

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|--------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業         |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分       |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙特定附帯未被覆A |         | 0.007               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数         |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前          | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343    | 5.57636 | 0.020               | 0.020             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000    | 3.19098 | 0.011               | 0.011             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000    | 3.13443 | 0.011               | 0.011             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000    | 3.07789 | 0.011               | 0.011             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000    | 3.02135 | 0.011               | 0.011             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000    | 2.96481 | 0.010               | 0.010             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000    | 2.90827 | 0.010               | 0.010             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000    | 2.85173 | 0.010               | 0.010             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000    | 2.79519 | 0.010               | 0.010             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000    | 2.73864 | 0.010               | 0.010             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000    | 2.68210 | 0.009               | 0.009             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000    | 2.62556 | 0.009               | 0.009             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000    | 2.56902 | 0.009               | 0.009             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000    | 2.51248 | 0.009               | 0.009             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000    | 2.45594 | 0.009               | 0.009             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000    | 2.39940 | 0.008               | 0.008             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000     | 2.34286 | 0.008               | 0.008             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000     | 2.28631 | 0.008               | 0.008             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000     | 2.22977 | 0.008               | 0.008             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000     | 2.17323 | 0.008               | 0.008             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000     | 2.11669 | 0.007               | 0.007             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000     | 2.06015 | 0.007               | 0.007             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000     | 2.00361 | 0.007               | 0.007             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000     | 1.94707 | 0.007               | 0.007             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000     | 1.89053 | 0.007               | 0.007             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000     | 1.83398 | 0.006               | 0.006             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000     | 1.77744 | 0.006               | 0.006             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000     | 1.72090 | 0.006               | 0.006             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000     | 1.66436 | 0.006               | 0.006             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000     | 1.60782 | 0.006               | 0.006             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000     | 1.55128 | 0.005               | 0.005             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000     | 1.49474 | 0.005               | 0.005             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000     | 1.43820 | 0.005               | 0.005             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000     | 1.38165 | 0.005               | 0.005             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000     | 1.32511 | 0.005               | 0.005             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000     | 1.26857 | 0.004               | 0.004             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000     | 1.21203 | 0.004               | 0.004             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000     | 1.15549 | 0.004               | 0.004             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000      | 1.09895 | 0.004               | 0.004             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000      | 1.04241 | 0.004               | 0.004             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000      | 1.00000 | 0.003               | 0.003             |
|                        |                    |            | 平均値          |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476     | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名            |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|----------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業           |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名            |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分         |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙特定附帯未被覆A集団 |         | 0.007               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数           |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前            | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343      | 5.57636 | 0.020               | 0.020             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000      | 3.19098 | 0.011               | 0.011             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000      | 3.13443 | 0.011               | 0.011             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000      | 3.07789 | 0.011               | 0.011             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000      | 3.02135 | 0.011               | 0.011             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000      | 2.96481 | 0.010               | 0.010             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000      | 2.90827 | 0.010               | 0.010             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000      | 2.85173 | 0.010               | 0.010             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000      | 2.79519 | 0.010               | 0.010             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000      | 2.73864 | 0.010               | 0.010             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000      | 2.68210 | 0.009               | 0.009             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000      | 2.62556 | 0.009               | 0.009             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000      | 2.56902 | 0.009               | 0.009             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000      | 2.51248 | 0.009               | 0.009             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000      | 2.45594 | 0.009               | 0.009             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000      | 2.39940 | 0.008               | 0.008             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000       | 2.34286 | 0.008               | 0.008             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000       | 2.28631 | 0.008               | 0.008             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000       | 2.22977 | 0.008               | 0.008             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000       | 2.17323 | 0.008               | 0.008             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000       | 2.11669 | 0.007               | 0.007             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000       | 2.06015 | 0.007               | 0.007             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000       | 2.00361 | 0.007               | 0.007             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000       | 1.94707 | 0.007               | 0.007             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000       | 1.89053 | 0.007               | 0.007             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000       | 1.83398 | 0.006               | 0.006             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000       | 1.77744 | 0.006               | 0.006             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000       | 1.72090 | 0.006               | 0.006             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000       | 1.66436 | 0.006               | 0.006             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000       | 1.60782 | 0.006               | 0.006             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000       | 1.55128 | 0.005               | 0.005             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000       | 1.49474 | 0.005               | 0.005             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000       | 1.43820 | 0.005               | 0.005             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000       | 1.38165 | 0.005               | 0.005             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000       | 1.32511 | 0.005               | 0.005             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000       | 1.26857 | 0.004               | 0.004             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000       | 1.21203 | 0.004               | 0.004             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000       | 1.15549 | 0.004               | 0.004             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000        | 1.09895 | 0.004               | 0.004             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000        | 1.04241 | 0.004               | 0.004             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000        | 1.00000 | 0.003               | 0.003             |
|                        |                    |            | 平均値            |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476       | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名  | 東京都                    |            | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|--------|------------------------|------------|--------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名   | 東京都農業共済組合              |            | 共済事業         |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分 | 001                    |            | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分   | 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |            | 共済掛金区分       |         | 共済掛金標準率             |                   |
|        |                        |            | プラⅣ乙特定附帯未被覆B |         | 0.006               |                   |
| 危険段階区分 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%)     |            | 危険指数         |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|        |                        |            | 圧縮前          | 圧縮後     |                     |                   |
| 20     | 197.5                  | ≦* <       | 324.75343    | 5.57636 | 0.017               | 0.017             |
| 19     | 192.5                  | ≦* < 197.5 | 156.00000    | 3.19098 | 0.010               | 0.010             |
| 18     | 187.5                  | ≦* < 192.5 | 152.00000    | 3.13443 | 0.009               | 0.009             |
| 17     | 182.5                  | ≦* < 187.5 | 148.00000    | 3.07789 | 0.009               | 0.009             |
| 16     | 177.5                  | ≦* < 182.5 | 144.00000    | 3.02135 | 0.009               | 0.009             |
| 15     | 172.5                  | ≦* < 177.5 | 140.00000    | 2.96481 | 0.009               | 0.009             |
| 14     | 167.5                  | ≦* < 172.5 | 136.00000    | 2.90827 | 0.009               | 0.009             |
| 13     | 162.5                  | ≦* < 167.5 | 132.00000    | 2.85173 | 0.009               | 0.009             |
| 12     | 157.5                  | ≦* < 162.5 | 128.00000    | 2.79519 | 0.008               | 0.008             |
| 11     | 152.5                  | ≦* < 157.5 | 124.00000    | 2.73864 | 0.008               | 0.008             |
| 10     | 147.5                  | ≦* < 152.5 | 120.00000    | 2.68210 | 0.008               | 0.008             |
| 09     | 142.5                  | ≦* < 147.5 | 116.00000    | 2.62556 | 0.008               | 0.008             |
| 08     | 137.5                  | ≦* < 142.5 | 112.00000    | 2.56902 | 0.008               | 0.008             |
| 07     | 132.5                  | ≦* < 137.5 | 108.00000    | 2.51248 | 0.008               | 0.008             |
| 06     | 127.5                  | ≦* < 132.5 | 104.00000    | 2.45594 | 0.007               | 0.007             |
| 05     | 122.5                  | ≦* < 127.5 | 100.00000    | 2.39940 | 0.007               | 0.007             |
| 04     | 117.5                  | ≦* < 122.5 | 96.00000     | 2.34286 | 0.007               | 0.007             |
| 03     | 112.5                  | ≦* < 117.5 | 92.00000     | 2.28631 | 0.007               | 0.007             |
| 02     | 107.5                  | ≦* < 112.5 | 88.00000     | 2.22977 | 0.007               | 0.007             |
| 01     | 102.5                  | ≦* < 107.5 | 84.00000     | 2.17323 | 0.007               | 0.007             |
| 00     | 97.5                   | ≦* < 102.5 | 80.00000     | 2.11669 | 0.006               | 0.006             |
| -01    | 92.5                   | ≦* < 97.5  | 76.00000     | 2.06015 | 0.006               | 0.006             |
| -02    | 87.5                   | ≦* < 92.5  | 72.00000     | 2.00361 | 0.006               | 0.006             |
| -03    | 82.5                   | ≦* < 87.5  | 68.00000     | 1.94707 | 0.006               | 0.006             |
| -04    | 77.5                   | ≦* < 82.5  | 64.00000     | 1.89053 | 0.006               | 0.006             |
| -05    | 72.5                   | ≦* < 77.5  | 60.00000     | 1.83398 | 0.006               | 0.006             |
| -06    | 67.5                   | ≦* < 72.5  | 56.00000     | 1.77744 | 0.005               | 0.005             |
| -07    | 62.5                   | ≦* < 67.5  | 52.00000     | 1.72090 | 0.005               | 0.005             |
| -08    | 57.5                   | ≦* < 62.5  | 48.00000     | 1.66436 | 0.005               | 0.005             |
| -09    | 52.5                   | ≦* < 57.5  | 44.00000     | 1.60782 | 0.005               | 0.005             |
| -10    | 47.5                   | ≦* < 52.5  | 40.00000     | 1.55128 | 0.005               | 0.005             |
| -11    | 42.5                   | ≦* < 47.5  | 36.00000     | 1.49474 | 0.004               | 0.004             |
| -12    | 37.5                   | ≦* < 42.5  | 32.00000     | 1.43820 | 0.004               | 0.004             |
| -13    | 32.5                   | ≦* < 37.5  | 28.00000     | 1.38165 | 0.004               | 0.004             |
| -14    | 27.5                   | ≦* < 32.5  | 24.00000     | 1.32511 | 0.004               | 0.004             |
| -15    | 22.5                   | ≦* < 27.5  | 20.00000     | 1.26857 | 0.004               | 0.004             |
| -16    | 17.5                   | ≦* < 22.5  | 16.00000     | 1.21203 | 0.004               | 0.004             |
| -17    | 12.5                   | ≦* < 17.5  | 12.00000     | 1.15549 | 0.003               | 0.003             |
| -18    | 7.5                    | ≦* < 12.5  | 8.00000      | 1.09895 | 0.003               | 0.003             |
| -19    | 2.5                    | ≦* < 7.5   | 4.00000      | 1.04241 | 0.003               | 0.003             |
| -20    | 0.0                    | ≦* < 2.5   | 1.00000      | 1.00000 | 0.003               | 0.003             |
|        |                        |            | 平均値          |         |                     |                   |
|        |                        |            | 71.74476     | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名            |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|----------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業           |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名            |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分         |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙特定附帯未被覆日集団 |         | 0.006               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数           |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前            | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343      | 5.57636 | 0.017               | 0.017             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000      | 3.19098 | 0.010               | 0.010             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000      | 3.13443 | 0.009               | 0.009             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000      | 3.07789 | 0.009               | 0.009             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000      | 3.02135 | 0.009               | 0.009             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000      | 2.96481 | 0.009               | 0.009             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000      | 2.90827 | 0.009               | 0.009             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000      | 2.85173 | 0.009               | 0.009             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000      | 2.79519 | 0.008               | 0.008             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000      | 2.73864 | 0.008               | 0.008             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000      | 2.68210 | 0.008               | 0.008             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000      | 2.62556 | 0.008               | 0.008             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000      | 2.56902 | 0.008               | 0.008             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000      | 2.51248 | 0.008               | 0.008             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000      | 2.45594 | 0.007               | 0.007             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000      | 2.39940 | 0.007               | 0.007             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000       | 2.34286 | 0.007               | 0.007             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000       | 2.28631 | 0.007               | 0.007             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000       | 2.22977 | 0.007               | 0.007             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000       | 2.17323 | 0.007               | 0.007             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000       | 2.11669 | 0.006               | 0.006             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000       | 2.06015 | 0.006               | 0.006             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000       | 2.00361 | 0.006               | 0.006             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000       | 1.94707 | 0.006               | 0.006             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000       | 1.89053 | 0.006               | 0.006             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000       | 1.83398 | 0.006               | 0.006             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000       | 1.77744 | 0.005               | 0.005             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000       | 1.72090 | 0.005               | 0.005             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000       | 1.66436 | 0.005               | 0.005             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000       | 1.60782 | 0.005               | 0.005             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000       | 1.55128 | 0.005               | 0.005             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000       | 1.49474 | 0.004               | 0.004             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000       | 1.43820 | 0.004               | 0.004             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000       | 1.38165 | 0.004               | 0.004             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000       | 1.32511 | 0.004               | 0.004             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000       | 1.26857 | 0.004               | 0.004             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000       | 1.21203 | 0.004               | 0.004             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000       | 1.15549 | 0.003               | 0.003             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000        | 1.09895 | 0.003               | 0.003             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000        | 1.04241 | 0.003               | 0.003             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000        | 1.00000 | 0.003               | 0.003             |
|                        |                    |            | 平均値            |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476       | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名  | 東京都                    |            | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|--------|------------------------|------------|--------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名   | 東京都農業共済組合              |            | 共済事業         |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分 | 001                    |            | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分   | 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |            | 共済掛金区分       |         | 共済掛金標準率             |                   |
|        |                        |            | プラⅣ乙特定附帯未被覆C |         | 0.005               |                   |
| 危険段階区分 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%)     |            | 危険指数         |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|        |                        |            | 圧縮前          | 圧縮後     |                     |                   |
| 20     | 197.5                  | ≦* <       | 324.75343    | 5.57636 | 0.014               | 0.014             |
| 19     | 192.5                  | ≦* < 197.5 | 156.00000    | 3.19098 | 0.008               | 0.008             |
| 18     | 187.5                  | ≦* < 192.5 | 152.00000    | 3.13443 | 0.008               | 0.008             |
| 17     | 182.5                  | ≦* < 187.5 | 148.00000    | 3.07789 | 0.008               | 0.008             |
| 16     | 177.5                  | ≦* < 182.5 | 144.00000    | 3.02135 | 0.008               | 0.008             |
| 15     | 172.5                  | ≦* < 177.5 | 140.00000    | 2.96481 | 0.007               | 0.007             |
| 14     | 167.5                  | ≦* < 172.5 | 136.00000    | 2.90827 | 0.007               | 0.007             |
| 13     | 162.5                  | ≦* < 167.5 | 132.00000    | 2.85173 | 0.007               | 0.007             |
| 12     | 157.5                  | ≦* < 162.5 | 128.00000    | 2.79519 | 0.007               | 0.007             |
| 11     | 152.5                  | ≦* < 157.5 | 124.00000    | 2.73864 | 0.007               | 0.007             |
| 10     | 147.5                  | ≦* < 152.5 | 120.00000    | 2.68210 | 0.007               | 0.007             |
| 09     | 142.5                  | ≦* < 147.5 | 116.00000    | 2.62556 | 0.007               | 0.007             |
| 08     | 137.5                  | ≦* < 142.5 | 112.00000    | 2.56902 | 0.006               | 0.006             |
| 07     | 132.5                  | ≦* < 137.5 | 108.00000    | 2.51248 | 0.006               | 0.006             |
| 06     | 127.5                  | ≦* < 132.5 | 104.00000    | 2.45594 | 0.006               | 0.006             |
| 05     | 122.5                  | ≦* < 127.5 | 100.00000    | 2.39940 | 0.006               | 0.006             |
| 04     | 117.5                  | ≦* < 122.5 | 96.00000     | 2.34286 | 0.006               | 0.006             |
| 03     | 112.5                  | ≦* < 117.5 | 92.00000     | 2.28631 | 0.006               | 0.006             |
| 02     | 107.5                  | ≦* < 112.5 | 88.00000     | 2.22977 | 0.006               | 0.006             |
| 01     | 102.5                  | ≦* < 107.5 | 84.00000     | 2.17323 | 0.005               | 0.005             |
| 00     | 97.5                   | ≦* < 102.5 | 80.00000     | 2.11669 | 0.005               | 0.005             |
| -01    | 92.5                   | ≦* < 97.5  | 76.00000     | 2.06015 | 0.005               | 0.005             |
| -02    | 87.5                   | ≦* < 92.5  | 72.00000     | 2.00361 | 0.005               | 0.005             |
| -03    | 82.5                   | ≦* < 87.5  | 68.00000     | 1.94707 | 0.005               | 0.005             |
| -04    | 77.5                   | ≦* < 82.5  | 64.00000     | 1.89053 | 0.005               | 0.005             |
| -05    | 72.5                   | ≦* < 77.5  | 60.00000     | 1.83398 | 0.005               | 0.005             |
| -06    | 67.5                   | ≦* < 72.5  | 56.00000     | 1.77744 | 0.004               | 0.004             |
| -07    | 62.5                   | ≦* < 67.5  | 52.00000     | 1.72090 | 0.004               | 0.004             |
| -08    | 57.5                   | ≦* < 62.5  | 48.00000     | 1.66436 | 0.004               | 0.004             |
| -09    | 52.5                   | ≦* < 57.5  | 44.00000     | 1.60782 | 0.004               | 0.004             |
| -10    | 47.5                   | ≦* < 52.5  | 40.00000     | 1.55128 | 0.004               | 0.004             |
| -11    | 42.5                   | ≦* < 47.5  | 36.00000     | 1.49474 | 0.004               | 0.004             |
| -12    | 37.5                   | ≦* < 42.5  | 32.00000     | 1.43820 | 0.004               | 0.004             |
| -13    | 32.5                   | ≦* < 37.5  | 28.00000     | 1.38165 | 0.003               | 0.003             |
| -14    | 27.5                   | ≦* < 32.5  | 24.00000     | 1.32511 | 0.003               | 0.003             |
| -15    | 22.5                   | ≦* < 27.5  | 20.00000     | 1.26857 | 0.003               | 0.003             |
| -16    | 17.5                   | ≦* < 22.5  | 16.00000     | 1.21203 | 0.003               | 0.003             |
| -17    | 12.5                   | ≦* < 17.5  | 12.00000     | 1.15549 | 0.003               | 0.003             |
| -18    | 7.5                    | ≦* < 12.5  | 8.00000      | 1.09895 | 0.003               | 0.003             |
| -19    | 2.5                    | ≦* < 7.5   | 4.00000      | 1.04241 | 0.003               | 0.003             |
| -20    | 0.0                    | ≦* < 2.5   | 1.00000      | 1.00000 | 0.002               | 0.002             |
|        |                        |            | 平均値          |         |                     |                   |
|        |                        |            | 71.74476     | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名            |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|----------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業           |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名            |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分         |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙特定附帯未被覆C集団 |         | 0.005               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数           |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前            | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343      | 5.57636 | 0.014               | 0.014             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000      | 3.19098 | 0.008               | 0.008             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000      | 3.13443 | 0.008               | 0.008             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000      | 3.07789 | 0.008               | 0.008             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000      | 3.02135 | 0.008               | 0.008             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000      | 2.96481 | 0.007               | 0.007             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000      | 2.90827 | 0.007               | 0.007             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000      | 2.85173 | 0.007               | 0.007             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000      | 2.79519 | 0.007               | 0.007             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000      | 2.73864 | 0.007               | 0.007             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000      | 2.68210 | 0.007               | 0.007             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000      | 2.62556 | 0.007               | 0.007             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000      | 2.56902 | 0.006               | 0.006             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000      | 2.51248 | 0.006               | 0.006             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000      | 2.45594 | 0.006               | 0.006             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000      | 2.39940 | 0.006               | 0.006             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000       | 2.34286 | 0.006               | 0.006             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000       | 2.28631 | 0.006               | 0.006             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000       | 2.22977 | 0.006               | 0.006             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000       | 2.17323 | 0.005               | 0.005             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000       | 2.11669 | 0.005               | 0.005             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000       | 2.06015 | 0.005               | 0.005             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000       | 2.00361 | 0.005               | 0.005             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000       | 1.94707 | 0.005               | 0.005             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000       | 1.89053 | 0.005               | 0.005             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000       | 1.83398 | 0.005               | 0.005             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000       | 1.77744 | 0.004               | 0.004             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000       | 1.72090 | 0.004               | 0.004             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000       | 1.66436 | 0.004               | 0.004             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000       | 1.60782 | 0.004               | 0.004             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000       | 1.55128 | 0.004               | 0.004             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000       | 1.49474 | 0.004               | 0.004             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000       | 1.43820 | 0.004               | 0.004             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000       | 1.38165 | 0.003               | 0.003             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000       | 1.32511 | 0.003               | 0.003             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000       | 1.26857 | 0.003               | 0.003             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000       | 1.21203 | 0.003               | 0.003             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000       | 1.15549 | 0.003               | 0.003             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000        | 1.09895 | 0.003               | 0.003             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000        | 1.04241 | 0.003               | 0.003             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000        | 1.00000 | 0.002               | 0.002             |
|                        |                    |            | 平均値            |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476       | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名  | 東京都                    |            | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|--------|------------------------|------------|--------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名   | 東京都農業共済組合              |            | 共済事業         |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分 | 001                    |            | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分   | 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |            | 共済掛金区分       |         | 共済掛金標準率             |                   |
|        |                        |            | プラⅣ乙特定附帯未被覆D |         | 0.004               |                   |
| 危険段階区分 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%)     |            | 危険指数         |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|        |                        |            | 圧縮前          | 圧縮後     |                     |                   |
| 20     | 197.5                  | ≦* <       | 324.75343    | 5.57636 | 0.011               | 0.011             |
| 19     | 192.5                  | ≦* < 197.5 | 156.00000    | 3.19098 | 0.006               | 0.006             |
| 18     | 187.5                  | ≦* < 192.5 | 152.00000    | 3.13443 | 0.006               | 0.006             |
| 17     | 182.5                  | ≦* < 187.5 | 148.00000    | 3.07789 | 0.006               | 0.006             |
| 16     | 177.5                  | ≦* < 182.5 | 144.00000    | 3.02135 | 0.006               | 0.006             |
| 15     | 172.5                  | ≦* < 177.5 | 140.00000    | 2.96481 | 0.006               | 0.006             |
| 14     | 167.5                  | ≦* < 172.5 | 136.00000    | 2.90827 | 0.006               | 0.006             |
| 13     | 162.5                  | ≦* < 167.5 | 132.00000    | 2.85173 | 0.006               | 0.006             |
| 12     | 157.5                  | ≦* < 162.5 | 128.00000    | 2.79519 | 0.006               | 0.006             |
| 11     | 152.5                  | ≦* < 157.5 | 124.00000    | 2.73864 | 0.005               | 0.005             |
| 10     | 147.5                  | ≦* < 152.5 | 120.00000    | 2.68210 | 0.005               | 0.005             |
| 09     | 142.5                  | ≦* < 147.5 | 116.00000    | 2.62556 | 0.005               | 0.005             |
| 08     | 137.5                  | ≦* < 142.5 | 112.00000    | 2.56902 | 0.005               | 0.005             |
| 07     | 132.5                  | ≦* < 137.5 | 108.00000    | 2.51248 | 0.005               | 0.005             |
| 06     | 127.5                  | ≦* < 132.5 | 104.00000    | 2.45594 | 0.005               | 0.005             |
| 05     | 122.5                  | ≦* < 127.5 | 100.00000    | 2.39940 | 0.005               | 0.005             |
| 04     | 117.5                  | ≦* < 122.5 | 96.00000     | 2.34286 | 0.005               | 0.005             |
| 03     | 112.5                  | ≦* < 117.5 | 92.00000     | 2.28631 | 0.005               | 0.005             |
| 02     | 107.5                  | ≦* < 112.5 | 88.00000     | 2.22977 | 0.004               | 0.004             |
| 01     | 102.5                  | ≦* < 107.5 | 84.00000     | 2.17323 | 0.004               | 0.004             |
| 00     | 97.5                   | ≦* < 102.5 | 80.00000     | 2.11669 | 0.004               | 0.004             |
| -01    | 92.5                   | ≦* < 97.5  | 76.00000     | 2.06015 | 0.004               | 0.004             |
| -02    | 87.5                   | ≦* < 92.5  | 72.00000     | 2.00361 | 0.004               | 0.004             |
| -03    | 82.5                   | ≦* < 87.5  | 68.00000     | 1.94707 | 0.004               | 0.004             |
| -04    | 77.5                   | ≦* < 82.5  | 64.00000     | 1.89053 | 0.004               | 0.004             |
| -05    | 72.5                   | ≦* < 77.5  | 60.00000     | 1.83398 | 0.004               | 0.004             |
| -06    | 67.5                   | ≦* < 72.5  | 56.00000     | 1.77744 | 0.004               | 0.004             |
| -07    | 62.5                   | ≦* < 67.5  | 52.00000     | 1.72090 | 0.003               | 0.003             |
| -08    | 57.5                   | ≦* < 62.5  | 48.00000     | 1.66436 | 0.003               | 0.003             |
| -09    | 52.5                   | ≦* < 57.5  | 44.00000     | 1.60782 | 0.003               | 0.003             |
| -10    | 47.5                   | ≦* < 52.5  | 40.00000     | 1.55128 | 0.003               | 0.003             |
| -11    | 42.5                   | ≦* < 47.5  | 36.00000     | 1.49474 | 0.003               | 0.003             |
| -12    | 37.5                   | ≦* < 42.5  | 32.00000     | 1.43820 | 0.003               | 0.003             |
| -13    | 32.5                   | ≦* < 37.5  | 28.00000     | 1.38165 | 0.003               | 0.003             |
| -14    | 27.5                   | ≦* < 32.5  | 24.00000     | 1.32511 | 0.003               | 0.003             |
| -15    | 22.5                   | ≦* < 27.5  | 20.00000     | 1.26857 | 0.003               | 0.003             |
| -16    | 17.5                   | ≦* < 22.5  | 16.00000     | 1.21203 | 0.002               | 0.002             |
| -17    | 12.5                   | ≦* < 17.5  | 12.00000     | 1.15549 | 0.002               | 0.002             |
| -18    | 7.5                    | ≦* < 12.5  | 8.00000      | 1.09895 | 0.002               | 0.002             |
| -19    | 2.5                    | ≦* < 7.5   | 4.00000      | 1.04241 | 0.002               | 0.002             |
| -20    | 0.0                    | ≦* < 2.5   | 1.00000      | 1.00000 | 0.002               | 0.002             |
|        |                        |            | 平均値          |         |                     |                   |
|        |                        |            | 71.74476     | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名            |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|----------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業           |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名            |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分         |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙特定附帯未被覆D集団 |         | 0.004               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数           |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前            | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343      | 5.57636 | 0.011               | 0.011             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000      | 3.19098 | 0.006               | 0.006             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000      | 3.13443 | 0.006               | 0.006             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000      | 3.07789 | 0.006               | 0.006             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000      | 3.02135 | 0.006               | 0.006             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000      | 2.96481 | 0.006               | 0.006             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000      | 2.90827 | 0.006               | 0.006             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000      | 2.85173 | 0.006               | 0.006             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000      | 2.79519 | 0.006               | 0.006             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000      | 2.73864 | 0.005               | 0.005             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000      | 2.68210 | 0.005               | 0.005             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000      | 2.62556 | 0.005               | 0.005             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000      | 2.56902 | 0.005               | 0.005             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000      | 2.51248 | 0.005               | 0.005             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000      | 2.45594 | 0.005               | 0.005             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000      | 2.39940 | 0.005               | 0.005             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000       | 2.34286 | 0.005               | 0.005             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000       | 2.28631 | 0.005               | 0.005             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000       | 2.22977 | 0.004               | 0.004             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000       | 2.17323 | 0.004               | 0.004             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000       | 2.11669 | 0.004               | 0.004             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000       | 2.06015 | 0.004               | 0.004             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000       | 2.00361 | 0.004               | 0.004             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000       | 1.94707 | 0.004               | 0.004             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000       | 1.89053 | 0.004               | 0.004             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000       | 1.83398 | 0.004               | 0.004             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000       | 1.77744 | 0.004               | 0.004             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000       | 1.72090 | 0.003               | 0.003             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000       | 1.66436 | 0.003               | 0.003             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000       | 1.60782 | 0.003               | 0.003             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000       | 1.55128 | 0.003               | 0.003             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000       | 1.49474 | 0.003               | 0.003             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000       | 1.43820 | 0.003               | 0.003             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000       | 1.38165 | 0.003               | 0.003             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000       | 1.32511 | 0.003               | 0.003             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000       | 1.26857 | 0.003               | 0.003             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000       | 1.21203 | 0.002               | 0.002             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000       | 1.15549 | 0.002               | 0.002             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000        | 1.09895 | 0.002               | 0.002             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000        | 1.04241 | 0.002               | 0.002             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000        | 1.00000 | 0.002               | 0.002             |
|                        |                    |            | 平均値            |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476       | 2.00000 |                     |                   |



(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名  | 東京都                    |            | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|--------|------------------------|------------|--------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名   | 東京都農業共済組合              |            | 共済事業         |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分 | 001                    |            | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分   | 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |            | 共済掛金区分       |         | 共済掛金標準率             |                   |
|        |                        |            | プラⅣ乙特定附帯未被覆E |         | 0.003               |                   |
| 危険段階区分 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%)     |            | 危険指数         |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|        |                        |            | 圧縮前          | 圧縮後     |                     |                   |
| 20     | 197.5                  | ≦* <       | 324.75343    | 5.57636 | 0.008               | 0.008             |
| 19     | 192.5                  | ≦* < 197.5 | 156.00000    | 3.19098 | 0.005               | 0.005             |
| 18     | 187.5                  | ≦* < 192.5 | 152.00000    | 3.13443 | 0.005               | 0.005             |
| 17     | 182.5                  | ≦* < 187.5 | 148.00000    | 3.07789 | 0.005               | 0.005             |
| 16     | 177.5                  | ≦* < 182.5 | 144.00000    | 3.02135 | 0.005               | 0.005             |
| 15     | 172.5                  | ≦* < 177.5 | 140.00000    | 2.96481 | 0.004               | 0.004             |
| 14     | 167.5                  | ≦* < 172.5 | 136.00000    | 2.90827 | 0.004               | 0.004             |
| 13     | 162.5                  | ≦* < 167.5 | 132.00000    | 2.85173 | 0.004               | 0.004             |
| 12     | 157.5                  | ≦* < 162.5 | 128.00000    | 2.79519 | 0.004               | 0.004             |
| 11     | 152.5                  | ≦* < 157.5 | 124.00000    | 2.73864 | 0.004               | 0.004             |
| 10     | 147.5                  | ≦* < 152.5 | 120.00000    | 2.68210 | 0.004               | 0.004             |
| 09     | 142.5                  | ≦* < 147.5 | 116.00000    | 2.62556 | 0.004               | 0.004             |
| 08     | 137.5                  | ≦* < 142.5 | 112.00000    | 2.56902 | 0.004               | 0.004             |
| 07     | 132.5                  | ≦* < 137.5 | 108.00000    | 2.51248 | 0.004               | 0.004             |
| 06     | 127.5                  | ≦* < 132.5 | 104.00000    | 2.45594 | 0.004               | 0.004             |
| 05     | 122.5                  | ≦* < 127.5 | 100.00000    | 2.39940 | 0.004               | 0.004             |
| 04     | 117.5                  | ≦* < 122.5 | 96.00000     | 2.34286 | 0.004               | 0.004             |
| 03     | 112.5                  | ≦* < 117.5 | 92.00000     | 2.28631 | 0.003               | 0.003             |
| 02     | 107.5                  | ≦* < 112.5 | 88.00000     | 2.22977 | 0.003               | 0.003             |
| 01     | 102.5                  | ≦* < 107.5 | 84.00000     | 2.17323 | 0.003               | 0.003             |
| 00     | 97.5                   | ≦* < 102.5 | 80.00000     | 2.11669 | 0.003               | 0.003             |
| -01    | 92.5                   | ≦* < 97.5  | 76.00000     | 2.06015 | 0.003               | 0.003             |
| -02    | 87.5                   | ≦* < 92.5  | 72.00000     | 2.00361 | 0.003               | 0.003             |
| -03    | 82.5                   | ≦* < 87.5  | 68.00000     | 1.94707 | 0.003               | 0.003             |
| -04    | 77.5                   | ≦* < 82.5  | 64.00000     | 1.89053 | 0.003               | 0.003             |
| -05    | 72.5                   | ≦* < 77.5  | 60.00000     | 1.83398 | 0.003               | 0.003             |
| -06    | 67.5                   | ≦* < 72.5  | 56.00000     | 1.77744 | 0.003               | 0.003             |
| -07    | 62.5                   | ≦* < 67.5  | 52.00000     | 1.72090 | 0.003               | 0.003             |
| -08    | 57.5                   | ≦* < 62.5  | 48.00000     | 1.66436 | 0.002               | 0.002             |
| -09    | 52.5                   | ≦* < 57.5  | 44.00000     | 1.60782 | 0.002               | 0.002             |
| -10    | 47.5                   | ≦* < 52.5  | 40.00000     | 1.55128 | 0.002               | 0.002             |
| -11    | 42.5                   | ≦* < 47.5  | 36.00000     | 1.49474 | 0.002               | 0.002             |
| -12    | 37.5                   | ≦* < 42.5  | 32.00000     | 1.43820 | 0.002               | 0.002             |
| -13    | 32.5                   | ≦* < 37.5  | 28.00000     | 1.38165 | 0.002               | 0.002             |
| -14    | 27.5                   | ≦* < 32.5  | 24.00000     | 1.32511 | 0.002               | 0.002             |
| -15    | 22.5                   | ≦* < 27.5  | 20.00000     | 1.26857 | 0.002               | 0.002             |
| -16    | 17.5                   | ≦* < 22.5  | 16.00000     | 1.21203 | 0.002               | 0.002             |
| -17    | 12.5                   | ≦* < 17.5  | 12.00000     | 1.15549 | 0.002               | 0.002             |
| -18    | 7.5                    | ≦* < 12.5  | 8.00000      | 1.09895 | 0.002               | 0.002             |
| -19    | 2.5                    | ≦* < 7.5   | 4.00000      | 1.04241 | 0.002               | 0.002             |
| -20    | 0.0                    | ≦* < 2.5   | 1.00000      | 1.00000 | 0.001               | 0.001             |
|        |                        |            | 平均値          |         |                     |                   |
|        |                        |            | 71.74476     | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  |                    | 東京都        |                | 共済事業    |                     | 園芸施設共済            |  |
|------------------------|--------------------|------------|----------------|---------|---------------------|-------------------|--|
| 組合等名                   |                    | 東京都農業共済組合  |                |         |                     |                   |  |
| 料率地域区分                 |                    | 001        |                | 地域名     |                     | 00000 都道府県の区域     |  |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分         |         |                     | 共済掛金標準率           |  |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙特定附帯未被覆E集団 |         |                     | 0.003             |  |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数           |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |  |
|                        |                    |            | 圧縮前            | 圧縮後     |                     |                   |  |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343      | 5.57636 | 0.008               | 0.008             |  |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000      | 3.19098 | 0.005               | 0.005             |  |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000      | 3.13443 | 0.005               | 0.005             |  |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000      | 3.07789 | 0.005               | 0.005             |  |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000      | 3.02135 | 0.005               | 0.005             |  |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000      | 2.96481 | 0.004               | 0.004             |  |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000      | 2.90827 | 0.004               | 0.004             |  |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000      | 2.85173 | 0.004               | 0.004             |  |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000      | 2.79519 | 0.004               | 0.004             |  |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000      | 2.73864 | 0.004               | 0.004             |  |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000      | 2.68210 | 0.004               | 0.004             |  |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000      | 2.62556 | 0.004               | 0.004             |  |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000      | 2.56902 | 0.004               | 0.004             |  |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000      | 2.51248 | 0.004               | 0.004             |  |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000      | 2.45594 | 0.004               | 0.004             |  |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000      | 2.39940 | 0.004               | 0.004             |  |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000       | 2.34286 | 0.004               | 0.004             |  |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000       | 2.28631 | 0.003               | 0.003             |  |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000       | 2.22977 | 0.003               | 0.003             |  |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000       | 2.17323 | 0.003               | 0.003             |  |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000       | 2.11669 | 0.003               | 0.003             |  |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000       | 2.06015 | 0.003               | 0.003             |  |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000       | 2.00361 | 0.003               | 0.003             |  |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000       | 1.94707 | 0.003               | 0.003             |  |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000       | 1.89053 | 0.003               | 0.003             |  |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000       | 1.83398 | 0.003               | 0.003             |  |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000       | 1.77744 | 0.003               | 0.003             |  |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000       | 1.72090 | 0.003               | 0.003             |  |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000       | 1.66436 | 0.002               | 0.002             |  |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000       | 1.60782 | 0.002               | 0.002             |  |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000       | 1.55128 | 0.002               | 0.002             |  |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000       | 1.49474 | 0.002               | 0.002             |  |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000       | 1.43820 | 0.002               | 0.002             |  |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000       | 1.38165 | 0.002               | 0.002             |  |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000       | 1.32511 | 0.002               | 0.002             |  |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000       | 1.26857 | 0.002               | 0.002             |  |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000       | 1.21203 | 0.002               | 0.002             |  |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000       | 1.15549 | 0.002               | 0.002             |  |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000        | 1.09895 | 0.002               | 0.002             |  |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000        | 1.04241 | 0.002               | 0.002             |  |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000        | 1.00000 | 0.001               | 0.001             |  |
|                        |                    |            | 平均値            |         |                     |                   |  |
|                        |                    |            | 71.74476       | 2.00000 |                     |                   |  |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|--------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業         |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分       |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙特定附帯未被覆F |         | 0.008               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数         |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前          | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343    | 5.57636 | 0.022               | 0.022             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000    | 3.19098 | 0.013               | 0.013             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000    | 3.13443 | 0.013               | 0.013             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000    | 3.07789 | 0.012               | 0.012             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000    | 3.02135 | 0.012               | 0.012             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000    | 2.96481 | 0.012               | 0.012             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000    | 2.90827 | 0.012               | 0.012             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000    | 2.85173 | 0.011               | 0.011             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000    | 2.79519 | 0.011               | 0.011             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000    | 2.73864 | 0.011               | 0.011             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000    | 2.68210 | 0.011               | 0.011             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000    | 2.62556 | 0.011               | 0.011             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000    | 2.56902 | 0.010               | 0.010             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000    | 2.51248 | 0.010               | 0.010             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000    | 2.45594 | 0.010               | 0.010             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000    | 2.39940 | 0.010               | 0.010             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000     | 2.34286 | 0.009               | 0.009             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000     | 2.28631 | 0.009               | 0.009             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000     | 2.22977 | 0.009               | 0.009             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000     | 2.17323 | 0.009               | 0.009             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000     | 2.11669 | 0.008               | 0.008             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000     | 2.06015 | 0.008               | 0.008             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000     | 2.00361 | 0.008               | 0.008             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000     | 1.94707 | 0.008               | 0.008             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000     | 1.89053 | 0.008               | 0.008             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000     | 1.83398 | 0.007               | 0.007             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000     | 1.77744 | 0.007               | 0.007             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000     | 1.72090 | 0.007               | 0.007             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000     | 1.66436 | 0.007               | 0.007             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000     | 1.60782 | 0.006               | 0.006             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000     | 1.55128 | 0.006               | 0.006             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000     | 1.49474 | 0.006               | 0.006             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000     | 1.43820 | 0.006               | 0.006             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000     | 1.38165 | 0.006               | 0.006             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000     | 1.32511 | 0.005               | 0.005             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000     | 1.26857 | 0.005               | 0.005             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000     | 1.21203 | 0.005               | 0.005             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000     | 1.15549 | 0.005               | 0.005             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000      | 1.09895 | 0.004               | 0.004             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000      | 1.04241 | 0.004               | 0.004             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000      | 1.00000 | 0.004               | 0.004             |
|                        |                    |            | 平均値          |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476     | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名            |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|----------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業           |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名            |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分         |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙特定附帯未被覆F集団 |         | 0.008               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数           |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前            | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343      | 5.57636 | 0.022               | 0.022             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000      | 3.19098 | 0.013               | 0.013             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000      | 3.13443 | 0.013               | 0.013             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000      | 3.07789 | 0.012               | 0.012             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000      | 3.02135 | 0.012               | 0.012             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000      | 2.96481 | 0.012               | 0.012             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000      | 2.90827 | 0.012               | 0.012             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000      | 2.85173 | 0.011               | 0.011             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000      | 2.79519 | 0.011               | 0.011             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000      | 2.73864 | 0.011               | 0.011             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000      | 2.68210 | 0.011               | 0.011             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000      | 2.62556 | 0.011               | 0.011             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000      | 2.56902 | 0.010               | 0.010             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000      | 2.51248 | 0.010               | 0.010             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000      | 2.45594 | 0.010               | 0.010             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000      | 2.39940 | 0.010               | 0.010             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000       | 2.34286 | 0.009               | 0.009             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000       | 2.28631 | 0.009               | 0.009             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000       | 2.22977 | 0.009               | 0.009             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000       | 2.17323 | 0.009               | 0.009             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000       | 2.11669 | 0.008               | 0.008             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000       | 2.06015 | 0.008               | 0.008             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000       | 2.00361 | 0.008               | 0.008             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000       | 1.94707 | 0.008               | 0.008             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000       | 1.89053 | 0.008               | 0.008             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000       | 1.83398 | 0.007               | 0.007             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000       | 1.77744 | 0.007               | 0.007             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000       | 1.72090 | 0.007               | 0.007             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000       | 1.66436 | 0.007               | 0.007             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000       | 1.60782 | 0.006               | 0.006             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000       | 1.55128 | 0.006               | 0.006             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000       | 1.49474 | 0.006               | 0.006             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000       | 1.43820 | 0.006               | 0.006             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000       | 1.38165 | 0.006               | 0.006             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000       | 1.32511 | 0.005               | 0.005             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000       | 1.26857 | 0.005               | 0.005             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000       | 1.21203 | 0.005               | 0.005             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000       | 1.15549 | 0.005               | 0.005             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000        | 1.09895 | 0.004               | 0.004             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000        | 1.04241 | 0.004               | 0.004             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000        | 1.00000 | 0.004               | 0.004             |
|                        |                    |            | 平均値            |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476       | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名  | 東京都                    |           | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|--------|------------------------|-----------|-------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名   | 東京都農業共済組合              |           | 共済事業        |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分 | 001                    |           | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分   | 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |           | 共済掛金区分      |         | 共済掛金標準率             |                   |
|        |                        |           | プラⅣ乙特定附帯被覆A |         | 0.341               |                   |
| 危険段階区分 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%)     |           | 危険指数        |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|        |                        |           | 圧縮前         | 圧縮後     |                     |                   |
| 20     | 197.5                  | ≦*＜       | 324.75343   | 5.57636 | 0.951               | 0.951             |
| 19     | 192.5                  | ≦*＜ 197.5 | 156.00000   | 3.19098 | 0.544               | 0.544             |
| 18     | 187.5                  | ≦*＜ 192.5 | 152.00000   | 3.13443 | 0.534               | 0.534             |
| 17     | 182.5                  | ≦*＜ 187.5 | 148.00000   | 3.07789 | 0.525               | 0.525             |
| 16     | 177.5                  | ≦*＜ 182.5 | 144.00000   | 3.02135 | 0.515               | 0.515             |
| 15     | 172.5                  | ≦*＜ 177.5 | 140.00000   | 2.96481 | 0.506               | 0.506             |
| 14     | 167.5                  | ≦*＜ 172.5 | 136.00000   | 2.90827 | 0.496               | 0.496             |
| 13     | 162.5                  | ≦*＜ 167.5 | 132.00000   | 2.85173 | 0.486               | 0.486             |
| 12     | 157.5                  | ≦*＜ 162.5 | 128.00000   | 2.79519 | 0.477               | 0.477             |
| 11     | 152.5                  | ≦*＜ 157.5 | 124.00000   | 2.73864 | 0.467               | 0.467             |
| 10     | 147.5                  | ≦*＜ 152.5 | 120.00000   | 2.68210 | 0.457               | 0.457             |
| 09     | 142.5                  | ≦*＜ 147.5 | 116.00000   | 2.62556 | 0.448               | 0.448             |
| 08     | 137.5                  | ≦*＜ 142.5 | 112.00000   | 2.56902 | 0.438               | 0.438             |
| 07     | 132.5                  | ≦*＜ 137.5 | 108.00000   | 2.51248 | 0.428               | 0.428             |
| 06     | 127.5                  | ≦*＜ 132.5 | 104.00000   | 2.45594 | 0.419               | 0.419             |
| 05     | 122.5                  | ≦*＜ 127.5 | 100.00000   | 2.39940 | 0.409               | 0.409             |
| 04     | 117.5                  | ≦*＜ 122.5 | 96.00000    | 2.34286 | 0.399               | 0.399             |
| 03     | 112.5                  | ≦*＜ 117.5 | 92.00000    | 2.28631 | 0.390               | 0.390             |
| 02     | 107.5                  | ≦*＜ 112.5 | 88.00000    | 2.22977 | 0.380               | 0.380             |
| 01     | 102.5                  | ≦*＜ 107.5 | 84.00000    | 2.17323 | 0.371               | 0.371             |
| 00     | 97.5                   | ≦*＜ 102.5 | 80.00000    | 2.11669 | 0.361               | 0.361             |
| -01    | 92.5                   | ≦*＜ 97.5  | 76.00000    | 2.06015 | 0.351               | 0.351             |
| -02    | 87.5                   | ≦*＜ 92.5  | 72.00000    | 2.00361 | 0.342               | 0.342             |
| -03    | 82.5                   | ≦*＜ 87.5  | 68.00000    | 1.94707 | 0.332               | 0.332             |
| -04    | 77.5                   | ≦*＜ 82.5  | 64.00000    | 1.89053 | 0.322               | 0.322             |
| -05    | 72.5                   | ≦*＜ 77.5  | 60.00000    | 1.83398 | 0.313               | 0.313             |
| -06    | 67.5                   | ≦*＜ 72.5  | 56.00000    | 1.77744 | 0.303               | 0.303             |
| -07    | 62.5                   | ≦*＜ 67.5  | 52.00000    | 1.72090 | 0.293               | 0.293             |
| -08    | 57.5                   | ≦*＜ 62.5  | 48.00000    | 1.66436 | 0.284               | 0.284             |
| -09    | 52.5                   | ≦*＜ 57.5  | 44.00000    | 1.60782 | 0.274               | 0.274             |
| -10    | 47.5                   | ≦*＜ 52.5  | 40.00000    | 1.55128 | 0.264               | 0.264             |
| -11    | 42.5                   | ≦*＜ 47.5  | 36.00000    | 1.49474 | 0.255               | 0.255             |
| -12    | 37.5                   | ≦*＜ 42.5  | 32.00000    | 1.43820 | 0.245               | 0.245             |
| -13    | 32.5                   | ≦*＜ 37.5  | 28.00000    | 1.38165 | 0.236               | 0.236             |
| -14    | 27.5                   | ≦*＜ 32.5  | 24.00000    | 1.32511 | 0.226               | 0.226             |
| -15    | 22.5                   | ≦*＜ 27.5  | 20.00000    | 1.26857 | 0.216               | 0.216             |
| -16    | 17.5                   | ≦*＜ 22.5  | 16.00000    | 1.21203 | 0.207               | 0.207             |
| -17    | 12.5                   | ≦*＜ 17.5  | 12.00000    | 1.15549 | 0.197               | 0.197             |
| -18    | 7.5                    | ≦*＜ 12.5  | 8.00000     | 1.09895 | 0.187               | 0.187             |
| -19    | 2.5                    | ≦*＜ 7.5   | 4.00000     | 1.04241 | 0.178               | 0.178             |
| -20    | 0.0                    | ≦*＜ 2.5   | 1.00000     | 1.00000 | 0.170               | 0.170             |
|        |                        |           | 平均値         |         |                     |                   |
|        |                        |           | 71.74476    | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名  | 東京都                    |            | 地域名           |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|--------|------------------------|------------|---------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名   | 東京都農業共済組合              |            | 共済事業          |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分 | 001                    |            | 地域名           |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分   | 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |            | 共済掛金区分        |         | 共済掛金標準率             |                   |
|        |                        |            | プラⅣ乙特定附帯被覆A集団 |         | 0.324               |                   |
| 危険段階区分 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%)     |            | 危険指数          |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|        |                        |            | 圧縮前           | 圧縮後     |                     |                   |
| 20     | 197.5                  | ≦* <       | 324.75343     | 5.57636 | 0.903               | 0.903             |
| 19     | 192.5                  | ≦* < 197.5 | 156.00000     | 3.19098 | 0.517               | 0.517             |
| 18     | 187.5                  | ≦* < 192.5 | 152.00000     | 3.13443 | 0.508               | 0.508             |
| 17     | 182.5                  | ≦* < 187.5 | 148.00000     | 3.07789 | 0.499               | 0.499             |
| 16     | 177.5                  | ≦* < 182.5 | 144.00000     | 3.02135 | 0.489               | 0.489             |
| 15     | 172.5                  | ≦* < 177.5 | 140.00000     | 2.96481 | 0.480               | 0.480             |
| 14     | 167.5                  | ≦* < 172.5 | 136.00000     | 2.90827 | 0.471               | 0.471             |
| 13     | 162.5                  | ≦* < 167.5 | 132.00000     | 2.85173 | 0.462               | 0.462             |
| 12     | 157.5                  | ≦* < 162.5 | 128.00000     | 2.79519 | 0.453               | 0.453             |
| 11     | 152.5                  | ≦* < 157.5 | 124.00000     | 2.73864 | 0.444               | 0.444             |
| 10     | 147.5                  | ≦* < 152.5 | 120.00000     | 2.68210 | 0.435               | 0.435             |
| 09     | 142.5                  | ≦* < 147.5 | 116.00000     | 2.62556 | 0.425               | 0.425             |
| 08     | 137.5                  | ≦* < 142.5 | 112.00000     | 2.56902 | 0.416               | 0.416             |
| 07     | 132.5                  | ≦* < 137.5 | 108.00000     | 2.51248 | 0.407               | 0.407             |
| 06     | 127.5                  | ≦* < 132.5 | 104.00000     | 2.45594 | 0.398               | 0.398             |
| 05     | 122.5                  | ≦* < 127.5 | 100.00000     | 2.39940 | 0.389               | 0.389             |
| 04     | 117.5                  | ≦* < 122.5 | 96.00000      | 2.34286 | 0.380               | 0.380             |
| 03     | 112.5                  | ≦* < 117.5 | 92.00000      | 2.28631 | 0.370               | 0.370             |
| 02     | 107.5                  | ≦* < 112.5 | 88.00000      | 2.22977 | 0.361               | 0.361             |
| 01     | 102.5                  | ≦* < 107.5 | 84.00000      | 2.17323 | 0.352               | 0.352             |
| 00     | 97.5                   | ≦* < 102.5 | 80.00000      | 2.11669 | 0.343               | 0.343             |
| -01    | 92.5                   | ≦* < 97.5  | 76.00000      | 2.06015 | 0.334               | 0.334             |
| -02    | 87.5                   | ≦* < 92.5  | 72.00000      | 2.00361 | 0.325               | 0.325             |
| -03    | 82.5                   | ≦* < 87.5  | 68.00000      | 1.94707 | 0.315               | 0.315             |
| -04    | 77.5                   | ≦* < 82.5  | 64.00000      | 1.89053 | 0.306               | 0.306             |
| -05    | 72.5                   | ≦* < 77.5  | 60.00000      | 1.83398 | 0.297               | 0.297             |
| -06    | 67.5                   | ≦* < 72.5  | 56.00000      | 1.77744 | 0.288               | 0.288             |
| -07    | 62.5                   | ≦* < 67.5  | 52.00000      | 1.72090 | 0.279               | 0.279             |
| -08    | 57.5                   | ≦* < 62.5  | 48.00000      | 1.66436 | 0.270               | 0.270             |
| -09    | 52.5                   | ≦* < 57.5  | 44.00000      | 1.60782 | 0.260               | 0.260             |
| -10    | 47.5                   | ≦* < 52.5  | 40.00000      | 1.55128 | 0.251               | 0.251             |
| -11    | 42.5                   | ≦* < 47.5  | 36.00000      | 1.49474 | 0.242               | 0.242             |
| -12    | 37.5                   | ≦* < 42.5  | 32.00000      | 1.43820 | 0.233               | 0.233             |
| -13    | 32.5                   | ≦* < 37.5  | 28.00000      | 1.38165 | 0.224               | 0.224             |
| -14    | 27.5                   | ≦* < 32.5  | 24.00000      | 1.32511 | 0.215               | 0.215             |
| -15    | 22.5                   | ≦* < 27.5  | 20.00000      | 1.26857 | 0.206               | 0.206             |
| -16    | 17.5                   | ≦* < 22.5  | 16.00000      | 1.21203 | 0.196               | 0.196             |
| -17    | 12.5                   | ≦* < 17.5  | 12.00000      | 1.15549 | 0.187               | 0.187             |
| -18    | 7.5                    | ≦* < 12.5  | 8.00000       | 1.09895 | 0.178               | 0.178             |
| -19    | 2.5                    | ≦* < 7.5   | 4.00000       | 1.04241 | 0.169               | 0.169             |
| -20    | 0.0                    | ≦* < 2.5   | 1.00000       | 1.00000 | 0.162               | 0.162             |
|        |                        |            | 平均値           |         |                     |                   |
|        |                        |            | 71.74476      | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|-------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業        |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分      |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙特定附帯被覆B |         | 0.301               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数        |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前         | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343   | 5.57636 | 0.839               | 0.839             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000   | 3.19098 | 0.480               | 0.480             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000   | 3.13443 | 0.472               | 0.472             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000   | 3.07789 | 0.463               | 0.463             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000   | 3.02135 | 0.455               | 0.455             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000   | 2.96481 | 0.446               | 0.446             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000   | 2.90827 | 0.438               | 0.438             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000   | 2.85173 | 0.429               | 0.429             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000   | 2.79519 | 0.421               | 0.421             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000   | 2.73864 | 0.412               | 0.412             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000   | 2.68210 | 0.404               | 0.404             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000   | 2.62556 | 0.395               | 0.395             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000   | 2.56902 | 0.387               | 0.387             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000   | 2.51248 | 0.378               | 0.378             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000   | 2.45594 | 0.370               | 0.370             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000   | 2.39940 | 0.361               | 0.361             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000    | 2.34286 | 0.353               | 0.353             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000    | 2.28631 | 0.344               | 0.344             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000    | 2.22977 | 0.336               | 0.336             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000    | 2.17323 | 0.327               | 0.327             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000    | 2.11669 | 0.319               | 0.319             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000    | 2.06015 | 0.310               | 0.310             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000    | 2.00361 | 0.302               | 0.302             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000    | 1.94707 | 0.293               | 0.293             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000    | 1.89053 | 0.285               | 0.285             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000    | 1.83398 | 0.276               | 0.276             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000    | 1.77744 | 0.268               | 0.268             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000    | 1.72090 | 0.259               | 0.259             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000    | 1.66436 | 0.250               | 0.250             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000    | 1.60782 | 0.242               | 0.242             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000    | 1.55128 | 0.233               | 0.233             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000    | 1.49474 | 0.225               | 0.225             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000    | 1.43820 | 0.216               | 0.216             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000    | 1.38165 | 0.208               | 0.208             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000    | 1.32511 | 0.199               | 0.199             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000    | 1.26857 | 0.191               | 0.191             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000    | 1.21203 | 0.182               | 0.182             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000    | 1.15549 | 0.174               | 0.174             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000     | 1.09895 | 0.165               | 0.165             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000     | 1.04241 | 0.157               | 0.157             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000     | 1.00000 | 0.150               | 0.150             |
|                        |                    |            | 平均値         |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476    | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名           |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|---------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業          |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名           |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分        |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙特定附帯被覆B集団 |         | 0.286               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数          |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前           | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343     | 5.57636 | 0.797               | 0.797             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000     | 3.19098 | 0.456               | 0.456             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000     | 3.13443 | 0.448               | 0.448             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000     | 3.07789 | 0.440               | 0.440             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000     | 3.02135 | 0.432               | 0.432             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000     | 2.96481 | 0.424               | 0.424             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000     | 2.90827 | 0.416               | 0.416             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000     | 2.85173 | 0.408               | 0.408             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000     | 2.79519 | 0.400               | 0.400             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000     | 2.73864 | 0.392               | 0.392             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000     | 2.68210 | 0.384               | 0.384             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000     | 2.62556 | 0.375               | 0.375             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000     | 2.56902 | 0.367               | 0.367             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000     | 2.51248 | 0.359               | 0.359             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000     | 2.45594 | 0.351               | 0.351             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000     | 2.39940 | 0.343               | 0.343             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000      | 2.34286 | 0.335               | 0.335             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000      | 2.28631 | 0.327               | 0.327             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000      | 2.22977 | 0.319               | 0.319             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000      | 2.17323 | 0.311               | 0.311             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000      | 2.11669 | 0.303               | 0.303             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000      | 2.06015 | 0.295               | 0.295             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000      | 2.00361 | 0.287               | 0.287             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000      | 1.94707 | 0.278               | 0.278             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000      | 1.89053 | 0.270               | 0.270             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000      | 1.83398 | 0.262               | 0.262             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000      | 1.77744 | 0.254               | 0.254             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000      | 1.72090 | 0.246               | 0.246             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000      | 1.66436 | 0.238               | 0.238             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000      | 1.60782 | 0.230               | 0.230             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000      | 1.55128 | 0.222               | 0.222             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000      | 1.49474 | 0.214               | 0.214             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000      | 1.43820 | 0.206               | 0.206             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000      | 1.38165 | 0.198               | 0.198             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000      | 1.32511 | 0.189               | 0.189             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000      | 1.26857 | 0.181               | 0.181             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000      | 1.21203 | 0.173               | 0.173             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000      | 1.15549 | 0.165               | 0.165             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000       | 1.09895 | 0.157               | 0.157             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000       | 1.04241 | 0.149               | 0.149             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000       | 1.00000 | 0.143               | 0.143             |
|                        |                    |            | 平均値           |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476      | 2.00000 |                     |                   |



(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|-------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業        |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分      |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙特定附帯被覆C |         | 0.262               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数        |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前         | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343   | 5.57636 | 0.731               | 0.731             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000   | 3.19098 | 0.418               | 0.418             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000   | 3.13443 | 0.411               | 0.411             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000   | 3.07789 | 0.403               | 0.403             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000   | 3.02135 | 0.396               | 0.396             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000   | 2.96481 | 0.388               | 0.388             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000   | 2.90827 | 0.381               | 0.381             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000   | 2.85173 | 0.374               | 0.374             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000   | 2.79519 | 0.366               | 0.366             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000   | 2.73864 | 0.359               | 0.359             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000   | 2.68210 | 0.351               | 0.351             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000   | 2.62556 | 0.344               | 0.344             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000   | 2.56902 | 0.337               | 0.337             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000   | 2.51248 | 0.329               | 0.329             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000   | 2.45594 | 0.322               | 0.322             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000   | 2.39940 | 0.314               | 0.314             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000    | 2.34286 | 0.307               | 0.307             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000    | 2.28631 | 0.300               | 0.300             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000    | 2.22977 | 0.292               | 0.292             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000    | 2.17323 | 0.285               | 0.285             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000    | 2.11669 | 0.277               | 0.277             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000    | 2.06015 | 0.270               | 0.270             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000    | 2.00361 | 0.262               | 0.262             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000    | 1.94707 | 0.255               | 0.255             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000    | 1.89053 | 0.248               | 0.248             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000    | 1.83398 | 0.240               | 0.240             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000    | 1.77744 | 0.233               | 0.233             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000    | 1.72090 | 0.225               | 0.225             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000    | 1.66436 | 0.218               | 0.218             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000    | 1.60782 | 0.211               | 0.211             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000    | 1.55128 | 0.203               | 0.203             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000    | 1.49474 | 0.196               | 0.196             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000    | 1.43820 | 0.188               | 0.188             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000    | 1.38165 | 0.181               | 0.181             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000    | 1.32511 | 0.174               | 0.174             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000    | 1.26857 | 0.166               | 0.166             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000    | 1.21203 | 0.159               | 0.159             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000    | 1.15549 | 0.151               | 0.151             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000     | 1.09895 | 0.144               | 0.144             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000     | 1.04241 | 0.137               | 0.137             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000     | 1.00000 | 0.131               | 0.131             |
|                        |                    |            | 平均値         |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476    | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名  | 東京都                    |            | 地域名           |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|--------|------------------------|------------|---------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名   | 東京都農業共済組合              |            | 共済事業          |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分 | 001                    |            | 地域名           |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分   | 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |            | 共済掛金区分        |         | 共済掛金標準率             |                   |
|        |                        |            | プラⅣ乙特定附帯被覆C集団 |         | 0.249               |                   |
| 危険段階区分 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%)     |            | 危険指数          |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|        |                        |            | 圧縮前           | 圧縮後     |                     |                   |
| 20     | 197.5                  | ≦* <       | 324.75343     | 5.57636 | 0.694               | 0.694             |
| 19     | 192.5                  | ≦* < 197.5 | 156.00000     | 3.19098 | 0.397               | 0.397             |
| 18     | 187.5                  | ≦* < 192.5 | 152.00000     | 3.13443 | 0.390               | 0.390             |
| 17     | 182.5                  | ≦* < 187.5 | 148.00000     | 3.07789 | 0.383               | 0.383             |
| 16     | 177.5                  | ≦* < 182.5 | 144.00000     | 3.02135 | 0.376               | 0.376             |
| 15     | 172.5                  | ≦* < 177.5 | 140.00000     | 2.96481 | 0.369               | 0.369             |
| 14     | 167.5                  | ≦* < 172.5 | 136.00000     | 2.90827 | 0.362               | 0.362             |
| 13     | 162.5                  | ≦* < 167.5 | 132.00000     | 2.85173 | 0.355               | 0.355             |
| 12     | 157.5                  | ≦* < 162.5 | 128.00000     | 2.79519 | 0.348               | 0.348             |
| 11     | 152.5                  | ≦* < 157.5 | 124.00000     | 2.73864 | 0.341               | 0.341             |
| 10     | 147.5                  | ≦* < 152.5 | 120.00000     | 2.68210 | 0.334               | 0.334             |
| 09     | 142.5                  | ≦* < 147.5 | 116.00000     | 2.62556 | 0.327               | 0.327             |
| 08     | 137.5                  | ≦* < 142.5 | 112.00000     | 2.56902 | 0.320               | 0.320             |
| 07     | 132.5                  | ≦* < 137.5 | 108.00000     | 2.51248 | 0.313               | 0.313             |
| 06     | 127.5                  | ≦* < 132.5 | 104.00000     | 2.45594 | 0.306               | 0.306             |
| 05     | 122.5                  | ≦* < 127.5 | 100.00000     | 2.39940 | 0.299               | 0.299             |
| 04     | 117.5                  | ≦* < 122.5 | 96.00000      | 2.34286 | 0.292               | 0.292             |
| 03     | 112.5                  | ≦* < 117.5 | 92.00000      | 2.28631 | 0.285               | 0.285             |
| 02     | 107.5                  | ≦* < 112.5 | 88.00000      | 2.22977 | 0.278               | 0.278             |
| 01     | 102.5                  | ≦* < 107.5 | 84.00000      | 2.17323 | 0.271               | 0.271             |
| 00     | 97.5                   | ≦* < 102.5 | 80.00000      | 2.11669 | 0.264               | 0.264             |
| -01    | 92.5                   | ≦* < 97.5  | 76.00000      | 2.06015 | 0.256               | 0.256             |
| -02    | 87.5                   | ≦* < 92.5  | 72.00000      | 2.00361 | 0.249               | 0.249             |
| -03    | 82.5                   | ≦* < 87.5  | 68.00000      | 1.94707 | 0.242               | 0.242             |
| -04    | 77.5                   | ≦* < 82.5  | 64.00000      | 1.89053 | 0.235               | 0.235             |
| -05    | 72.5                   | ≦* < 77.5  | 60.00000      | 1.83398 | 0.228               | 0.228             |
| -06    | 67.5                   | ≦* < 72.5  | 56.00000      | 1.77744 | 0.221               | 0.221             |
| -07    | 62.5                   | ≦* < 67.5  | 52.00000      | 1.72090 | 0.214               | 0.214             |
| -08    | 57.5                   | ≦* < 62.5  | 48.00000      | 1.66436 | 0.207               | 0.207             |
| -09    | 52.5                   | ≦* < 57.5  | 44.00000      | 1.60782 | 0.200               | 0.200             |
| -10    | 47.5                   | ≦* < 52.5  | 40.00000      | 1.55128 | 0.193               | 0.193             |
| -11    | 42.5                   | ≦* < 47.5  | 36.00000      | 1.49474 | 0.186               | 0.186             |
| -12    | 37.5                   | ≦* < 42.5  | 32.00000      | 1.43820 | 0.179               | 0.179             |
| -13    | 32.5                   | ≦* < 37.5  | 28.00000      | 1.38165 | 0.172               | 0.172             |
| -14    | 27.5                   | ≦* < 32.5  | 24.00000      | 1.32511 | 0.165               | 0.165             |
| -15    | 22.5                   | ≦* < 27.5  | 20.00000      | 1.26857 | 0.158               | 0.158             |
| -16    | 17.5                   | ≦* < 22.5  | 16.00000      | 1.21203 | 0.151               | 0.151             |
| -17    | 12.5                   | ≦* < 17.5  | 12.00000      | 1.15549 | 0.144               | 0.144             |
| -18    | 7.5                    | ≦* < 12.5  | 8.00000       | 1.09895 | 0.137               | 0.137             |
| -19    | 2.5                    | ≦* < 7.5   | 4.00000       | 1.04241 | 0.130               | 0.130             |
| -20    | 0.0                    | ≦* < 2.5   | 1.00000       | 1.00000 | 0.124               | 0.124             |
|        |                        |            | 平均値           |         |                     |                   |
|        |                        |            | 71.74476      | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  |                    | 東京都        |             | 共済事業    |                     | 園芸施設共済            |  |
|------------------------|--------------------|------------|-------------|---------|---------------------|-------------------|--|
| 組合等名                   |                    | 東京都農業共済組合  |             |         |                     |                   |  |
| 料率地域区分                 |                    | 001        |             | 地域名     |                     | 00000 都道府県の区域     |  |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分      |         |                     | 共済掛金標準率           |  |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙特定附帯被覆D |         |                     | 0.198             |  |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数        |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |  |
|                        |                    |            | 圧縮前         | 圧縮後     |                     |                   |  |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343   | 5.57636 | 0.552               | 0.552             |  |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000   | 3.19098 | 0.316               | 0.316             |  |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000   | 3.13443 | 0.310               | 0.310             |  |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000   | 3.07789 | 0.305               | 0.305             |  |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000   | 3.02135 | 0.299               | 0.299             |  |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000   | 2.96481 | 0.294               | 0.294             |  |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000   | 2.90827 | 0.288               | 0.288             |  |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000   | 2.85173 | 0.282               | 0.282             |  |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000   | 2.79519 | 0.277               | 0.277             |  |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000   | 2.73864 | 0.271               | 0.271             |  |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000   | 2.68210 | 0.266               | 0.266             |  |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000   | 2.62556 | 0.260               | 0.260             |  |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000   | 2.56902 | 0.254               | 0.254             |  |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000   | 2.51248 | 0.249               | 0.249             |  |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000   | 2.45594 | 0.243               | 0.243             |  |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000   | 2.39940 | 0.238               | 0.238             |  |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000    | 2.34286 | 0.232               | 0.232             |  |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000    | 2.28631 | 0.226               | 0.226             |  |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000    | 2.22977 | 0.221               | 0.221             |  |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000    | 2.17323 | 0.215               | 0.215             |  |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000    | 2.11669 | 0.210               | 0.210             |  |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000    | 2.06015 | 0.204               | 0.204             |  |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000    | 2.00361 | 0.198               | 0.198             |  |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000    | 1.94707 | 0.193               | 0.193             |  |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000    | 1.89053 | 0.187               | 0.187             |  |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000    | 1.83398 | 0.182               | 0.182             |  |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000    | 1.77744 | 0.176               | 0.176             |  |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000    | 1.72090 | 0.170               | 0.170             |  |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000    | 1.66436 | 0.165               | 0.165             |  |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000    | 1.60782 | 0.159               | 0.159             |  |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000    | 1.55128 | 0.154               | 0.154             |  |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000    | 1.49474 | 0.148               | 0.148             |  |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000    | 1.43820 | 0.142               | 0.142             |  |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000    | 1.38165 | 0.137               | 0.137             |  |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000    | 1.32511 | 0.131               | 0.131             |  |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000    | 1.26857 | 0.126               | 0.126             |  |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000    | 1.21203 | 0.120               | 0.120             |  |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000    | 1.15549 | 0.114               | 0.114             |  |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000     | 1.09895 | 0.109               | 0.109             |  |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000     | 1.04241 | 0.103               | 0.103             |  |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000     | 1.00000 | 0.099               | 0.099             |  |
|                        |                    |            | 平均値         |         |                     |                   |  |
|                        |                    |            | 71.74476    | 2.00000 |                     |                   |  |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  |                    | 東京都        |               | 共済事業    |                     | 園芸施設共済            |  |
|------------------------|--------------------|------------|---------------|---------|---------------------|-------------------|--|
| 組合等名                   |                    | 東京都農業共済組合  |               |         |                     |                   |  |
| 料率地域区分                 |                    | 001        |               | 地域名     |                     | 00000 都道府県の区域     |  |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分        |         |                     | 共済掛金標準率           |  |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙特定附帯被覆D集団 |         |                     | 0.188             |  |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数          |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |  |
|                        |                    |            | 圧縮前           | 圧縮後     |                     |                   |  |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343     | 5.57636 | 0.524               | 0.524             |  |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000     | 3.19098 | 0.300               | 0.300             |  |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000     | 3.13443 | 0.295               | 0.295             |  |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000     | 3.07789 | 0.289               | 0.289             |  |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000     | 3.02135 | 0.284               | 0.284             |  |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000     | 2.96481 | 0.279               | 0.279             |  |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000     | 2.90827 | 0.273               | 0.273             |  |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000     | 2.85173 | 0.268               | 0.268             |  |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000     | 2.79519 | 0.263               | 0.263             |  |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000     | 2.73864 | 0.257               | 0.257             |  |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000     | 2.68210 | 0.252               | 0.252             |  |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000     | 2.62556 | 0.247               | 0.247             |  |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000     | 2.56902 | 0.241               | 0.241             |  |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000     | 2.51248 | 0.236               | 0.236             |  |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000     | 2.45594 | 0.231               | 0.231             |  |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000     | 2.39940 | 0.226               | 0.226             |  |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000      | 2.34286 | 0.220               | 0.220             |  |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000      | 2.28631 | 0.215               | 0.215             |  |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000      | 2.22977 | 0.210               | 0.210             |  |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000      | 2.17323 | 0.204               | 0.204             |  |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000      | 2.11669 | 0.199               | 0.199             |  |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000      | 2.06015 | 0.194               | 0.194             |  |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000      | 2.00361 | 0.188               | 0.188             |  |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000      | 1.94707 | 0.183               | 0.183             |  |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000      | 1.89053 | 0.178               | 0.178             |  |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000      | 1.83398 | 0.172               | 0.172             |  |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000      | 1.77744 | 0.167               | 0.167             |  |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000      | 1.72090 | 0.162               | 0.162             |  |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000      | 1.66436 | 0.156               | 0.156             |  |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000      | 1.60782 | 0.151               | 0.151             |  |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000      | 1.55128 | 0.146               | 0.146             |  |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000      | 1.49474 | 0.141               | 0.141             |  |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000      | 1.43820 | 0.135               | 0.135             |  |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000      | 1.38165 | 0.130               | 0.130             |  |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000      | 1.32511 | 0.125               | 0.125             |  |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000      | 1.26857 | 0.119               | 0.119             |  |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000      | 1.21203 | 0.114               | 0.114             |  |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000      | 1.15549 | 0.109               | 0.109             |  |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000       | 1.09895 | 0.103               | 0.103             |  |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000       | 1.04241 | 0.098               | 0.098             |  |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000       | 1.00000 | 0.094               | 0.094             |  |
|                        |                    |            | 平均値           |         |                     |                   |  |
|                        |                    |            | 71.74476      | 2.00000 |                     |                   |  |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|-------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業        |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分      |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙特定附帯被覆E |         | 0.152               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数        |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前         | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343   | 5.57636 | 0.424               | 0.424             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000   | 3.19098 | 0.243               | 0.243             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000   | 3.13443 | 0.238               | 0.238             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000   | 3.07789 | 0.234               | 0.234             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000   | 3.02135 | 0.230               | 0.230             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000   | 2.96481 | 0.225               | 0.225             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000   | 2.90827 | 0.221               | 0.221             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000   | 2.85173 | 0.217               | 0.217             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000   | 2.79519 | 0.212               | 0.212             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000   | 2.73864 | 0.208               | 0.208             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000   | 2.68210 | 0.204               | 0.204             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000   | 2.62556 | 0.200               | 0.200             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000   | 2.56902 | 0.195               | 0.195             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000   | 2.51248 | 0.191               | 0.191             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000   | 2.45594 | 0.187               | 0.187             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000   | 2.39940 | 0.182               | 0.182             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000    | 2.34286 | 0.178               | 0.178             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000    | 2.28631 | 0.174               | 0.174             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000    | 2.22977 | 0.169               | 0.169             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000    | 2.17323 | 0.165               | 0.165             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000    | 2.11669 | 0.161               | 0.161             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000    | 2.06015 | 0.157               | 0.157             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000    | 2.00361 | 0.152               | 0.152             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000    | 1.94707 | 0.148               | 0.148             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000    | 1.89053 | 0.144               | 0.144             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000    | 1.83398 | 0.139               | 0.139             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000    | 1.77744 | 0.135               | 0.135             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000    | 1.72090 | 0.131               | 0.131             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000    | 1.66436 | 0.126               | 0.126             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000    | 1.60782 | 0.122               | 0.122             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000    | 1.55128 | 0.118               | 0.118             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000    | 1.49474 | 0.114               | 0.114             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000    | 1.43820 | 0.109               | 0.109             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000    | 1.38165 | 0.105               | 0.105             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000    | 1.32511 | 0.101               | 0.101             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000    | 1.26857 | 0.096               | 0.096             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000    | 1.21203 | 0.092               | 0.092             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000    | 1.15549 | 0.088               | 0.088             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000     | 1.09895 | 0.084               | 0.084             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000     | 1.04241 | 0.079               | 0.079             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000     | 1.00000 | 0.076               | 0.076             |
|                        |                    |            | 平均値         |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476    | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名           |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|---------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業          |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名           |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分        |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙特定附帯被覆E集団 |         | 0.144               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数          |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前           | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343     | 5.57636 | 0.401               | 0.401             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000     | 3.19098 | 0.230               | 0.230             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000     | 3.13443 | 0.226               | 0.226             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000     | 3.07789 | 0.222               | 0.222             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000     | 3.02135 | 0.218               | 0.218             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000     | 2.96481 | 0.213               | 0.213             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000     | 2.90827 | 0.209               | 0.209             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000     | 2.85173 | 0.205               | 0.205             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000     | 2.79519 | 0.201               | 0.201             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000     | 2.73864 | 0.197               | 0.197             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000     | 2.68210 | 0.193               | 0.193             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000     | 2.62556 | 0.189               | 0.189             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000     | 2.56902 | 0.185               | 0.185             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000     | 2.51248 | 0.181               | 0.181             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000     | 2.45594 | 0.177               | 0.177             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000     | 2.39940 | 0.173               | 0.173             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000      | 2.34286 | 0.169               | 0.169             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000      | 2.28631 | 0.165               | 0.165             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000      | 2.22977 | 0.161               | 0.161             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000      | 2.17323 | 0.156               | 0.156             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000      | 2.11669 | 0.152               | 0.152             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000      | 2.06015 | 0.148               | 0.148             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000      | 2.00361 | 0.144               | 0.144             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000      | 1.94707 | 0.140               | 0.140             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000      | 1.89053 | 0.136               | 0.136             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000      | 1.83398 | 0.132               | 0.132             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000      | 1.77744 | 0.128               | 0.128             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000      | 1.72090 | 0.124               | 0.124             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000      | 1.66436 | 0.120               | 0.120             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000      | 1.60782 | 0.116               | 0.116             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000      | 1.55128 | 0.112               | 0.112             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000      | 1.49474 | 0.108               | 0.108             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000      | 1.43820 | 0.104               | 0.104             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000      | 1.38165 | 0.099               | 0.099             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000      | 1.32511 | 0.095               | 0.095             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000      | 1.26857 | 0.091               | 0.091             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000      | 1.21203 | 0.087               | 0.087             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000      | 1.15549 | 0.083               | 0.083             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000       | 1.09895 | 0.079               | 0.079             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000       | 1.04241 | 0.075               | 0.075             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000       | 1.00000 | 0.072               | 0.072             |
|                        |                    |            | 平均値           |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476      | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

|                        |             |     |               |  |
|------------------------|-------------|-----|---------------|--|
| 都道府県名                  | 東京都         |     |               |  |
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合   |     | 共済事業 園芸施設共済   |  |
| 料率地域区分                 | 001         | 地域名 | 00000 都道府県の区域 |  |
| 施設区分                   | 共済掛金区分      |     | 共済掛金標準率       |  |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) | プラⅣ乙特定附帯被覆F |     | 0.344         |  |

| 危険段階区分 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) | 危険指数      |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|--------|--------------------|-----------|---------|---------------------|-------------------|
|        |                    | 圧縮前       | 圧縮後     |                     |                   |
| 20     | 197.5 ≤* <         | 324.75343 | 5.57636 | 0.959               | 0.959             |
| 19     | 192.5 ≤* < 197.5   | 156.00000 | 3.19098 | 0.549               | 0.549             |
| 18     | 187.5 ≤* < 192.5   | 152.00000 | 3.13443 | 0.539               | 0.539             |
| 17     | 182.5 ≤* < 187.5   | 148.00000 | 3.07789 | 0.529               | 0.529             |
| 16     | 177.5 ≤* < 182.5   | 144.00000 | 3.02135 | 0.520               | 0.520             |
| 15     | 172.5 ≤* < 177.5   | 140.00000 | 2.96481 | 0.510               | 0.510             |
| 14     | 167.5 ≤* < 172.5   | 136.00000 | 2.90827 | 0.500               | 0.500             |
| 13     | 162.5 ≤* < 167.5   | 132.00000 | 2.85173 | 0.490               | 0.490             |
| 12     | 157.5 ≤* < 162.5   | 128.00000 | 2.79519 | 0.481               | 0.481             |
| 11     | 152.5 ≤* < 157.5   | 124.00000 | 2.73864 | 0.471               | 0.471             |
| 10     | 147.5 ≤* < 152.5   | 120.00000 | 2.68210 | 0.461               | 0.461             |
| 09     | 142.5 ≤* < 147.5   | 116.00000 | 2.62556 | 0.452               | 0.452             |
| 08     | 137.5 ≤* < 142.5   | 112.00000 | 2.56902 | 0.442               | 0.442             |
| 07     | 132.5 ≤* < 137.5   | 108.00000 | 2.51248 | 0.432               | 0.432             |
| 06     | 127.5 ≤* < 132.5   | 104.00000 | 2.45594 | 0.422               | 0.422             |
| 05     | 122.5 ≤* < 127.5   | 100.00000 | 2.39940 | 0.413               | 0.413             |
| 04     | 117.5 ≤* < 122.5   | 96.00000  | 2.34286 | 0.403               | 0.403             |
| 03     | 112.5 ≤* < 117.5   | 92.00000  | 2.28631 | 0.393               | 0.393             |
| 02     | 107.5 ≤* < 112.5   | 88.00000  | 2.22977 | 0.384               | 0.384             |
| 01     | 102.5 ≤* < 107.5   | 84.00000  | 2.17323 | 0.374               | 0.374             |
| 00     | 97.5 ≤* < 102.5    | 80.00000  | 2.11669 | 0.364               | 0.364             |
| -01    | 92.5 ≤* < 97.5     | 76.00000  | 2.06015 | 0.354               | 0.354             |
| -02    | 87.5 ≤* < 92.5     | 72.00000  | 2.00361 | 0.345               | 0.345             |
| -03    | 82.5 ≤* < 87.5     | 68.00000  | 1.94707 | 0.335               | 0.335             |
| -04    | 77.5 ≤* < 82.5     | 64.00000  | 1.89053 | 0.325               | 0.325             |
| -05    | 72.5 ≤* < 77.5     | 60.00000  | 1.83398 | 0.315               | 0.315             |
| -06    | 67.5 ≤* < 72.5     | 56.00000  | 1.77744 | 0.306               | 0.306             |
| -07    | 62.5 ≤* < 67.5     | 52.00000  | 1.72090 | 0.296               | 0.296             |
| -08    | 57.5 ≤* < 62.5     | 48.00000  | 1.66436 | 0.286               | 0.286             |
| -09    | 52.5 ≤* < 57.5     | 44.00000  | 1.60782 | 0.277               | 0.277             |
| -10    | 47.5 ≤* < 52.5     | 40.00000  | 1.55128 | 0.267               | 0.267             |
| -11    | 42.5 ≤* < 47.5     | 36.00000  | 1.49474 | 0.257               | 0.257             |
| -12    | 37.5 ≤* < 42.5     | 32.00000  | 1.43820 | 0.247               | 0.247             |
| -13    | 32.5 ≤* < 37.5     | 28.00000  | 1.38165 | 0.238               | 0.238             |
| -14    | 27.5 ≤* < 32.5     | 24.00000  | 1.32511 | 0.228               | 0.228             |
| -15    | 22.5 ≤* < 27.5     | 20.00000  | 1.26857 | 0.218               | 0.218             |
| -16    | 17.5 ≤* < 22.5     | 16.00000  | 1.21203 | 0.208               | 0.208             |
| -17    | 12.5 ≤* < 17.5     | 12.00000  | 1.15549 | 0.199               | 0.199             |
| -18    | 7.5 ≤* < 12.5      | 8.00000   | 1.09895 | 0.189               | 0.189             |
| -19    | 2.5 ≤* < 7.5       | 4.00000   | 1.04241 | 0.179               | 0.179             |
| -20    | 0.0 ≤* < 2.5       | 1.00000   | 1.00000 | 0.172               | 0.172             |
|        |                    | 平均値       |         |                     |                   |
|        |                    | 71.74476  | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名  | 東京都                    |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|--------|------------------------|------------|-----------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名   | 東京都農業共済組合              |            | 共済事業      |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分 | 001                    |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分   | 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |            | 共済掛金区分    |         | プラⅣ乙特定附帯被覆F集団       |                   |
|        |                        |            |           |         | 共済掛金標準率             |                   |
|        |                        |            |           |         | 0.327               |                   |
| 危険段階区分 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%)     |            | 危険指数      |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|        |                        |            | 圧縮前       | 圧縮後     |                     |                   |
| 20     | 197.5                  | ≦* <       | 324.75343 | 5.57636 | 0.912               | 0.912             |
| 19     | 192.5                  | ≦* < 197.5 | 156.00000 | 3.19098 | 0.522               | 0.522             |
| 18     | 187.5                  | ≦* < 192.5 | 152.00000 | 3.13443 | 0.512               | 0.512             |
| 17     | 182.5                  | ≦* < 187.5 | 148.00000 | 3.07789 | 0.503               | 0.503             |
| 16     | 177.5                  | ≦* < 182.5 | 144.00000 | 3.02135 | 0.494               | 0.494             |
| 15     | 172.5                  | ≦* < 177.5 | 140.00000 | 2.96481 | 0.485               | 0.485             |
| 14     | 167.5                  | ≦* < 172.5 | 136.00000 | 2.90827 | 0.476               | 0.476             |
| 13     | 162.5                  | ≦* < 167.5 | 132.00000 | 2.85173 | 0.466               | 0.466             |
| 12     | 157.5                  | ≦* < 162.5 | 128.00000 | 2.79519 | 0.457               | 0.457             |
| 11     | 152.5                  | ≦* < 157.5 | 124.00000 | 2.73864 | 0.448               | 0.448             |
| 10     | 147.5                  | ≦* < 152.5 | 120.00000 | 2.68210 | 0.439               | 0.439             |
| 09     | 142.5                  | ≦* < 147.5 | 116.00000 | 2.62556 | 0.429               | 0.429             |
| 08     | 137.5                  | ≦* < 142.5 | 112.00000 | 2.56902 | 0.420               | 0.420             |
| 07     | 132.5                  | ≦* < 137.5 | 108.00000 | 2.51248 | 0.411               | 0.411             |
| 06     | 127.5                  | ≦* < 132.5 | 104.00000 | 2.45594 | 0.402               | 0.402             |
| 05     | 122.5                  | ≦* < 127.5 | 100.00000 | 2.39940 | 0.392               | 0.392             |
| 04     | 117.5                  | ≦* < 122.5 | 96.00000  | 2.34286 | 0.383               | 0.383             |
| 03     | 112.5                  | ≦* < 117.5 | 92.00000  | 2.28631 | 0.374               | 0.374             |
| 02     | 107.5                  | ≦* < 112.5 | 88.00000  | 2.22977 | 0.365               | 0.365             |
| 01     | 102.5                  | ≦* < 107.5 | 84.00000  | 2.17323 | 0.355               | 0.355             |
| 00     | 97.5                   | ≦* < 102.5 | 80.00000  | 2.11669 | 0.346               | 0.346             |
| -01    | 92.5                   | ≦* < 97.5  | 76.00000  | 2.06015 | 0.337               | 0.337             |
| -02    | 87.5                   | ≦* < 92.5  | 72.00000  | 2.00361 | 0.328               | 0.328             |
| -03    | 82.5                   | ≦* < 87.5  | 68.00000  | 1.94707 | 0.318               | 0.318             |
| -04    | 77.5                   | ≦* < 82.5  | 64.00000  | 1.89053 | 0.309               | 0.309             |
| -05    | 72.5                   | ≦* < 77.5  | 60.00000  | 1.83398 | 0.300               | 0.300             |
| -06    | 67.5                   | ≦* < 72.5  | 56.00000  | 1.77744 | 0.291               | 0.291             |
| -07    | 62.5                   | ≦* < 67.5  | 52.00000  | 1.72090 | 0.281               | 0.281             |
| -08    | 57.5                   | ≦* < 62.5  | 48.00000  | 1.66436 | 0.272               | 0.272             |
| -09    | 52.5                   | ≦* < 57.5  | 44.00000  | 1.60782 | 0.263               | 0.263             |
| -10    | 47.5                   | ≦* < 52.5  | 40.00000  | 1.55128 | 0.254               | 0.254             |
| -11    | 42.5                   | ≦* < 47.5  | 36.00000  | 1.49474 | 0.244               | 0.244             |
| -12    | 37.5                   | ≦* < 42.5  | 32.00000  | 1.43820 | 0.235               | 0.235             |
| -13    | 32.5                   | ≦* < 37.5  | 28.00000  | 1.38165 | 0.226               | 0.226             |
| -14    | 27.5                   | ≦* < 32.5  | 24.00000  | 1.32511 | 0.217               | 0.217             |
| -15    | 22.5                   | ≦* < 27.5  | 20.00000  | 1.26857 | 0.207               | 0.207             |
| -16    | 17.5                   | ≦* < 22.5  | 16.00000  | 1.21203 | 0.198               | 0.198             |
| -17    | 12.5                   | ≦* < 17.5  | 12.00000  | 1.15549 | 0.189               | 0.189             |
| -18    | 7.5                    | ≦* < 12.5  | 8.00000   | 1.09895 | 0.180               | 0.180             |
| -19    | 2.5                    | ≦* < 7.5   | 4.00000   | 1.04241 | 0.170               | 0.170             |
| -20    | 0.0                    | ≦* < 2.5   | 1.00000   | 1.00000 | 0.163               | 0.163             |
|        |                        |            | 平均値       |         |                     |                   |
|        |                        |            | 71.74476  | 2.00000 |                     |                   |



(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都            |           | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域   |               |
|------------------------|----------------|-----------|-----------|---------|-----------------|---------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合      |           | 共済事業      |         | 園芸施設共済          |               |
| 料率地域区分                 | 001            |           | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域   |               |
| 施設区分                   |                |           | 共済掛金区分    |         | 共済掛金標準率         |               |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                |           | プラⅣ乙内作一般A |         | 0.009           |               |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)の範囲(%) |           | 危険指数      |         | 危険段階別基準共済掛金率(%) | 危険段階別共済掛金率(%) |
|                        |                |           | 圧縮前       | 圧縮後     |                 |               |
| 20                     | 197.5          | ≦*＜       | 324.75343 | 5.57636 | 0.025           | 0.025         |
| 19                     | 192.5          | ≦*＜ 197.5 | 156.00000 | 3.19098 | 0.014           | 0.014         |
| 18                     | 187.5          | ≦*＜ 192.5 | 152.00000 | 3.13443 | 0.014           | 0.014         |
| 17                     | 182.5          | ≦*＜ 187.5 | 148.00000 | 3.07789 | 0.014           | 0.014         |
| 16                     | 177.5          | ≦*＜ 182.5 | 144.00000 | 3.02135 | 0.014           | 0.014         |
| 15                     | 172.5          | ≦*＜ 177.5 | 140.00000 | 2.96481 | 0.013           | 0.013         |
| 14                     | 167.5          | ≦*＜ 172.5 | 136.00000 | 2.90827 | 0.013           | 0.013         |
| 13                     | 162.5          | ≦*＜ 167.5 | 132.00000 | 2.85173 | 0.013           | 0.013         |
| 12                     | 157.5          | ≦*＜ 162.5 | 128.00000 | 2.79519 | 0.013           | 0.013         |
| 11                     | 152.5          | ≦*＜ 157.5 | 124.00000 | 2.73864 | 0.012           | 0.012         |
| 10                     | 147.5          | ≦*＜ 152.5 | 120.00000 | 2.68210 | 0.012           | 0.012         |
| 09                     | 142.5          | ≦*＜ 147.5 | 116.00000 | 2.62556 | 0.012           | 0.012         |
| 08                     | 137.5          | ≦*＜ 142.5 | 112.00000 | 2.56902 | 0.012           | 0.012         |
| 07                     | 132.5          | ≦*＜ 137.5 | 108.00000 | 2.51248 | 0.011           | 0.011         |
| 06                     | 127.5          | ≦*＜ 132.5 | 104.00000 | 2.45594 | 0.011           | 0.011         |
| 05                     | 122.5          | ≦*＜ 127.5 | 100.00000 | 2.39940 | 0.011           | 0.011         |
| 04                     | 117.5          | ≦*＜ 122.5 | 96.00000  | 2.34286 | 0.011           | 0.011         |
| 03                     | 112.5          | ≦*＜ 117.5 | 92.00000  | 2.28631 | 0.010           | 0.010         |
| 02                     | 107.5          | ≦*＜ 112.5 | 88.00000  | 2.22977 | 0.010           | 0.010         |
| 01                     | 102.5          | ≦*＜ 107.5 | 84.00000  | 2.17323 | 0.010           | 0.010         |
| 00                     | 97.5           | ≦*＜ 102.5 | 80.00000  | 2.11669 | 0.010           | 0.010         |
| -01                    | 92.5           | ≦*＜ 97.5  | 76.00000  | 2.06015 | 0.009           | 0.009         |
| -02                    | 87.5           | ≦*＜ 92.5  | 72.00000  | 2.00361 | 0.009           | 0.009         |
| -03                    | 82.5           | ≦*＜ 87.5  | 68.00000  | 1.94707 | 0.009           | 0.009         |
| -04                    | 77.5           | ≦*＜ 82.5  | 64.00000  | 1.89053 | 0.009           | 0.009         |
| -05                    | 72.5           | ≦*＜ 77.5  | 60.00000  | 1.83398 | 0.008           | 0.008         |
| -06                    | 67.5           | ≦*＜ 72.5  | 56.00000  | 1.77744 | 0.008           | 0.008         |
| -07                    | 62.5           | ≦*＜ 67.5  | 52.00000  | 1.72090 | 0.008           | 0.008         |
| -08                    | 57.5           | ≦*＜ 62.5  | 48.00000  | 1.66436 | 0.007           | 0.007         |
| -09                    | 52.5           | ≦*＜ 57.5  | 44.00000  | 1.60782 | 0.007           | 0.007         |
| -10                    | 47.5           | ≦*＜ 52.5  | 40.00000  | 1.55128 | 0.007           | 0.007         |
| -11                    | 42.5           | ≦*＜ 47.5  | 36.00000  | 1.49474 | 0.007           | 0.007         |
| -12                    | 37.5           | ≦*＜ 42.5  | 32.00000  | 1.43820 | 0.006           | 0.006         |
| -13                    | 32.5           | ≦*＜ 37.5  | 28.00000  | 1.38165 | 0.006           | 0.006         |
| -14                    | 27.5           | ≦*＜ 32.5  | 24.00000  | 1.32511 | 0.006           | 0.006         |
| -15                    | 22.5           | ≦*＜ 27.5  | 20.00000  | 1.26857 | 0.006           | 0.006         |
| -16                    | 17.5           | ≦*＜ 22.5  | 16.00000  | 1.21203 | 0.005           | 0.005         |
| -17                    | 12.5           | ≦*＜ 17.5  | 12.00000  | 1.15549 | 0.005           | 0.005         |
| -18                    | 7.5            | ≦*＜ 12.5  | 8.00000   | 1.09895 | 0.005           | 0.005         |
| -19                    | 2.5            | ≦*＜ 7.5   | 4.00000   | 1.04241 | 0.005           | 0.005         |
| -20                    | 0.0            | ≦*＜ 2.5   | 1.00000   | 1.00000 | 0.004           | 0.004         |
|                        |                |           | 平均値       |         |                 |               |
|                        |                |           | 71.74476  | 2.00000 |                 |               |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

|                        |             |     |               |  |
|------------------------|-------------|-----|---------------|--|
| 都道府県名                  | 東京都         |     |               |  |
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合   |     | 共済事業 園芸施設共済   |  |
| 料率地域区分                 | 001         | 地域名 | 00000 都道府県の区域 |  |
| 施設区分                   | 共済掛金区分      |     | 共済掛金標準率       |  |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) | プラⅣ乙内作一般A集団 |     | 0.009         |  |

| 危険段階区分 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) | 危険指数      |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|--------|--------------------|-----------|---------|---------------------|-------------------|
|        |                    | 圧縮前       | 圧縮後     |                     |                   |
| 20     | 197.5 ≤* <         | 324.75343 | 5.57636 | 0.025               | 0.025             |
| 19     | 192.5 ≤* < 197.5   | 156.00000 | 3.19098 | 0.014               | 0.014             |
| 18     | 187.5 ≤* < 192.5   | 152.00000 | 3.13443 | 0.014               | 0.014             |
| 17     | 182.5 ≤* < 187.5   | 148.00000 | 3.07789 | 0.014               | 0.014             |
| 16     | 177.5 ≤* < 182.5   | 144.00000 | 3.02135 | 0.014               | 0.014             |
| 15     | 172.5 ≤* < 177.5   | 140.00000 | 2.96481 | 0.013               | 0.013             |
| 14     | 167.5 ≤* < 172.5   | 136.00000 | 2.90827 | 0.013               | 0.013             |
| 13     | 162.5 ≤* < 167.5   | 132.00000 | 2.85173 | 0.013               | 0.013             |
| 12     | 157.5 ≤* < 162.5   | 128.00000 | 2.79519 | 0.013               | 0.013             |
| 11     | 152.5 ≤* < 157.5   | 124.00000 | 2.73864 | 0.012               | 0.012             |
| 10     | 147.5 ≤* < 152.5   | 120.00000 | 2.68210 | 0.012               | 0.012             |
| 09     | 142.5 ≤* < 147.5   | 116.00000 | 2.62556 | 0.012               | 0.012             |
| 08     | 137.5 ≤* < 142.5   | 112.00000 | 2.56902 | 0.012               | 0.012             |
| 07     | 132.5 ≤* < 137.5   | 108.00000 | 2.51248 | 0.011               | 0.011             |
| 06     | 127.5 ≤* < 132.5   | 104.00000 | 2.45594 | 0.011               | 0.011             |
| 05     | 122.5 ≤* < 127.5   | 100.00000 | 2.39940 | 0.011               | 0.011             |
| 04     | 117.5 ≤* < 122.5   | 96.00000  | 2.34286 | 0.011               | 0.011             |
| 03     | 112.5 ≤* < 117.5   | 92.00000  | 2.28631 | 0.010               | 0.010             |
| 02     | 107.5 ≤* < 112.5   | 88.00000  | 2.22977 | 0.010               | 0.010             |
| 01     | 102.5 ≤* < 107.5   | 84.00000  | 2.17323 | 0.010               | 0.010             |
| 00     | 97.5 ≤* < 102.5    | 80.00000  | 2.11669 | 0.010               | 0.010             |
| -01    | 92.5 ≤* < 97.5     | 76.00000  | 2.06015 | 0.009               | 0.009             |
| -02    | 87.5 ≤* < 92.5     | 72.00000  | 2.00361 | 0.009               | 0.009             |
| -03    | 82.5 ≤* < 87.5     | 68.00000  | 1.94707 | 0.009               | 0.009             |
| -04    | 77.5 ≤* < 82.5     | 64.00000  | 1.89053 | 0.009               | 0.009             |
| -05    | 72.5 ≤* < 77.5     | 60.00000  | 1.83398 | 0.008               | 0.008             |
| -06    | 67.5 ≤* < 72.5     | 56.00000  | 1.77744 | 0.008               | 0.008             |
| -07    | 62.5 ≤* < 67.5     | 52.00000  | 1.72090 | 0.008               | 0.008             |
| -08    | 57.5 ≤* < 62.5     | 48.00000  | 1.66436 | 0.007               | 0.007             |
| -09    | 52.5 ≤* < 57.5     | 44.00000  | 1.60782 | 0.007               | 0.007             |
| -10    | 47.5 ≤* < 52.5     | 40.00000  | 1.55128 | 0.007               | 0.007             |
| -11    | 42.5 ≤* < 47.5     | 36.00000  | 1.49474 | 0.007               | 0.007             |
| -12    | 37.5 ≤* < 42.5     | 32.00000  | 1.43820 | 0.006               | 0.006             |
| -13    | 32.5 ≤* < 37.5     | 28.00000  | 1.38165 | 0.006               | 0.006             |
| -14    | 27.5 ≤* < 32.5     | 24.00000  | 1.32511 | 0.006               | 0.006             |
| -15    | 22.5 ≤* < 27.5     | 20.00000  | 1.26857 | 0.006               | 0.006             |
| -16    | 17.5 ≤* < 22.5     | 16.00000  | 1.21203 | 0.005               | 0.005             |
| -17    | 12.5 ≤* < 17.5     | 12.00000  | 1.15549 | 0.005               | 0.005             |
| -18    | 7.5 ≤* < 12.5      | 8.00000   | 1.09895 | 0.005               | 0.005             |
| -19    | 2.5 ≤* < 7.5       | 4.00000   | 1.04241 | 0.005               | 0.005             |
| -20    | 0.0 ≤* < 2.5       | 1.00000   | 1.00000 | 0.004               | 0.004             |
|        |                    | 平均値       |         |                     |                   |
|        |                    | 71.74476  | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |           | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|-----------|-----------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |           | 共済事業      |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |           | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |           | 共済掛金区分    |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |           | プラⅣ乙内作一般B |         | 0.008               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |           | 危険指数      |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |           | 圧縮前       | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦*＜       | 324.75343 | 5.57636 | 0.022               | 0.022             |
| 19                     | 192.5              | ≦*＜ 197.5 | 156.00000 | 3.19098 | 0.013               | 0.013             |
| 18                     | 187.5              | ≦*＜ 192.5 | 152.00000 | 3.13443 | 0.013               | 0.013             |
| 17                     | 182.5              | ≦*＜ 187.5 | 148.00000 | 3.07789 | 0.012               | 0.012             |
| 16                     | 177.5              | ≦*＜ 182.5 | 144.00000 | 3.02135 | 0.012               | 0.012             |
| 15                     | 172.5              | ≦*＜ 177.5 | 140.00000 | 2.96481 | 0.012               | 0.012             |
| 14                     | 167.5              | ≦*＜ 172.5 | 136.00000 | 2.90827 | 0.012               | 0.012             |
| 13                     | 162.5              | ≦*＜ 167.5 | 132.00000 | 2.85173 | 0.011               | 0.011             |
| 12                     | 157.5              | ≦*＜ 162.5 | 128.00000 | 2.79519 | 0.011               | 0.011             |
| 11                     | 152.5              | ≦*＜ 157.5 | 124.00000 | 2.73864 | 0.011               | 0.011             |
| 10                     | 147.5              | ≦*＜ 152.5 | 120.00000 | 2.68210 | 0.011               | 0.011             |
| 09                     | 142.5              | ≦*＜ 147.5 | 116.00000 | 2.62556 | 0.011               | 0.011             |
| 08                     | 137.5              | ≦*＜ 142.5 | 112.00000 | 2.56902 | 0.010               | 0.010             |
| 07                     | 132.5              | ≦*＜ 137.5 | 108.00000 | 2.51248 | 0.010               | 0.010             |
| 06                     | 127.5              | ≦*＜ 132.5 | 104.00000 | 2.45594 | 0.010               | 0.010             |
| 05                     | 122.5              | ≦*＜ 127.5 | 100.00000 | 2.39940 | 0.010               | 0.010             |
| 04                     | 117.5              | ≦*＜ 122.5 | 96.00000  | 2.34286 | 0.009               | 0.009             |
| 03                     | 112.5              | ≦*＜ 117.5 | 92.00000  | 2.28631 | 0.009               | 0.009             |
| 02                     | 107.5              | ≦*＜ 112.5 | 88.00000  | 2.22977 | 0.009               | 0.009             |
| 01                     | 102.5              | ≦*＜ 107.5 | 84.00000  | 2.17323 | 0.009               | 0.009             |
| 00                     | 97.5               | ≦*＜ 102.5 | 80.00000  | 2.11669 | 0.008               | 0.008             |
| -01                    | 92.5               | ≦*＜ 97.5  | 76.00000  | 2.06015 | 0.008               | 0.008             |
| -02                    | 87.5               | ≦*＜ 92.5  | 72.00000  | 2.00361 | 0.008               | 0.008             |
| -03                    | 82.5               | ≦*＜ 87.5  | 68.00000  | 1.94707 | 0.008               | 0.008             |
| -04                    | 77.5               | ≦*＜ 82.5  | 64.00000  | 1.89053 | 0.008               | 0.008             |
| -05                    | 72.5               | ≦*＜ 77.5  | 60.00000  | 1.83398 | 0.007               | 0.007             |
| -06                    | 67.5               | ≦*＜ 72.5  | 56.00000  | 1.77744 | 0.007               | 0.007             |
| -07                    | 62.5               | ≦*＜ 67.5  | 52.00000  | 1.72090 | 0.007               | 0.007             |
| -08                    | 57.5               | ≦*＜ 62.5  | 48.00000  | 1.66436 | 0.007               | 0.007             |
| -09                    | 52.5               | ≦*＜ 57.5  | 44.00000  | 1.60782 | 0.006               | 0.006             |
| -10                    | 47.5               | ≦*＜ 52.5  | 40.00000  | 1.55128 | 0.006               | 0.006             |
| -11                    | 42.5               | ≦*＜ 47.5  | 36.00000  | 1.49474 | 0.006               | 0.006             |
| -12                    | 37.5               | ≦*＜ 42.5  | 32.00000  | 1.43820 | 0.006               | 0.006             |
| -13                    | 32.5               | ≦*＜ 37.5  | 28.00000  | 1.38165 | 0.006               | 0.006             |
| -14                    | 27.5               | ≦*＜ 32.5  | 24.00000  | 1.32511 | 0.005               | 0.005             |
| -15                    | 22.5               | ≦*＜ 27.5  | 20.00000  | 1.26857 | 0.005               | 0.005             |
| -16                    | 17.5               | ≦*＜ 22.5  | 16.00000  | 1.21203 | 0.005               | 0.005             |
| -17                    | 12.5               | ≦*＜ 17.5  | 12.00000  | 1.15549 | 0.005               | 0.005             |
| -18                    | 7.5                | ≦*＜ 12.5  | 8.00000   | 1.09895 | 0.004               | 0.004             |
| -19                    | 2.5                | ≦*＜ 7.5   | 4.00000   | 1.04241 | 0.004               | 0.004             |
| -20                    | 0.0                | ≦*＜ 2.5   | 1.00000   | 1.00000 | 0.004               | 0.004             |
|                        |                    |           | 平均値       |         |                     |                   |
|                        |                    |           | 71.74476  | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |           | 共済事業   園芸施設共済 |                     |                   |         |
|------------------------|--------------------|-----------|---------------|---------------------|-------------------|---------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |           |               |                     |                   |         |
| 料率地域区分                 | 001                |           | 地域名           | 00000 都道府県の区域       |                   |         |
| 施設区分                   |                    |           | 共済掛金区分        |                     |                   | 共済掛金標準率 |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |           | プラⅣ乙内作一般B集団   |                     | 0.008             |         |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) | 危険指数      |               | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |         |
|                        |                    | 圧縮前       | 圧縮後           |                     |                   |         |
| 20                     | 197.5 ≤* <         | 324.75343 | 5.57636       | 0.022               | 0.022             |         |
| 19                     | 192.5 ≤* < 197.5   | 156.00000 | 3.19098       | 0.013               | 0.013             |         |
| 18                     | 187.5 ≤* < 192.5   | 152.00000 | 3.13443       | 0.013               | 0.013             |         |
| 17                     | 182.5 ≤* < 187.5   | 148.00000 | 3.07789       | 0.012               | 0.012             |         |
| 16                     | 177.5 ≤* < 182.5   | 144.00000 | 3.02135       | 0.012               | 0.012             |         |
| 15                     | 172.5 ≤* < 177.5   | 140.00000 | 2.96481       | 0.012               | 0.012             |         |
| 14                     | 167.5 ≤* < 172.5   | 136.00000 | 2.90827       | 0.012               | 0.012             |         |
| 13                     | 162.5 ≤* < 167.5   | 132.00000 | 2.85173       | 0.011               | 0.011             |         |
| 12                     | 157.5 ≤* < 162.5   | 128.00000 | 2.79519       | 0.011               | 0.011             |         |
| 11                     | 152.5 ≤* < 157.5   | 124.00000 | 2.73864       | 0.011               | 0.011             |         |
| 10                     | 147.5 ≤* < 152.5   | 120.00000 | 2.68210       | 0.011               | 0.011             |         |
| 09                     | 142.5 ≤* < 147.5   | 116.00000 | 2.62556       | 0.011               | 0.011             |         |
| 08                     | 137.5 ≤* < 142.5   | 112.00000 | 2.56902       | 0.010               | 0.010             |         |
| 07                     | 132.5 ≤* < 137.5   | 108.00000 | 2.51248       | 0.010               | 0.010             |         |
| 06                     | 127.5 ≤* < 132.5   | 104.00000 | 2.45594       | 0.010               | 0.010             |         |
| 05                     | 122.5 ≤* < 127.5   | 100.00000 | 2.39940       | 0.010               | 0.010             |         |
| 04                     | 117.5 ≤* < 122.5   | 96.00000  | 2.34286       | 0.009               | 0.009             |         |
| 03                     | 112.5 ≤* < 117.5   | 92.00000  | 2.28631       | 0.009               | 0.009             |         |
| 02                     | 107.5 ≤* < 112.5   | 88.00000  | 2.22977       | 0.009               | 0.009             |         |
| 01                     | 102.5 ≤* < 107.5   | 84.00000  | 2.17323       | 0.009               | 0.009             |         |
| 00                     | 97.5 ≤* < 102.5    | 80.00000  | 2.11669       | 0.008               | 0.008             |         |
| -01                    | 92.5 ≤* < 97.5     | 76.00000  | 2.06015       | 0.008               | 0.008             |         |
| -02                    | 87.5 ≤* < 92.5     | 72.00000  | 2.00361       | 0.008               | 0.008             |         |
| -03                    | 82.5 ≤* < 87.5     | 68.00000  | 1.94707       | 0.008               | 0.008             |         |
| -04                    | 77.5 ≤* < 82.5     | 64.00000  | 1.89053       | 0.008               | 0.008             |         |
| -05                    | 72.5 ≤* < 77.5     | 60.00000  | 1.83398       | 0.007               | 0.007             |         |
| -06                    | 67.5 ≤* < 72.5     | 56.00000  | 1.77744       | 0.007               | 0.007             |         |
| -07                    | 62.5 ≤* < 67.5     | 52.00000  | 1.72090       | 0.007               | 0.007             |         |
| -08                    | 57.5 ≤* < 62.5     | 48.00000  | 1.66436       | 0.007               | 0.007             |         |
| -09                    | 52.5 ≤* < 57.5     | 44.00000  | 1.60782       | 0.006               | 0.006             |         |
| -10                    | 47.5 ≤* < 52.5     | 40.00000  | 1.55128       | 0.006               | 0.006             |         |
| -11                    | 42.5 ≤* < 47.5     | 36.00000  | 1.49474       | 0.006               | 0.006             |         |
| -12                    | 37.5 ≤* < 42.5     | 32.00000  | 1.43820       | 0.006               | 0.006             |         |
| -13                    | 32.5 ≤* < 37.5     | 28.00000  | 1.38165       | 0.006               | 0.006             |         |
| -14                    | 27.5 ≤* < 32.5     | 24.00000  | 1.32511       | 0.005               | 0.005             |         |
| -15                    | 22.5 ≤* < 27.5     | 20.00000  | 1.26857       | 0.005               | 0.005             |         |
| -16                    | 17.5 ≤* < 22.5     | 16.00000  | 1.21203       | 0.005               | 0.005             |         |
| -17                    | 12.5 ≤* < 17.5     | 12.00000  | 1.15549       | 0.005               | 0.005             |         |
| -18                    | 7.5 ≤* < 12.5      | 8.00000   | 1.09895       | 0.004               | 0.004             |         |
| -19                    | 2.5 ≤* < 7.5       | 4.00000   | 1.04241       | 0.004               | 0.004             |         |
| -20                    | 0.0 ≤* < 2.5       | 1.00000   | 1.00000       | 0.004               | 0.004             |         |
|                        |                    | 平均値       |               |                     |                   |         |
|                        |                    | 71.74476  | 2.00000       |                     |                   |         |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|-----------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業      |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分    |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙内作一般C |         | 0.007               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数      |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前       | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343 | 5.57636 | 0.020               | 0.020             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000 | 3.19098 | 0.011               | 0.011             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000 | 3.13443 | 0.011               | 0.011             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000 | 3.07789 | 0.011               | 0.011             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000 | 3.02135 | 0.011               | 0.011             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000 | 2.96481 | 0.010               | 0.010             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000 | 2.90827 | 0.010               | 0.010             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000 | 2.85173 | 0.010               | 0.010             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000 | 2.79519 | 0.010               | 0.010             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000 | 2.73864 | 0.010               | 0.010             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000 | 2.68210 | 0.009               | 0.009             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000 | 2.62556 | 0.009               | 0.009             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000 | 2.56902 | 0.009               | 0.009             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000 | 2.51248 | 0.009               | 0.009             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000 | 2.45594 | 0.009               | 0.009             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000 | 2.39940 | 0.008               | 0.008             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000  | 2.34286 | 0.008               | 0.008             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000  | 2.28631 | 0.008               | 0.008             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000  | 2.22977 | 0.008               | 0.008             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000  | 2.17323 | 0.008               | 0.008             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000  | 2.11669 | 0.007               | 0.007             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000  | 2.06015 | 0.007               | 0.007             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000  | 2.00361 | 0.007               | 0.007             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000  | 1.94707 | 0.007               | 0.007             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000  | 1.89053 | 0.007               | 0.007             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000  | 1.83398 | 0.006               | 0.006             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000  | 1.77744 | 0.006               | 0.006             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000  | 1.72090 | 0.006               | 0.006             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000  | 1.66436 | 0.006               | 0.006             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000  | 1.60782 | 0.006               | 0.006             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000  | 1.55128 | 0.005               | 0.005             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000  | 1.49474 | 0.005               | 0.005             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000  | 1.43820 | 0.005               | 0.005             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000  | 1.38165 | 0.005               | 0.005             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000  | 1.32511 | 0.005               | 0.005             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000  | 1.26857 | 0.004               | 0.004             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000  | 1.21203 | 0.004               | 0.004             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000  | 1.15549 | 0.004               | 0.004             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000   | 1.09895 | 0.004               | 0.004             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000   | 1.04241 | 0.004               | 0.004             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000   | 1.00000 | 0.003               | 0.003             |
|                        |                    |            | 平均値       |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476  | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|-------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業        |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分      |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙内作一般C集団 |         | 0.007               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数        |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前         | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343   | 5.57636 | 0.020               | 0.020             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000   | 3.19098 | 0.011               | 0.011             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000   | 3.13443 | 0.011               | 0.011             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000   | 3.07789 | 0.011               | 0.011             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000   | 3.02135 | 0.011               | 0.011             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000   | 2.96481 | 0.010               | 0.010             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000   | 2.90827 | 0.010               | 0.010             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000   | 2.85173 | 0.010               | 0.010             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000   | 2.79519 | 0.010               | 0.010             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000   | 2.73864 | 0.010               | 0.010             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000   | 2.68210 | 0.009               | 0.009             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000   | 2.62556 | 0.009               | 0.009             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000   | 2.56902 | 0.009               | 0.009             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000   | 2.51248 | 0.009               | 0.009             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000   | 2.45594 | 0.009               | 0.009             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000   | 2.39940 | 0.008               | 0.008             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000    | 2.34286 | 0.008               | 0.008             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000    | 2.28631 | 0.008               | 0.008             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000    | 2.22977 | 0.008               | 0.008             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000    | 2.17323 | 0.008               | 0.008             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000    | 2.11669 | 0.007               | 0.007             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000    | 2.06015 | 0.007               | 0.007             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000    | 2.00361 | 0.007               | 0.007             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000    | 1.94707 | 0.007               | 0.007             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000    | 1.89053 | 0.007               | 0.007             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000    | 1.83398 | 0.006               | 0.006             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000    | 1.77744 | 0.006               | 0.006             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000    | 1.72090 | 0.006               | 0.006             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000    | 1.66436 | 0.006               | 0.006             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000    | 1.60782 | 0.006               | 0.006             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000    | 1.55128 | 0.005               | 0.005             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000    | 1.49474 | 0.005               | 0.005             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000    | 1.43820 | 0.005               | 0.005             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000    | 1.38165 | 0.005               | 0.005             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000    | 1.32511 | 0.005               | 0.005             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000    | 1.26857 | 0.004               | 0.004             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000    | 1.21203 | 0.004               | 0.004             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000    | 1.15549 | 0.004               | 0.004             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000     | 1.09895 | 0.004               | 0.004             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000     | 1.04241 | 0.004               | 0.004             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000     | 1.00000 | 0.003               | 0.003             |
|                        |                    |            | 平均値         |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476    | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|-----------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業      |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分    |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙内作一般D |         | 0.006               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数      |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前       | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343 | 5.57636 | 0.017               | 0.017             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000 | 3.19098 | 0.010               | 0.010             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000 | 3.13443 | 0.009               | 0.009             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000 | 3.07789 | 0.009               | 0.009             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000 | 3.02135 | 0.009               | 0.009             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000 | 2.96481 | 0.009               | 0.009             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000 | 2.90827 | 0.009               | 0.009             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000 | 2.85173 | 0.009               | 0.009             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000 | 2.79519 | 0.008               | 0.008             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000 | 2.73864 | 0.008               | 0.008             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000 | 2.68210 | 0.008               | 0.008             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000 | 2.62556 | 0.008               | 0.008             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000 | 2.56902 | 0.008               | 0.008             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000 | 2.51248 | 0.008               | 0.008             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000 | 2.45594 | 0.007               | 0.007             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000 | 2.39940 | 0.007               | 0.007             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000  | 2.34286 | 0.007               | 0.007             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000  | 2.28631 | 0.007               | 0.007             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000  | 2.22977 | 0.007               | 0.007             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000  | 2.17323 | 0.007               | 0.007             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000  | 2.11669 | 0.006               | 0.006             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000  | 2.06015 | 0.006               | 0.006             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000  | 2.00361 | 0.006               | 0.006             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000  | 1.94707 | 0.006               | 0.006             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000  | 1.89053 | 0.006               | 0.006             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000  | 1.83398 | 0.006               | 0.006             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000  | 1.77744 | 0.005               | 0.005             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000  | 1.72090 | 0.005               | 0.005             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000  | 1.66436 | 0.005               | 0.005             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000  | 1.60782 | 0.005               | 0.005             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000  | 1.55128 | 0.005               | 0.005             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000  | 1.49474 | 0.004               | 0.004             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000  | 1.43820 | 0.004               | 0.004             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000  | 1.38165 | 0.004               | 0.004             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000  | 1.32511 | 0.004               | 0.004             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000  | 1.26857 | 0.004               | 0.004             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000  | 1.21203 | 0.004               | 0.004             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000  | 1.15549 | 0.003               | 0.003             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000   | 1.09895 | 0.003               | 0.003             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000   | 1.04241 | 0.003               | 0.003             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000   | 1.00000 | 0.003               | 0.003             |
|                        |                    |            | 平均値       |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476  | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |           | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |           | 共済事業        |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |           | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |           | 共済掛金区分      |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |           | プラⅣ乙内作一般D集団 |         | 0.006               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |           | 危険指数        |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |           | 圧縮前         | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦*＜       | 324.75343   | 5.57636 | 0.017               | 0.017             |
| 19                     | 192.5              | ≦*＜ 197.5 | 156.00000   | 3.19098 | 0.010               | 0.010             |
| 18                     | 187.5              | ≦*＜ 192.5 | 152.00000   | 3.13443 | 0.009               | 0.009             |
| 17                     | 182.5              | ≦*＜ 187.5 | 148.00000   | 3.07789 | 0.009               | 0.009             |
| 16                     | 177.5              | ≦*＜ 182.5 | 144.00000   | 3.02135 | 0.009               | 0.009             |
| 15                     | 172.5              | ≦*＜ 177.5 | 140.00000   | 2.96481 | 0.009               | 0.009             |
| 14                     | 167.5              | ≦*＜ 172.5 | 136.00000   | 2.90827 | 0.009               | 0.009             |
| 13                     | 162.5              | ≦*＜ 167.5 | 132.00000   | 2.85173 | 0.009               | 0.009             |
| 12                     | 157.5              | ≦*＜ 162.5 | 128.00000   | 2.79519 | 0.008               | 0.008             |
| 11                     | 152.5              | ≦*＜ 157.5 | 124.00000   | 2.73864 | 0.008               | 0.008             |
| 10                     | 147.5              | ≦*＜ 152.5 | 120.00000   | 2.68210 | 0.008               | 0.008             |
| 09                     | 142.5              | ≦*＜ 147.5 | 116.00000   | 2.62556 | 0.008               | 0.008             |
| 08                     | 137.5              | ≦*＜ 142.5 | 112.00000   | 2.56902 | 0.008               | 0.008             |
| 07                     | 132.5              | ≦*＜ 137.5 | 108.00000   | 2.51248 | 0.008               | 0.008             |
| 06                     | 127.5              | ≦*＜ 132.5 | 104.00000   | 2.45594 | 0.007               | 0.007             |
| 05                     | 122.5              | ≦*＜ 127.5 | 100.00000   | 2.39940 | 0.007               | 0.007             |
| 04                     | 117.5              | ≦*＜ 122.5 | 96.00000    | 2.34286 | 0.007               | 0.007             |
| 03                     | 112.5              | ≦*＜ 117.5 | 92.00000    | 2.28631 | 0.007               | 0.007             |
| 02                     | 107.5              | ≦*＜ 112.5 | 88.00000    | 2.22977 | 0.007               | 0.007             |
| 01                     | 102.5              | ≦*＜ 107.5 | 84.00000    | 2.17323 | 0.007               | 0.007             |
| 00                     | 97.5               | ≦*＜ 102.5 | 80.00000    | 2.11669 | 0.006               | 0.006             |
| -01                    | 92.5               | ≦*＜ 97.5  | 76.00000    | 2.06015 | 0.006               | 0.006             |
| -02                    | 87.5               | ≦*＜ 92.5  | 72.00000    | 2.00361 | 0.006               | 0.006             |
| -03                    | 82.5               | ≦*＜ 87.5  | 68.00000    | 1.94707 | 0.006               | 0.006             |
| -04                    | 77.5               | ≦*＜ 82.5  | 64.00000    | 1.89053 | 0.006               | 0.006             |
| -05                    | 72.5               | ≦*＜ 77.5  | 60.00000    | 1.83398 | 0.006               | 0.006             |
| -06                    | 67.5               | ≦*＜ 72.5  | 56.00000    | 1.77744 | 0.005               | 0.005             |
| -07                    | 62.5               | ≦*＜ 67.5  | 52.00000    | 1.72090 | 0.005               | 0.005             |
| -08                    | 57.5               | ≦*＜ 62.5  | 48.00000    | 1.66436 | 0.005               | 0.005             |
| -09                    | 52.5               | ≦*＜ 57.5  | 44.00000    | 1.60782 | 0.005               | 0.005             |
| -10                    | 47.5               | ≦*＜ 52.5  | 40.00000    | 1.55128 | 0.005               | 0.005             |
| -11                    | 42.5               | ≦*＜ 47.5  | 36.00000    | 1.49474 | 0.004               | 0.004             |
| -12                    | 37.5               | ≦*＜ 42.5  | 32.00000    | 1.43820 | 0.004               | 0.004             |
| -13                    | 32.5               | ≦*＜ 37.5  | 28.00000    | 1.38165 | 0.004               | 0.004             |
| -14                    | 27.5               | ≦*＜ 32.5  | 24.00000    | 1.32511 | 0.004               | 0.004             |
| -15                    | 22.5               | ≦*＜ 27.5  | 20.00000    | 1.26857 | 0.004               | 0.004             |
| -16                    | 17.5               | ≦*＜ 22.5  | 16.00000    | 1.21203 | 0.004               | 0.004             |
| -17                    | 12.5               | ≦*＜ 17.5  | 12.00000    | 1.15549 | 0.003               | 0.003             |
| -18                    | 7.5                | ≦*＜ 12.5  | 8.00000     | 1.09895 | 0.003               | 0.003             |
| -19                    | 2.5                | ≦*＜ 7.5   | 4.00000     | 1.04241 | 0.003               | 0.003             |
| -20                    | 0.0                | ≦*＜ 2.5   | 1.00000     | 1.00000 | 0.003               | 0.003             |
|                        |                    |           | 平均値         |         |                     |                   |
|                        |                    |           | 71.74476    | 2.00000 |                     |                   |



(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |           | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|-----------|-----------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |           | 共済事業      |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |           | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |           | 共済掛金区分    |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |           | プラⅣ乙内作一般E |         | 0.005               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |           | 危険指数      |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |           | 圧縮前       | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦*＜       | 324.75343 | 5.57636 | 0.014               | 0.014             |
| 19                     | 192.5              | ≦*＜ 197.5 | 156.00000 | 3.19098 | 0.008               | 0.008             |
| 18                     | 187.5              | ≦*＜ 192.5 | 152.00000 | 3.13443 | 0.008               | 0.008             |
| 17                     | 182.5              | ≦*＜ 187.5 | 148.00000 | 3.07789 | 0.008               | 0.008             |
| 16                     | 177.5              | ≦*＜ 182.5 | 144.00000 | 3.02135 | 0.008               | 0.008             |
| 15                     | 172.5              | ≦*＜ 177.5 | 140.00000 | 2.96481 | 0.007               | 0.007             |
| 14                     | 167.5              | ≦*＜ 172.5 | 136.00000 | 2.90827 | 0.007               | 0.007             |
| 13                     | 162.5              | ≦*＜ 167.5 | 132.00000 | 2.85173 | 0.007               | 0.007             |
| 12                     | 157.5              | ≦*＜ 162.5 | 128.00000 | 2.79519 | 0.007               | 0.007             |
| 11                     | 152.5              | ≦*＜ 157.5 | 124.00000 | 2.73864 | 0.007               | 0.007             |
| 10                     | 147.5              | ≦*＜ 152.5 | 120.00000 | 2.68210 | 0.007               | 0.007             |
| 09                     | 142.5              | ≦*＜ 147.5 | 116.00000 | 2.62556 | 0.007               | 0.007             |
| 08                     | 137.5              | ≦*＜ 142.5 | 112.00000 | 2.56902 | 0.006               | 0.006             |
| 07                     | 132.5              | ≦*＜ 137.5 | 108.00000 | 2.51248 | 0.006               | 0.006             |
| 06                     | 127.5              | ≦*＜ 132.5 | 104.00000 | 2.45594 | 0.006               | 0.006             |
| 05                     | 122.5              | ≦*＜ 127.5 | 100.00000 | 2.39940 | 0.006               | 0.006             |
| 04                     | 117.5              | ≦*＜ 122.5 | 96.00000  | 2.34286 | 0.006               | 0.006             |
| 03                     | 112.5              | ≦*＜ 117.5 | 92.00000  | 2.28631 | 0.006               | 0.006             |
| 02                     | 107.5              | ≦*＜ 112.5 | 88.00000  | 2.22977 | 0.006               | 0.006             |
| 01                     | 102.5              | ≦*＜ 107.5 | 84.00000  | 2.17323 | 0.005               | 0.005             |
| 00                     | 97.5               | ≦*＜ 102.5 | 80.00000  | 2.11669 | 0.005               | 0.005             |
| -01                    | 92.5               | ≦*＜ 97.5  | 76.00000  | 2.06015 | 0.005               | 0.005             |
| -02                    | 87.5               | ≦*＜ 92.5  | 72.00000  | 2.00361 | 0.005               | 0.005             |
| -03                    | 82.5               | ≦*＜ 87.5  | 68.00000  | 1.94707 | 0.005               | 0.005             |
| -04                    | 77.5               | ≦*＜ 82.5  | 64.00000  | 1.89053 | 0.005               | 0.005             |
| -05                    | 72.5               | ≦*＜ 77.5  | 60.00000  | 1.83398 | 0.005               | 0.005             |
| -06                    | 67.5               | ≦*＜ 72.5  | 56.00000  | 1.77744 | 0.004               | 0.004             |
| -07                    | 62.5               | ≦*＜ 67.5  | 52.00000  | 1.72090 | 0.004               | 0.004             |
| -08                    | 57.5               | ≦*＜ 62.5  | 48.00000  | 1.66436 | 0.004               | 0.004             |
| -09                    | 52.5               | ≦*＜ 57.5  | 44.00000  | 1.60782 | 0.004               | 0.004             |
| -10                    | 47.5               | ≦*＜ 52.5  | 40.00000  | 1.55128 | 0.004               | 0.004             |
| -11                    | 42.5               | ≦*＜ 47.5  | 36.00000  | 1.49474 | 0.004               | 0.004             |
| -12                    | 37.5               | ≦*＜ 42.5  | 32.00000  | 1.43820 | 0.004               | 0.004             |
| -13                    | 32.5               | ≦*＜ 37.5  | 28.00000  | 1.38165 | 0.003               | 0.003             |
| -14                    | 27.5               | ≦*＜ 32.5  | 24.00000  | 1.32511 | 0.003               | 0.003             |
| -15                    | 22.5               | ≦*＜ 27.5  | 20.00000  | 1.26857 | 0.003               | 0.003             |
| -16                    | 17.5               | ≦*＜ 22.5  | 16.00000  | 1.21203 | 0.003               | 0.003             |
| -17                    | 12.5               | ≦*＜ 17.5  | 12.00000  | 1.15549 | 0.003               | 0.003             |
| -18                    | 7.5                | ≦*＜ 12.5  | 8.00000   | 1.09895 | 0.003               | 0.003             |
| -19                    | 2.5                | ≦*＜ 7.5   | 4.00000   | 1.04241 | 0.003               | 0.003             |
| -20                    | 0.0                | ≦*＜ 2.5   | 1.00000   | 1.00000 | 0.002               | 0.002             |
|                        |                    |           | 平均値       |         |                     |                   |
|                        |                    |           | 71.74476  | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |           | 地域名         |                     | 00000 都道府県の区域     |  |
|------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------------------|-------------------|--|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |           | 共済事業        |                     | 園芸施設共済            |  |
| 料率地域区分                 | 001                |           | 地域名         |                     | 00000 都道府県の区域     |  |
| 施設区分                   |                    |           | 共済掛金区分      |                     | 共済掛金標準率           |  |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |           | プラⅣ乙内作一般E集団 |                     | 0.005             |  |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) | 危険指数      |             | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |  |
|                        |                    | 圧縮前       | 圧縮後         |                     |                   |  |
| 20                     | 197.5 ≤* <         | 324.75343 | 5.57636     | 0.014               | 0.014             |  |
| 19                     | 192.5 ≤* < 197.5   | 156.00000 | 3.19098     | 0.008               | 0.008             |  |
| 18                     | 187.5 ≤* < 192.5   | 152.00000 | 3.13443     | 0.008               | 0.008             |  |
| 17                     | 182.5 ≤* < 187.5   | 148.00000 | 3.07789     | 0.008               | 0.008             |  |
| 16                     | 177.5 ≤* < 182.5   | 144.00000 | 3.02135     | 0.008               | 0.008             |  |
| 15                     | 172.5 ≤* < 177.5   | 140.00000 | 2.96481     | 0.007               | 0.007             |  |
| 14                     | 167.5 ≤* < 172.5   | 136.00000 | 2.90827     | 0.007               | 0.007             |  |
| 13                     | 162.5 ≤* < 167.5   | 132.00000 | 2.85173     | 0.007               | 0.007             |  |
| 12                     | 157.5 ≤* < 162.5   | 128.00000 | 2.79519     | 0.007               | 0.007             |  |
| 11                     | 152.5 ≤* < 157.5   | 124.00000 | 2.73864     | 0.007               | 0.007             |  |
| 10                     | 147.5 ≤* < 152.5   | 120.00000 | 2.68210     | 0.007               | 0.007             |  |
| 09                     | 142.5 ≤* < 147.5   | 116.00000 | 2.62556     | 0.007               | 0.007             |  |
| 08                     | 137.5 ≤* < 142.5   | 112.00000 | 2.56902     | 0.006               | 0.006             |  |
| 07                     | 132.5 ≤* < 137.5   | 108.00000 | 2.51248     | 0.006               | 0.006             |  |
| 06                     | 127.5 ≤* < 132.5   | 104.00000 | 2.45594     | 0.006               | 0.006             |  |
| 05                     | 122.5 ≤* < 127.5   | 100.00000 | 2.39940     | 0.006               | 0.006             |  |
| 04                     | 117.5 ≤* < 122.5   | 96.00000  | 2.34286     | 0.006               | 0.006             |  |
| 03                     | 112.5 ≤* < 117.5   | 92.00000  | 2.28631     | 0.006               | 0.006             |  |
| 02                     | 107.5 ≤* < 112.5   | 88.00000  | 2.22977     | 0.006               | 0.006             |  |
| 01                     | 102.5 ≤* < 107.5   | 84.00000  | 2.17323     | 0.005               | 0.005             |  |
| 00                     | 97.5 ≤* < 102.5    | 80.00000  | 2.11669     | 0.005               | 0.005             |  |
| -01                    | 92.5 ≤* < 97.5     | 76.00000  | 2.06015     | 0.005               | 0.005             |  |
| -02                    | 87.5 ≤* < 92.5     | 72.00000  | 2.00361     | 0.005               | 0.005             |  |
| -03                    | 82.5 ≤* < 87.5     | 68.00000  | 1.94707     | 0.005               | 0.005             |  |
| -04                    | 77.5 ≤* < 82.5     | 64.00000  | 1.89053     | 0.005               | 0.005             |  |
| -05                    | 72.5 ≤* < 77.5     | 60.00000  | 1.83398     | 0.005               | 0.005             |  |
| -06                    | 67.5 ≤* < 72.5     | 56.00000  | 1.77744     | 0.004               | 0.004             |  |
| -07                    | 62.5 ≤* < 67.5     | 52.00000  | 1.72090     | 0.004               | 0.004             |  |
| -08                    | 57.5 ≤* < 62.5     | 48.00000  | 1.66436     | 0.004               | 0.004             |  |
| -09                    | 52.5 ≤* < 57.5     | 44.00000  | 1.60782     | 0.004               | 0.004             |  |
| -10                    | 47.5 ≤* < 52.5     | 40.00000  | 1.55128     | 0.004               | 0.004             |  |
| -11                    | 42.5 ≤* < 47.5     | 36.00000  | 1.49474     | 0.004               | 0.004             |  |
| -12                    | 37.5 ≤* < 42.5     | 32.00000  | 1.43820     | 0.004               | 0.004             |  |
| -13                    | 32.5 ≤* < 37.5     | 28.00000  | 1.38165     | 0.003               | 0.003             |  |
| -14                    | 27.5 ≤* < 32.5     | 24.00000  | 1.32511     | 0.003               | 0.003             |  |
| -15                    | 22.5 ≤* < 27.5     | 20.00000  | 1.26857     | 0.003               | 0.003             |  |
| -16                    | 17.5 ≤* < 22.5     | 16.00000  | 1.21203     | 0.003               | 0.003             |  |
| -17                    | 12.5 ≤* < 17.5     | 12.00000  | 1.15549     | 0.003               | 0.003             |  |
| -18                    | 7.5 ≤* < 12.5      | 8.00000   | 1.09895     | 0.003               | 0.003             |  |
| -19                    | 2.5 ≤* < 7.5       | 4.00000   | 1.04241     | 0.003               | 0.003             |  |
| -20                    | 0.0 ≤* < 2.5       | 1.00000   | 1.00000     | 0.002               | 0.002             |  |
|                        |                    | 平均値       |             |                     |                   |  |
|                        |                    | 71.74476  | 2.00000     |                     |                   |  |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|-----------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業      |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分    |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙内作一般F |         | 0.010               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数      |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前       | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343 | 5.57636 | 0.028               | 0.028             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000 | 3.19098 | 0.016               | 0.016             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000 | 3.13443 | 0.016               | 0.016             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000 | 3.07789 | 0.015               | 0.015             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000 | 3.02135 | 0.015               | 0.015             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000 | 2.96481 | 0.015               | 0.015             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000 | 2.90827 | 0.015               | 0.015             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000 | 2.85173 | 0.014               | 0.014             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000 | 2.79519 | 0.014               | 0.014             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000 | 2.73864 | 0.014               | 0.014             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000 | 2.68210 | 0.013               | 0.013             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000 | 2.62556 | 0.013               | 0.013             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000 | 2.56902 | 0.013               | 0.013             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000 | 2.51248 | 0.013               | 0.013             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000 | 2.45594 | 0.012               | 0.012             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000 | 2.39940 | 0.012               | 0.012             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000  | 2.34286 | 0.012               | 0.012             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000  | 2.28631 | 0.011               | 0.011             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000  | 2.22977 | 0.011               | 0.011             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000  | 2.17323 | 0.011               | 0.011             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000  | 2.11669 | 0.011               | 0.011             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000  | 2.06015 | 0.010               | 0.010             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000  | 2.00361 | 0.010               | 0.010             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000  | 1.94707 | 0.010               | 0.010             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000  | 1.89053 | 0.009               | 0.009             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000  | 1.83398 | 0.009               | 0.009             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000  | 1.77744 | 0.009               | 0.009             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000  | 1.72090 | 0.009               | 0.009             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000  | 1.66436 | 0.008               | 0.008             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000  | 1.60782 | 0.008               | 0.008             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000  | 1.55128 | 0.008               | 0.008             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000  | 1.49474 | 0.007               | 0.007             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000  | 1.43820 | 0.007               | 0.007             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000  | 1.38165 | 0.007               | 0.007             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000  | 1.32511 | 0.007               | 0.007             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000  | 1.26857 | 0.006               | 0.006             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000  | 1.21203 | 0.006               | 0.006             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000  | 1.15549 | 0.006               | 0.006             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000   | 1.09895 | 0.005               | 0.005             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000   | 1.04241 | 0.005               | 0.005             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000   | 1.00000 | 0.005               | 0.005             |
|                        |                    |            | 平均値       |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476  | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名  | 東京都                    |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|--------|------------------------|------------|-----------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名   | 東京都農業共済組合              |            | 共済事業      |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分 | 001                    |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分   | 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |            | 共済掛金区分    |         | プラⅣ乙内作一般F集団         |                   |
|        |                        |            |           |         | 共済掛金標準率             |                   |
|        |                        |            |           |         | 0.010               |                   |
| 危険段階区分 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%)     |            | 危険指数      |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|        |                        |            | 圧縮前       | 圧縮後     |                     |                   |
| 20     | 197.5                  | ≦* <       | 324.75343 | 5.57636 | 0.028               | 0.028             |
| 19     | 192.5                  | ≦* < 197.5 | 156.00000 | 3.19098 | 0.016               | 0.016             |
| 18     | 187.5                  | ≦* < 192.5 | 152.00000 | 3.13443 | 0.016               | 0.016             |
| 17     | 182.5                  | ≦* < 187.5 | 148.00000 | 3.07789 | 0.015               | 0.015             |
| 16     | 177.5                  | ≦* < 182.5 | 144.00000 | 3.02135 | 0.015               | 0.015             |
| 15     | 172.5                  | ≦* < 177.5 | 140.00000 | 2.96481 | 0.015               | 0.015             |
| 14     | 167.5                  | ≦* < 172.5 | 136.00000 | 2.90827 | 0.015               | 0.015             |
| 13     | 162.5                  | ≦* < 167.5 | 132.00000 | 2.85173 | 0.014               | 0.014             |
| 12     | 157.5                  | ≦* < 162.5 | 128.00000 | 2.79519 | 0.014               | 0.014             |
| 11     | 152.5                  | ≦* < 157.5 | 124.00000 | 2.73864 | 0.014               | 0.014             |
| 10     | 147.5                  | ≦* < 152.5 | 120.00000 | 2.68210 | 0.013               | 0.013             |
| 09     | 142.5                  | ≦* < 147.5 | 116.00000 | 2.62556 | 0.013               | 0.013             |
| 08     | 137.5                  | ≦* < 142.5 | 112.00000 | 2.56902 | 0.013               | 0.013             |
| 07     | 132.5                  | ≦* < 137.5 | 108.00000 | 2.51248 | 0.013               | 0.013             |
| 06     | 127.5                  | ≦* < 132.5 | 104.00000 | 2.45594 | 0.012               | 0.012             |
| 05     | 122.5                  | ≦* < 127.5 | 100.00000 | 2.39940 | 0.012               | 0.012             |
| 04     | 117.5                  | ≦* < 122.5 | 96.00000  | 2.34286 | 0.012               | 0.012             |
| 03     | 112.5                  | ≦* < 117.5 | 92.00000  | 2.28631 | 0.011               | 0.011             |
| 02     | 107.5                  | ≦* < 112.5 | 88.00000  | 2.22977 | 0.011               | 0.011             |
| 01     | 102.5                  | ≦* < 107.5 | 84.00000  | 2.17323 | 0.011               | 0.011             |
| 00     | 97.5                   | ≦* < 102.5 | 80.00000  | 2.11669 | 0.011               | 0.011             |
| -01    | 92.5                   | ≦* < 97.5  | 76.00000  | 2.06015 | 0.010               | 0.010             |
| -02    | 87.5                   | ≦* < 92.5  | 72.00000  | 2.00361 | 0.010               | 0.010             |
| -03    | 82.5                   | ≦* < 87.5  | 68.00000  | 1.94707 | 0.010               | 0.010             |
| -04    | 77.5                   | ≦* < 82.5  | 64.00000  | 1.89053 | 0.009               | 0.009             |
| -05    | 72.5                   | ≦* < 77.5  | 60.00000  | 1.83398 | 0.009               | 0.009             |
| -06    | 67.5                   | ≦* < 72.5  | 56.00000  | 1.77744 | 0.009               | 0.009             |
| -07    | 62.5                   | ≦* < 67.5  | 52.00000  | 1.72090 | 0.009               | 0.009             |
| -08    | 57.5                   | ≦* < 62.5  | 48.00000  | 1.66436 | 0.008               | 0.008             |
| -09    | 52.5                   | ≦* < 57.5  | 44.00000  | 1.60782 | 0.008               | 0.008             |
| -10    | 47.5                   | ≦* < 52.5  | 40.00000  | 1.55128 | 0.008               | 0.008             |
| -11    | 42.5                   | ≦* < 47.5  | 36.00000  | 1.49474 | 0.007               | 0.007             |
| -12    | 37.5                   | ≦* < 42.5  | 32.00000  | 1.43820 | 0.007               | 0.007             |
| -13    | 32.5                   | ≦* < 37.5  | 28.00000  | 1.38165 | 0.007               | 0.007             |
| -14    | 27.5                   | ≦* < 32.5  | 24.00000  | 1.32511 | 0.007               | 0.007             |
| -15    | 22.5                   | ≦* < 27.5  | 20.00000  | 1.26857 | 0.006               | 0.006             |
| -16    | 17.5                   | ≦* < 22.5  | 16.00000  | 1.21203 | 0.006               | 0.006             |
| -17    | 12.5                   | ≦* < 17.5  | 12.00000  | 1.15549 | 0.006               | 0.006             |
| -18    | 7.5                    | ≦* < 12.5  | 8.00000   | 1.09895 | 0.005               | 0.005             |
| -19    | 2.5                    | ≦* < 7.5   | 4.00000   | 1.04241 | 0.005               | 0.005             |
| -20    | 0.0                    | ≦* < 2.5   | 1.00000   | 1.00000 | 0.005               | 0.005             |
|        |                        |            | 平均値       |         |                     |                   |
|        |                        |            | 71.74476  | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |           | 地域名        |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|-----------|------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |           | 共済事業       |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |           | 地域名        |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |           | 共済掛金区分     |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |           | プラⅣ乙撤去未被覆A |         | 0.007               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |           | 危険指数       |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |           | 圧縮前        | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦*＜       | 324.75343  | 5.57636 | 0.020               | 0.020             |
| 19                     | 192.5              | ≦*＜ 197.5 | 156.00000  | 3.19098 | 0.011               | 0.011             |
| 18                     | 187.5              | ≦*＜ 192.5 | 152.00000  | 3.13443 | 0.011               | 0.011             |
| 17                     | 182.5              | ≦*＜ 187.5 | 148.00000  | 3.07789 | 0.011               | 0.011             |
| 16                     | 177.5              | ≦*＜ 182.5 | 144.00000  | 3.02135 | 0.011               | 0.011             |
| 15                     | 172.5              | ≦*＜ 177.5 | 140.00000  | 2.96481 | 0.010               | 0.010             |
| 14                     | 167.5              | ≦*＜ 172.5 | 136.00000  | 2.90827 | 0.010               | 0.010             |
| 13                     | 162.5              | ≦*＜ 167.5 | 132.00000  | 2.85173 | 0.010               | 0.010             |
| 12                     | 157.5              | ≦*＜ 162.5 | 128.00000  | 2.79519 | 0.010               | 0.010             |
| 11                     | 152.5              | ≦*＜ 157.5 | 124.00000  | 2.73864 | 0.010               | 0.010             |
| 10                     | 147.5              | ≦*＜ 152.5 | 120.00000  | 2.68210 | 0.009               | 0.009             |
| 09                     | 142.5              | ≦*＜ 147.5 | 116.00000  | 2.62556 | 0.009               | 0.009             |
| 08                     | 137.5              | ≦*＜ 142.5 | 112.00000  | 2.56902 | 0.009               | 0.009             |
| 07                     | 132.5              | ≦*＜ 137.5 | 108.00000  | 2.51248 | 0.009               | 0.009             |
| 06                     | 127.5              | ≦*＜ 132.5 | 104.00000  | 2.45594 | 0.009               | 0.009             |
| 05                     | 122.5              | ≦*＜ 127.5 | 100.00000  | 2.39940 | 0.008               | 0.008             |
| 04                     | 117.5              | ≦*＜ 122.5 | 96.00000   | 2.34286 | 0.008               | 0.008             |
| 03                     | 112.5              | ≦*＜ 117.5 | 92.00000   | 2.28631 | 0.008               | 0.008             |
| 02                     | 107.5              | ≦*＜ 112.5 | 88.00000   | 2.22977 | 0.008               | 0.008             |
| 01                     | 102.5              | ≦*＜ 107.5 | 84.00000   | 2.17323 | 0.008               | 0.008             |
| 00                     | 97.5               | ≦*＜ 102.5 | 80.00000   | 2.11669 | 0.007               | 0.007             |
| -01                    | 92.5               | ≦*＜ 97.5  | 76.00000   | 2.06015 | 0.007               | 0.007             |
| -02                    | 87.5               | ≦*＜ 92.5  | 72.00000   | 2.00361 | 0.007               | 0.007             |
| -03                    | 82.5               | ≦*＜ 87.5  | 68.00000   | 1.94707 | 0.007               | 0.007             |
| -04                    | 77.5               | ≦*＜ 82.5  | 64.00000   | 1.89053 | 0.007               | 0.007             |
| -05                    | 72.5               | ≦*＜ 77.5  | 60.00000   | 1.83398 | 0.006               | 0.006             |
| -06                    | 67.5               | ≦*＜ 72.5  | 56.00000   | 1.77744 | 0.006               | 0.006             |
| -07                    | 62.5               | ≦*＜ 67.5  | 52.00000   | 1.72090 | 0.006               | 0.006             |
| -08                    | 57.5               | ≦*＜ 62.5  | 48.00000   | 1.66436 | 0.006               | 0.006             |
| -09                    | 52.5               | ≦*＜ 57.5  | 44.00000   | 1.60782 | 0.006               | 0.006             |
| -10                    | 47.5               | ≦*＜ 52.5  | 40.00000   | 1.55128 | 0.005               | 0.005             |
| -11                    | 42.5               | ≦*＜ 47.5  | 36.00000   | 1.49474 | 0.005               | 0.005             |
| -12                    | 37.5               | ≦*＜ 42.5  | 32.00000   | 1.43820 | 0.005               | 0.005             |
| -13                    | 32.5               | ≦*＜ 37.5  | 28.00000   | 1.38165 | 0.005               | 0.005             |
| -14                    | 27.5               | ≦*＜ 32.5  | 24.00000   | 1.32511 | 0.005               | 0.005             |
| -15                    | 22.5               | ≦*＜ 27.5  | 20.00000   | 1.26857 | 0.004               | 0.004             |
| -16                    | 17.5               | ≦*＜ 22.5  | 16.00000   | 1.21203 | 0.004               | 0.004             |
| -17                    | 12.5               | ≦*＜ 17.5  | 12.00000   | 1.15549 | 0.004               | 0.004             |
| -18                    | 7.5                | ≦*＜ 12.5  | 8.00000    | 1.09895 | 0.004               | 0.004             |
| -19                    | 2.5                | ≦*＜ 7.5   | 4.00000    | 1.04241 | 0.004               | 0.004             |
| -20                    | 0.0                | ≦*＜ 2.5   | 1.00000    | 1.00000 | 0.003               | 0.003             |
|                        |                    |           | 平均値        |         |                     |                   |
|                        |                    |           | 71.74476   | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名  | 東京都                    |            | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|--------|------------------------|------------|--------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名   | 東京都農業共済組合              |            | 共済事業         |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分 | 001                    |            | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分   | 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |            | 共済掛金区分       |         | 共済掛金標準率             |                   |
|        |                        |            | プラⅣ乙撤去未被覆A集団 |         | 0.007               |                   |
| 危険段階区分 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%)     |            | 危険指数         |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|        |                        |            | 圧縮前          | 圧縮後     |                     |                   |
| 20     | 197.5                  | ≦* <       | 324.75343    | 5.57636 | 0.020               | 0.020             |
| 19     | 192.5                  | ≦* < 197.5 | 156.00000    | 3.19098 | 0.011               | 0.011             |
| 18     | 187.5                  | ≦* < 192.5 | 152.00000    | 3.13443 | 0.011               | 0.011             |
| 17     | 182.5                  | ≦* < 187.5 | 148.00000    | 3.07789 | 0.011               | 0.011             |
| 16     | 177.5                  | ≦* < 182.5 | 144.00000    | 3.02135 | 0.011               | 0.011             |
| 15     | 172.5                  | ≦* < 177.5 | 140.00000    | 2.96481 | 0.010               | 0.010             |
| 14     | 167.5                  | ≦* < 172.5 | 136.00000    | 2.90827 | 0.010               | 0.010             |
| 13     | 162.5                  | ≦* < 167.5 | 132.00000    | 2.85173 | 0.010               | 0.010             |
| 12     | 157.5                  | ≦* < 162.5 | 128.00000    | 2.79519 | 0.010               | 0.010             |
| 11     | 152.5                  | ≦* < 157.5 | 124.00000    | 2.73864 | 0.010               | 0.010             |
| 10     | 147.5                  | ≦* < 152.5 | 120.00000    | 2.68210 | 0.009               | 0.009             |
| 09     | 142.5                  | ≦* < 147.5 | 116.00000    | 2.62556 | 0.009               | 0.009             |
| 08     | 137.5                  | ≦* < 142.5 | 112.00000    | 2.56902 | 0.009               | 0.009             |
| 07     | 132.5                  | ≦* < 137.5 | 108.00000    | 2.51248 | 0.009               | 0.009             |
| 06     | 127.5                  | ≦* < 132.5 | 104.00000    | 2.45594 | 0.009               | 0.009             |
| 05     | 122.5                  | ≦* < 127.5 | 100.00000    | 2.39940 | 0.008               | 0.008             |
| 04     | 117.5                  | ≦* < 122.5 | 96.00000     | 2.34286 | 0.008               | 0.008             |
| 03     | 112.5                  | ≦* < 117.5 | 92.00000     | 2.28631 | 0.008               | 0.008             |
| 02     | 107.5                  | ≦* < 112.5 | 88.00000     | 2.22977 | 0.008               | 0.008             |
| 01     | 102.5                  | ≦* < 107.5 | 84.00000     | 2.17323 | 0.008               | 0.008             |
| 00     | 97.5                   | ≦* < 102.5 | 80.00000     | 2.11669 | 0.007               | 0.007             |
| -01    | 92.5                   | ≦* < 97.5  | 76.00000     | 2.06015 | 0.007               | 0.007             |
| -02    | 87.5                   | ≦* < 92.5  | 72.00000     | 2.00361 | 0.007               | 0.007             |
| -03    | 82.5                   | ≦* < 87.5  | 68.00000     | 1.94707 | 0.007               | 0.007             |
| -04    | 77.5                   | ≦* < 82.5  | 64.00000     | 1.89053 | 0.007               | 0.007             |
| -05    | 72.5                   | ≦* < 77.5  | 60.00000     | 1.83398 | 0.006               | 0.006             |
| -06    | 67.5                   | ≦* < 72.5  | 56.00000     | 1.77744 | 0.006               | 0.006             |
| -07    | 62.5                   | ≦* < 67.5  | 52.00000     | 1.72090 | 0.006               | 0.006             |
| -08    | 57.5                   | ≦* < 62.5  | 48.00000     | 1.66436 | 0.006               | 0.006             |
| -09    | 52.5                   | ≦* < 57.5  | 44.00000     | 1.60782 | 0.006               | 0.006             |
| -10    | 47.5                   | ≦* < 52.5  | 40.00000     | 1.55128 | 0.005               | 0.005             |
| -11    | 42.5                   | ≦* < 47.5  | 36.00000     | 1.49474 | 0.005               | 0.005             |
| -12    | 37.5                   | ≦* < 42.5  | 32.00000     | 1.43820 | 0.005               | 0.005             |
| -13    | 32.5                   | ≦* < 37.5  | 28.00000     | 1.38165 | 0.005               | 0.005             |
| -14    | 27.5                   | ≦* < 32.5  | 24.00000     | 1.32511 | 0.005               | 0.005             |
| -15    | 22.5                   | ≦* < 27.5  | 20.00000     | 1.26857 | 0.004               | 0.004             |
| -16    | 17.5                   | ≦* < 22.5  | 16.00000     | 1.21203 | 0.004               | 0.004             |
| -17    | 12.5                   | ≦* < 17.5  | 12.00000     | 1.15549 | 0.004               | 0.004             |
| -18    | 7.5                    | ≦* < 12.5  | 8.00000      | 1.09895 | 0.004               | 0.004             |
| -19    | 2.5                    | ≦* < 7.5   | 4.00000      | 1.04241 | 0.004               | 0.004             |
| -20    | 0.0                    | ≦* < 2.5   | 1.00000      | 1.00000 | 0.003               | 0.003             |
|        |                        |            | 平均値          |         |                     |                   |
|        |                        |            | 71.74476     | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名        |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業       |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名        |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分     |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙撤去未被覆B |         | 0.006               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数       |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前        | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343  | 5.57636 | 0.017               | 0.017             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000  | 3.19098 | 0.010               | 0.010             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000  | 3.13443 | 0.009               | 0.009             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000  | 3.07789 | 0.009               | 0.009             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000  | 3.02135 | 0.009               | 0.009             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000  | 2.96481 | 0.009               | 0.009             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000  | 2.90827 | 0.009               | 0.009             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000  | 2.85173 | 0.009               | 0.009             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000  | 2.79519 | 0.008               | 0.008             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000  | 2.73864 | 0.008               | 0.008             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000  | 2.68210 | 0.008               | 0.008             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000  | 2.62556 | 0.008               | 0.008             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000  | 2.56902 | 0.008               | 0.008             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000  | 2.51248 | 0.008               | 0.008             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000  | 2.45594 | 0.007               | 0.007             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000  | 2.39940 | 0.007               | 0.007             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000   | 2.34286 | 0.007               | 0.007             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000   | 2.28631 | 0.007               | 0.007             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000   | 2.22977 | 0.007               | 0.007             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000   | 2.17323 | 0.007               | 0.007             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000   | 2.11669 | 0.006               | 0.006             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000   | 2.06015 | 0.006               | 0.006             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000   | 2.00361 | 0.006               | 0.006             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000   | 1.94707 | 0.006               | 0.006             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000   | 1.89053 | 0.006               | 0.006             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000   | 1.83398 | 0.006               | 0.006             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000   | 1.77744 | 0.005               | 0.005             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000   | 1.72090 | 0.005               | 0.005             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000   | 1.66436 | 0.005               | 0.005             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000   | 1.60782 | 0.005               | 0.005             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000   | 1.55128 | 0.005               | 0.005             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000   | 1.49474 | 0.004               | 0.004             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000   | 1.43820 | 0.004               | 0.004             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000   | 1.38165 | 0.004               | 0.004             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000   | 1.32511 | 0.004               | 0.004             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000   | 1.26857 | 0.004               | 0.004             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000   | 1.21203 | 0.004               | 0.004             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000   | 1.15549 | 0.003               | 0.003             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000    | 1.09895 | 0.003               | 0.003             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000    | 1.04241 | 0.003               | 0.003             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000    | 1.00000 | 0.003               | 0.003             |
|                        |                    |            | 平均値        |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476   | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名  | 東京都                    |           | 地域名          |                     | 00000 都道府県の区域     |  |
|--------|------------------------|-----------|--------------|---------------------|-------------------|--|
| 組合等名   | 東京都農業共済組合              |           | 共済事業         |                     | 園芸施設共済            |  |
| 料率地域区分 | 001                    |           | 地域名          |                     | 00000 都道府県の区域     |  |
| 施設区分   | 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |           | 共済掛金区分       |                     | 共済掛金標準率           |  |
|        |                        |           | プラⅣ乙撤去未被覆B集団 |                     | 0.006             |  |
| 危険段階区分 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%)     | 危険指数      |              | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |  |
|        |                        | 圧縮前       | 圧縮後          |                     |                   |  |
| 20     | 197.5 ≤* <             | 324.75343 | 5.57636      | 0.017               | 0.017             |  |
| 19     | 192.5 ≤* < 197.5       | 156.00000 | 3.19098      | 0.010               | 0.010             |  |
| 18     | 187.5 ≤* < 192.5       | 152.00000 | 3.13443      | 0.009               | 0.009             |  |
| 17     | 182.5 ≤* < 187.5       | 148.00000 | 3.07789      | 0.009               | 0.009             |  |
| 16     | 177.5 ≤* < 182.5       | 144.00000 | 3.02135      | 0.009               | 0.009             |  |
| 15     | 172.5 ≤* < 177.5       | 140.00000 | 2.96481      | 0.009               | 0.009             |  |
| 14     | 167.5 ≤* < 172.5       | 136.00000 | 2.90827      | 0.009               | 0.009             |  |
| 13     | 162.5 ≤* < 167.5       | 132.00000 | 2.85173      | 0.009               | 0.009             |  |
| 12     | 157.5 ≤* < 162.5       | 128.00000 | 2.79519      | 0.008               | 0.008             |  |
| 11     | 152.5 ≤* < 157.5       | 124.00000 | 2.73864      | 0.008               | 0.008             |  |
| 10     | 147.5 ≤* < 152.5       | 120.00000 | 2.68210      | 0.008               | 0.008             |  |
| 09     | 142.5 ≤* < 147.5       | 116.00000 | 2.62556      | 0.008               | 0.008             |  |
| 08     | 137.5 ≤* < 142.5       | 112.00000 | 2.56902      | 0.008               | 0.008             |  |
| 07     | 132.5 ≤* < 137.5       | 108.00000 | 2.51248      | 0.008               | 0.008             |  |
| 06     | 127.5 ≤* < 132.5       | 104.00000 | 2.45594      | 0.007               | 0.007             |  |
| 05     | 122.5 ≤* < 127.5       | 100.00000 | 2.39940      | 0.007               | 0.007             |  |
| 04     | 117.5 ≤* < 122.5       | 96.00000  | 2.34286      | 0.007               | 0.007             |  |
| 03     | 112.5 ≤* < 117.5       | 92.00000  | 2.28631      | 0.007               | 0.007             |  |
| 02     | 107.5 ≤* < 112.5       | 88.00000  | 2.22977      | 0.007               | 0.007             |  |
| 01     | 102.5 ≤* < 107.5       | 84.00000  | 2.17323      | 0.007               | 0.007             |  |
| 00     | 97.5 ≤* < 102.5        | 80.00000  | 2.11669      | 0.006               | 0.006             |  |
| -01    | 92.5 ≤* < 97.5         | 76.00000  | 2.06015      | 0.006               | 0.006             |  |
| -02    | 87.5 ≤* < 92.5         | 72.00000  | 2.00361      | 0.006               | 0.006             |  |
| -03    | 82.5 ≤* < 87.5         | 68.00000  | 1.94707      | 0.006               | 0.006             |  |
| -04    | 77.5 ≤* < 82.5         | 64.00000  | 1.89053      | 0.006               | 0.006             |  |
| -05    | 72.5 ≤* < 77.5         | 60.00000  | 1.83398      | 0.006               | 0.006             |  |
| -06    | 67.5 ≤* < 72.5         | 56.00000  | 1.77744      | 0.005               | 0.005             |  |
| -07    | 62.5 ≤* < 67.5         | 52.00000  | 1.72090      | 0.005               | 0.005             |  |
| -08    | 57.5 ≤* < 62.5         | 48.00000  | 1.66436      | 0.005               | 0.005             |  |
| -09    | 52.5 ≤* < 57.5         | 44.00000  | 1.60782      | 0.005               | 0.005             |  |
| -10    | 47.5 ≤* < 52.5         | 40.00000  | 1.55128      | 0.005               | 0.005             |  |
| -11    | 42.5 ≤* < 47.5         | 36.00000  | 1.49474      | 0.004               | 0.004             |  |
| -12    | 37.5 ≤* < 42.5         | 32.00000  | 1.43820      | 0.004               | 0.004             |  |
| -13    | 32.5 ≤* < 37.5         | 28.00000  | 1.38165      | 0.004               | 0.004             |  |
| -14    | 27.5 ≤* < 32.5         | 24.00000  | 1.32511      | 0.004               | 0.004             |  |
| -15    | 22.5 ≤* < 27.5         | 20.00000  | 1.26857      | 0.004               | 0.004             |  |
| -16    | 17.5 ≤* < 22.5         | 16.00000  | 1.21203      | 0.004               | 0.004             |  |
| -17    | 12.5 ≤* < 17.5         | 12.00000  | 1.15549      | 0.003               | 0.003             |  |
| -18    | 7.5 ≤* < 12.5          | 8.00000   | 1.09895      | 0.003               | 0.003             |  |
| -19    | 2.5 ≤* < 7.5           | 4.00000   | 1.04241      | 0.003               | 0.003             |  |
| -20    | 0.0 ≤* < 2.5           | 1.00000   | 1.00000      | 0.003               | 0.003             |  |
|        |                        | 平均値       |              |                     |                   |  |
|        |                        | 71.74476  | 2.00000      |                     |                   |  |



(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|-----------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業      |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   | 共済掛金区分             |            |           | 共済掛金標準率 |                     |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) | プラⅣ乙撤去未被覆C         |            |           | 0.005   |                     |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数      |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前       | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343 | 5.57636 | 0.014               | 0.014             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000 | 3.19098 | 0.008               | 0.008             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000 | 3.13443 | 0.008               | 0.008             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000 | 3.07789 | 0.008               | 0.008             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000 | 3.02135 | 0.008               | 0.008             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000 | 2.96481 | 0.007               | 0.007             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000 | 2.90827 | 0.007               | 0.007             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000 | 2.85173 | 0.007               | 0.007             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000 | 2.79519 | 0.007               | 0.007             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000 | 2.73864 | 0.007               | 0.007             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000 | 2.68210 | 0.007               | 0.007             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000 | 2.62556 | 0.007               | 0.007             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000 | 2.56902 | 0.006               | 0.006             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000 | 2.51248 | 0.006               | 0.006             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000 | 2.45594 | 0.006               | 0.006             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000 | 2.39940 | 0.006               | 0.006             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000  | 2.34286 | 0.006               | 0.006             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000  | 2.28631 | 0.006               | 0.006             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000  | 2.22977 | 0.006               | 0.006             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000  | 2.17323 | 0.005               | 0.005             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000  | 2.11669 | 0.005               | 0.005             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000  | 2.06015 | 0.005               | 0.005             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000  | 2.00361 | 0.005               | 0.005             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000  | 1.94707 | 0.005               | 0.005             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000  | 1.89053 | 0.005               | 0.005             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000  | 1.83398 | 0.005               | 0.005             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000  | 1.77744 | 0.004               | 0.004             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000  | 1.72090 | 0.004               | 0.004             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000  | 1.66436 | 0.004               | 0.004             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000  | 1.60782 | 0.004               | 0.004             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000  | 1.55128 | 0.004               | 0.004             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000  | 1.49474 | 0.004               | 0.004             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000  | 1.43820 | 0.004               | 0.004             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000  | 1.38165 | 0.003               | 0.003             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000  | 1.32511 | 0.003               | 0.003             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000  | 1.26857 | 0.003               | 0.003             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000  | 1.21203 | 0.003               | 0.003             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000  | 1.15549 | 0.003               | 0.003             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000   | 1.09895 | 0.003               | 0.003             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000   | 1.04241 | 0.003               | 0.003             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000   | 1.00000 | 0.002               | 0.002             |
|                        |                    |            | 平均値       |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476  | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名  | 東京都                    |           | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|--------|------------------------|-----------|--------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名   | 東京都農業共済組合              |           | 共済事業         |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分 | 001                    |           | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分   | 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |           | 共済掛金区分       |         | 共済掛金標準率             |                   |
|        |                        |           | プラⅣ乙撤去未被覆C集団 |         | 0.005               |                   |
| 危険段階区分 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%)     |           | 危険指数         |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|        |                        |           | 圧縮前          | 圧縮後     |                     |                   |
| 20     | 197.5                  | ≦*＜       | 324.75343    | 5.57636 | 0.014               | 0.014             |
| 19     | 192.5                  | ≦*＜ 197.5 | 156.00000    | 3.19098 | 0.008               | 0.008             |
| 18     | 187.5                  | ≦*＜ 192.5 | 152.00000    | 3.13443 | 0.008               | 0.008             |
| 17     | 182.5                  | ≦*＜ 187.5 | 148.00000    | 3.07789 | 0.008               | 0.008             |
| 16     | 177.5                  | ≦*＜ 182.5 | 144.00000    | 3.02135 | 0.008               | 0.008             |
| 15     | 172.5                  | ≦*＜ 177.5 | 140.00000    | 2.96481 | 0.007               | 0.007             |
| 14     | 167.5                  | ≦*＜ 172.5 | 136.00000    | 2.90827 | 0.007               | 0.007             |
| 13     | 162.5                  | ≦*＜ 167.5 | 132.00000    | 2.85173 | 0.007               | 0.007             |
| 12     | 157.5                  | ≦*＜ 162.5 | 128.00000    | 2.79519 | 0.007               | 0.007             |
| 11     | 152.5                  | ≦*＜ 157.5 | 124.00000    | 2.73864 | 0.007               | 0.007             |
| 10     | 147.5                  | ≦*＜ 152.5 | 120.00000    | 2.68210 | 0.007               | 0.007             |
| 09     | 142.5                  | ≦*＜ 147.5 | 116.00000    | 2.62556 | 0.007               | 0.007             |
| 08     | 137.5                  | ≦*＜ 142.5 | 112.00000    | 2.56902 | 0.006               | 0.006             |
| 07     | 132.5                  | ≦*＜ 137.5 | 108.00000    | 2.51248 | 0.006               | 0.006             |
| 06     | 127.5                  | ≦*＜ 132.5 | 104.00000    | 2.45594 | 0.006               | 0.006             |
| 05     | 122.5                  | ≦*＜ 127.5 | 100.00000    | 2.39940 | 0.006               | 0.006             |
| 04     | 117.5                  | ≦*＜ 122.5 | 96.00000     | 2.34286 | 0.006               | 0.006             |
| 03     | 112.5                  | ≦*＜ 117.5 | 92.00000     | 2.28631 | 0.006               | 0.006             |
| 02     | 107.5                  | ≦*＜ 112.5 | 88.00000     | 2.22977 | 0.006               | 0.006             |
| 01     | 102.5                  | ≦*＜ 107.5 | 84.00000     | 2.17323 | 0.005               | 0.005             |
| 00     | 97.5                   | ≦*＜ 102.5 | 80.00000     | 2.11669 | 0.005               | 0.005             |
| -01    | 92.5                   | ≦*＜ 97.5  | 76.00000     | 2.06015 | 0.005               | 0.005             |
| -02    | 87.5                   | ≦*＜ 92.5  | 72.00000     | 2.00361 | 0.005               | 0.005             |
| -03    | 82.5                   | ≦*＜ 87.5  | 68.00000     | 1.94707 | 0.005               | 0.005             |
| -04    | 77.5                   | ≦*＜ 82.5  | 64.00000     | 1.89053 | 0.005               | 0.005             |
| -05    | 72.5                   | ≦*＜ 77.5  | 60.00000     | 1.83398 | 0.005               | 0.005             |
| -06    | 67.5                   | ≦*＜ 72.5  | 56.00000     | 1.77744 | 0.004               | 0.004             |
| -07    | 62.5                   | ≦*＜ 67.5  | 52.00000     | 1.72090 | 0.004               | 0.004             |
| -08    | 57.5                   | ≦*＜ 62.5  | 48.00000     | 1.66436 | 0.004               | 0.004             |
| -09    | 52.5                   | ≦*＜ 57.5  | 44.00000     | 1.60782 | 0.004               | 0.004             |
| -10    | 47.5                   | ≦*＜ 52.5  | 40.00000     | 1.55128 | 0.004               | 0.004             |
| -11    | 42.5                   | ≦*＜ 47.5  | 36.00000     | 1.49474 | 0.004               | 0.004             |
| -12    | 37.5                   | ≦*＜ 42.5  | 32.00000     | 1.43820 | 0.004               | 0.004             |
| -13    | 32.5                   | ≦*＜ 37.5  | 28.00000     | 1.38165 | 0.003               | 0.003             |
| -14    | 27.5                   | ≦*＜ 32.5  | 24.00000     | 1.32511 | 0.003               | 0.003             |
| -15    | 22.5                   | ≦*＜ 27.5  | 20.00000     | 1.26857 | 0.003               | 0.003             |
| -16    | 17.5                   | ≦*＜ 22.5  | 16.00000     | 1.21203 | 0.003               | 0.003             |
| -17    | 12.5                   | ≦*＜ 17.5  | 12.00000     | 1.15549 | 0.003               | 0.003             |
| -18    | 7.5                    | ≦*＜ 12.5  | 8.00000      | 1.09895 | 0.003               | 0.003             |
| -19    | 2.5                    | ≦*＜ 7.5   | 4.00000      | 1.04241 | 0.003               | 0.003             |
| -20    | 0.0                    | ≦*＜ 2.5   | 1.00000      | 1.00000 | 0.002               | 0.002             |
|        |                        |           | 平均値          |         |                     |                   |
|        |                        |           | 71.74476     | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |           | 地域名        |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|-----------|------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |           | 共済事業       |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |           | 地域名        |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |           | 共済掛金区分     |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |           | プラⅣ乙撤去未被覆D |         | 0.004               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |           | 危険指数       |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |           | 圧縮前        | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦*＜       | 324.75343  | 5.57636 | 0.011               | 0.011             |
| 19                     | 192.5              | ≦*＜ 197.5 | 156.00000  | 3.19098 | 0.006               | 0.006             |
| 18                     | 187.5              | ≦*＜ 192.5 | 152.00000  | 3.13443 | 0.006               | 0.006             |
| 17                     | 182.5              | ≦*＜ 187.5 | 148.00000  | 3.07789 | 0.006               | 0.006             |
| 16                     | 177.5              | ≦*＜ 182.5 | 144.00000  | 3.02135 | 0.006               | 0.006             |
| 15                     | 172.5              | ≦*＜ 177.5 | 140.00000  | 2.96481 | 0.006               | 0.006             |
| 14                     | 167.5              | ≦*＜ 172.5 | 136.00000  | 2.90827 | 0.006               | 0.006             |
| 13                     | 162.5              | ≦*＜ 167.5 | 132.00000  | 2.85173 | 0.006               | 0.006             |
| 12                     | 157.5              | ≦*＜ 162.5 | 128.00000  | 2.79519 | 0.006               | 0.006             |
| 11                     | 152.5              | ≦*＜ 157.5 | 124.00000  | 2.73864 | 0.005               | 0.005             |
| 10                     | 147.5              | ≦*＜ 152.5 | 120.00000  | 2.68210 | 0.005               | 0.005             |
| 09                     | 142.5              | ≦*＜ 147.5 | 116.00000  | 2.62556 | 0.005               | 0.005             |
| 08                     | 137.5              | ≦*＜ 142.5 | 112.00000  | 2.56902 | 0.005               | 0.005             |
| 07                     | 132.5              | ≦*＜ 137.5 | 108.00000  | 2.51248 | 0.005               | 0.005             |
| 06                     | 127.5              | ≦*＜ 132.5 | 104.00000  | 2.45594 | 0.005               | 0.005             |
| 05                     | 122.5              | ≦*＜ 127.5 | 100.00000  | 2.39940 | 0.005               | 0.005             |
| 04                     | 117.5              | ≦*＜ 122.5 | 96.00000   | 2.34286 | 0.005               | 0.005             |
| 03                     | 112.5              | ≦*＜ 117.5 | 92.00000   | 2.28631 | 0.005               | 0.005             |
| 02                     | 107.5              | ≦*＜ 112.5 | 88.00000   | 2.22977 | 0.004               | 0.004             |
| 01                     | 102.5              | ≦*＜ 107.5 | 84.00000   | 2.17323 | 0.004               | 0.004             |
| 00                     | 97.5               | ≦*＜ 102.5 | 80.00000   | 2.11669 | 0.004               | 0.004             |
| -01                    | 92.5               | ≦*＜ 97.5  | 76.00000   | 2.06015 | 0.004               | 0.004             |
| -02                    | 87.5               | ≦*＜ 92.5  | 72.00000   | 2.00361 | 0.004               | 0.004             |
| -03                    | 82.5               | ≦*＜ 87.5  | 68.00000   | 1.94707 | 0.004               | 0.004             |
| -04                    | 77.5               | ≦*＜ 82.5  | 64.00000   | 1.89053 | 0.004               | 0.004             |
| -05                    | 72.5               | ≦*＜ 77.5  | 60.00000   | 1.83398 | 0.004               | 0.004             |
| -06                    | 67.5               | ≦*＜ 72.5  | 56.00000   | 1.77744 | 0.004               | 0.004             |
| -07                    | 62.5               | ≦*＜ 67.5  | 52.00000   | 1.72090 | 0.003               | 0.003             |
| -08                    | 57.5               | ≦*＜ 62.5  | 48.00000   | 1.66436 | 0.003               | 0.003             |
| -09                    | 52.5               | ≦*＜ 57.5  | 44.00000   | 1.60782 | 0.003               | 0.003             |
| -10                    | 47.5               | ≦*＜ 52.5  | 40.00000   | 1.55128 | 0.003               | 0.003             |
| -11                    | 42.5               | ≦*＜ 47.5  | 36.00000   | 1.49474 | 0.003               | 0.003             |
| -12                    | 37.5               | ≦*＜ 42.5  | 32.00000   | 1.43820 | 0.003               | 0.003             |
| -13                    | 32.5               | ≦*＜ 37.5  | 28.00000   | 1.38165 | 0.003               | 0.003             |
| -14                    | 27.5               | ≦*＜ 32.5  | 24.00000   | 1.32511 | 0.003               | 0.003             |
| -15                    | 22.5               | ≦*＜ 27.5  | 20.00000   | 1.26857 | 0.003               | 0.003             |
| -16                    | 17.5               | ≦*＜ 22.5  | 16.00000   | 1.21203 | 0.002               | 0.002             |
| -17                    | 12.5               | ≦*＜ 17.5  | 12.00000   | 1.15549 | 0.002               | 0.002             |
| -18                    | 7.5                | ≦*＜ 12.5  | 8.00000    | 1.09895 | 0.002               | 0.002             |
| -19                    | 2.5                | ≦*＜ 7.5   | 4.00000    | 1.04241 | 0.002               | 0.002             |
| -20                    | 0.0                | ≦*＜ 2.5   | 1.00000    | 1.00000 | 0.002               | 0.002             |
|                        |                    |           | 平均値        |         |                     |                   |
|                        |                    |           | 71.74476   | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名  | 東京都                    |            | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|--------|------------------------|------------|--------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名   | 東京都農業共済組合              |            | 共済事業         |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分 | 001                    |            | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分   | 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |            | 共済掛金区分       |         | 共済掛金標準率             |                   |
|        |                        |            | プラⅣ乙撤去未被覆D集団 |         | 0.004               |                   |
| 危険段階区分 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%)     |            | 危険指数         |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|        |                        |            | 圧縮前          | 圧縮後     |                     |                   |
| 20     | 197.5                  | ≦* <       | 324.75343    | 5.57636 | 0.011               | 0.011             |
| 19     | 192.5                  | ≦* < 197.5 | 156.00000    | 3.19098 | 0.006               | 0.006             |
| 18     | 187.5                  | ≦* < 192.5 | 152.00000    | 3.13443 | 0.006               | 0.006             |
| 17     | 182.5                  | ≦* < 187.5 | 148.00000    | 3.07789 | 0.006               | 0.006             |
| 16     | 177.5                  | ≦* < 182.5 | 144.00000    | 3.02135 | 0.006               | 0.006             |
| 15     | 172.5                  | ≦* < 177.5 | 140.00000    | 2.96481 | 0.006               | 0.006             |
| 14     | 167.5                  | ≦* < 172.5 | 136.00000    | 2.90827 | 0.006               | 0.006             |
| 13     | 162.5                  | ≦* < 167.5 | 132.00000    | 2.85173 | 0.006               | 0.006             |
| 12     | 157.5                  | ≦* < 162.5 | 128.00000    | 2.79519 | 0.006               | 0.006             |
| 11     | 152.5                  | ≦* < 157.5 | 124.00000    | 2.73864 | 0.005               | 0.005             |
| 10     | 147.5                  | ≦* < 152.5 | 120.00000    | 2.68210 | 0.005               | 0.005             |
| 09     | 142.5                  | ≦* < 147.5 | 116.00000    | 2.62556 | 0.005               | 0.005             |
| 08     | 137.5                  | ≦* < 142.5 | 112.00000    | 2.56902 | 0.005               | 0.005             |
| 07     | 132.5                  | ≦* < 137.5 | 108.00000    | 2.51248 | 0.005               | 0.005             |
| 06     | 127.5                  | ≦* < 132.5 | 104.00000    | 2.45594 | 0.005               | 0.005             |
| 05     | 122.5                  | ≦* < 127.5 | 100.00000    | 2.39940 | 0.005               | 0.005             |
| 04     | 117.5                  | ≦* < 122.5 | 96.00000     | 2.34286 | 0.005               | 0.005             |
| 03     | 112.5                  | ≦* < 117.5 | 92.00000     | 2.28631 | 0.005               | 0.005             |
| 02     | 107.5                  | ≦* < 112.5 | 88.00000     | 2.22977 | 0.004               | 0.004             |
| 01     | 102.5                  | ≦* < 107.5 | 84.00000     | 2.17323 | 0.004               | 0.004             |
| 00     | 97.5                   | ≦* < 102.5 | 80.00000     | 2.11669 | 0.004               | 0.004             |
| -01    | 92.5                   | ≦* < 97.5  | 76.00000     | 2.06015 | 0.004               | 0.004             |
| -02    | 87.5                   | ≦* < 92.5  | 72.00000     | 2.00361 | 0.004               | 0.004             |
| -03    | 82.5                   | ≦* < 87.5  | 68.00000     | 1.94707 | 0.004               | 0.004             |
| -04    | 77.5                   | ≦* < 82.5  | 64.00000     | 1.89053 | 0.004               | 0.004             |
| -05    | 72.5                   | ≦* < 77.5  | 60.00000     | 1.83398 | 0.004               | 0.004             |
| -06    | 67.5                   | ≦* < 72.5  | 56.00000     | 1.77744 | 0.004               | 0.004             |
| -07    | 62.5                   | ≦* < 67.5  | 52.00000     | 1.72090 | 0.003               | 0.003             |
| -08    | 57.5                   | ≦* < 62.5  | 48.00000     | 1.66436 | 0.003               | 0.003             |
| -09    | 52.5                   | ≦* < 57.5  | 44.00000     | 1.60782 | 0.003               | 0.003             |
| -10    | 47.5                   | ≦* < 52.5  | 40.00000     | 1.55128 | 0.003               | 0.003             |
| -11    | 42.5                   | ≦* < 47.5  | 36.00000     | 1.49474 | 0.003               | 0.003             |
| -12    | 37.5                   | ≦* < 42.5  | 32.00000     | 1.43820 | 0.003               | 0.003             |
| -13    | 32.5                   | ≦* < 37.5  | 28.00000     | 1.38165 | 0.003               | 0.003             |
| -14    | 27.5                   | ≦* < 32.5  | 24.00000     | 1.32511 | 0.003               | 0.003             |
| -15    | 22.5                   | ≦* < 27.5  | 20.00000     | 1.26857 | 0.003               | 0.003             |
| -16    | 17.5                   | ≦* < 22.5  | 16.00000     | 1.21203 | 0.002               | 0.002             |
| -17    | 12.5                   | ≦* < 17.5  | 12.00000     | 1.15549 | 0.002               | 0.002             |
| -18    | 7.5                    | ≦* < 12.5  | 8.00000      | 1.09895 | 0.002               | 0.002             |
| -19    | 2.5                    | ≦* < 7.5   | 4.00000      | 1.04241 | 0.002               | 0.002             |
| -20    | 0.0                    | ≦* < 2.5   | 1.00000      | 1.00000 | 0.002               | 0.002             |
|        |                        |            | 平均値          |         |                     |                   |
|        |                        |            | 71.74476     | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名  | 東京都                    |           | 地域名        |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|--------|------------------------|-----------|------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名   | 東京都農業共済組合              |           | 共済事業       |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分 | 001                    |           | 地域名        |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分   | 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |           | 共済掛金区分     |         | 共済掛金標準率             |                   |
|        |                        |           | プラⅣ乙撤去未被覆E |         | 0.003               |                   |
| 危険段階区分 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%)     |           | 危険指数       |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|        |                        |           | 圧縮前        | 圧縮後     |                     |                   |
| 20     | 197.5                  | ≦*＜       | 324.75343  | 5.57636 | 0.008               | 0.008             |
| 19     | 192.5                  | ≦*＜ 197.5 | 156.00000  | 3.19098 | 0.005               | 0.005             |
| 18     | 187.5                  | ≦*＜ 192.5 | 152.00000  | 3.13443 | 0.005               | 0.005             |
| 17     | 182.5                  | ≦*＜ 187.5 | 148.00000  | 3.07789 | 0.005               | 0.005             |
| 16     | 177.5                  | ≦*＜ 182.5 | 144.00000  | 3.02135 | 0.005               | 0.005             |
| 15     | 172.5                  | ≦*＜ 177.5 | 140.00000  | 2.96481 | 0.004               | 0.004             |
| 14     | 167.5                  | ≦*＜ 172.5 | 136.00000  | 2.90827 | 0.004               | 0.004             |
| 13     | 162.5                  | ≦*＜ 167.5 | 132.00000  | 2.85173 | 0.004               | 0.004             |
| 12     | 157.5                  | ≦*＜ 162.5 | 128.00000  | 2.79519 | 0.004               | 0.004             |
| 11     | 152.5                  | ≦*＜ 157.5 | 124.00000  | 2.73864 | 0.004               | 0.004             |
| 10     | 147.5                  | ≦*＜ 152.5 | 120.00000  | 2.68210 | 0.004               | 0.004             |
| 09     | 142.5                  | ≦*＜ 147.5 | 116.00000  | 2.62556 | 0.004               | 0.004             |
| 08     | 137.5                  | ≦*＜ 142.5 | 112.00000  | 2.56902 | 0.004               | 0.004             |
| 07     | 132.5                  | ≦*＜ 137.5 | 108.00000  | 2.51248 | 0.004               | 0.004             |
| 06     | 127.5                  | ≦*＜ 132.5 | 104.00000  | 2.45594 | 0.004               | 0.004             |
| 05     | 122.5                  | ≦*＜ 127.5 | 100.00000  | 2.39940 | 0.004               | 0.004             |
| 04     | 117.5                  | ≦*＜ 122.5 | 96.00000   | 2.34286 | 0.004               | 0.004             |
| 03     | 112.5                  | ≦*＜ 117.5 | 92.00000   | 2.28631 | 0.003               | 0.003             |
| 02     | 107.5                  | ≦*＜ 112.5 | 88.00000   | 2.22977 | 0.003               | 0.003             |
| 01     | 102.5                  | ≦*＜ 107.5 | 84.00000   | 2.17323 | 0.003               | 0.003             |
| 00     | 97.5                   | ≦*＜ 102.5 | 80.00000   | 2.11669 | 0.003               | 0.003             |
| -01    | 92.5                   | ≦*＜ 97.5  | 76.00000   | 2.06015 | 0.003               | 0.003             |
| -02    | 87.5                   | ≦*＜ 92.5  | 72.00000   | 2.00361 | 0.003               | 0.003             |
| -03    | 82.5                   | ≦*＜ 87.5  | 68.00000   | 1.94707 | 0.003               | 0.003             |
| -04    | 77.5                   | ≦*＜ 82.5  | 64.00000   | 1.89053 | 0.003               | 0.003             |
| -05    | 72.5                   | ≦*＜ 77.5  | 60.00000   | 1.83398 | 0.003               | 0.003             |
| -06    | 67.5                   | ≦*＜ 72.5  | 56.00000   | 1.77744 | 0.003               | 0.003             |
| -07    | 62.5                   | ≦*＜ 67.5  | 52.00000   | 1.72090 | 0.003               | 0.003             |
| -08    | 57.5                   | ≦*＜ 62.5  | 48.00000   | 1.66436 | 0.002               | 0.002             |
| -09    | 52.5                   | ≦*＜ 57.5  | 44.00000   | 1.60782 | 0.002               | 0.002             |
| -10    | 47.5                   | ≦*＜ 52.5  | 40.00000   | 1.55128 | 0.002               | 0.002             |
| -11    | 42.5                   | ≦*＜ 47.5  | 36.00000   | 1.49474 | 0.002               | 0.002             |
| -12    | 37.5                   | ≦*＜ 42.5  | 32.00000   | 1.43820 | 0.002               | 0.002             |
| -13    | 32.5                   | ≦*＜ 37.5  | 28.00000   | 1.38165 | 0.002               | 0.002             |
| -14    | 27.5                   | ≦*＜ 32.5  | 24.00000   | 1.32511 | 0.002               | 0.002             |
| -15    | 22.5                   | ≦*＜ 27.5  | 20.00000   | 1.26857 | 0.002               | 0.002             |
| -16    | 17.5                   | ≦*＜ 22.5  | 16.00000   | 1.21203 | 0.002               | 0.002             |
| -17    | 12.5                   | ≦*＜ 17.5  | 12.00000   | 1.15549 | 0.002               | 0.002             |
| -18    | 7.5                    | ≦*＜ 12.5  | 8.00000    | 1.09895 | 0.002               | 0.002             |
| -19    | 2.5                    | ≦*＜ 7.5   | 4.00000    | 1.04241 | 0.002               | 0.002             |
| -20    | 0.0                    | ≦*＜ 2.5   | 1.00000    | 1.00000 | 0.001               | 0.001             |
|        |                        |           | 平均値        |         |                     |                   |
|        |                        |           | 71.74476   | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名  | 東京都                    |           | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|--------|------------------------|-----------|--------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名   | 東京都農業共済組合              |           | 共済事業         |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分 | 001                    |           | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分   | 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |           | 共済掛金区分       |         | 共済掛金標準率             |                   |
|        |                        |           | プラⅣ乙撤去未被覆E集団 |         | 0.003               |                   |
| 危険段階区分 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%)     |           | 危険指数         |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|        |                        |           | 圧縮前          | 圧縮後     |                     |                   |
| 20     | 197.5                  | ≦*＜       | 324.75343    | 5.57636 | 0.008               | 0.008             |
| 19     | 192.5                  | ≦*＜ 197.5 | 156.00000    | 3.19098 | 0.005               | 0.005             |
| 18     | 187.5                  | ≦*＜ 192.5 | 152.00000    | 3.13443 | 0.005               | 0.005             |
| 17     | 182.5                  | ≦*＜ 187.5 | 148.00000    | 3.07789 | 0.005               | 0.005             |
| 16     | 177.5                  | ≦*＜ 182.5 | 144.00000    | 3.02135 | 0.005               | 0.005             |
| 15     | 172.5                  | ≦*＜ 177.5 | 140.00000    | 2.96481 | 0.004               | 0.004             |
| 14     | 167.5                  | ≦*＜ 172.5 | 136.00000    | 2.90827 | 0.004               | 0.004             |
| 13     | 162.5                  | ≦*＜ 167.5 | 132.00000    | 2.85173 | 0.004               | 0.004             |
| 12     | 157.5                  | ≦*＜ 162.5 | 128.00000    | 2.79519 | 0.004               | 0.004             |
| 11     | 152.5                  | ≦*＜ 157.5 | 124.00000    | 2.73864 | 0.004               | 0.004             |
| 10     | 147.5                  | ≦*＜ 152.5 | 120.00000    | 2.68210 | 0.004               | 0.004             |
| 09     | 142.5                  | ≦*＜ 147.5 | 116.00000    | 2.62556 | 0.004               | 0.004             |
| 08     | 137.5                  | ≦*＜ 142.5 | 112.00000    | 2.56902 | 0.004               | 0.004             |
| 07     | 132.5                  | ≦*＜ 137.5 | 108.00000    | 2.51248 | 0.004               | 0.004             |
| 06     | 127.5                  | ≦*＜ 132.5 | 104.00000    | 2.45594 | 0.004               | 0.004             |
| 05     | 122.5                  | ≦*＜ 127.5 | 100.00000    | 2.39940 | 0.004               | 0.004             |
| 04     | 117.5                  | ≦*＜ 122.5 | 96.00000     | 2.34286 | 0.004               | 0.004             |
| 03     | 112.5                  | ≦*＜ 117.5 | 92.00000     | 2.28631 | 0.003               | 0.003             |
| 02     | 107.5                  | ≦*＜ 112.5 | 88.00000     | 2.22977 | 0.003               | 0.003             |
| 01     | 102.5                  | ≦*＜ 107.5 | 84.00000     | 2.17323 | 0.003               | 0.003             |
| 00     | 97.5                   | ≦*＜ 102.5 | 80.00000     | 2.11669 | 0.003               | 0.003             |
| -01    | 92.5                   | ≦*＜ 97.5  | 76.00000     | 2.06015 | 0.003               | 0.003             |
| -02    | 87.5                   | ≦*＜ 92.5  | 72.00000     | 2.00361 | 0.003               | 0.003             |
| -03    | 82.5                   | ≦*＜ 87.5  | 68.00000     | 1.94707 | 0.003               | 0.003             |
| -04    | 77.5                   | ≦*＜ 82.5  | 64.00000     | 1.89053 | 0.003               | 0.003             |
| -05    | 72.5                   | ≦*＜ 77.5  | 60.00000     | 1.83398 | 0.003               | 0.003             |
| -06    | 67.5                   | ≦*＜ 72.5  | 56.00000     | 1.77744 | 0.003               | 0.003             |
| -07    | 62.5                   | ≦*＜ 67.5  | 52.00000     | 1.72090 | 0.003               | 0.003             |
| -08    | 57.5                   | ≦*＜ 62.5  | 48.00000     | 1.66436 | 0.002               | 0.002             |
| -09    | 52.5                   | ≦*＜ 57.5  | 44.00000     | 1.60782 | 0.002               | 0.002             |
| -10    | 47.5                   | ≦*＜ 52.5  | 40.00000     | 1.55128 | 0.002               | 0.002             |
| -11    | 42.5                   | ≦*＜ 47.5  | 36.00000     | 1.49474 | 0.002               | 0.002             |
| -12    | 37.5                   | ≦*＜ 42.5  | 32.00000     | 1.43820 | 0.002               | 0.002             |
| -13    | 32.5                   | ≦*＜ 37.5  | 28.00000     | 1.38165 | 0.002               | 0.002             |
| -14    | 27.5                   | ≦*＜ 32.5  | 24.00000     | 1.32511 | 0.002               | 0.002             |
| -15    | 22.5                   | ≦*＜ 27.5  | 20.00000     | 1.26857 | 0.002               | 0.002             |
| -16    | 17.5                   | ≦*＜ 22.5  | 16.00000     | 1.21203 | 0.002               | 0.002             |
| -17    | 12.5                   | ≦*＜ 17.5  | 12.00000     | 1.15549 | 0.002               | 0.002             |
| -18    | 7.5                    | ≦*＜ 12.5  | 8.00000      | 1.09895 | 0.002               | 0.002             |
| -19    | 2.5                    | ≦*＜ 7.5   | 4.00000      | 1.04241 | 0.002               | 0.002             |
| -20    | 0.0                    | ≦*＜ 2.5   | 1.00000      | 1.00000 | 0.001               | 0.001             |
|        |                        |           | 平均値          |         |                     |                   |
|        |                        |           | 71.74476     | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名  | 東京都                    |            | 地域名        |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|--------|------------------------|------------|------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名   | 東京都農業共済組合              |            | 共済事業       |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分 | 001                    |            | 地域名        |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分   | 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |            | 共済掛金区分     |         | 共済掛金標準率             |                   |
|        |                        |            | プラⅣ乙撤去未被覆F |         | 0.008               |                   |
| 危険段階区分 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%)     |            | 危険指数       |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|        |                        |            | 圧縮前        | 圧縮後     |                     |                   |
| 20     | 197.5                  | ≦* <       | 324.75343  | 5.57636 | 0.022               | 0.022             |
| 19     | 192.5                  | ≦* < 197.5 | 156.00000  | 3.19098 | 0.013               | 0.013             |
| 18     | 187.5                  | ≦* < 192.5 | 152.00000  | 3.13443 | 0.013               | 0.013             |
| 17     | 182.5                  | ≦* < 187.5 | 148.00000  | 3.07789 | 0.012               | 0.012             |
| 16     | 177.5                  | ≦* < 182.5 | 144.00000  | 3.02135 | 0.012               | 0.012             |
| 15     | 172.5                  | ≦* < 177.5 | 140.00000  | 2.96481 | 0.012               | 0.012             |
| 14     | 167.5                  | ≦* < 172.5 | 136.00000  | 2.90827 | 0.012               | 0.012             |
| 13     | 162.5                  | ≦* < 167.5 | 132.00000  | 2.85173 | 0.011               | 0.011             |
| 12     | 157.5                  | ≦* < 162.5 | 128.00000  | 2.79519 | 0.011               | 0.011             |
| 11     | 152.5                  | ≦* < 157.5 | 124.00000  | 2.73864 | 0.011               | 0.011             |
| 10     | 147.5                  | ≦* < 152.5 | 120.00000  | 2.68210 | 0.011               | 0.011             |
| 09     | 142.5                  | ≦* < 147.5 | 116.00000  | 2.62556 | 0.011               | 0.011             |
| 08     | 137.5                  | ≦* < 142.5 | 112.00000  | 2.56902 | 0.010               | 0.010             |
| 07     | 132.5                  | ≦* < 137.5 | 108.00000  | 2.51248 | 0.010               | 0.010             |
| 06     | 127.5                  | ≦* < 132.5 | 104.00000  | 2.45594 | 0.010               | 0.010             |
| 05     | 122.5                  | ≦* < 127.5 | 100.00000  | 2.39940 | 0.010               | 0.010             |
| 04     | 117.5                  | ≦* < 122.5 | 96.00000   | 2.34286 | 0.009               | 0.009             |
| 03     | 112.5                  | ≦* < 117.5 | 92.00000   | 2.28631 | 0.009               | 0.009             |
| 02     | 107.5                  | ≦* < 112.5 | 88.00000   | 2.22977 | 0.009               | 0.009             |
| 01     | 102.5                  | ≦* < 107.5 | 84.00000   | 2.17323 | 0.009               | 0.009             |
| 00     | 97.5                   | ≦* < 102.5 | 80.00000   | 2.11669 | 0.008               | 0.008             |
| -01    | 92.5                   | ≦* < 97.5  | 76.00000   | 2.06015 | 0.008               | 0.008             |
| -02    | 87.5                   | ≦* < 92.5  | 72.00000   | 2.00361 | 0.008               | 0.008             |
| -03    | 82.5                   | ≦* < 87.5  | 68.00000   | 1.94707 | 0.008               | 0.008             |
| -04    | 77.5                   | ≦* < 82.5  | 64.00000   | 1.89053 | 0.008               | 0.008             |
| -05    | 72.5                   | ≦* < 77.5  | 60.00000   | 1.83398 | 0.007               | 0.007             |
| -06    | 67.5                   | ≦* < 72.5  | 56.00000   | 1.77744 | 0.007               | 0.007             |
| -07    | 62.5                   | ≦* < 67.5  | 52.00000   | 1.72090 | 0.007               | 0.007             |
| -08    | 57.5                   | ≦* < 62.5  | 48.00000   | 1.66436 | 0.007               | 0.007             |
| -09    | 52.5                   | ≦* < 57.5  | 44.00000   | 1.60782 | 0.006               | 0.006             |
| -10    | 47.5                   | ≦* < 52.5  | 40.00000   | 1.55128 | 0.006               | 0.006             |
| -11    | 42.5                   | ≦* < 47.5  | 36.00000   | 1.49474 | 0.006               | 0.006             |
| -12    | 37.5                   | ≦* < 42.5  | 32.00000   | 1.43820 | 0.006               | 0.006             |
| -13    | 32.5                   | ≦* < 37.5  | 28.00000   | 1.38165 | 0.006               | 0.006             |
| -14    | 27.5                   | ≦* < 32.5  | 24.00000   | 1.32511 | 0.005               | 0.005             |
| -15    | 22.5                   | ≦* < 27.5  | 20.00000   | 1.26857 | 0.005               | 0.005             |
| -16    | 17.5                   | ≦* < 22.5  | 16.00000   | 1.21203 | 0.005               | 0.005             |
| -17    | 12.5                   | ≦* < 17.5  | 12.00000   | 1.15549 | 0.005               | 0.005             |
| -18    | 7.5                    | ≦* < 12.5  | 8.00000    | 1.09895 | 0.004               | 0.004             |
| -19    | 2.5                    | ≦* < 7.5   | 4.00000    | 1.04241 | 0.004               | 0.004             |
| -20    | 0.0                    | ≦* < 2.5   | 1.00000    | 1.00000 | 0.004               | 0.004             |
|        |                        |            | 平均値        |         |                     |                   |
|        |                        |            | 71.74476   | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  |                    | 東京都        |              | 共済事業    |                     | 園芸施設共済            |  |
|------------------------|--------------------|------------|--------------|---------|---------------------|-------------------|--|
| 組合等名                   |                    | 東京都農業共済組合  |              |         |                     |                   |  |
| 料率地域区分                 |                    | 001        |              | 地域名     |                     | 00000 都道府県の区域     |  |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分       |         |                     | 共済掛金標準率           |  |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙撤去未被覆F集団 |         |                     | 0.008             |  |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数         |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |  |
|                        |                    |            | 圧縮前          | 圧縮後     |                     |                   |  |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343    | 5.57636 | 0.022               | 0.022             |  |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000    | 3.19098 | 0.013               | 0.013             |  |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000    | 3.13443 | 0.013               | 0.013             |  |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000    | 3.07789 | 0.012               | 0.012             |  |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000    | 3.02135 | 0.012               | 0.012             |  |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000    | 2.96481 | 0.012               | 0.012             |  |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000    | 2.90827 | 0.012               | 0.012             |  |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000    | 2.85173 | 0.011               | 0.011             |  |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000    | 2.79519 | 0.011               | 0.011             |  |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000    | 2.73864 | 0.011               | 0.011             |  |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000    | 2.68210 | 0.011               | 0.011             |  |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000    | 2.62556 | 0.011               | 0.011             |  |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000    | 2.56902 | 0.010               | 0.010             |  |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000    | 2.51248 | 0.010               | 0.010             |  |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000    | 2.45594 | 0.010               | 0.010             |  |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000    | 2.39940 | 0.010               | 0.010             |  |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000     | 2.34286 | 0.009               | 0.009             |  |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000     | 2.28631 | 0.009               | 0.009             |  |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000     | 2.22977 | 0.009               | 0.009             |  |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000     | 2.17323 | 0.009               | 0.009             |  |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000     | 2.11669 | 0.008               | 0.008             |  |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000     | 2.06015 | 0.008               | 0.008             |  |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000     | 2.00361 | 0.008               | 0.008             |  |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000     | 1.94707 | 0.008               | 0.008             |  |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000     | 1.89053 | 0.008               | 0.008             |  |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000     | 1.83398 | 0.007               | 0.007             |  |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000     | 1.77744 | 0.007               | 0.007             |  |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000     | 1.72090 | 0.007               | 0.007             |  |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000     | 1.66436 | 0.007               | 0.007             |  |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000     | 1.60782 | 0.006               | 0.006             |  |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000     | 1.55128 | 0.006               | 0.006             |  |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000     | 1.49474 | 0.006               | 0.006             |  |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000     | 1.43820 | 0.006               | 0.006             |  |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000     | 1.38165 | 0.006               | 0.006             |  |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000     | 1.32511 | 0.005               | 0.005             |  |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000     | 1.26857 | 0.005               | 0.005             |  |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000     | 1.21203 | 0.005               | 0.005             |  |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000     | 1.15549 | 0.005               | 0.005             |  |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000      | 1.09895 | 0.004               | 0.004             |  |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000      | 1.04241 | 0.004               | 0.004             |  |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000      | 1.00000 | 0.004               | 0.004             |  |
|                        |                    |            | 平均値          |         |                     |                   |  |
|                        |                    |            | 71.74476     | 2.00000 |                     |                   |  |



(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|-----------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業      |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分    |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙撤去被覆A |         | 0.008               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数      |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前       | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343 | 5.57636 | 0.022               | 0.022             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000 | 3.19098 | 0.013               | 0.013             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000 | 3.13443 | 0.013               | 0.013             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000 | 3.07789 | 0.012               | 0.012             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000 | 3.02135 | 0.012               | 0.012             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000 | 2.96481 | 0.012               | 0.012             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000 | 2.90827 | 0.012               | 0.012             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000 | 2.85173 | 0.011               | 0.011             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000 | 2.79519 | 0.011               | 0.011             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000 | 2.73864 | 0.011               | 0.011             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000 | 2.68210 | 0.011               | 0.011             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000 | 2.62556 | 0.011               | 0.011             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000 | 2.56902 | 0.010               | 0.010             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000 | 2.51248 | 0.010               | 0.010             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000 | 2.45594 | 0.010               | 0.010             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000 | 2.39940 | 0.010               | 0.010             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000  | 2.34286 | 0.009               | 0.009             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000  | 2.28631 | 0.009               | 0.009             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000  | 2.22977 | 0.009               | 0.009             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000  | 2.17323 | 0.009               | 0.009             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000  | 2.11669 | 0.008               | 0.008             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000  | 2.06015 | 0.008               | 0.008             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000  | 2.00361 | 0.008               | 0.008             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000  | 1.94707 | 0.008               | 0.008             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000  | 1.89053 | 0.008               | 0.008             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000  | 1.83398 | 0.007               | 0.007             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000  | 1.77744 | 0.007               | 0.007             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000  | 1.72090 | 0.007               | 0.007             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000  | 1.66436 | 0.007               | 0.007             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000  | 1.60782 | 0.006               | 0.006             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000  | 1.55128 | 0.006               | 0.006             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000  | 1.49474 | 0.006               | 0.006             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000  | 1.43820 | 0.006               | 0.006             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000  | 1.38165 | 0.006               | 0.006             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000  | 1.32511 | 0.005               | 0.005             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000  | 1.26857 | 0.005               | 0.005             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000  | 1.21203 | 0.005               | 0.005             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000  | 1.15549 | 0.005               | 0.005             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000   | 1.09895 | 0.004               | 0.004             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000   | 1.04241 | 0.004               | 0.004             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000   | 1.00000 | 0.004               | 0.004             |
|                        |                    |            | 平均値       |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476  | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|-------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業        |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分      |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙撤去被覆A集団 |         | 0.008               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数        |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前         | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343   | 5.57636 | 0.022               | 0.022             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000   | 3.19098 | 0.013               | 0.013             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000   | 3.13443 | 0.013               | 0.013             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000   | 3.07789 | 0.012               | 0.012             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000   | 3.02135 | 0.012               | 0.012             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000   | 2.96481 | 0.012               | 0.012             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000   | 2.90827 | 0.012               | 0.012             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000   | 2.85173 | 0.011               | 0.011             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000   | 2.79519 | 0.011               | 0.011             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000   | 2.73864 | 0.011               | 0.011             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000   | 2.68210 | 0.011               | 0.011             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000   | 2.62556 | 0.011               | 0.011             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000   | 2.56902 | 0.010               | 0.010             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000   | 2.51248 | 0.010               | 0.010             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000   | 2.45594 | 0.010               | 0.010             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000   | 2.39940 | 0.010               | 0.010             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000    | 2.34286 | 0.009               | 0.009             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000    | 2.28631 | 0.009               | 0.009             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000    | 2.22977 | 0.009               | 0.009             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000    | 2.17323 | 0.009               | 0.009             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000    | 2.11669 | 0.008               | 0.008             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000    | 2.06015 | 0.008               | 0.008             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000    | 2.00361 | 0.008               | 0.008             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000    | 1.94707 | 0.008               | 0.008             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000    | 1.89053 | 0.008               | 0.008             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000    | 1.83398 | 0.007               | 0.007             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000    | 1.77744 | 0.007               | 0.007             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000    | 1.72090 | 0.007               | 0.007             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000    | 1.66436 | 0.007               | 0.007             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000    | 1.60782 | 0.006               | 0.006             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000    | 1.55128 | 0.006               | 0.006             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000    | 1.49474 | 0.006               | 0.006             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000    | 1.43820 | 0.006               | 0.006             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000    | 1.38165 | 0.006               | 0.006             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000    | 1.32511 | 0.005               | 0.005             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000    | 1.26857 | 0.005               | 0.005             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000    | 1.21203 | 0.005               | 0.005             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000    | 1.15549 | 0.005               | 0.005             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000     | 1.09895 | 0.004               | 0.004             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000     | 1.04241 | 0.004               | 0.004             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000     | 1.00000 | 0.004               | 0.004             |
|                        |                    |            | 平均値         |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476    | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都            |           | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域   |               |
|------------------------|----------------|-----------|-----------|---------|-----------------|---------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合      |           | 共済事業      |         | 園芸施設共済          |               |
| 料率地域区分                 | 001            |           | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域   |               |
| 施設区分                   |                |           | 共済掛金区分    |         | 共済掛金標準率         |               |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                |           | プラⅣ乙撤去被覆B |         | 0.007           |               |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)の範囲(%) |           | 危険指数      |         | 危険段階別基準共済掛金率(%) | 危険段階別共済掛金率(%) |
|                        |                |           | 圧縮前       | 圧縮後     |                 |               |
| 20                     | 197.5          | ≦*＜       | 324.75343 | 5.57636 | 0.020           | 0.020         |
| 19                     | 192.5          | ≦*＜ 197.5 | 156.00000 | 3.19098 | 0.011           | 0.011         |
| 18                     | 187.5          | ≦*＜ 192.5 | 152.00000 | 3.13443 | 0.011           | 0.011         |
| 17                     | 182.5          | ≦*＜ 187.5 | 148.00000 | 3.07789 | 0.011           | 0.011         |
| 16                     | 177.5          | ≦*＜ 182.5 | 144.00000 | 3.02135 | 0.011           | 0.011         |
| 15                     | 172.5          | ≦*＜ 177.5 | 140.00000 | 2.96481 | 0.010           | 0.010         |
| 14                     | 167.5          | ≦*＜ 172.5 | 136.00000 | 2.90827 | 0.010           | 0.010         |
| 13                     | 162.5          | ≦*＜ 167.5 | 132.00000 | 2.85173 | 0.010           | 0.010         |
| 12                     | 157.5          | ≦*＜ 162.5 | 128.00000 | 2.79519 | 0.010           | 0.010         |
| 11                     | 152.5          | ≦*＜ 157.5 | 124.00000 | 2.73864 | 0.010           | 0.010         |
| 10                     | 147.5          | ≦*＜ 152.5 | 120.00000 | 2.68210 | 0.009           | 0.009         |
| 09                     | 142.5          | ≦*＜ 147.5 | 116.00000 | 2.62556 | 0.009           | 0.009         |
| 08                     | 137.5          | ≦*＜ 142.5 | 112.00000 | 2.56902 | 0.009           | 0.009         |
| 07                     | 132.5          | ≦*＜ 137.5 | 108.00000 | 2.51248 | 0.009           | 0.009         |
| 06                     | 127.5          | ≦*＜ 132.5 | 104.00000 | 2.45594 | 0.009           | 0.009         |
| 05                     | 122.5          | ≦*＜ 127.5 | 100.00000 | 2.39940 | 0.008           | 0.008         |
| 04                     | 117.5          | ≦*＜ 122.5 | 96.00000  | 2.34286 | 0.008           | 0.008         |
| 03                     | 112.5          | ≦*＜ 117.5 | 92.00000  | 2.28631 | 0.008           | 0.008         |
| 02                     | 107.5          | ≦*＜ 112.5 | 88.00000  | 2.22977 | 0.008           | 0.008         |
| 01                     | 102.5          | ≦*＜ 107.5 | 84.00000  | 2.17323 | 0.008           | 0.008         |
| 00                     | 97.5           | ≦*＜ 102.5 | 80.00000  | 2.11669 | 0.007           | 0.007         |
| -01                    | 92.5           | ≦*＜ 97.5  | 76.00000  | 2.06015 | 0.007           | 0.007         |
| -02                    | 87.5           | ≦*＜ 92.5  | 72.00000  | 2.00361 | 0.007           | 0.007         |
| -03                    | 82.5           | ≦*＜ 87.5  | 68.00000  | 1.94707 | 0.007           | 0.007         |
| -04                    | 77.5           | ≦*＜ 82.5  | 64.00000  | 1.89053 | 0.007           | 0.007         |
| -05                    | 72.5           | ≦*＜ 77.5  | 60.00000  | 1.83398 | 0.006           | 0.006         |
| -06                    | 67.5           | ≦*＜ 72.5  | 56.00000  | 1.77744 | 0.006           | 0.006         |
| -07                    | 62.5           | ≦*＜ 67.5  | 52.00000  | 1.72090 | 0.006           | 0.006         |
| -08                    | 57.5           | ≦*＜ 62.5  | 48.00000  | 1.66436 | 0.006           | 0.006         |
| -09                    | 52.5           | ≦*＜ 57.5  | 44.00000  | 1.60782 | 0.006           | 0.006         |
| -10                    | 47.5           | ≦*＜ 52.5  | 40.00000  | 1.55128 | 0.005           | 0.005         |
| -11                    | 42.5           | ≦*＜ 47.5  | 36.00000  | 1.49474 | 0.005           | 0.005         |
| -12                    | 37.5           | ≦*＜ 42.5  | 32.00000  | 1.43820 | 0.005           | 0.005         |
| -13                    | 32.5           | ≦*＜ 37.5  | 28.00000  | 1.38165 | 0.005           | 0.005         |
| -14                    | 27.5           | ≦*＜ 32.5  | 24.00000  | 1.32511 | 0.005           | 0.005         |
| -15                    | 22.5           | ≦*＜ 27.5  | 20.00000  | 1.26857 | 0.004           | 0.004         |
| -16                    | 17.5           | ≦*＜ 22.5  | 16.00000  | 1.21203 | 0.004           | 0.004         |
| -17                    | 12.5           | ≦*＜ 17.5  | 12.00000  | 1.15549 | 0.004           | 0.004         |
| -18                    | 7.5            | ≦*＜ 12.5  | 8.00000   | 1.09895 | 0.004           | 0.004         |
| -19                    | 2.5            | ≦*＜ 7.5   | 4.00000   | 1.04241 | 0.004           | 0.004         |
| -20                    | 0.0            | ≦*＜ 2.5   | 1.00000   | 1.00000 | 0.003           | 0.003         |
|                        |                |           | 平均値       |         |                 |               |
|                        |                |           | 71.74476  | 2.00000 |                 |               |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|-------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業        |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分      |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙撤去被覆B集団 |         | 0.007               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数        |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前         | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343   | 5.57636 | 0.020               | 0.020             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000   | 3.19098 | 0.011               | 0.011             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000   | 3.13443 | 0.011               | 0.011             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000   | 3.07789 | 0.011               | 0.011             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000   | 3.02135 | 0.011               | 0.011             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000   | 2.96481 | 0.010               | 0.010             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000   | 2.90827 | 0.010               | 0.010             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000   | 2.85173 | 0.010               | 0.010             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000   | 2.79519 | 0.010               | 0.010             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000   | 2.73864 | 0.010               | 0.010             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000   | 2.68210 | 0.009               | 0.009             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000   | 2.62556 | 0.009               | 0.009             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000   | 2.56902 | 0.009               | 0.009             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000   | 2.51248 | 0.009               | 0.009             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000   | 2.45594 | 0.009               | 0.009             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000   | 2.39940 | 0.008               | 0.008             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000    | 2.34286 | 0.008               | 0.008             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000    | 2.28631 | 0.008               | 0.008             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000    | 2.22977 | 0.008               | 0.008             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000    | 2.17323 | 0.008               | 0.008             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000    | 2.11669 | 0.007               | 0.007             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000    | 2.06015 | 0.007               | 0.007             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000    | 2.00361 | 0.007               | 0.007             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000    | 1.94707 | 0.007               | 0.007             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000    | 1.89053 | 0.007               | 0.007             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000    | 1.83398 | 0.006               | 0.006             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000    | 1.77744 | 0.006               | 0.006             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000    | 1.72090 | 0.006               | 0.006             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000    | 1.66436 | 0.006               | 0.006             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000    | 1.60782 | 0.006               | 0.006             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000    | 1.55128 | 0.005               | 0.005             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000    | 1.49474 | 0.005               | 0.005             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000    | 1.43820 | 0.005               | 0.005             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000    | 1.38165 | 0.005               | 0.005             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000    | 1.32511 | 0.005               | 0.005             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000    | 1.26857 | 0.004               | 0.004             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000    | 1.21203 | 0.004               | 0.004             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000    | 1.15549 | 0.004               | 0.004             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000     | 1.09895 | 0.004               | 0.004             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000     | 1.04241 | 0.004               | 0.004             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000     | 1.00000 | 0.003               | 0.003             |
|                        |                    |            | 平均値         |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476    | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|-----------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業      |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分    |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙撤去被覆C |         | 0.006               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数      |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前       | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343 | 5.57636 | 0.017               | 0.017             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000 | 3.19098 | 0.010               | 0.010             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000 | 3.13443 | 0.009               | 0.009             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000 | 3.07789 | 0.009               | 0.009             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000 | 3.02135 | 0.009               | 0.009             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000 | 2.96481 | 0.009               | 0.009             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000 | 2.90827 | 0.009               | 0.009             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000 | 2.85173 | 0.009               | 0.009             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000 | 2.79519 | 0.008               | 0.008             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000 | 2.73864 | 0.008               | 0.008             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000 | 2.68210 | 0.008               | 0.008             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000 | 2.62556 | 0.008               | 0.008             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000 | 2.56902 | 0.008               | 0.008             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000 | 2.51248 | 0.008               | 0.008             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000 | 2.45594 | 0.007               | 0.007             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000 | 2.39940 | 0.007               | 0.007             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000  | 2.34286 | 0.007               | 0.007             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000  | 2.28631 | 0.007               | 0.007             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000  | 2.22977 | 0.007               | 0.007             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000  | 2.17323 | 0.007               | 0.007             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000  | 2.11669 | 0.006               | 0.006             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000  | 2.06015 | 0.006               | 0.006             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000  | 2.00361 | 0.006               | 0.006             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000  | 1.94707 | 0.006               | 0.006             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000  | 1.89053 | 0.006               | 0.006             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000  | 1.83398 | 0.006               | 0.006             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000  | 1.77744 | 0.005               | 0.005             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000  | 1.72090 | 0.005               | 0.005             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000  | 1.66436 | 0.005               | 0.005             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000  | 1.60782 | 0.005               | 0.005             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000  | 1.55128 | 0.005               | 0.005             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000  | 1.49474 | 0.004               | 0.004             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000  | 1.43820 | 0.004               | 0.004             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000  | 1.38165 | 0.004               | 0.004             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000  | 1.32511 | 0.004               | 0.004             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000  | 1.26857 | 0.004               | 0.004             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000  | 1.21203 | 0.004               | 0.004             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000  | 1.15549 | 0.003               | 0.003             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000   | 1.09895 | 0.003               | 0.003             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000   | 1.04241 | 0.003               | 0.003             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000   | 1.00000 | 0.003               | 0.003             |
|                        |                    |            | 平均値       |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476  | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|-------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業        |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分      |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙撤去被覆C集団 |         | 0.006               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数        |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前         | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343   | 5.57636 | 0.017               | 0.017             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000   | 3.19098 | 0.010               | 0.010             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000   | 3.13443 | 0.009               | 0.009             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000   | 3.07789 | 0.009               | 0.009             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000   | 3.02135 | 0.009               | 0.009             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000   | 2.96481 | 0.009               | 0.009             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000   | 2.90827 | 0.009               | 0.009             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000   | 2.85173 | 0.009               | 0.009             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000   | 2.79519 | 0.008               | 0.008             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000   | 2.73864 | 0.008               | 0.008             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000   | 2.68210 | 0.008               | 0.008             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000   | 2.62556 | 0.008               | 0.008             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000   | 2.56902 | 0.008               | 0.008             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000   | 2.51248 | 0.008               | 0.008             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000   | 2.45594 | 0.007               | 0.007             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000   | 2.39940 | 0.007               | 0.007             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000    | 2.34286 | 0.007               | 0.007             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000    | 2.28631 | 0.007               | 0.007             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000    | 2.22977 | 0.007               | 0.007             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000    | 2.17323 | 0.007               | 0.007             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000    | 2.11669 | 0.006               | 0.006             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000    | 2.06015 | 0.006               | 0.006             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000    | 2.00361 | 0.006               | 0.006             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000    | 1.94707 | 0.006               | 0.006             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000    | 1.89053 | 0.006               | 0.006             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000    | 1.83398 | 0.006               | 0.006             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000    | 1.77744 | 0.005               | 0.005             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000    | 1.72090 | 0.005               | 0.005             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000    | 1.66436 | 0.005               | 0.005             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000    | 1.60782 | 0.005               | 0.005             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000    | 1.55128 | 0.005               | 0.005             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000    | 1.49474 | 0.004               | 0.004             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000    | 1.43820 | 0.004               | 0.004             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000    | 1.38165 | 0.004               | 0.004             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000    | 1.32511 | 0.004               | 0.004             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000    | 1.26857 | 0.004               | 0.004             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000    | 1.21203 | 0.004               | 0.004             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000    | 1.15549 | 0.003               | 0.003             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000     | 1.09895 | 0.003               | 0.003             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000     | 1.04241 | 0.003               | 0.003             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000     | 1.00000 | 0.003               | 0.003             |
|                        |                    |            | 平均値         |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476    | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|-----------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業      |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分    |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙撤去被覆D |         | 0.005               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数      |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前       | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343 | 5.57636 | 0.014               | 0.014             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000 | 3.19098 | 0.008               | 0.008             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000 | 3.13443 | 0.008               | 0.008             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000 | 3.07789 | 0.008               | 0.008             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000 | 3.02135 | 0.008               | 0.008             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000 | 2.96481 | 0.007               | 0.007             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000 | 2.90827 | 0.007               | 0.007             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000 | 2.85173 | 0.007               | 0.007             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000 | 2.79519 | 0.007               | 0.007             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000 | 2.73864 | 0.007               | 0.007             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000 | 2.68210 | 0.007               | 0.007             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000 | 2.62556 | 0.007               | 0.007             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000 | 2.56902 | 0.006               | 0.006             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000 | 2.51248 | 0.006               | 0.006             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000 | 2.45594 | 0.006               | 0.006             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000 | 2.39940 | 0.006               | 0.006             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000  | 2.34286 | 0.006               | 0.006             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000  | 2.28631 | 0.006               | 0.006             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000  | 2.22977 | 0.006               | 0.006             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000  | 2.17323 | 0.005               | 0.005             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000  | 2.11669 | 0.005               | 0.005             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000  | 2.06015 | 0.005               | 0.005             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000  | 2.00361 | 0.005               | 0.005             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000  | 1.94707 | 0.005               | 0.005             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000  | 1.89053 | 0.005               | 0.005             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000  | 1.83398 | 0.005               | 0.005             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000  | 1.77744 | 0.004               | 0.004             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000  | 1.72090 | 0.004               | 0.004             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000  | 1.66436 | 0.004               | 0.004             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000  | 1.60782 | 0.004               | 0.004             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000  | 1.55128 | 0.004               | 0.004             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000  | 1.49474 | 0.004               | 0.004             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000  | 1.43820 | 0.004               | 0.004             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000  | 1.38165 | 0.003               | 0.003             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000  | 1.32511 | 0.003               | 0.003             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000  | 1.26857 | 0.003               | 0.003             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000  | 1.21203 | 0.003               | 0.003             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000  | 1.15549 | 0.003               | 0.003             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000   | 1.09895 | 0.003               | 0.003             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000   | 1.04241 | 0.003               | 0.003             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000   | 1.00000 | 0.002               | 0.002             |
|                        |                    |            | 平均値       |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476  | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |           | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |           | 共済事業        |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |           | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |           | 共済掛金区分      |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |           | プラⅣ乙撤去被覆D集団 |         | 0.005               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |           | 危険指数        |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |           | 圧縮前         | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦*＜       | 324.75343   | 5.57636 | 0.014               | 0.014             |
| 19                     | 192.5              | ≦*＜ 197.5 | 156.00000   | 3.19098 | 0.008               | 0.008             |
| 18                     | 187.5              | ≦*＜ 192.5 | 152.00000   | 3.13443 | 0.008               | 0.008             |
| 17                     | 182.5              | ≦*＜ 187.5 | 148.00000   | 3.07789 | 0.008               | 0.008             |
| 16                     | 177.5              | ≦*＜ 182.5 | 144.00000   | 3.02135 | 0.008               | 0.008             |
| 15                     | 172.5              | ≦*＜ 177.5 | 140.00000   | 2.96481 | 0.007               | 0.007             |
| 14                     | 167.5              | ≦*＜ 172.5 | 136.00000   | 2.90827 | 0.007               | 0.007             |
| 13                     | 162.5              | ≦*＜ 167.5 | 132.00000   | 2.85173 | 0.007               | 0.007             |
| 12                     | 157.5              | ≦*＜ 162.5 | 128.00000   | 2.79519 | 0.007               | 0.007             |
| 11                     | 152.5              | ≦*＜ 157.5 | 124.00000   | 2.73864 | 0.007               | 0.007             |
| 10                     | 147.5              | ≦*＜ 152.5 | 120.00000   | 2.68210 | 0.007               | 0.007             |
| 09                     | 142.5              | ≦*＜ 147.5 | 116.00000   | 2.62556 | 0.007               | 0.007             |
| 08                     | 137.5              | ≦*＜ 142.5 | 112.00000   | 2.56902 | 0.006               | 0.006             |
| 07                     | 132.5              | ≦*＜ 137.5 | 108.00000   | 2.51248 | 0.006               | 0.006             |
| 06                     | 127.5              | ≦*＜ 132.5 | 104.00000   | 2.45594 | 0.006               | 0.006             |
| 05                     | 122.5              | ≦*＜ 127.5 | 100.00000   | 2.39940 | 0.006               | 0.006             |
| 04                     | 117.5              | ≦*＜ 122.5 | 96.00000    | 2.34286 | 0.006               | 0.006             |
| 03                     | 112.5              | ≦*＜ 117.5 | 92.00000    | 2.28631 | 0.006               | 0.006             |
| 02                     | 107.5              | ≦*＜ 112.5 | 88.00000    | 2.22977 | 0.006               | 0.006             |
| 01                     | 102.5              | ≦*＜ 107.5 | 84.00000    | 2.17323 | 0.005               | 0.005             |
| 00                     | 97.5               | ≦*＜ 102.5 | 80.00000    | 2.11669 | 0.005               | 0.005             |
| -01                    | 92.5               | ≦*＜ 97.5  | 76.00000    | 2.06015 | 0.005               | 0.005             |
| -02                    | 87.5               | ≦*＜ 92.5  | 72.00000    | 2.00361 | 0.005               | 0.005             |
| -03                    | 82.5               | ≦*＜ 87.5  | 68.00000    | 1.94707 | 0.005               | 0.005             |
| -04                    | 77.5               | ≦*＜ 82.5  | 64.00000    | 1.89053 | 0.005               | 0.005             |
| -05                    | 72.5               | ≦*＜ 77.5  | 60.00000    | 1.83398 | 0.005               | 0.005             |
| -06                    | 67.5               | ≦*＜ 72.5  | 56.00000    | 1.77744 | 0.004               | 0.004             |
| -07                    | 62.5               | ≦*＜ 67.5  | 52.00000    | 1.72090 | 0.004               | 0.004             |
| -08                    | 57.5               | ≦*＜ 62.5  | 48.00000    | 1.66436 | 0.004               | 0.004             |
| -09                    | 52.5               | ≦*＜ 57.5  | 44.00000    | 1.60782 | 0.004               | 0.004             |
| -10                    | 47.5               | ≦*＜ 52.5  | 40.00000    | 1.55128 | 0.004               | 0.004             |
| -11                    | 42.5               | ≦*＜ 47.5  | 36.00000    | 1.49474 | 0.004               | 0.004             |
| -12                    | 37.5               | ≦*＜ 42.5  | 32.00000    | 1.43820 | 0.004               | 0.004             |
| -13                    | 32.5               | ≦*＜ 37.5  | 28.00000    | 1.38165 | 0.003               | 0.003             |
| -14                    | 27.5               | ≦*＜ 32.5  | 24.00000    | 1.32511 | 0.003               | 0.003             |
| -15                    | 22.5               | ≦*＜ 27.5  | 20.00000    | 1.26857 | 0.003               | 0.003             |
| -16                    | 17.5               | ≦*＜ 22.5  | 16.00000    | 1.21203 | 0.003               | 0.003             |
| -17                    | 12.5               | ≦*＜ 17.5  | 12.00000    | 1.15549 | 0.003               | 0.003             |
| -18                    | 7.5                | ≦*＜ 12.5  | 8.00000     | 1.09895 | 0.003               | 0.003             |
| -19                    | 2.5                | ≦*＜ 7.5   | 4.00000     | 1.04241 | 0.003               | 0.003             |
| -20                    | 0.0                | ≦*＜ 2.5   | 1.00000     | 1.00000 | 0.002               | 0.002             |
|                        |                    |           | 平均値         |         |                     |                   |
|                        |                    |           | 71.74476    | 2.00000 |                     |                   |



(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|-----------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業      |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分    |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙撤去被覆E |         | 0.004               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数      |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前       | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343 | 5.57636 | 0.011               | 0.011             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000 | 3.19098 | 0.006               | 0.006             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000 | 3.13443 | 0.006               | 0.006             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000 | 3.07789 | 0.006               | 0.006             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000 | 3.02135 | 0.006               | 0.006             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000 | 2.96481 | 0.006               | 0.006             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000 | 2.90827 | 0.006               | 0.006             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000 | 2.85173 | 0.006               | 0.006             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000 | 2.79519 | 0.006               | 0.006             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000 | 2.73864 | 0.005               | 0.005             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000 | 2.68210 | 0.005               | 0.005             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000 | 2.62556 | 0.005               | 0.005             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000 | 2.56902 | 0.005               | 0.005             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000 | 2.51248 | 0.005               | 0.005             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000 | 2.45594 | 0.005               | 0.005             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000 | 2.39940 | 0.005               | 0.005             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000  | 2.34286 | 0.005               | 0.005             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000  | 2.28631 | 0.005               | 0.005             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000  | 2.22977 | 0.004               | 0.004             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000  | 2.17323 | 0.004               | 0.004             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000  | 2.11669 | 0.004               | 0.004             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000  | 2.06015 | 0.004               | 0.004             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000  | 2.00361 | 0.004               | 0.004             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000  | 1.94707 | 0.004               | 0.004             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000  | 1.89053 | 0.004               | 0.004             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000  | 1.83398 | 0.004               | 0.004             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000  | 1.77744 | 0.004               | 0.004             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000  | 1.72090 | 0.003               | 0.003             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000  | 1.66436 | 0.003               | 0.003             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000  | 1.60782 | 0.003               | 0.003             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000  | 1.55128 | 0.003               | 0.003             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000  | 1.49474 | 0.003               | 0.003             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000  | 1.43820 | 0.003               | 0.003             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000  | 1.38165 | 0.003               | 0.003             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000  | 1.32511 | 0.003               | 0.003             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000  | 1.26857 | 0.003               | 0.003             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000  | 1.21203 | 0.002               | 0.002             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000  | 1.15549 | 0.002               | 0.002             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000   | 1.09895 | 0.002               | 0.002             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000   | 1.04241 | 0.002               | 0.002             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000   | 1.00000 | 0.002               | 0.002             |
|                        |                    |            | 平均値       |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476  | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |           | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |           | 共済事業        |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |           | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |           | 共済掛金区分      |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |           | プラⅣ乙撤去被覆E集団 |         | 0.004               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |           | 危険指数        |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |           | 圧縮前         | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦*＜       | 324.75343   | 5.57636 | 0.011               | 0.011             |
| 19                     | 192.5              | ≦*＜ 197.5 | 156.00000   | 3.19098 | 0.006               | 0.006             |
| 18                     | 187.5              | ≦*＜ 192.5 | 152.00000   | 3.13443 | 0.006               | 0.006             |
| 17                     | 182.5              | ≦*＜ 187.5 | 148.00000   | 3.07789 | 0.006               | 0.006             |
| 16                     | 177.5              | ≦*＜ 182.5 | 144.00000   | 3.02135 | 0.006               | 0.006             |
| 15                     | 172.5              | ≦*＜ 177.5 | 140.00000   | 2.96481 | 0.006               | 0.006             |
| 14                     | 167.5              | ≦*＜ 172.5 | 136.00000   | 2.90827 | 0.006               | 0.006             |
| 13                     | 162.5              | ≦*＜ 167.5 | 132.00000   | 2.85173 | 0.006               | 0.006             |
| 12                     | 157.5              | ≦*＜ 162.5 | 128.00000   | 2.79519 | 0.006               | 0.006             |
| 11                     | 152.5              | ≦*＜ 157.5 | 124.00000   | 2.73864 | 0.005               | 0.005             |
| 10                     | 147.5              | ≦*＜ 152.5 | 120.00000   | 2.68210 | 0.005               | 0.005             |
| 09                     | 142.5              | ≦*＜ 147.5 | 116.00000   | 2.62556 | 0.005               | 0.005             |
| 08                     | 137.5              | ≦*＜ 142.5 | 112.00000   | 2.56902 | 0.005               | 0.005             |
| 07                     | 132.5              | ≦*＜ 137.5 | 108.00000   | 2.51248 | 0.005               | 0.005             |
| 06                     | 127.5              | ≦*＜ 132.5 | 104.00000   | 2.45594 | 0.005               | 0.005             |
| 05                     | 122.5              | ≦*＜ 127.5 | 100.00000   | 2.39940 | 0.005               | 0.005             |
| 04                     | 117.5              | ≦*＜ 122.5 | 96.00000    | 2.34286 | 0.005               | 0.005             |
| 03                     | 112.5              | ≦*＜ 117.5 | 92.00000    | 2.28631 | 0.005               | 0.005             |
| 02                     | 107.5              | ≦*＜ 112.5 | 88.00000    | 2.22977 | 0.004               | 0.004             |
| 01                     | 102.5              | ≦*＜ 107.5 | 84.00000    | 2.17323 | 0.004               | 0.004             |
| 00                     | 97.5               | ≦*＜ 102.5 | 80.00000    | 2.11669 | 0.004               | 0.004             |
| -01                    | 92.5               | ≦*＜ 97.5  | 76.00000    | 2.06015 | 0.004               | 0.004             |
| -02                    | 87.5               | ≦*＜ 92.5  | 72.00000    | 2.00361 | 0.004               | 0.004             |
| -03                    | 82.5               | ≦*＜ 87.5  | 68.00000    | 1.94707 | 0.004               | 0.004             |
| -04                    | 77.5               | ≦*＜ 82.5  | 64.00000    | 1.89053 | 0.004               | 0.004             |
| -05                    | 72.5               | ≦*＜ 77.5  | 60.00000    | 1.83398 | 0.004               | 0.004             |
| -06                    | 67.5               | ≦*＜ 72.5  | 56.00000    | 1.77744 | 0.004               | 0.004             |
| -07                    | 62.5               | ≦*＜ 67.5  | 52.00000    | 1.72090 | 0.003               | 0.003             |
| -08                    | 57.5               | ≦*＜ 62.5  | 48.00000    | 1.66436 | 0.003               | 0.003             |
| -09                    | 52.5               | ≦*＜ 57.5  | 44.00000    | 1.60782 | 0.003               | 0.003             |
| -10                    | 47.5               | ≦*＜ 52.5  | 40.00000    | 1.55128 | 0.003               | 0.003             |
| -11                    | 42.5               | ≦*＜ 47.5  | 36.00000    | 1.49474 | 0.003               | 0.003             |
| -12                    | 37.5               | ≦*＜ 42.5  | 32.00000    | 1.43820 | 0.003               | 0.003             |
| -13                    | 32.5               | ≦*＜ 37.5  | 28.00000    | 1.38165 | 0.003               | 0.003             |
| -14                    | 27.5               | ≦*＜ 32.5  | 24.00000    | 1.32511 | 0.003               | 0.003             |
| -15                    | 22.5               | ≦*＜ 27.5  | 20.00000    | 1.26857 | 0.003               | 0.003             |
| -16                    | 17.5               | ≦*＜ 22.5  | 16.00000    | 1.21203 | 0.002               | 0.002             |
| -17                    | 12.5               | ≦*＜ 17.5  | 12.00000    | 1.15549 | 0.002               | 0.002             |
| -18                    | 7.5                | ≦*＜ 12.5  | 8.00000     | 1.09895 | 0.002               | 0.002             |
| -19                    | 2.5                | ≦*＜ 7.5   | 4.00000     | 1.04241 | 0.002               | 0.002             |
| -20                    | 0.0                | ≦*＜ 2.5   | 1.00000     | 1.00000 | 0.002               | 0.002             |
|                        |                    |           | 平均値         |         |                     |                   |
|                        |                    |           | 71.74476    | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都            |           | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域   |               |
|------------------------|----------------|-----------|-----------|---------|-----------------|---------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合      |           | 共済事業      |         | 園芸施設共済          |               |
| 料率地域区分                 | 001            |           | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域   |               |
| 施設区分                   |                |           | 共済掛金区分    |         | 共済掛金標準率         |               |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                |           | プラⅣ乙撤去被覆F |         | 0.009           |               |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)の範囲(%) |           | 危険指数      |         | 危険段階別基準共済掛金率(%) | 危険段階別共済掛金率(%) |
|                        |                |           | 圧縮前       | 圧縮後     |                 |               |
| 20                     | 197.5          | ≦*＜       | 324.75343 | 5.57636 | 0.025           | 0.025         |
| 19                     | 192.5          | ≦*＜ 197.5 | 156.00000 | 3.19098 | 0.014           | 0.014         |
| 18                     | 187.5          | ≦*＜ 192.5 | 152.00000 | 3.13443 | 0.014           | 0.014         |
| 17                     | 182.5          | ≦*＜ 187.5 | 148.00000 | 3.07789 | 0.014           | 0.014         |
| 16                     | 177.5          | ≦*＜ 182.5 | 144.00000 | 3.02135 | 0.014           | 0.014         |
| 15                     | 172.5          | ≦*＜ 177.5 | 140.00000 | 2.96481 | 0.013           | 0.013         |
| 14                     | 167.5          | ≦*＜ 172.5 | 136.00000 | 2.90827 | 0.013           | 0.013         |
| 13                     | 162.5          | ≦*＜ 167.5 | 132.00000 | 2.85173 | 0.013           | 0.013         |
| 12                     | 157.5          | ≦*＜ 162.5 | 128.00000 | 2.79519 | 0.013           | 0.013         |
| 11                     | 152.5          | ≦*＜ 157.5 | 124.00000 | 2.73864 | 0.012           | 0.012         |
| 10                     | 147.5          | ≦*＜ 152.5 | 120.00000 | 2.68210 | 0.012           | 0.012         |
| 09                     | 142.5          | ≦*＜ 147.5 | 116.00000 | 2.62556 | 0.012           | 0.012         |
| 08                     | 137.5          | ≦*＜ 142.5 | 112.00000 | 2.56902 | 0.012           | 0.012         |
| 07                     | 132.5          | ≦*＜ 137.5 | 108.00000 | 2.51248 | 0.011           | 0.011         |
| 06                     | 127.5          | ≦*＜ 132.5 | 104.00000 | 2.45594 | 0.011           | 0.011         |
| 05                     | 122.5          | ≦*＜ 127.5 | 100.00000 | 2.39940 | 0.011           | 0.011         |
| 04                     | 117.5          | ≦*＜ 122.5 | 96.00000  | 2.34286 | 0.011           | 0.011         |
| 03                     | 112.5          | ≦*＜ 117.5 | 92.00000  | 2.28631 | 0.010           | 0.010         |
| 02                     | 107.5          | ≦*＜ 112.5 | 88.00000  | 2.22977 | 0.010           | 0.010         |
| 01                     | 102.5          | ≦*＜ 107.5 | 84.00000  | 2.17323 | 0.010           | 0.010         |
| 00                     | 97.5           | ≦*＜ 102.5 | 80.00000  | 2.11669 | 0.010           | 0.010         |
| -01                    | 92.5           | ≦*＜ 97.5  | 76.00000  | 2.06015 | 0.009           | 0.009         |
| -02                    | 87.5           | ≦*＜ 92.5  | 72.00000  | 2.00361 | 0.009           | 0.009         |
| -03                    | 82.5           | ≦*＜ 87.5  | 68.00000  | 1.94707 | 0.009           | 0.009         |
| -04                    | 77.5           | ≦*＜ 82.5  | 64.00000  | 1.89053 | 0.009           | 0.009         |
| -05                    | 72.5           | ≦*＜ 77.5  | 60.00000  | 1.83398 | 0.008           | 0.008         |
| -06                    | 67.5           | ≦*＜ 72.5  | 56.00000  | 1.77744 | 0.008           | 0.008         |
| -07                    | 62.5           | ≦*＜ 67.5  | 52.00000  | 1.72090 | 0.008           | 0.008         |
| -08                    | 57.5           | ≦*＜ 62.5  | 48.00000  | 1.66436 | 0.007           | 0.007         |
| -09                    | 52.5           | ≦*＜ 57.5  | 44.00000  | 1.60782 | 0.007           | 0.007         |
| -10                    | 47.5           | ≦*＜ 52.5  | 40.00000  | 1.55128 | 0.007           | 0.007         |
| -11                    | 42.5           | ≦*＜ 47.5  | 36.00000  | 1.49474 | 0.007           | 0.007         |
| -12                    | 37.5           | ≦*＜ 42.5  | 32.00000  | 1.43820 | 0.006           | 0.006         |
| -13                    | 32.5           | ≦*＜ 37.5  | 28.00000  | 1.38165 | 0.006           | 0.006         |
| -14                    | 27.5           | ≦*＜ 32.5  | 24.00000  | 1.32511 | 0.006           | 0.006         |
| -15                    | 22.5           | ≦*＜ 27.5  | 20.00000  | 1.26857 | 0.006           | 0.006         |
| -16                    | 17.5           | ≦*＜ 22.5  | 16.00000  | 1.21203 | 0.005           | 0.005         |
| -17                    | 12.5           | ≦*＜ 17.5  | 12.00000  | 1.15549 | 0.005           | 0.005         |
| -18                    | 7.5            | ≦*＜ 12.5  | 8.00000   | 1.09895 | 0.005           | 0.005         |
| -19                    | 2.5            | ≦*＜ 7.5   | 4.00000   | 1.04241 | 0.005           | 0.005         |
| -20                    | 0.0            | ≦*＜ 2.5   | 1.00000   | 1.00000 | 0.004           | 0.004         |
|                        |                |           | 平均値       |         |                 |               |
|                        |                |           | 71.74476  | 2.00000 |                 |               |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都            |            | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域   |               |
|------------------------|----------------|------------|-------------|---------|-----------------|---------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合      |            | 共済事業        |         | 園芸施設共済          |               |
| 料率地域区分                 | 001            |            | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域   |               |
| 施設区分                   |                |            | 共済掛金区分      |         | 共済掛金標準率         |               |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                |            | プラⅣ乙撤去被覆F集団 |         | 0.009           |               |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)の範囲(%) |            | 危険指数        |         | 危険段階別基準共済掛金率(%) | 危険段階別共済掛金率(%) |
|                        |                |            | 圧縮前         | 圧縮後     |                 |               |
| 20                     | 197.5          | ≦* <       | 324.75343   | 5.57636 | 0.025           | 0.025         |
| 19                     | 192.5          | ≦* < 197.5 | 156.00000   | 3.19098 | 0.014           | 0.014         |
| 18                     | 187.5          | ≦* < 192.5 | 152.00000   | 3.13443 | 0.014           | 0.014         |
| 17                     | 182.5          | ≦* < 187.5 | 148.00000   | 3.07789 | 0.014           | 0.014         |
| 16                     | 177.5          | ≦* < 182.5 | 144.00000   | 3.02135 | 0.014           | 0.014         |
| 15                     | 172.5          | ≦* < 177.5 | 140.00000   | 2.96481 | 0.013           | 0.013         |
| 14                     | 167.5          | ≦* < 172.5 | 136.00000   | 2.90827 | 0.013           | 0.013         |
| 13                     | 162.5          | ≦* < 167.5 | 132.00000   | 2.85173 | 0.013           | 0.013         |
| 12                     | 157.5          | ≦* < 162.5 | 128.00000   | 2.79519 | 0.013           | 0.013         |
| 11                     | 152.5          | ≦* < 157.5 | 124.00000   | 2.73864 | 0.012           | 0.012         |
| 10                     | 147.5          | ≦* < 152.5 | 120.00000   | 2.68210 | 0.012           | 0.012         |
| 09                     | 142.5          | ≦* < 147.5 | 116.00000   | 2.62556 | 0.012           | 0.012         |
| 08                     | 137.5          | ≦* < 142.5 | 112.00000   | 2.56902 | 0.012           | 0.012         |
| 07                     | 132.5          | ≦* < 137.5 | 108.00000   | 2.51248 | 0.011           | 0.011         |
| 06                     | 127.5          | ≦* < 132.5 | 104.00000   | 2.45594 | 0.011           | 0.011         |
| 05                     | 122.5          | ≦* < 127.5 | 100.00000   | 2.39940 | 0.011           | 0.011         |
| 04                     | 117.5          | ≦* < 122.5 | 96.00000    | 2.34286 | 0.011           | 0.011         |
| 03                     | 112.5          | ≦* < 117.5 | 92.00000    | 2.28631 | 0.010           | 0.010         |
| 02                     | 107.5          | ≦* < 112.5 | 88.00000    | 2.22977 | 0.010           | 0.010         |
| 01                     | 102.5          | ≦* < 107.5 | 84.00000    | 2.17323 | 0.010           | 0.010         |
| 00                     | 97.5           | ≦* < 102.5 | 80.00000    | 2.11669 | 0.010           | 0.010         |
| -01                    | 92.5           | ≦* < 97.5  | 76.00000    | 2.06015 | 0.009           | 0.009         |
| -02                    | 87.5           | ≦* < 92.5  | 72.00000    | 2.00361 | 0.009           | 0.009         |
| -03                    | 82.5           | ≦* < 87.5  | 68.00000    | 1.94707 | 0.009           | 0.009         |
| -04                    | 77.5           | ≦* < 82.5  | 64.00000    | 1.89053 | 0.009           | 0.009         |
| -05                    | 72.5           | ≦* < 77.5  | 60.00000    | 1.83398 | 0.008           | 0.008         |
| -06                    | 67.5           | ≦* < 72.5  | 56.00000    | 1.77744 | 0.008           | 0.008         |
| -07                    | 62.5           | ≦* < 67.5  | 52.00000    | 1.72090 | 0.008           | 0.008         |
| -08                    | 57.5           | ≦* < 62.5  | 48.00000    | 1.66436 | 0.007           | 0.007         |
| -09                    | 52.5           | ≦* < 57.5  | 44.00000    | 1.60782 | 0.007           | 0.007         |
| -10                    | 47.5           | ≦* < 52.5  | 40.00000    | 1.55128 | 0.007           | 0.007         |
| -11                    | 42.5           | ≦* < 47.5  | 36.00000    | 1.49474 | 0.007           | 0.007         |
| -12                    | 37.5           | ≦* < 42.5  | 32.00000    | 1.43820 | 0.006           | 0.006         |
| -13                    | 32.5           | ≦* < 37.5  | 28.00000    | 1.38165 | 0.006           | 0.006         |
| -14                    | 27.5           | ≦* < 32.5  | 24.00000    | 1.32511 | 0.006           | 0.006         |
| -15                    | 22.5           | ≦* < 27.5  | 20.00000    | 1.26857 | 0.006           | 0.006         |
| -16                    | 17.5           | ≦* < 22.5  | 16.00000    | 1.21203 | 0.005           | 0.005         |
| -17                    | 12.5           | ≦* < 17.5  | 12.00000    | 1.15549 | 0.005           | 0.005         |
| -18                    | 7.5            | ≦* < 12.5  | 8.00000     | 1.09895 | 0.005           | 0.005         |
| -19                    | 2.5            | ≦* < 7.5   | 4.00000     | 1.04241 | 0.005           | 0.005         |
| -20                    | 0.0            | ≦* < 2.5   | 1.00000     | 1.00000 | 0.004           | 0.004         |
|                        |                |            | 平均値         |         |                 |               |
|                        |                |            | 71.74476    | 2.00000 |                 |               |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 共済事業   園芸施設共済 |               |                     |                   |
|------------------------|--------------------|------------|---------------|---------------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            |               |               |                     |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名           | 00000 都道府県の区域 |                     |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分        |               |                     | 共済掛金標準率           |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙復旧未被覆A    |               |                     | 0.007             |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数          |               | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前           | 圧縮後           |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343     | 5.57636       | 0.020               | 0.020             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000     | 3.19098       | 0.011               | 0.011             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000     | 3.13443       | 0.011               | 0.011             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000     | 3.07789       | 0.011               | 0.011             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000     | 3.02135       | 0.011               | 0.011             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000     | 2.96481       | 0.010               | 0.010             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000     | 2.90827       | 0.010               | 0.010             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000     | 2.85173       | 0.010               | 0.010             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000     | 2.79519       | 0.010               | 0.010             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000     | 2.73864       | 0.010               | 0.010             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000     | 2.68210       | 0.009               | 0.009             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000     | 2.62556       | 0.009               | 0.009             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000     | 2.56902       | 0.009               | 0.009             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000     | 2.51248       | 0.009               | 0.009             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000     | 2.45594       | 0.009               | 0.009             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000     | 2.39940       | 0.008               | 0.008             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000      | 2.34286       | 0.008               | 0.008             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000      | 2.28631       | 0.008               | 0.008             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000      | 2.22977       | 0.008               | 0.008             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000      | 2.17323       | 0.008               | 0.008             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000      | 2.11669       | 0.007               | 0.007             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000      | 2.06015       | 0.007               | 0.007             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000      | 2.00361       | 0.007               | 0.007             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000      | 1.94707       | 0.007               | 0.007             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000      | 1.89053       | 0.007               | 0.007             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000      | 1.83398       | 0.006               | 0.006             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000      | 1.77744       | 0.006               | 0.006             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000      | 1.72090       | 0.006               | 0.006             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000      | 1.66436       | 0.006               | 0.006             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000      | 1.60782       | 0.006               | 0.006             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000      | 1.55128       | 0.005               | 0.005             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000      | 1.49474       | 0.005               | 0.005             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000      | 1.43820       | 0.005               | 0.005             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000      | 1.38165       | 0.005               | 0.005             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000      | 1.32511       | 0.005               | 0.005             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000      | 1.26857       | 0.004               | 0.004             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000      | 1.21203       | 0.004               | 0.004             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000      | 1.15549       | 0.004               | 0.004             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000       | 1.09895       | 0.004               | 0.004             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000       | 1.04241       | 0.004               | 0.004             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000       | 1.00000       | 0.003               | 0.003             |
|                        |                    |            | 平均値           |               |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476      | 2.00000       |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|--------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業         |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分       |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙復旧未被覆A集団 |         | 0.007               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数         |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前          | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343    | 5.57636 | 0.020               | 0.020             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000    | 3.19098 | 0.011               | 0.011             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000    | 3.13443 | 0.011               | 0.011             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000    | 3.07789 | 0.011               | 0.011             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000    | 3.02135 | 0.011               | 0.011             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000    | 2.96481 | 0.010               | 0.010             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000    | 2.90827 | 0.010               | 0.010             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000    | 2.85173 | 0.010               | 0.010             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000    | 2.79519 | 0.010               | 0.010             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000    | 2.73864 | 0.010               | 0.010             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000    | 2.68210 | 0.009               | 0.009             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000    | 2.62556 | 0.009               | 0.009             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000    | 2.56902 | 0.009               | 0.009             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000    | 2.51248 | 0.009               | 0.009             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000    | 2.45594 | 0.009               | 0.009             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000    | 2.39940 | 0.008               | 0.008             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000     | 2.34286 | 0.008               | 0.008             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000     | 2.28631 | 0.008               | 0.008             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000     | 2.22977 | 0.008               | 0.008             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000     | 2.17323 | 0.008               | 0.008             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000     | 2.11669 | 0.007               | 0.007             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000     | 2.06015 | 0.007               | 0.007             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000     | 2.00361 | 0.007               | 0.007             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000     | 1.94707 | 0.007               | 0.007             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000     | 1.89053 | 0.007               | 0.007             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000     | 1.83398 | 0.006               | 0.006             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000     | 1.77744 | 0.006               | 0.006             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000     | 1.72090 | 0.006               | 0.006             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000     | 1.66436 | 0.006               | 0.006             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000     | 1.60782 | 0.006               | 0.006             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000     | 1.55128 | 0.005               | 0.005             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000     | 1.49474 | 0.005               | 0.005             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000     | 1.43820 | 0.005               | 0.005             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000     | 1.38165 | 0.005               | 0.005             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000     | 1.32511 | 0.005               | 0.005             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000     | 1.26857 | 0.004               | 0.004             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000     | 1.21203 | 0.004               | 0.004             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000     | 1.15549 | 0.004               | 0.004             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000      | 1.09895 | 0.004               | 0.004             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000      | 1.04241 | 0.004               | 0.004             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000      | 1.00000 | 0.003               | 0.003             |
|                        |                    |            | 平均値          |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476     | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名        |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業       |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名        |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分     |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙復旧未被覆B |         | 0.006               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数       |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前        | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343  | 5.57636 | 0.017               | 0.017             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000  | 3.19098 | 0.010               | 0.010             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000  | 3.13443 | 0.009               | 0.009             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000  | 3.07789 | 0.009               | 0.009             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000  | 3.02135 | 0.009               | 0.009             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000  | 2.96481 | 0.009               | 0.009             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000  | 2.90827 | 0.009               | 0.009             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000  | 2.85173 | 0.009               | 0.009             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000  | 2.79519 | 0.008               | 0.008             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000  | 2.73864 | 0.008               | 0.008             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000  | 2.68210 | 0.008               | 0.008             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000  | 2.62556 | 0.008               | 0.008             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000  | 2.56902 | 0.008               | 0.008             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000  | 2.51248 | 0.008               | 0.008             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000  | 2.45594 | 0.007               | 0.007             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000  | 2.39940 | 0.007               | 0.007             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000   | 2.34286 | 0.007               | 0.007             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000   | 2.28631 | 0.007               | 0.007             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000   | 2.22977 | 0.007               | 0.007             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000   | 2.17323 | 0.007               | 0.007             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000   | 2.11669 | 0.006               | 0.006             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000   | 2.06015 | 0.006               | 0.006             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000   | 2.00361 | 0.006               | 0.006             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000   | 1.94707 | 0.006               | 0.006             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000   | 1.89053 | 0.006               | 0.006             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000   | 1.83398 | 0.006               | 0.006             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000   | 1.77744 | 0.005               | 0.005             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000   | 1.72090 | 0.005               | 0.005             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000   | 1.66436 | 0.005               | 0.005             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000   | 1.60782 | 0.005               | 0.005             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000   | 1.55128 | 0.005               | 0.005             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000   | 1.49474 | 0.004               | 0.004             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000   | 1.43820 | 0.004               | 0.004             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000   | 1.38165 | 0.004               | 0.004             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000   | 1.32511 | 0.004               | 0.004             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000   | 1.26857 | 0.004               | 0.004             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000   | 1.21203 | 0.004               | 0.004             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000   | 1.15549 | 0.003               | 0.003             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000    | 1.09895 | 0.003               | 0.003             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000    | 1.04241 | 0.003               | 0.003             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000    | 1.00000 | 0.003               | 0.003             |
|                        |                    |            | 平均値        |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476   | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名  | 東京都                    |           | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|--------|------------------------|-----------|--------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名   | 東京都農業共済組合              |           | 共済事業         |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分 | 001                    |           | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分   | 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |           | 共済掛金区分       |         | 共済掛金標準率             |                   |
|        |                        |           | プラⅣ乙復旧未被覆B集団 |         | 0.006               |                   |
| 危険段階区分 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%)     |           | 危険指数         |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|        |                        |           | 圧縮前          | 圧縮後     |                     |                   |
| 20     | 197.5                  | ≦*＜       | 324.75343    | 5.57636 | 0.017               | 0.017             |
| 19     | 192.5                  | ≦*＜ 197.5 | 156.00000    | 3.19098 | 0.010               | 0.010             |
| 18     | 187.5                  | ≦*＜ 192.5 | 152.00000    | 3.13443 | 0.009               | 0.009             |
| 17     | 182.5                  | ≦*＜ 187.5 | 148.00000    | 3.07789 | 0.009               | 0.009             |
| 16     | 177.5                  | ≦*＜ 182.5 | 144.00000    | 3.02135 | 0.009               | 0.009             |
| 15     | 172.5                  | ≦*＜ 177.5 | 140.00000    | 2.96481 | 0.009               | 0.009             |
| 14     | 167.5                  | ≦*＜ 172.5 | 136.00000    | 2.90827 | 0.009               | 0.009             |
| 13     | 162.5                  | ≦*＜ 167.5 | 132.00000    | 2.85173 | 0.009               | 0.009             |
| 12     | 157.5                  | ≦*＜ 162.5 | 128.00000    | 2.79519 | 0.008               | 0.008             |
| 11     | 152.5                  | ≦*＜ 157.5 | 124.00000    | 2.73864 | 0.008               | 0.008             |
| 10     | 147.5                  | ≦*＜ 152.5 | 120.00000    | 2.68210 | 0.008               | 0.008             |
| 09     | 142.5                  | ≦*＜ 147.5 | 116.00000    | 2.62556 | 0.008               | 0.008             |
| 08     | 137.5                  | ≦*＜ 142.5 | 112.00000    | 2.56902 | 0.008               | 0.008             |
| 07     | 132.5                  | ≦*＜ 137.5 | 108.00000    | 2.51248 | 0.008               | 0.008             |
| 06     | 127.5                  | ≦*＜ 132.5 | 104.00000    | 2.45594 | 0.007               | 0.007             |
| 05     | 122.5                  | ≦*＜ 127.5 | 100.00000    | 2.39940 | 0.007               | 0.007             |
| 04     | 117.5                  | ≦*＜ 122.5 | 96.00000     | 2.34286 | 0.007               | 0.007             |
| 03     | 112.5                  | ≦*＜ 117.5 | 92.00000     | 2.28631 | 0.007               | 0.007             |
| 02     | 107.5                  | ≦*＜ 112.5 | 88.00000     | 2.22977 | 0.007               | 0.007             |
| 01     | 102.5                  | ≦*＜ 107.5 | 84.00000     | 2.17323 | 0.007               | 0.007             |
| 00     | 97.5                   | ≦*＜ 102.5 | 80.00000     | 2.11669 | 0.006               | 0.006             |
| -01    | 92.5                   | ≦*＜ 97.5  | 76.00000     | 2.06015 | 0.006               | 0.006             |
| -02    | 87.5                   | ≦*＜ 92.5  | 72.00000     | 2.00361 | 0.006               | 0.006             |
| -03    | 82.5                   | ≦*＜ 87.5  | 68.00000     | 1.94707 | 0.006               | 0.006             |
| -04    | 77.5                   | ≦*＜ 82.5  | 64.00000     | 1.89053 | 0.006               | 0.006             |
| -05    | 72.5                   | ≦*＜ 77.5  | 60.00000     | 1.83398 | 0.006               | 0.006             |
| -06    | 67.5                   | ≦*＜ 72.5  | 56.00000     | 1.77744 | 0.005               | 0.005             |
| -07    | 62.5                   | ≦*＜ 67.5  | 52.00000     | 1.72090 | 0.005               | 0.005             |
| -08    | 57.5                   | ≦*＜ 62.5  | 48.00000     | 1.66436 | 0.005               | 0.005             |
| -09    | 52.5                   | ≦*＜ 57.5  | 44.00000     | 1.60782 | 0.005               | 0.005             |
| -10    | 47.5                   | ≦*＜ 52.5  | 40.00000     | 1.55128 | 0.005               | 0.005             |
| -11    | 42.5                   | ≦*＜ 47.5  | 36.00000     | 1.49474 | 0.004               | 0.004             |
| -12    | 37.5                   | ≦*＜ 42.5  | 32.00000     | 1.43820 | 0.004               | 0.004             |
| -13    | 32.5                   | ≦*＜ 37.5  | 28.00000     | 1.38165 | 0.004               | 0.004             |
| -14    | 27.5                   | ≦*＜ 32.5  | 24.00000     | 1.32511 | 0.004               | 0.004             |
| -15    | 22.5                   | ≦*＜ 27.5  | 20.00000     | 1.26857 | 0.004               | 0.004             |
| -16    | 17.5                   | ≦*＜ 22.5  | 16.00000     | 1.21203 | 0.004               | 0.004             |
| -17    | 12.5                   | ≦*＜ 17.5  | 12.00000     | 1.15549 | 0.003               | 0.003             |
| -18    | 7.5                    | ≦*＜ 12.5  | 8.00000      | 1.09895 | 0.003               | 0.003             |
| -19    | 2.5                    | ≦*＜ 7.5   | 4.00000      | 1.04241 | 0.003               | 0.003             |
| -20    | 0.0                    | ≦*＜ 2.5   | 1.00000      | 1.00000 | 0.003               | 0.003             |
|        |                        |           | 平均値          |         |                     |                   |
|        |                        |           | 71.74476     | 2.00000 |                     |                   |



(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名        |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業       |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名        |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分     |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙復旧未被覆C |         | 0.005               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数       |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前        | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343  | 5.57636 | 0.014               | 0.014             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000  | 3.19098 | 0.008               | 0.008             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000  | 3.13443 | 0.008               | 0.008             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000  | 3.07789 | 0.008               | 0.008             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000  | 3.02135 | 0.008               | 0.008             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000  | 2.96481 | 0.007               | 0.007             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000  | 2.90827 | 0.007               | 0.007             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000  | 2.85173 | 0.007               | 0.007             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000  | 2.79519 | 0.007               | 0.007             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000  | 2.73864 | 0.007               | 0.007             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000  | 2.68210 | 0.007               | 0.007             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000  | 2.62556 | 0.007               | 0.007             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000  | 2.56902 | 0.006               | 0.006             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000  | 2.51248 | 0.006               | 0.006             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000  | 2.45594 | 0.006               | 0.006             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000  | 2.39940 | 0.006               | 0.006             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000   | 2.34286 | 0.006               | 0.006             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000   | 2.28631 | 0.006               | 0.006             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000   | 2.22977 | 0.006               | 0.006             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000   | 2.17323 | 0.005               | 0.005             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000   | 2.11669 | 0.005               | 0.005             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000   | 2.06015 | 0.005               | 0.005             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000   | 2.00361 | 0.005               | 0.005             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000   | 1.94707 | 0.005               | 0.005             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000   | 1.89053 | 0.005               | 0.005             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000   | 1.83398 | 0.005               | 0.005             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000   | 1.77744 | 0.004               | 0.004             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000   | 1.72090 | 0.004               | 0.004             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000   | 1.66436 | 0.004               | 0.004             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000   | 1.60782 | 0.004               | 0.004             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000   | 1.55128 | 0.004               | 0.004             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000   | 1.49474 | 0.004               | 0.004             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000   | 1.43820 | 0.004               | 0.004             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000   | 1.38165 | 0.003               | 0.003             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000   | 1.32511 | 0.003               | 0.003             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000   | 1.26857 | 0.003               | 0.003             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000   | 1.21203 | 0.003               | 0.003             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000   | 1.15549 | 0.003               | 0.003             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000    | 1.09895 | 0.003               | 0.003             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000    | 1.04241 | 0.003               | 0.003             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000    | 1.00000 | 0.002               | 0.002             |
|                        |                    |            | 平均値        |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476   | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名  | 東京都                    |            | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|--------|------------------------|------------|--------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名   | 東京都農業共済組合              |            | 共済事業         |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分 | 001                    |            | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分   | 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |            | 共済掛金区分       |         | 共済掛金標準率             |                   |
|        |                        |            | プラⅣ乙復旧未被覆C集団 |         | 0.005               |                   |
| 危険段階区分 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%)     |            | 危険指数         |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|        |                        |            | 圧縮前          | 圧縮後     |                     |                   |
| 20     | 197.5                  | ≦* <       | 324.75343    | 5.57636 | 0.014               | 0.014             |
| 19     | 192.5                  | ≦* < 197.5 | 156.00000    | 3.19098 | 0.008               | 0.008             |
| 18     | 187.5                  | ≦* < 192.5 | 152.00000    | 3.13443 | 0.008               | 0.008             |
| 17     | 182.5                  | ≦* < 187.5 | 148.00000    | 3.07789 | 0.008               | 0.008             |
| 16     | 177.5                  | ≦* < 182.5 | 144.00000    | 3.02135 | 0.008               | 0.008             |
| 15     | 172.5                  | ≦* < 177.5 | 140.00000    | 2.96481 | 0.007               | 0.007             |
| 14     | 167.5                  | ≦* < 172.5 | 136.00000    | 2.90827 | 0.007               | 0.007             |
| 13     | 162.5                  | ≦* < 167.5 | 132.00000    | 2.85173 | 0.007               | 0.007             |
| 12     | 157.5                  | ≦* < 162.5 | 128.00000    | 2.79519 | 0.007               | 0.007             |
| 11     | 152.5                  | ≦* < 157.5 | 124.00000    | 2.73864 | 0.007               | 0.007             |
| 10     | 147.5                  | ≦* < 152.5 | 120.00000    | 2.68210 | 0.007               | 0.007             |
| 09     | 142.5                  | ≦* < 147.5 | 116.00000    | 2.62556 | 0.007               | 0.007             |
| 08     | 137.5                  | ≦* < 142.5 | 112.00000    | 2.56902 | 0.006               | 0.006             |
| 07     | 132.5                  | ≦* < 137.5 | 108.00000    | 2.51248 | 0.006               | 0.006             |
| 06     | 127.5                  | ≦* < 132.5 | 104.00000    | 2.45594 | 0.006               | 0.006             |
| 05     | 122.5                  | ≦* < 127.5 | 100.00000    | 2.39940 | 0.006               | 0.006             |
| 04     | 117.5                  | ≦* < 122.5 | 96.00000     | 2.34286 | 0.006               | 0.006             |
| 03     | 112.5                  | ≦* < 117.5 | 92.00000     | 2.28631 | 0.006               | 0.006             |
| 02     | 107.5                  | ≦* < 112.5 | 88.00000     | 2.22977 | 0.006               | 0.006             |
| 01     | 102.5                  | ≦* < 107.5 | 84.00000     | 2.17323 | 0.005               | 0.005             |
| 00     | 97.5                   | ≦* < 102.5 | 80.00000     | 2.11669 | 0.005               | 0.005             |
| -01    | 92.5                   | ≦* < 97.5  | 76.00000     | 2.06015 | 0.005               | 0.005             |
| -02    | 87.5                   | ≦* < 92.5  | 72.00000     | 2.00361 | 0.005               | 0.005             |
| -03    | 82.5                   | ≦* < 87.5  | 68.00000     | 1.94707 | 0.005               | 0.005             |
| -04    | 77.5                   | ≦* < 82.5  | 64.00000     | 1.89053 | 0.005               | 0.005             |
| -05    | 72.5                   | ≦* < 77.5  | 60.00000     | 1.83398 | 0.005               | 0.005             |
| -06    | 67.5                   | ≦* < 72.5  | 56.00000     | 1.77744 | 0.004               | 0.004             |
| -07    | 62.5                   | ≦* < 67.5  | 52.00000     | 1.72090 | 0.004               | 0.004             |
| -08    | 57.5                   | ≦* < 62.5  | 48.00000     | 1.66436 | 0.004               | 0.004             |
| -09    | 52.5                   | ≦* < 57.5  | 44.00000     | 1.60782 | 0.004               | 0.004             |
| -10    | 47.5                   | ≦* < 52.5  | 40.00000     | 1.55128 | 0.004               | 0.004             |
| -11    | 42.5                   | ≦* < 47.5  | 36.00000     | 1.49474 | 0.004               | 0.004             |
| -12    | 37.5                   | ≦* < 42.5  | 32.00000     | 1.43820 | 0.004               | 0.004             |
| -13    | 32.5                   | ≦* < 37.5  | 28.00000     | 1.38165 | 0.003               | 0.003             |
| -14    | 27.5                   | ≦* < 32.5  | 24.00000     | 1.32511 | 0.003               | 0.003             |
| -15    | 22.5                   | ≦* < 27.5  | 20.00000     | 1.26857 | 0.003               | 0.003             |
| -16    | 17.5                   | ≦* < 22.5  | 16.00000     | 1.21203 | 0.003               | 0.003             |
| -17    | 12.5                   | ≦* < 17.5  | 12.00000     | 1.15549 | 0.003               | 0.003             |
| -18    | 7.5                    | ≦* < 12.5  | 8.00000      | 1.09895 | 0.003               | 0.003             |
| -19    | 2.5                    | ≦* < 7.5   | 4.00000      | 1.04241 | 0.003               | 0.003             |
| -20    | 0.0                    | ≦* < 2.5   | 1.00000      | 1.00000 | 0.002               | 0.002             |
|        |                        |            | 平均値          |         |                     |                   |
|        |                        |            | 71.74476     | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名        |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業       |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名        |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分     |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙復旧未被覆D |         | 0.004               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数       |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前        | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343  | 5.57636 | 0.011               | 0.011             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000  | 3.19098 | 0.006               | 0.006             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000  | 3.13443 | 0.006               | 0.006             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000  | 3.07789 | 0.006               | 0.006             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000  | 3.02135 | 0.006               | 0.006             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000  | 2.96481 | 0.006               | 0.006             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000  | 2.90827 | 0.006               | 0.006             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000  | 2.85173 | 0.006               | 0.006             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000  | 2.79519 | 0.006               | 0.006             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000  | 2.73864 | 0.005               | 0.005             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000  | 2.68210 | 0.005               | 0.005             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000  | 2.62556 | 0.005               | 0.005             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000  | 2.56902 | 0.005               | 0.005             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000  | 2.51248 | 0.005               | 0.005             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000  | 2.45594 | 0.005               | 0.005             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000  | 2.39940 | 0.005               | 0.005             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000   | 2.34286 | 0.005               | 0.005             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000   | 2.28631 | 0.005               | 0.005             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000   | 2.22977 | 0.004               | 0.004             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000   | 2.17323 | 0.004               | 0.004             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000   | 2.11669 | 0.004               | 0.004             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000   | 2.06015 | 0.004               | 0.004             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000   | 2.00361 | 0.004               | 0.004             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000   | 1.94707 | 0.004               | 0.004             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000   | 1.89053 | 0.004               | 0.004             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000   | 1.83398 | 0.004               | 0.004             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000   | 1.77744 | 0.004               | 0.004             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000   | 1.72090 | 0.003               | 0.003             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000   | 1.66436 | 0.003               | 0.003             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000   | 1.60782 | 0.003               | 0.003             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000   | 1.55128 | 0.003               | 0.003             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000   | 1.49474 | 0.003               | 0.003             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000   | 1.43820 | 0.003               | 0.003             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000   | 1.38165 | 0.003               | 0.003             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000   | 1.32511 | 0.003               | 0.003             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000   | 1.26857 | 0.003               | 0.003             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000   | 1.21203 | 0.002               | 0.002             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000   | 1.15549 | 0.002               | 0.002             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000    | 1.09895 | 0.002               | 0.002             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000    | 1.04241 | 0.002               | 0.002             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000    | 1.00000 | 0.002               | 0.002             |
|                        |                    |            | 平均値        |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476   | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|--------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業         |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分       |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙復旧未被覆D集団 |         | 0.004               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数         |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前          | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343    | 5.57636 | 0.011               | 0.011             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000    | 3.19098 | 0.006               | 0.006             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000    | 3.13443 | 0.006               | 0.006             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000    | 3.07789 | 0.006               | 0.006             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000    | 3.02135 | 0.006               | 0.006             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000    | 2.96481 | 0.006               | 0.006             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000    | 2.90827 | 0.006               | 0.006             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000    | 2.85173 | 0.006               | 0.006             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000    | 2.79519 | 0.006               | 0.006             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000    | 2.73864 | 0.005               | 0.005             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000    | 2.68210 | 0.005               | 0.005             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000    | 2.62556 | 0.005               | 0.005             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000    | 2.56902 | 0.005               | 0.005             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000    | 2.51248 | 0.005               | 0.005             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000    | 2.45594 | 0.005               | 0.005             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000    | 2.39940 | 0.005               | 0.005             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000     | 2.34286 | 0.005               | 0.005             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000     | 2.28631 | 0.005               | 0.005             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000     | 2.22977 | 0.004               | 0.004             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000     | 2.17323 | 0.004               | 0.004             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000     | 2.11669 | 0.004               | 0.004             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000     | 2.06015 | 0.004               | 0.004             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000     | 2.00361 | 0.004               | 0.004             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000     | 1.94707 | 0.004               | 0.004             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000     | 1.89053 | 0.004               | 0.004             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000     | 1.83398 | 0.004               | 0.004             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000     | 1.77744 | 0.004               | 0.004             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000     | 1.72090 | 0.003               | 0.003             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000     | 1.66436 | 0.003               | 0.003             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000     | 1.60782 | 0.003               | 0.003             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000     | 1.55128 | 0.003               | 0.003             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000     | 1.49474 | 0.003               | 0.003             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000     | 1.43820 | 0.003               | 0.003             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000     | 1.38165 | 0.003               | 0.003             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000     | 1.32511 | 0.003               | 0.003             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000     | 1.26857 | 0.003               | 0.003             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000     | 1.21203 | 0.002               | 0.002             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000     | 1.15549 | 0.002               | 0.002             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000      | 1.09895 | 0.002               | 0.002             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000      | 1.04241 | 0.002               | 0.002             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000      | 1.00000 | 0.002               | 0.002             |
|                        |                    |            | 平均値          |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476     | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名        |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業       |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名        |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分     |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙復旧未被覆E |         | 0.003               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数       |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前        | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343  | 5.57636 | 0.008               | 0.008             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000  | 3.19098 | 0.005               | 0.005             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000  | 3.13443 | 0.005               | 0.005             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000  | 3.07789 | 0.005               | 0.005             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000  | 3.02135 | 0.005               | 0.005             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000  | 2.96481 | 0.004               | 0.004             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000  | 2.90827 | 0.004               | 0.004             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000  | 2.85173 | 0.004               | 0.004             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000  | 2.79519 | 0.004               | 0.004             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000  | 2.73864 | 0.004               | 0.004             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000  | 2.68210 | 0.004               | 0.004             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000  | 2.62556 | 0.004               | 0.004             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000  | 2.56902 | 0.004               | 0.004             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000  | 2.51248 | 0.004               | 0.004             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000  | 2.45594 | 0.004               | 0.004             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000  | 2.39940 | 0.004               | 0.004             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000   | 2.34286 | 0.004               | 0.004             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000   | 2.28631 | 0.003               | 0.003             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000   | 2.22977 | 0.003               | 0.003             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000   | 2.17323 | 0.003               | 0.003             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000   | 2.11669 | 0.003               | 0.003             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000   | 2.06015 | 0.003               | 0.003             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000   | 2.00361 | 0.003               | 0.003             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000   | 1.94707 | 0.003               | 0.003             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000   | 1.89053 | 0.003               | 0.003             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000   | 1.83398 | 0.003               | 0.003             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000   | 1.77744 | 0.003               | 0.003             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000   | 1.72090 | 0.003               | 0.003             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000   | 1.66436 | 0.002               | 0.002             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000   | 1.60782 | 0.002               | 0.002             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000   | 1.55128 | 0.002               | 0.002             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000   | 1.49474 | 0.002               | 0.002             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000   | 1.43820 | 0.002               | 0.002             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000   | 1.38165 | 0.002               | 0.002             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000   | 1.32511 | 0.002               | 0.002             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000   | 1.26857 | 0.002               | 0.002             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000   | 1.21203 | 0.002               | 0.002             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000   | 1.15549 | 0.002               | 0.002             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000    | 1.09895 | 0.002               | 0.002             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000    | 1.04241 | 0.002               | 0.002             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000    | 1.00000 | 0.001               | 0.001             |
|                        |                    |            | 平均値        |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476   | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名  | 東京都                    |            | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域   |               |
|--------|------------------------|------------|--------------|---------|-----------------|---------------|
| 組合等名   | 東京都農業共済組合              |            | 共済事業         |         | 園芸施設共済          |               |
| 料率地域区分 | 001                    |            | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域   |               |
| 施設区分   | 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |            | 共済掛金区分       |         | 共済掛金標準率         |               |
|        |                        |            | プラⅣ乙復旧未被覆E集団 |         | 0.003           |               |
| 危険段階区分 | 平均損害率(*)の範囲(%)         |            | 危険指数         |         | 危険段階別基準共済掛金率(%) | 危険段階別共済掛金率(%) |
|        |                        |            | 圧縮前          | 圧縮後     |                 |               |
| 20     | 197.5                  | ≦* <       | 324.75343    | 5.57636 | 0.008           | 0.008         |
| 19     | 192.5                  | ≦* < 197.5 | 156.00000    | 3.19098 | 0.005           | 0.005         |
| 18     | 187.5                  | ≦* < 192.5 | 152.00000    | 3.13443 | 0.005           | 0.005         |
| 17     | 182.5                  | ≦* < 187.5 | 148.00000    | 3.07789 | 0.005           | 0.005         |
| 16     | 177.5                  | ≦* < 182.5 | 144.00000    | 3.02135 | 0.005           | 0.005         |
| 15     | 172.5                  | ≦* < 177.5 | 140.00000    | 2.96481 | 0.004           | 0.004         |
| 14     | 167.5                  | ≦* < 172.5 | 136.00000    | 2.90827 | 0.004           | 0.004         |
| 13     | 162.5                  | ≦* < 167.5 | 132.00000    | 2.85173 | 0.004           | 0.004         |
| 12     | 157.5                  | ≦* < 162.5 | 128.00000    | 2.79519 | 0.004           | 0.004         |
| 11     | 152.5                  | ≦* < 157.5 | 124.00000    | 2.73864 | 0.004           | 0.004         |
| 10     | 147.5                  | ≦* < 152.5 | 120.00000    | 2.68210 | 0.004           | 0.004         |
| 09     | 142.5                  | ≦* < 147.5 | 116.00000    | 2.62556 | 0.004           | 0.004         |
| 08     | 137.5                  | ≦* < 142.5 | 112.00000    | 2.56902 | 0.004           | 0.004         |
| 07     | 132.5                  | ≦* < 137.5 | 108.00000    | 2.51248 | 0.004           | 0.004         |
| 06     | 127.5                  | ≦* < 132.5 | 104.00000    | 2.45594 | 0.004           | 0.004         |
| 05     | 122.5                  | ≦* < 127.5 | 100.00000    | 2.39940 | 0.004           | 0.004         |
| 04     | 117.5                  | ≦* < 122.5 | 96.00000     | 2.34286 | 0.004           | 0.004         |
| 03     | 112.5                  | ≦* < 117.5 | 92.00000     | 2.28631 | 0.003           | 0.003         |
| 02     | 107.5                  | ≦* < 112.5 | 88.00000     | 2.22977 | 0.003           | 0.003         |
| 01     | 102.5                  | ≦* < 107.5 | 84.00000     | 2.17323 | 0.003           | 0.003         |
| 00     | 97.5                   | ≦* < 102.5 | 80.00000     | 2.11669 | 0.003           | 0.003         |
| -01    | 92.5                   | ≦* < 97.5  | 76.00000     | 2.06015 | 0.003           | 0.003         |
| -02    | 87.5                   | ≦* < 92.5  | 72.00000     | 2.00361 | 0.003           | 0.003         |
| -03    | 82.5                   | ≦* < 87.5  | 68.00000     | 1.94707 | 0.003           | 0.003         |
| -04    | 77.5                   | ≦* < 82.5  | 64.00000     | 1.89053 | 0.003           | 0.003         |
| -05    | 72.5                   | ≦* < 77.5  | 60.00000     | 1.83398 | 0.003           | 0.003         |
| -06    | 67.5                   | ≦* < 72.5  | 56.00000     | 1.77744 | 0.003           | 0.003         |
| -07    | 62.5                   | ≦* < 67.5  | 52.00000     | 1.72090 | 0.003           | 0.003         |
| -08    | 57.5                   | ≦* < 62.5  | 48.00000     | 1.66436 | 0.002           | 0.002         |
| -09    | 52.5                   | ≦* < 57.5  | 44.00000     | 1.60782 | 0.002           | 0.002         |
| -10    | 47.5                   | ≦* < 52.5  | 40.00000     | 1.55128 | 0.002           | 0.002         |
| -11    | 42.5                   | ≦* < 47.5  | 36.00000     | 1.49474 | 0.002           | 0.002         |
| -12    | 37.5                   | ≦* < 42.5  | 32.00000     | 1.43820 | 0.002           | 0.002         |
| -13    | 32.5                   | ≦* < 37.5  | 28.00000     | 1.38165 | 0.002           | 0.002         |
| -14    | 27.5                   | ≦* < 32.5  | 24.00000     | 1.32511 | 0.002           | 0.002         |
| -15    | 22.5                   | ≦* < 27.5  | 20.00000     | 1.26857 | 0.002           | 0.002         |
| -16    | 17.5                   | ≦* < 22.5  | 16.00000     | 1.21203 | 0.002           | 0.002         |
| -17    | 12.5                   | ≦* < 17.5  | 12.00000     | 1.15549 | 0.002           | 0.002         |
| -18    | 7.5                    | ≦* < 12.5  | 8.00000      | 1.09895 | 0.002           | 0.002         |
| -19    | 2.5                    | ≦* < 7.5   | 4.00000      | 1.04241 | 0.002           | 0.002         |
| -20    | 0.0                    | ≦* < 2.5   | 1.00000      | 1.00000 | 0.001           | 0.001         |
|        |                        |            | 平均値          |         |                 |               |
|        |                        |            | 71.74476     | 2.00000 |                 |               |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名        |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業       |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名        |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分     |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙復旧未被覆F |         | 0.008               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数       |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前        | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343  | 5.57636 | 0.022               | 0.022             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000  | 3.19098 | 0.013               | 0.013             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000  | 3.13443 | 0.013               | 0.013             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000  | 3.07789 | 0.012               | 0.012             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000  | 3.02135 | 0.012               | 0.012             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000  | 2.96481 | 0.012               | 0.012             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000  | 2.90827 | 0.012               | 0.012             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000  | 2.85173 | 0.011               | 0.011             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000  | 2.79519 | 0.011               | 0.011             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000  | 2.73864 | 0.011               | 0.011             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000  | 2.68210 | 0.011               | 0.011             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000  | 2.62556 | 0.011               | 0.011             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000  | 2.56902 | 0.010               | 0.010             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000  | 2.51248 | 0.010               | 0.010             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000  | 2.45594 | 0.010               | 0.010             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000  | 2.39940 | 0.010               | 0.010             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000   | 2.34286 | 0.009               | 0.009             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000   | 2.28631 | 0.009               | 0.009             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000   | 2.22977 | 0.009               | 0.009             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000   | 2.17323 | 0.009               | 0.009             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000   | 2.11669 | 0.008               | 0.008             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000   | 2.06015 | 0.008               | 0.008             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000   | 2.00361 | 0.008               | 0.008             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000   | 1.94707 | 0.008               | 0.008             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000   | 1.89053 | 0.008               | 0.008             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000   | 1.83398 | 0.007               | 0.007             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000   | 1.77744 | 0.007               | 0.007             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000   | 1.72090 | 0.007               | 0.007             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000   | 1.66436 | 0.007               | 0.007             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000   | 1.60782 | 0.006               | 0.006             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000   | 1.55128 | 0.006               | 0.006             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000   | 1.49474 | 0.006               | 0.006             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000   | 1.43820 | 0.006               | 0.006             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000   | 1.38165 | 0.006               | 0.006             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000   | 1.32511 | 0.005               | 0.005             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000   | 1.26857 | 0.005               | 0.005             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000   | 1.21203 | 0.005               | 0.005             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000   | 1.15549 | 0.005               | 0.005             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000    | 1.09895 | 0.004               | 0.004             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000    | 1.04241 | 0.004               | 0.004             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000    | 1.00000 | 0.004               | 0.004             |
|                        |                    |            | 平均値        |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476   | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名  | 東京都                    |            | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|--------|------------------------|------------|--------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名   | 東京都農業共済組合              |            | 共済事業         |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分 | 001                    |            | 地域名          |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分   | 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |            | 共済掛金区分       |         | 共済掛金標準率             |                   |
|        |                        |            | プラⅣ乙復旧未被覆F集団 |         | 0.008               |                   |
| 危険段階区分 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%)     |            | 危険指数         |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|        |                        |            | 圧縮前          | 圧縮後     |                     |                   |
| 20     | 197.5                  | ≦* <       | 324.75343    | 5.57636 | 0.022               | 0.022             |
| 19     | 192.5                  | ≦* < 197.5 | 156.00000    | 3.19098 | 0.013               | 0.013             |
| 18     | 187.5                  | ≦* < 192.5 | 152.00000    | 3.13443 | 0.013               | 0.013             |
| 17     | 182.5                  | ≦* < 187.5 | 148.00000    | 3.07789 | 0.012               | 0.012             |
| 16     | 177.5                  | ≦* < 182.5 | 144.00000    | 3.02135 | 0.012               | 0.012             |
| 15     | 172.5                  | ≦* < 177.5 | 140.00000    | 2.96481 | 0.012               | 0.012             |
| 14     | 167.5                  | ≦* < 172.5 | 136.00000    | 2.90827 | 0.012               | 0.012             |
| 13     | 162.5                  | ≦* < 167.5 | 132.00000    | 2.85173 | 0.011               | 0.011             |
| 12     | 157.5                  | ≦* < 162.5 | 128.00000    | 2.79519 | 0.011               | 0.011             |
| 11     | 152.5                  | ≦* < 157.5 | 124.00000    | 2.73864 | 0.011               | 0.011             |
| 10     | 147.5                  | ≦* < 152.5 | 120.00000    | 2.68210 | 0.011               | 0.011             |
| 09     | 142.5                  | ≦* < 147.5 | 116.00000    | 2.62556 | 0.011               | 0.011             |
| 08     | 137.5                  | ≦* < 142.5 | 112.00000    | 2.56902 | 0.010               | 0.010             |
| 07     | 132.5                  | ≦* < 137.5 | 108.00000    | 2.51248 | 0.010               | 0.010             |
| 06     | 127.5                  | ≦* < 132.5 | 104.00000    | 2.45594 | 0.010               | 0.010             |
| 05     | 122.5                  | ≦* < 127.5 | 100.00000    | 2.39940 | 0.010               | 0.010             |
| 04     | 117.5                  | ≦* < 122.5 | 96.00000     | 2.34286 | 0.009               | 0.009             |
| 03     | 112.5                  | ≦* < 117.5 | 92.00000     | 2.28631 | 0.009               | 0.009             |
| 02     | 107.5                  | ≦* < 112.5 | 88.00000     | 2.22977 | 0.009               | 0.009             |
| 01     | 102.5                  | ≦* < 107.5 | 84.00000     | 2.17323 | 0.009               | 0.009             |
| 00     | 97.5                   | ≦* < 102.5 | 80.00000     | 2.11669 | 0.008               | 0.008             |
| -01    | 92.5                   | ≦* < 97.5  | 76.00000     | 2.06015 | 0.008               | 0.008             |
| -02    | 87.5                   | ≦* < 92.5  | 72.00000     | 2.00361 | 0.008               | 0.008             |
| -03    | 82.5                   | ≦* < 87.5  | 68.00000     | 1.94707 | 0.008               | 0.008             |
| -04    | 77.5                   | ≦* < 82.5  | 64.00000     | 1.89053 | 0.008               | 0.008             |
| -05    | 72.5                   | ≦* < 77.5  | 60.00000     | 1.83398 | 0.007               | 0.007             |
| -06    | 67.5                   | ≦* < 72.5  | 56.00000     | 1.77744 | 0.007               | 0.007             |
| -07    | 62.5                   | ≦* < 67.5  | 52.00000     | 1.72090 | 0.007               | 0.007             |
| -08    | 57.5                   | ≦* < 62.5  | 48.00000     | 1.66436 | 0.007               | 0.007             |
| -09    | 52.5                   | ≦* < 57.5  | 44.00000     | 1.60782 | 0.006               | 0.006             |
| -10    | 47.5                   | ≦* < 52.5  | 40.00000     | 1.55128 | 0.006               | 0.006             |
| -11    | 42.5                   | ≦* < 47.5  | 36.00000     | 1.49474 | 0.006               | 0.006             |
| -12    | 37.5                   | ≦* < 42.5  | 32.00000     | 1.43820 | 0.006               | 0.006             |
| -13    | 32.5                   | ≦* < 37.5  | 28.00000     | 1.38165 | 0.006               | 0.006             |
| -14    | 27.5                   | ≦* < 32.5  | 24.00000     | 1.32511 | 0.005               | 0.005             |
| -15    | 22.5                   | ≦* < 27.5  | 20.00000     | 1.26857 | 0.005               | 0.005             |
| -16    | 17.5                   | ≦* < 22.5  | 16.00000     | 1.21203 | 0.005               | 0.005             |
| -17    | 12.5                   | ≦* < 17.5  | 12.00000     | 1.15549 | 0.005               | 0.005             |
| -18    | 7.5                    | ≦* < 12.5  | 8.00000      | 1.09895 | 0.004               | 0.004             |
| -19    | 2.5                    | ≦* < 7.5   | 4.00000      | 1.04241 | 0.004               | 0.004             |
| -20    | 0.0                    | ≦* < 2.5   | 1.00000      | 1.00000 | 0.004               | 0.004             |
|        |                        |            | 平均値          |         |                     |                   |
|        |                        |            | 71.74476     | 2.00000 |                     |                   |



(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |           | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|-----------|-----------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |           | 共済事業      |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |           | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |           | 共済掛金区分    |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |           | プラⅣ乙復旧被覆A |         | 0.184               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |           | 危険指数      |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |           | 圧縮前       | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦*＜       | 324.75343 | 5.57636 | 0.513               | 0.513             |
| 19                     | 192.5              | ≦*＜ 197.5 | 156.00000 | 3.19098 | 0.294               | 0.294             |
| 18                     | 187.5              | ≦*＜ 192.5 | 152.00000 | 3.13443 | 0.288               | 0.288             |
| 17                     | 182.5              | ≦*＜ 187.5 | 148.00000 | 3.07789 | 0.283               | 0.283             |
| 16                     | 177.5              | ≦*＜ 182.5 | 144.00000 | 3.02135 | 0.278               | 0.278             |
| 15                     | 172.5              | ≦*＜ 177.5 | 140.00000 | 2.96481 | 0.273               | 0.273             |
| 14                     | 167.5              | ≦*＜ 172.5 | 136.00000 | 2.90827 | 0.268               | 0.268             |
| 13                     | 162.5              | ≦*＜ 167.5 | 132.00000 | 2.85173 | 0.262               | 0.262             |
| 12                     | 157.5              | ≦*＜ 162.5 | 128.00000 | 2.79519 | 0.257               | 0.257             |
| 11                     | 152.5              | ≦*＜ 157.5 | 124.00000 | 2.73864 | 0.252               | 0.252             |
| 10                     | 147.5              | ≦*＜ 152.5 | 120.00000 | 2.68210 | 0.247               | 0.247             |
| 09                     | 142.5              | ≦*＜ 147.5 | 116.00000 | 2.62556 | 0.242               | 0.242             |
| 08                     | 137.5              | ≦*＜ 142.5 | 112.00000 | 2.56902 | 0.236               | 0.236             |
| 07                     | 132.5              | ≦*＜ 137.5 | 108.00000 | 2.51248 | 0.231               | 0.231             |
| 06                     | 127.5              | ≦*＜ 132.5 | 104.00000 | 2.45594 | 0.226               | 0.226             |
| 05                     | 122.5              | ≦*＜ 127.5 | 100.00000 | 2.39940 | 0.221               | 0.221             |
| 04                     | 117.5              | ≦*＜ 122.5 | 96.00000  | 2.34286 | 0.216               | 0.216             |
| 03                     | 112.5              | ≦*＜ 117.5 | 92.00000  | 2.28631 | 0.210               | 0.210             |
| 02                     | 107.5              | ≦*＜ 112.5 | 88.00000  | 2.22977 | 0.205               | 0.205             |
| 01                     | 102.5              | ≦*＜ 107.5 | 84.00000  | 2.17323 | 0.200               | 0.200             |
| 00                     | 97.5               | ≦*＜ 102.5 | 80.00000  | 2.11669 | 0.195               | 0.195             |
| -01                    | 92.5               | ≦*＜ 97.5  | 76.00000  | 2.06015 | 0.190               | 0.190             |
| -02                    | 87.5               | ≦*＜ 92.5  | 72.00000  | 2.00361 | 0.184               | 0.184             |
| -03                    | 82.5               | ≦*＜ 87.5  | 68.00000  | 1.94707 | 0.179               | 0.179             |
| -04                    | 77.5               | ≦*＜ 82.5  | 64.00000  | 1.89053 | 0.174               | 0.174             |
| -05                    | 72.5               | ≦*＜ 77.5  | 60.00000  | 1.83398 | 0.169               | 0.169             |
| -06                    | 67.5               | ≦*＜ 72.5  | 56.00000  | 1.77744 | 0.164               | 0.164             |
| -07                    | 62.5               | ≦*＜ 67.5  | 52.00000  | 1.72090 | 0.158               | 0.158             |
| -08                    | 57.5               | ≦*＜ 62.5  | 48.00000  | 1.66436 | 0.153               | 0.153             |
| -09                    | 52.5               | ≦*＜ 57.5  | 44.00000  | 1.60782 | 0.148               | 0.148             |
| -10                    | 47.5               | ≦*＜ 52.5  | 40.00000  | 1.55128 | 0.143               | 0.143             |
| -11                    | 42.5               | ≦*＜ 47.5  | 36.00000  | 1.49474 | 0.138               | 0.138             |
| -12                    | 37.5               | ≦*＜ 42.5  | 32.00000  | 1.43820 | 0.132               | 0.132             |
| -13                    | 32.5               | ≦*＜ 37.5  | 28.00000  | 1.38165 | 0.127               | 0.127             |
| -14                    | 27.5               | ≦*＜ 32.5  | 24.00000  | 1.32511 | 0.122               | 0.122             |
| -15                    | 22.5               | ≦*＜ 27.5  | 20.00000  | 1.26857 | 0.117               | 0.117             |
| -16                    | 17.5               | ≦*＜ 22.5  | 16.00000  | 1.21203 | 0.112               | 0.112             |
| -17                    | 12.5               | ≦*＜ 17.5  | 12.00000  | 1.15549 | 0.106               | 0.106             |
| -18                    | 7.5                | ≦*＜ 12.5  | 8.00000   | 1.09895 | 0.101               | 0.101             |
| -19                    | 2.5                | ≦*＜ 7.5   | 4.00000   | 1.04241 | 0.096               | 0.096             |
| -20                    | 0.0                | ≦*＜ 2.5   | 1.00000   | 1.00000 | 0.092               | 0.092             |
|                        |                    |           | 平均値       |         |                     |                   |
|                        |                    |           | 71.74476  | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|-------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業        |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分      |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙復旧被覆A集団 |         | 0.175               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数        |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前         | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343   | 5.57636 | 0.488               | 0.488             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000   | 3.19098 | 0.279               | 0.279             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000   | 3.13443 | 0.274               | 0.274             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000   | 3.07789 | 0.269               | 0.269             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000   | 3.02135 | 0.264               | 0.264             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000   | 2.96481 | 0.259               | 0.259             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000   | 2.90827 | 0.254               | 0.254             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000   | 2.85173 | 0.250               | 0.250             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000   | 2.79519 | 0.245               | 0.245             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000   | 2.73864 | 0.240               | 0.240             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000   | 2.68210 | 0.235               | 0.235             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000   | 2.62556 | 0.230               | 0.230             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000   | 2.56902 | 0.225               | 0.225             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000   | 2.51248 | 0.220               | 0.220             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000   | 2.45594 | 0.215               | 0.215             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000   | 2.39940 | 0.210               | 0.210             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000    | 2.34286 | 0.205               | 0.205             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000    | 2.28631 | 0.200               | 0.200             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000    | 2.22977 | 0.195               | 0.195             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000    | 2.17323 | 0.190               | 0.190             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000    | 2.11669 | 0.185               | 0.185             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000    | 2.06015 | 0.180               | 0.180             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000    | 2.00361 | 0.175               | 0.175             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000    | 1.94707 | 0.170               | 0.170             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000    | 1.89053 | 0.165               | 0.165             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000    | 1.83398 | 0.160               | 0.160             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000    | 1.77744 | 0.156               | 0.156             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000    | 1.72090 | 0.151               | 0.151             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000    | 1.66436 | 0.146               | 0.146             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000    | 1.60782 | 0.141               | 0.141             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000    | 1.55128 | 0.136               | 0.136             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000    | 1.49474 | 0.131               | 0.131             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000    | 1.43820 | 0.126               | 0.126             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000    | 1.38165 | 0.121               | 0.121             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000    | 1.32511 | 0.116               | 0.116             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000    | 1.26857 | 0.111               | 0.111             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000    | 1.21203 | 0.106               | 0.106             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000    | 1.15549 | 0.101               | 0.101             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000     | 1.09895 | 0.096               | 0.096             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000     | 1.04241 | 0.091               | 0.091             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000     | 1.00000 | 0.087               | 0.087             |
|                        |                    |            | 平均値         |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476    | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|-----------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業      |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分    |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙復旧被覆B |         | 0.178               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数      |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前       | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343 | 5.57636 | 0.496               | 0.496             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000 | 3.19098 | 0.284               | 0.284             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000 | 3.13443 | 0.279               | 0.279             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000 | 3.07789 | 0.274               | 0.274             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000 | 3.02135 | 0.269               | 0.269             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000 | 2.96481 | 0.264               | 0.264             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000 | 2.90827 | 0.259               | 0.259             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000 | 2.85173 | 0.254               | 0.254             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000 | 2.79519 | 0.249               | 0.249             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000 | 2.73864 | 0.244               | 0.244             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000 | 2.68210 | 0.239               | 0.239             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000 | 2.62556 | 0.234               | 0.234             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000 | 2.56902 | 0.229               | 0.229             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000 | 2.51248 | 0.224               | 0.224             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000 | 2.45594 | 0.219               | 0.219             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000 | 2.39940 | 0.214               | 0.214             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000  | 2.34286 | 0.209               | 0.209             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000  | 2.28631 | 0.203               | 0.203             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000  | 2.22977 | 0.198               | 0.198             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000  | 2.17323 | 0.193               | 0.193             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000  | 2.11669 | 0.188               | 0.188             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000  | 2.06015 | 0.183               | 0.183             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000  | 2.00361 | 0.178               | 0.178             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000  | 1.94707 | 0.173               | 0.173             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000  | 1.89053 | 0.168               | 0.168             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000  | 1.83398 | 0.163               | 0.163             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000  | 1.77744 | 0.158               | 0.158             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000  | 1.72090 | 0.153               | 0.153             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000  | 1.66436 | 0.148               | 0.148             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000  | 1.60782 | 0.143               | 0.143             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000  | 1.55128 | 0.138               | 0.138             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000  | 1.49474 | 0.133               | 0.133             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000  | 1.43820 | 0.128               | 0.128             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000  | 1.38165 | 0.123               | 0.123             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000  | 1.32511 | 0.118               | 0.118             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000  | 1.26857 | 0.113               | 0.113             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000  | 1.21203 | 0.108               | 0.108             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000  | 1.15549 | 0.103               | 0.103             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000   | 1.09895 | 0.098               | 0.098             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000   | 1.04241 | 0.093               | 0.093             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000   | 1.00000 | 0.089               | 0.089             |
|                        |                    |            | 平均値       |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476  | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |           | 地域名         |                     | 00000 都道府県の区域     |  |
|------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------------------|-------------------|--|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |           | 共済事業        |                     | 園芸施設共済            |  |
| 料率地域区分                 | 001                |           | 地域名         |                     | 00000 都道府県の区域     |  |
| 施設区分                   |                    |           | 共済掛金区分      |                     | 共済掛金標準率           |  |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |           | プラⅣ乙復旧被覆B集団 |                     | 0.169             |  |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) | 危険指数      |             | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |  |
|                        |                    | 圧縮前       | 圧縮後         |                     |                   |  |
| 20                     | 197.5 ≤* <         | 324.75343 | 5.57636     | 0.471               | 0.471             |  |
| 19                     | 192.5 ≤* < 197.5   | 156.00000 | 3.19098     | 0.270               | 0.270             |  |
| 18                     | 187.5 ≤* < 192.5   | 152.00000 | 3.13443     | 0.265               | 0.265             |  |
| 17                     | 182.5 ≤* < 187.5   | 148.00000 | 3.07789     | 0.260               | 0.260             |  |
| 16                     | 177.5 ≤* < 182.5   | 144.00000 | 3.02135     | 0.255               | 0.255             |  |
| 15                     | 172.5 ≤* < 177.5   | 140.00000 | 2.96481     | 0.251               | 0.251             |  |
| 14                     | 167.5 ≤* < 172.5   | 136.00000 | 2.90827     | 0.246               | 0.246             |  |
| 13                     | 162.5 ≤* < 167.5   | 132.00000 | 2.85173     | 0.241               | 0.241             |  |
| 12                     | 157.5 ≤* < 162.5   | 128.00000 | 2.79519     | 0.236               | 0.236             |  |
| 11                     | 152.5 ≤* < 157.5   | 124.00000 | 2.73864     | 0.231               | 0.231             |  |
| 10                     | 147.5 ≤* < 152.5   | 120.00000 | 2.68210     | 0.227               | 0.227             |  |
| 09                     | 142.5 ≤* < 147.5   | 116.00000 | 2.62556     | 0.222               | 0.222             |  |
| 08                     | 137.5 ≤* < 142.5   | 112.00000 | 2.56902     | 0.217               | 0.217             |  |
| 07                     | 132.5 ≤* < 137.5   | 108.00000 | 2.51248     | 0.212               | 0.212             |  |
| 06                     | 127.5 ≤* < 132.5   | 104.00000 | 2.45594     | 0.208               | 0.208             |  |
| 05                     | 122.5 ≤* < 127.5   | 100.00000 | 2.39940     | 0.203               | 0.203             |  |
| 04                     | 117.5 ≤* < 122.5   | 96.00000  | 2.34286     | 0.198               | 0.198             |  |
| 03                     | 112.5 ≤* < 117.5   | 92.00000  | 2.28631     | 0.193               | 0.193             |  |
| 02                     | 107.5 ≤* < 112.5   | 88.00000  | 2.22977     | 0.188               | 0.188             |  |
| 01                     | 102.5 ≤* < 107.5   | 84.00000  | 2.17323     | 0.184               | 0.184             |  |
| 00                     | 97.5 ≤* < 102.5    | 80.00000  | 2.11669     | 0.179               | 0.179             |  |
| -01                    | 92.5 ≤* < 97.5     | 76.00000  | 2.06015     | 0.174               | 0.174             |  |
| -02                    | 87.5 ≤* < 92.5     | 72.00000  | 2.00361     | 0.169               | 0.169             |  |
| -03                    | 82.5 ≤* < 87.5     | 68.00000  | 1.94707     | 0.165               | 0.165             |  |
| -04                    | 77.5 ≤* < 82.5     | 64.00000  | 1.89053     | 0.160               | 0.160             |  |
| -05                    | 72.5 ≤* < 77.5     | 60.00000  | 1.83398     | 0.155               | 0.155             |  |
| -06                    | 67.5 ≤* < 72.5     | 56.00000  | 1.77744     | 0.150               | 0.150             |  |
| -07                    | 62.5 ≤* < 67.5     | 52.00000  | 1.72090     | 0.145               | 0.145             |  |
| -08                    | 57.5 ≤* < 62.5     | 48.00000  | 1.66436     | 0.141               | 0.141             |  |
| -09                    | 52.5 ≤* < 57.5     | 44.00000  | 1.60782     | 0.136               | 0.136             |  |
| -10                    | 47.5 ≤* < 52.5     | 40.00000  | 1.55128     | 0.131               | 0.131             |  |
| -11                    | 42.5 ≤* < 47.5     | 36.00000  | 1.49474     | 0.126               | 0.126             |  |
| -12                    | 37.5 ≤* < 42.5     | 32.00000  | 1.43820     | 0.122               | 0.122             |  |
| -13                    | 32.5 ≤* < 37.5     | 28.00000  | 1.38165     | 0.117               | 0.117             |  |
| -14                    | 27.5 ≤* < 32.5     | 24.00000  | 1.32511     | 0.112               | 0.112             |  |
| -15                    | 22.5 ≤* < 27.5     | 20.00000  | 1.26857     | 0.107               | 0.107             |  |
| -16                    | 17.5 ≤* < 22.5     | 16.00000  | 1.21203     | 0.102               | 0.102             |  |
| -17                    | 12.5 ≤* < 17.5     | 12.00000  | 1.15549     | 0.098               | 0.098             |  |
| -18                    | 7.5 ≤* < 12.5      | 8.00000   | 1.09895     | 0.093               | 0.093             |  |
| -19                    | 2.5 ≤* < 7.5       | 4.00000   | 1.04241     | 0.088               | 0.088             |  |
| -20                    | 0.0 ≤* < 2.5       | 1.00000   | 1.00000     | 0.084               | 0.084             |  |
|                        |                    | 平均値       |             |                     |                   |  |
|                        |                    | 71.74476  | 2.00000     |                     |                   |  |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|-----------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業      |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分    |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙復旧被覆C |         | 0.152               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数      |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前       | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343 | 5.57636 | 0.424               | 0.424             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000 | 3.19098 | 0.243               | 0.243             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000 | 3.13443 | 0.238               | 0.238             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000 | 3.07789 | 0.234               | 0.234             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000 | 3.02135 | 0.230               | 0.230             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000 | 2.96481 | 0.225               | 0.225             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000 | 2.90827 | 0.221               | 0.221             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000 | 2.85173 | 0.217               | 0.217             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000 | 2.79519 | 0.212               | 0.212             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000 | 2.73864 | 0.208               | 0.208             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000 | 2.68210 | 0.204               | 0.204             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000 | 2.62556 | 0.200               | 0.200             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000 | 2.56902 | 0.195               | 0.195             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000 | 2.51248 | 0.191               | 0.191             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000 | 2.45594 | 0.187               | 0.187             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000 | 2.39940 | 0.182               | 0.182             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000  | 2.34286 | 0.178               | 0.178             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000  | 2.28631 | 0.174               | 0.174             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000  | 2.22977 | 0.169               | 0.169             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000  | 2.17323 | 0.165               | 0.165             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000  | 2.11669 | 0.161               | 0.161             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000  | 2.06015 | 0.157               | 0.157             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000  | 2.00361 | 0.152               | 0.152             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000  | 1.94707 | 0.148               | 0.148             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000  | 1.89053 | 0.144               | 0.144             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000  | 1.83398 | 0.139               | 0.139             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000  | 1.77744 | 0.135               | 0.135             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000  | 1.72090 | 0.131               | 0.131             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000  | 1.66436 | 0.126               | 0.126             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000  | 1.60782 | 0.122               | 0.122             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000  | 1.55128 | 0.118               | 0.118             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000  | 1.49474 | 0.114               | 0.114             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000  | 1.43820 | 0.109               | 0.109             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000  | 1.38165 | 0.105               | 0.105             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000  | 1.32511 | 0.101               | 0.101             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000  | 1.26857 | 0.096               | 0.096             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000  | 1.21203 | 0.092               | 0.092             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000  | 1.15549 | 0.088               | 0.088             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000   | 1.09895 | 0.084               | 0.084             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000   | 1.04241 | 0.079               | 0.079             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000   | 1.00000 | 0.076               | 0.076             |
|                        |                    |            | 平均値       |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476  | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都            |           | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域   |               |
|------------------------|----------------|-----------|-------------|---------|-----------------|---------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合      |           | 共済事業        |         | 園芸施設共済          |               |
| 料率地域区分                 | 001            |           | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域   |               |
| 施設区分                   |                |           | 共済掛金区分      |         | 共済掛金標準率         |               |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                |           | プラⅣ乙復旧被覆C集団 |         | 0.144           |               |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)の範囲(%) |           | 危険指数        |         | 危険段階別基準共済掛金率(%) | 危険段階別共済掛金率(%) |
|                        |                |           | 圧縮前         | 圧縮後     |                 |               |
| 20                     | 197.5          | ≦*＜       | 324.75343   | 5.57636 | 0.401           | 0.401         |
| 19                     | 192.5          | ≦*＜ 197.5 | 156.00000   | 3.19098 | 0.230           | 0.230         |
| 18                     | 187.5          | ≦*＜ 192.5 | 152.00000   | 3.13443 | 0.226           | 0.226         |
| 17                     | 182.5          | ≦*＜ 187.5 | 148.00000   | 3.07789 | 0.222           | 0.222         |
| 16                     | 177.5          | ≦*＜ 182.5 | 144.00000   | 3.02135 | 0.218           | 0.218         |
| 15                     | 172.5          | ≦*＜ 177.5 | 140.00000   | 2.96481 | 0.213           | 0.213         |
| 14                     | 167.5          | ≦*＜ 172.5 | 136.00000   | 2.90827 | 0.209           | 0.209         |
| 13                     | 162.5          | ≦*＜ 167.5 | 132.00000   | 2.85173 | 0.205           | 0.205         |
| 12                     | 157.5          | ≦*＜ 162.5 | 128.00000   | 2.79519 | 0.201           | 0.201         |
| 11                     | 152.5          | ≦*＜ 157.5 | 124.00000   | 2.73864 | 0.197           | 0.197         |
| 10                     | 147.5          | ≦*＜ 152.5 | 120.00000   | 2.68210 | 0.193           | 0.193         |
| 09                     | 142.5          | ≦*＜ 147.5 | 116.00000   | 2.62556 | 0.189           | 0.189         |
| 08                     | 137.5          | ≦*＜ 142.5 | 112.00000   | 2.56902 | 0.185           | 0.185         |
| 07                     | 132.5          | ≦*＜ 137.5 | 108.00000   | 2.51248 | 0.181           | 0.181         |
| 06                     | 127.5          | ≦*＜ 132.5 | 104.00000   | 2.45594 | 0.177           | 0.177         |
| 05                     | 122.5          | ≦*＜ 127.5 | 100.00000   | 2.39940 | 0.173           | 0.173         |
| 04                     | 117.5          | ≦*＜ 122.5 | 96.00000    | 2.34286 | 0.169           | 0.169         |
| 03                     | 112.5          | ≦*＜ 117.5 | 92.00000    | 2.28631 | 0.165           | 0.165         |
| 02                     | 107.5          | ≦*＜ 112.5 | 88.00000    | 2.22977 | 0.161           | 0.161         |
| 01                     | 102.5          | ≦*＜ 107.5 | 84.00000    | 2.17323 | 0.156           | 0.156         |
| 00                     | 97.5           | ≦*＜ 102.5 | 80.00000    | 2.11669 | 0.152           | 0.152         |
| -01                    | 92.5           | ≦*＜ 97.5  | 76.00000    | 2.06015 | 0.148           | 0.148         |
| -02                    | 87.5           | ≦*＜ 92.5  | 72.00000    | 2.00361 | 0.144           | 0.144         |
| -03                    | 82.5           | ≦*＜ 87.5  | 68.00000    | 1.94707 | 0.140           | 0.140         |
| -04                    | 77.5           | ≦*＜ 82.5  | 64.00000    | 1.89053 | 0.136           | 0.136         |
| -05                    | 72.5           | ≦*＜ 77.5  | 60.00000    | 1.83398 | 0.132           | 0.132         |
| -06                    | 67.5           | ≦*＜ 72.5  | 56.00000    | 1.77744 | 0.128           | 0.128         |
| -07                    | 62.5           | ≦*＜ 67.5  | 52.00000    | 1.72090 | 0.124           | 0.124         |
| -08                    | 57.5           | ≦*＜ 62.5  | 48.00000    | 1.66436 | 0.120           | 0.120         |
| -09                    | 52.5           | ≦*＜ 57.5  | 44.00000    | 1.60782 | 0.116           | 0.116         |
| -10                    | 47.5           | ≦*＜ 52.5  | 40.00000    | 1.55128 | 0.112           | 0.112         |
| -11                    | 42.5           | ≦*＜ 47.5  | 36.00000    | 1.49474 | 0.108           | 0.108         |
| -12                    | 37.5           | ≦*＜ 42.5  | 32.00000    | 1.43820 | 0.104           | 0.104         |
| -13                    | 32.5           | ≦*＜ 37.5  | 28.00000    | 1.38165 | 0.099           | 0.099         |
| -14                    | 27.5           | ≦*＜ 32.5  | 24.00000    | 1.32511 | 0.095           | 0.095         |
| -15                    | 22.5           | ≦*＜ 27.5  | 20.00000    | 1.26857 | 0.091           | 0.091         |
| -16                    | 17.5           | ≦*＜ 22.5  | 16.00000    | 1.21203 | 0.087           | 0.087         |
| -17                    | 12.5           | ≦*＜ 17.5  | 12.00000    | 1.15549 | 0.083           | 0.083         |
| -18                    | 7.5            | ≦*＜ 12.5  | 8.00000     | 1.09895 | 0.079           | 0.079         |
| -19                    | 2.5            | ≦*＜ 7.5   | 4.00000     | 1.04241 | 0.075           | 0.075         |
| -20                    | 0.0            | ≦*＜ 2.5   | 1.00000     | 1.00000 | 0.072           | 0.072         |
|                        |                |           | 平均値         |         |                 |               |
|                        |                |           | 71.74476    | 2.00000 |                 |               |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|-----------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業      |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分    |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙復旧被覆D |         | 0.116               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数      |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前       | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343 | 5.57636 | 0.323               | 0.323             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000 | 3.19098 | 0.185               | 0.185             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000 | 3.13443 | 0.182               | 0.182             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000 | 3.07789 | 0.179               | 0.179             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000 | 3.02135 | 0.175               | 0.175             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000 | 2.96481 | 0.172               | 0.172             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000 | 2.90827 | 0.169               | 0.169             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000 | 2.85173 | 0.165               | 0.165             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000 | 2.79519 | 0.162               | 0.162             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000 | 2.73864 | 0.159               | 0.159             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000 | 2.68210 | 0.156               | 0.156             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000 | 2.62556 | 0.152               | 0.152             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000 | 2.56902 | 0.149               | 0.149             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000 | 2.51248 | 0.146               | 0.146             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000 | 2.45594 | 0.142               | 0.142             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000 | 2.39940 | 0.139               | 0.139             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000  | 2.34286 | 0.136               | 0.136             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000  | 2.28631 | 0.133               | 0.133             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000  | 2.22977 | 0.129               | 0.129             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000  | 2.17323 | 0.126               | 0.126             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000  | 2.11669 | 0.123               | 0.123             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000  | 2.06015 | 0.119               | 0.119             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000  | 2.00361 | 0.116               | 0.116             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000  | 1.94707 | 0.113               | 0.113             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000  | 1.89053 | 0.110               | 0.110             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000  | 1.83398 | 0.106               | 0.106             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000  | 1.77744 | 0.103               | 0.103             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000  | 1.72090 | 0.100               | 0.100             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000  | 1.66436 | 0.097               | 0.097             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000  | 1.60782 | 0.093               | 0.093             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000  | 1.55128 | 0.090               | 0.090             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000  | 1.49474 | 0.087               | 0.087             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000  | 1.43820 | 0.083               | 0.083             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000  | 1.38165 | 0.080               | 0.080             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000  | 1.32511 | 0.077               | 0.077             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000  | 1.26857 | 0.074               | 0.074             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000  | 1.21203 | 0.070               | 0.070             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000  | 1.15549 | 0.067               | 0.067             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000   | 1.09895 | 0.064               | 0.064             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000   | 1.04241 | 0.060               | 0.060             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000   | 1.00000 | 0.058               | 0.058             |
|                        |                    |            | 平均値       |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476  | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|------------|-------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            | 共済事業        |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分      |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙復旧被覆D集団 |         | 0.110               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数        |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前         | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343   | 5.57636 | 0.307               | 0.307             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000   | 3.19098 | 0.176               | 0.176             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000   | 3.13443 | 0.172               | 0.172             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000   | 3.07789 | 0.169               | 0.169             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000   | 3.02135 | 0.166               | 0.166             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000   | 2.96481 | 0.163               | 0.163             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000   | 2.90827 | 0.160               | 0.160             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000   | 2.85173 | 0.157               | 0.157             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000   | 2.79519 | 0.154               | 0.154             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000   | 2.73864 | 0.151               | 0.151             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000   | 2.68210 | 0.148               | 0.148             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000   | 2.62556 | 0.144               | 0.144             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000   | 2.56902 | 0.141               | 0.141             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000   | 2.51248 | 0.138               | 0.138             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000   | 2.45594 | 0.135               | 0.135             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000   | 2.39940 | 0.132               | 0.132             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000    | 2.34286 | 0.129               | 0.129             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000    | 2.28631 | 0.126               | 0.126             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000    | 2.22977 | 0.123               | 0.123             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000    | 2.17323 | 0.120               | 0.120             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000    | 2.11669 | 0.116               | 0.116             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000    | 2.06015 | 0.113               | 0.113             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000    | 2.00361 | 0.110               | 0.110             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000    | 1.94707 | 0.107               | 0.107             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000    | 1.89053 | 0.104               | 0.104             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000    | 1.83398 | 0.101               | 0.101             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000    | 1.77744 | 0.098               | 0.098             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000    | 1.72090 | 0.095               | 0.095             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000    | 1.66436 | 0.092               | 0.092             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000    | 1.60782 | 0.088               | 0.088             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000    | 1.55128 | 0.085               | 0.085             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000    | 1.49474 | 0.082               | 0.082             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000    | 1.43820 | 0.079               | 0.079             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000    | 1.38165 | 0.076               | 0.076             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000    | 1.32511 | 0.073               | 0.073             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000    | 1.26857 | 0.070               | 0.070             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000    | 1.21203 | 0.067               | 0.067             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000    | 1.15549 | 0.064               | 0.064             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000     | 1.09895 | 0.060               | 0.060             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000     | 1.04241 | 0.057               | 0.057             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000     | 1.00000 | 0.055               | 0.055             |
|                        |                    |            | 平均値         |         |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476    | 2.00000 |                     |                   |



(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名  | 東京都                    |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|--------|------------------------|------------|-----------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名   | 東京都農業共済組合              |            | 共済事業      |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分 | 001                    |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分   | 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |            | 共済掛金区分    |         | 共済掛金標準率             |                   |
|        |                        |            | プラⅣ乙復旧被覆E |         | 0.092               |                   |
| 危険段階区分 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%)     |            | 危険指数      |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|        |                        |            | 圧縮前       | 圧縮後     |                     |                   |
| 20     | 197.5                  | ≦* <       | 324.75343 | 5.57636 | 0.257               | 0.257             |
| 19     | 192.5                  | ≦* < 197.5 | 156.00000 | 3.19098 | 0.147               | 0.147             |
| 18     | 187.5                  | ≦* < 192.5 | 152.00000 | 3.13443 | 0.144               | 0.144             |
| 17     | 182.5                  | ≦* < 187.5 | 148.00000 | 3.07789 | 0.142               | 0.142             |
| 16     | 177.5                  | ≦* < 182.5 | 144.00000 | 3.02135 | 0.139               | 0.139             |
| 15     | 172.5                  | ≦* < 177.5 | 140.00000 | 2.96481 | 0.136               | 0.136             |
| 14     | 167.5                  | ≦* < 172.5 | 136.00000 | 2.90827 | 0.134               | 0.134             |
| 13     | 162.5                  | ≦* < 167.5 | 132.00000 | 2.85173 | 0.131               | 0.131             |
| 12     | 157.5                  | ≦* < 162.5 | 128.00000 | 2.79519 | 0.129               | 0.129             |
| 11     | 152.5                  | ≦* < 157.5 | 124.00000 | 2.73864 | 0.126               | 0.126             |
| 10     | 147.5                  | ≦* < 152.5 | 120.00000 | 2.68210 | 0.123               | 0.123             |
| 09     | 142.5                  | ≦* < 147.5 | 116.00000 | 2.62556 | 0.121               | 0.121             |
| 08     | 137.5                  | ≦* < 142.5 | 112.00000 | 2.56902 | 0.118               | 0.118             |
| 07     | 132.5                  | ≦* < 137.5 | 108.00000 | 2.51248 | 0.116               | 0.116             |
| 06     | 127.5                  | ≦* < 132.5 | 104.00000 | 2.45594 | 0.113               | 0.113             |
| 05     | 122.5                  | ≦* < 127.5 | 100.00000 | 2.39940 | 0.110               | 0.110             |
| 04     | 117.5                  | ≦* < 122.5 | 96.00000  | 2.34286 | 0.108               | 0.108             |
| 03     | 112.5                  | ≦* < 117.5 | 92.00000  | 2.28631 | 0.105               | 0.105             |
| 02     | 107.5                  | ≦* < 112.5 | 88.00000  | 2.22977 | 0.103               | 0.103             |
| 01     | 102.5                  | ≦* < 107.5 | 84.00000  | 2.17323 | 0.100               | 0.100             |
| 00     | 97.5                   | ≦* < 102.5 | 80.00000  | 2.11669 | 0.097               | 0.097             |
| -01    | 92.5                   | ≦* < 97.5  | 76.00000  | 2.06015 | 0.095               | 0.095             |
| -02    | 87.5                   | ≦* < 92.5  | 72.00000  | 2.00361 | 0.092               | 0.092             |
| -03    | 82.5                   | ≦* < 87.5  | 68.00000  | 1.94707 | 0.090               | 0.090             |
| -04    | 77.5                   | ≦* < 82.5  | 64.00000  | 1.89053 | 0.087               | 0.087             |
| -05    | 72.5                   | ≦* < 77.5  | 60.00000  | 1.83398 | 0.084               | 0.084             |
| -06    | 67.5                   | ≦* < 72.5  | 56.00000  | 1.77744 | 0.082               | 0.082             |
| -07    | 62.5                   | ≦* < 67.5  | 52.00000  | 1.72090 | 0.079               | 0.079             |
| -08    | 57.5                   | ≦* < 62.5  | 48.00000  | 1.66436 | 0.077               | 0.077             |
| -09    | 52.5                   | ≦* < 57.5  | 44.00000  | 1.60782 | 0.074               | 0.074             |
| -10    | 47.5                   | ≦* < 52.5  | 40.00000  | 1.55128 | 0.071               | 0.071             |
| -11    | 42.5                   | ≦* < 47.5  | 36.00000  | 1.49474 | 0.069               | 0.069             |
| -12    | 37.5                   | ≦* < 42.5  | 32.00000  | 1.43820 | 0.066               | 0.066             |
| -13    | 32.5                   | ≦* < 37.5  | 28.00000  | 1.38165 | 0.064               | 0.064             |
| -14    | 27.5                   | ≦* < 32.5  | 24.00000  | 1.32511 | 0.061               | 0.061             |
| -15    | 22.5                   | ≦* < 27.5  | 20.00000  | 1.26857 | 0.058               | 0.058             |
| -16    | 17.5                   | ≦* < 22.5  | 16.00000  | 1.21203 | 0.056               | 0.056             |
| -17    | 12.5                   | ≦* < 17.5  | 12.00000  | 1.15549 | 0.053               | 0.053             |
| -18    | 7.5                    | ≦* < 12.5  | 8.00000   | 1.09895 | 0.051               | 0.051             |
| -19    | 2.5                    | ≦* < 7.5   | 4.00000   | 1.04241 | 0.048               | 0.048             |
| -20    | 0.0                    | ≦* < 2.5   | 1.00000   | 1.00000 | 0.046               | 0.046             |
|        |                        |            | 平均値       |         |                     |                   |
|        |                        |            | 71.74476  | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |           | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |           | 共済事業        |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |           | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |           | 共済掛金区分      |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |           | プラⅣ乙復旧被覆E集団 |         | 0.087               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |           | 危険指数        |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |           | 圧縮前         | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦*＜       | 324.75343   | 5.57636 | 0.243               | 0.243             |
| 19                     | 192.5              | ≦*＜ 197.5 | 156.00000   | 3.19098 | 0.139               | 0.139             |
| 18                     | 187.5              | ≦*＜ 192.5 | 152.00000   | 3.13443 | 0.136               | 0.136             |
| 17                     | 182.5              | ≦*＜ 187.5 | 148.00000   | 3.07789 | 0.134               | 0.134             |
| 16                     | 177.5              | ≦*＜ 182.5 | 144.00000   | 3.02135 | 0.131               | 0.131             |
| 15                     | 172.5              | ≦*＜ 177.5 | 140.00000   | 2.96481 | 0.129               | 0.129             |
| 14                     | 167.5              | ≦*＜ 172.5 | 136.00000   | 2.90827 | 0.127               | 0.127             |
| 13                     | 162.5              | ≦*＜ 167.5 | 132.00000   | 2.85173 | 0.124               | 0.124             |
| 12                     | 157.5              | ≦*＜ 162.5 | 128.00000   | 2.79519 | 0.122               | 0.122             |
| 11                     | 152.5              | ≦*＜ 157.5 | 124.00000   | 2.73864 | 0.119               | 0.119             |
| 10                     | 147.5              | ≦*＜ 152.5 | 120.00000   | 2.68210 | 0.117               | 0.117             |
| 09                     | 142.5              | ≦*＜ 147.5 | 116.00000   | 2.62556 | 0.114               | 0.114             |
| 08                     | 137.5              | ≦*＜ 142.5 | 112.00000   | 2.56902 | 0.112               | 0.112             |
| 07                     | 132.5              | ≦*＜ 137.5 | 108.00000   | 2.51248 | 0.109               | 0.109             |
| 06                     | 127.5              | ≦*＜ 132.5 | 104.00000   | 2.45594 | 0.107               | 0.107             |
| 05                     | 122.5              | ≦*＜ 127.5 | 100.00000   | 2.39940 | 0.104               | 0.104             |
| 04                     | 117.5              | ≦*＜ 122.5 | 96.00000    | 2.34286 | 0.102               | 0.102             |
| 03                     | 112.5              | ≦*＜ 117.5 | 92.00000    | 2.28631 | 0.099               | 0.099             |
| 02                     | 107.5              | ≦*＜ 112.5 | 88.00000    | 2.22977 | 0.097               | 0.097             |
| 01                     | 102.5              | ≦*＜ 107.5 | 84.00000    | 2.17323 | 0.095               | 0.095             |
| 00                     | 97.5               | ≦*＜ 102.5 | 80.00000    | 2.11669 | 0.092               | 0.092             |
| -01                    | 92.5               | ≦*＜ 97.5  | 76.00000    | 2.06015 | 0.090               | 0.090             |
| -02                    | 87.5               | ≦*＜ 92.5  | 72.00000    | 2.00361 | 0.087               | 0.087             |
| -03                    | 82.5               | ≦*＜ 87.5  | 68.00000    | 1.94707 | 0.085               | 0.085             |
| -04                    | 77.5               | ≦*＜ 82.5  | 64.00000    | 1.89053 | 0.082               | 0.082             |
| -05                    | 72.5               | ≦*＜ 77.5  | 60.00000    | 1.83398 | 0.080               | 0.080             |
| -06                    | 67.5               | ≦*＜ 72.5  | 56.00000    | 1.77744 | 0.077               | 0.077             |
| -07                    | 62.5               | ≦*＜ 67.5  | 52.00000    | 1.72090 | 0.075               | 0.075             |
| -08                    | 57.5               | ≦*＜ 62.5  | 48.00000    | 1.66436 | 0.072               | 0.072             |
| -09                    | 52.5               | ≦*＜ 57.5  | 44.00000    | 1.60782 | 0.070               | 0.070             |
| -10                    | 47.5               | ≦*＜ 52.5  | 40.00000    | 1.55128 | 0.067               | 0.067             |
| -11                    | 42.5               | ≦*＜ 47.5  | 36.00000    | 1.49474 | 0.065               | 0.065             |
| -12                    | 37.5               | ≦*＜ 42.5  | 32.00000    | 1.43820 | 0.063               | 0.063             |
| -13                    | 32.5               | ≦*＜ 37.5  | 28.00000    | 1.38165 | 0.060               | 0.060             |
| -14                    | 27.5               | ≦*＜ 32.5  | 24.00000    | 1.32511 | 0.058               | 0.058             |
| -15                    | 22.5               | ≦*＜ 27.5  | 20.00000    | 1.26857 | 0.055               | 0.055             |
| -16                    | 17.5               | ≦*＜ 22.5  | 16.00000    | 1.21203 | 0.053               | 0.053             |
| -17                    | 12.5               | ≦*＜ 17.5  | 12.00000    | 1.15549 | 0.050               | 0.050             |
| -18                    | 7.5                | ≦*＜ 12.5  | 8.00000     | 1.09895 | 0.048               | 0.048             |
| -19                    | 2.5                | ≦*＜ 7.5   | 4.00000     | 1.04241 | 0.045               | 0.045             |
| -20                    | 0.0                | ≦*＜ 2.5   | 1.00000     | 1.00000 | 0.043               | 0.043             |
|                        |                    |           | 平均値         |         |                     |                   |
|                        |                    |           | 71.74476    | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名  | 東京都                    |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|--------|------------------------|------------|-----------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名   | 東京都農業共済組合              |            | 共済事業      |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分 | 001                    |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分   | 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |            | 共済掛金区分    |         | 共済掛金標準率             |                   |
|        |                        |            | プラⅣ乙復旧被覆F |         | 0.188               |                   |
| 危険段階区分 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%)     |            | 危険指数      |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|        |                        |            | 圧縮前       | 圧縮後     |                     |                   |
| 20     | 197.5                  | ≦* <       | 324.75343 | 5.57636 | 0.524               | 0.524             |
| 19     | 192.5                  | ≦* < 197.5 | 156.00000 | 3.19098 | 0.300               | 0.300             |
| 18     | 187.5                  | ≦* < 192.5 | 152.00000 | 3.13443 | 0.295               | 0.295             |
| 17     | 182.5                  | ≦* < 187.5 | 148.00000 | 3.07789 | 0.289               | 0.289             |
| 16     | 177.5                  | ≦* < 182.5 | 144.00000 | 3.02135 | 0.284               | 0.284             |
| 15     | 172.5                  | ≦* < 177.5 | 140.00000 | 2.96481 | 0.279               | 0.279             |
| 14     | 167.5                  | ≦* < 172.5 | 136.00000 | 2.90827 | 0.273               | 0.273             |
| 13     | 162.5                  | ≦* < 167.5 | 132.00000 | 2.85173 | 0.268               | 0.268             |
| 12     | 157.5                  | ≦* < 162.5 | 128.00000 | 2.79519 | 0.263               | 0.263             |
| 11     | 152.5                  | ≦* < 157.5 | 124.00000 | 2.73864 | 0.257               | 0.257             |
| 10     | 147.5                  | ≦* < 152.5 | 120.00000 | 2.68210 | 0.252               | 0.252             |
| 09     | 142.5                  | ≦* < 147.5 | 116.00000 | 2.62556 | 0.247               | 0.247             |
| 08     | 137.5                  | ≦* < 142.5 | 112.00000 | 2.56902 | 0.241               | 0.241             |
| 07     | 132.5                  | ≦* < 137.5 | 108.00000 | 2.51248 | 0.236               | 0.236             |
| 06     | 127.5                  | ≦* < 132.5 | 104.00000 | 2.45594 | 0.231               | 0.231             |
| 05     | 122.5                  | ≦* < 127.5 | 100.00000 | 2.39940 | 0.226               | 0.226             |
| 04     | 117.5                  | ≦* < 122.5 | 96.00000  | 2.34286 | 0.220               | 0.220             |
| 03     | 112.5                  | ≦* < 117.5 | 92.00000  | 2.28631 | 0.215               | 0.215             |
| 02     | 107.5                  | ≦* < 112.5 | 88.00000  | 2.22977 | 0.210               | 0.210             |
| 01     | 102.5                  | ≦* < 107.5 | 84.00000  | 2.17323 | 0.204               | 0.204             |
| 00     | 97.5                   | ≦* < 102.5 | 80.00000  | 2.11669 | 0.199               | 0.199             |
| -01    | 92.5                   | ≦* < 97.5  | 76.00000  | 2.06015 | 0.194               | 0.194             |
| -02    | 87.5                   | ≦* < 92.5  | 72.00000  | 2.00361 | 0.188               | 0.188             |
| -03    | 82.5                   | ≦* < 87.5  | 68.00000  | 1.94707 | 0.183               | 0.183             |
| -04    | 77.5                   | ≦* < 82.5  | 64.00000  | 1.89053 | 0.178               | 0.178             |
| -05    | 72.5                   | ≦* < 77.5  | 60.00000  | 1.83398 | 0.172               | 0.172             |
| -06    | 67.5                   | ≦* < 72.5  | 56.00000  | 1.77744 | 0.167               | 0.167             |
| -07    | 62.5                   | ≦* < 67.5  | 52.00000  | 1.72090 | 0.162               | 0.162             |
| -08    | 57.5                   | ≦* < 62.5  | 48.00000  | 1.66436 | 0.156               | 0.156             |
| -09    | 52.5                   | ≦* < 57.5  | 44.00000  | 1.60782 | 0.151               | 0.151             |
| -10    | 47.5                   | ≦* < 52.5  | 40.00000  | 1.55128 | 0.146               | 0.146             |
| -11    | 42.5                   | ≦* < 47.5  | 36.00000  | 1.49474 | 0.141               | 0.141             |
| -12    | 37.5                   | ≦* < 42.5  | 32.00000  | 1.43820 | 0.135               | 0.135             |
| -13    | 32.5                   | ≦* < 37.5  | 28.00000  | 1.38165 | 0.130               | 0.130             |
| -14    | 27.5                   | ≦* < 32.5  | 24.00000  | 1.32511 | 0.125               | 0.125             |
| -15    | 22.5                   | ≦* < 27.5  | 20.00000  | 1.26857 | 0.119               | 0.119             |
| -16    | 17.5                   | ≦* < 22.5  | 16.00000  | 1.21203 | 0.114               | 0.114             |
| -17    | 12.5                   | ≦* < 17.5  | 12.00000  | 1.15549 | 0.109               | 0.109             |
| -18    | 7.5                    | ≦* < 12.5  | 8.00000   | 1.09895 | 0.103               | 0.103             |
| -19    | 2.5                    | ≦* < 7.5   | 4.00000   | 1.04241 | 0.098               | 0.098             |
| -20    | 0.0                    | ≦* < 2.5   | 1.00000   | 1.00000 | 0.094               | 0.094             |
|        |                        |            | 平均値       |         |                     |                   |
|        |                        |            | 71.74476  | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  |                    | 東京都        |             | 共済事業    |                     | 園芸施設共済            |  |
|------------------------|--------------------|------------|-------------|---------|---------------------|-------------------|--|
| 組合等名                   |                    | 東京都農業共済組合  |             |         |                     |                   |  |
| 料率地域区分                 |                    | 001        |             | 地域名     |                     | 00000 都道府県の区域     |  |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分      |         |                     | 共済掛金標準率           |  |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙復旧被覆F集団 |         |                     | 0.179             |  |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数        |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |  |
|                        |                    |            | 圧縮前         | 圧縮後     |                     |                   |  |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343   | 5.57636 | 0.499               | 0.499             |  |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000   | 3.19098 | 0.286               | 0.286             |  |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000   | 3.13443 | 0.281               | 0.281             |  |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000   | 3.07789 | 0.275               | 0.275             |  |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000   | 3.02135 | 0.270               | 0.270             |  |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000   | 2.96481 | 0.265               | 0.265             |  |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000   | 2.90827 | 0.260               | 0.260             |  |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000   | 2.85173 | 0.255               | 0.255             |  |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000   | 2.79519 | 0.250               | 0.250             |  |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000   | 2.73864 | 0.245               | 0.245             |  |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000   | 2.68210 | 0.240               | 0.240             |  |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000   | 2.62556 | 0.235               | 0.235             |  |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000   | 2.56902 | 0.230               | 0.230             |  |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000   | 2.51248 | 0.225               | 0.225             |  |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000   | 2.45594 | 0.220               | 0.220             |  |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000   | 2.39940 | 0.215               | 0.215             |  |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000    | 2.34286 | 0.210               | 0.210             |  |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000    | 2.28631 | 0.205               | 0.205             |  |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000    | 2.22977 | 0.200               | 0.200             |  |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000    | 2.17323 | 0.195               | 0.195             |  |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000    | 2.11669 | 0.189               | 0.189             |  |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000    | 2.06015 | 0.184               | 0.184             |  |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000    | 2.00361 | 0.179               | 0.179             |  |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000    | 1.94707 | 0.174               | 0.174             |  |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000    | 1.89053 | 0.169               | 0.169             |  |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000    | 1.83398 | 0.164               | 0.164             |  |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000    | 1.77744 | 0.159               | 0.159             |  |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000    | 1.72090 | 0.154               | 0.154             |  |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000    | 1.66436 | 0.149               | 0.149             |  |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000    | 1.60782 | 0.144               | 0.144             |  |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000    | 1.55128 | 0.139               | 0.139             |  |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000    | 1.49474 | 0.134               | 0.134             |  |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000    | 1.43820 | 0.129               | 0.129             |  |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000    | 1.38165 | 0.124               | 0.124             |  |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000    | 1.32511 | 0.119               | 0.119             |  |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000    | 1.26857 | 0.114               | 0.114             |  |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000    | 1.21203 | 0.108               | 0.108             |  |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000    | 1.15549 | 0.103               | 0.103             |  |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000     | 1.09895 | 0.098               | 0.098             |  |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000     | 1.04241 | 0.093               | 0.093             |  |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000     | 1.00000 | 0.089               | 0.089             |  |
|                        |                    |            | 平均値         |         |                     |                   |  |
|                        |                    |            | 71.74476    | 2.00000 |                     |                   |  |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |            | 共済事業        |               | 園芸施設共済              |                   |
|------------------------|--------------------|------------|-------------|---------------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |            |             |               |                     |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |            | 地域名         | 00000 都道府県の区域 |                     |                   |
| 施設区分                   |                    |            | 共済掛金区分      |               |                     | 共済掛金標準率           |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |            | プラⅣ乙内作事故除外A |               | 0.008               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |            | 危険指数        |               | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |            | 圧縮前         | 圧縮後           |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦* <       | 324.75343   | 5.57636       | 0.022               | 0.022             |
| 19                     | 192.5              | ≦* < 197.5 | 156.00000   | 3.19098       | 0.013               | 0.013             |
| 18                     | 187.5              | ≦* < 192.5 | 152.00000   | 3.13443       | 0.013               | 0.013             |
| 17                     | 182.5              | ≦* < 187.5 | 148.00000   | 3.07789       | 0.012               | 0.012             |
| 16                     | 177.5              | ≦* < 182.5 | 144.00000   | 3.02135       | 0.012               | 0.012             |
| 15                     | 172.5              | ≦* < 177.5 | 140.00000   | 2.96481       | 0.012               | 0.012             |
| 14                     | 167.5              | ≦* < 172.5 | 136.00000   | 2.90827       | 0.012               | 0.012             |
| 13                     | 162.5              | ≦* < 167.5 | 132.00000   | 2.85173       | 0.011               | 0.011             |
| 12                     | 157.5              | ≦* < 162.5 | 128.00000   | 2.79519       | 0.011               | 0.011             |
| 11                     | 152.5              | ≦* < 157.5 | 124.00000   | 2.73864       | 0.011               | 0.011             |
| 10                     | 147.5              | ≦* < 152.5 | 120.00000   | 2.68210       | 0.011               | 0.011             |
| 09                     | 142.5              | ≦* < 147.5 | 116.00000   | 2.62556       | 0.011               | 0.011             |
| 08                     | 137.5              | ≦* < 142.5 | 112.00000   | 2.56902       | 0.010               | 0.010             |
| 07                     | 132.5              | ≦* < 137.5 | 108.00000   | 2.51248       | 0.010               | 0.010             |
| 06                     | 127.5              | ≦* < 132.5 | 104.00000   | 2.45594       | 0.010               | 0.010             |
| 05                     | 122.5              | ≦* < 127.5 | 100.00000   | 2.39940       | 0.010               | 0.010             |
| 04                     | 117.5              | ≦* < 122.5 | 96.00000    | 2.34286       | 0.009               | 0.009             |
| 03                     | 112.5              | ≦* < 117.5 | 92.00000    | 2.28631       | 0.009               | 0.009             |
| 02                     | 107.5              | ≦* < 112.5 | 88.00000    | 2.22977       | 0.009               | 0.009             |
| 01                     | 102.5              | ≦* < 107.5 | 84.00000    | 2.17323       | 0.009               | 0.009             |
| 00                     | 97.5               | ≦* < 102.5 | 80.00000    | 2.11669       | 0.008               | 0.008             |
| -01                    | 92.5               | ≦* < 97.5  | 76.00000    | 2.06015       | 0.008               | 0.008             |
| -02                    | 87.5               | ≦* < 92.5  | 72.00000    | 2.00361       | 0.008               | 0.008             |
| -03                    | 82.5               | ≦* < 87.5  | 68.00000    | 1.94707       | 0.008               | 0.008             |
| -04                    | 77.5               | ≦* < 82.5  | 64.00000    | 1.89053       | 0.008               | 0.008             |
| -05                    | 72.5               | ≦* < 77.5  | 60.00000    | 1.83398       | 0.007               | 0.007             |
| -06                    | 67.5               | ≦* < 72.5  | 56.00000    | 1.77744       | 0.007               | 0.007             |
| -07                    | 62.5               | ≦* < 67.5  | 52.00000    | 1.72090       | 0.007               | 0.007             |
| -08                    | 57.5               | ≦* < 62.5  | 48.00000    | 1.66436       | 0.007               | 0.007             |
| -09                    | 52.5               | ≦* < 57.5  | 44.00000    | 1.60782       | 0.006               | 0.006             |
| -10                    | 47.5               | ≦* < 52.5  | 40.00000    | 1.55128       | 0.006               | 0.006             |
| -11                    | 42.5               | ≦* < 47.5  | 36.00000    | 1.49474       | 0.006               | 0.006             |
| -12                    | 37.5               | ≦* < 42.5  | 32.00000    | 1.43820       | 0.006               | 0.006             |
| -13                    | 32.5               | ≦* < 37.5  | 28.00000    | 1.38165       | 0.006               | 0.006             |
| -14                    | 27.5               | ≦* < 32.5  | 24.00000    | 1.32511       | 0.005               | 0.005             |
| -15                    | 22.5               | ≦* < 27.5  | 20.00000    | 1.26857       | 0.005               | 0.005             |
| -16                    | 17.5               | ≦* < 22.5  | 16.00000    | 1.21203       | 0.005               | 0.005             |
| -17                    | 12.5               | ≦* < 17.5  | 12.00000    | 1.15549       | 0.005               | 0.005             |
| -18                    | 7.5                | ≦* < 12.5  | 8.00000     | 1.09895       | 0.004               | 0.004             |
| -19                    | 2.5                | ≦* < 7.5   | 4.00000     | 1.04241       | 0.004               | 0.004             |
| -20                    | 0.0                | ≦* < 2.5   | 1.00000     | 1.00000       | 0.004               | 0.004             |
|                        |                    |            | 平均値         |               |                     |                   |
|                        |                    |            | 71.74476    | 2.00000       |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都            |           | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域   |               |
|------------------------|----------------|-----------|-----------|---------|-----------------|---------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合      |           | 共済事業      |         | 園芸施設共済          |               |
| 料率地域区分                 | 001            |           | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域   |               |
| 施設区分                   | 共済掛金区分         |           |           | 共済掛金標準率 |                 |               |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) | プラⅣ乙内作事故除外A集団  |           |           | 0.008   |                 |               |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)の範囲(%) |           | 危険指数      |         | 危険段階別基準共済掛金率(%) | 危険段階別共済掛金率(%) |
|                        |                |           | 圧縮前       | 圧縮後     |                 |               |
| 20                     | 197.5          | ≦*＜       | 324.75343 | 5.57636 | 0.022           | 0.022         |
| 19                     | 192.5          | ≦*＜ 197.5 | 156.00000 | 3.19098 | 0.013           | 0.013         |
| 18                     | 187.5          | ≦*＜ 192.5 | 152.00000 | 3.13443 | 0.013           | 0.013         |
| 17                     | 182.5          | ≦*＜ 187.5 | 148.00000 | 3.07789 | 0.012           | 0.012         |
| 16                     | 177.5          | ≦*＜ 182.5 | 144.00000 | 3.02135 | 0.012           | 0.012         |
| 15                     | 172.5          | ≦*＜ 177.5 | 140.00000 | 2.96481 | 0.012           | 0.012         |
| 14                     | 167.5          | ≦*＜ 172.5 | 136.00000 | 2.90827 | 0.012           | 0.012         |
| 13                     | 162.5          | ≦*＜ 167.5 | 132.00000 | 2.85173 | 0.011           | 0.011         |
| 12                     | 157.5          | ≦*＜ 162.5 | 128.00000 | 2.79519 | 0.011           | 0.011         |
| 11                     | 152.5          | ≦*＜ 157.5 | 124.00000 | 2.73864 | 0.011           | 0.011         |
| 10                     | 147.5          | ≦*＜ 152.5 | 120.00000 | 2.68210 | 0.011           | 0.011         |
| 09                     | 142.5          | ≦*＜ 147.5 | 116.00000 | 2.62556 | 0.011           | 0.011         |
| 08                     | 137.5          | ≦*＜ 142.5 | 112.00000 | 2.56902 | 0.010           | 0.010         |
| 07                     | 132.5          | ≦*＜ 137.5 | 108.00000 | 2.51248 | 0.010           | 0.010         |
| 06                     | 127.5          | ≦*＜ 132.5 | 104.00000 | 2.45594 | 0.010           | 0.010         |
| 05                     | 122.5          | ≦*＜ 127.5 | 100.00000 | 2.39940 | 0.010           | 0.010         |
| 04                     | 117.5          | ≦*＜ 122.5 | 96.00000  | 2.34286 | 0.009           | 0.009         |
| 03                     | 112.5          | ≦*＜ 117.5 | 92.00000  | 2.28631 | 0.009           | 0.009         |
| 02                     | 107.5          | ≦*＜ 112.5 | 88.00000  | 2.22977 | 0.009           | 0.009         |
| 01                     | 102.5          | ≦*＜ 107.5 | 84.00000  | 2.17323 | 0.009           | 0.009         |
| 00                     | 97.5           | ≦*＜ 102.5 | 80.00000  | 2.11669 | 0.008           | 0.008         |
| -01                    | 92.5           | ≦*＜ 97.5  | 76.00000  | 2.06015 | 0.008           | 0.008         |
| -02                    | 87.5           | ≦*＜ 92.5  | 72.00000  | 2.00361 | 0.008           | 0.008         |
| -03                    | 82.5           | ≦*＜ 87.5  | 68.00000  | 1.94707 | 0.008           | 0.008         |
| -04                    | 77.5           | ≦*＜ 82.5  | 64.00000  | 1.89053 | 0.008           | 0.008         |
| -05                    | 72.5           | ≦*＜ 77.5  | 60.00000  | 1.83398 | 0.007           | 0.007         |
| -06                    | 67.5           | ≦*＜ 72.5  | 56.00000  | 1.77744 | 0.007           | 0.007         |
| -07                    | 62.5           | ≦*＜ 67.5  | 52.00000  | 1.72090 | 0.007           | 0.007         |
| -08                    | 57.5           | ≦*＜ 62.5  | 48.00000  | 1.66436 | 0.007           | 0.007         |
| -09                    | 52.5           | ≦*＜ 57.5  | 44.00000  | 1.60782 | 0.006           | 0.006         |
| -10                    | 47.5           | ≦*＜ 52.5  | 40.00000  | 1.55128 | 0.006           | 0.006         |
| -11                    | 42.5           | ≦*＜ 47.5  | 36.00000  | 1.49474 | 0.006           | 0.006         |
| -12                    | 37.5           | ≦*＜ 42.5  | 32.00000  | 1.43820 | 0.006           | 0.006         |
| -13                    | 32.5           | ≦*＜ 37.5  | 28.00000  | 1.38165 | 0.006           | 0.006         |
| -14                    | 27.5           | ≦*＜ 32.5  | 24.00000  | 1.32511 | 0.005           | 0.005         |
| -15                    | 22.5           | ≦*＜ 27.5  | 20.00000  | 1.26857 | 0.005           | 0.005         |
| -16                    | 17.5           | ≦*＜ 22.5  | 16.00000  | 1.21203 | 0.005           | 0.005         |
| -17                    | 12.5           | ≦*＜ 17.5  | 12.00000  | 1.15549 | 0.005           | 0.005         |
| -18                    | 7.5            | ≦*＜ 12.5  | 8.00000   | 1.09895 | 0.004           | 0.004         |
| -19                    | 2.5            | ≦*＜ 7.5   | 4.00000   | 1.04241 | 0.004           | 0.004         |
| -20                    | 0.0            | ≦*＜ 2.5   | 1.00000   | 1.00000 | 0.004           | 0.004         |
|                        |                |           | 平均値       |         |                 |               |
|                        |                |           | 71.74476  | 2.00000 |                 |               |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都            |           | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域   |               |
|------------------------|----------------|-----------|-------------|---------|-----------------|---------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合      |           | 共済事業        |         | 園芸施設共済          |               |
| 料率地域区分                 | 001            |           | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域   |               |
| 施設区分                   |                |           | 共済掛金区分      |         | 共済掛金標準率         |               |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                |           | プラⅣ乙内作事故除外B |         | 0.007           |               |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)の範囲(%) |           | 危険指数        |         | 危険段階別基準共済掛金率(%) | 危険段階別共済掛金率(%) |
|                        |                |           | 圧縮前         | 圧縮後     |                 |               |
| 20                     | 197.5          | ≦*＜       | 324.75343   | 5.57636 | 0.020           | 0.020         |
| 19                     | 192.5          | ≦*＜ 197.5 | 156.00000   | 3.19098 | 0.011           | 0.011         |
| 18                     | 187.5          | ≦*＜ 192.5 | 152.00000   | 3.13443 | 0.011           | 0.011         |
| 17                     | 182.5          | ≦*＜ 187.5 | 148.00000   | 3.07789 | 0.011           | 0.011         |
| 16                     | 177.5          | ≦*＜ 182.5 | 144.00000   | 3.02135 | 0.011           | 0.011         |
| 15                     | 172.5          | ≦*＜ 177.5 | 140.00000   | 2.96481 | 0.010           | 0.010         |
| 14                     | 167.5          | ≦*＜ 172.5 | 136.00000   | 2.90827 | 0.010           | 0.010         |
| 13                     | 162.5          | ≦*＜ 167.5 | 132.00000   | 2.85173 | 0.010           | 0.010         |
| 12                     | 157.5          | ≦*＜ 162.5 | 128.00000   | 2.79519 | 0.010           | 0.010         |
| 11                     | 152.5          | ≦*＜ 157.5 | 124.00000   | 2.73864 | 0.010           | 0.010         |
| 10                     | 147.5          | ≦*＜ 152.5 | 120.00000   | 2.68210 | 0.009           | 0.009         |
| 09                     | 142.5          | ≦*＜ 147.5 | 116.00000   | 2.62556 | 0.009           | 0.009         |
| 08                     | 137.5          | ≦*＜ 142.5 | 112.00000   | 2.56902 | 0.009           | 0.009         |
| 07                     | 132.5          | ≦*＜ 137.5 | 108.00000   | 2.51248 | 0.009           | 0.009         |
| 06                     | 127.5          | ≦*＜ 132.5 | 104.00000   | 2.45594 | 0.009           | 0.009         |
| 05                     | 122.5          | ≦*＜ 127.5 | 100.00000   | 2.39940 | 0.008           | 0.008         |
| 04                     | 117.5          | ≦*＜ 122.5 | 96.00000    | 2.34286 | 0.008           | 0.008         |
| 03                     | 112.5          | ≦*＜ 117.5 | 92.00000    | 2.28631 | 0.008           | 0.008         |
| 02                     | 107.5          | ≦*＜ 112.5 | 88.00000    | 2.22977 | 0.008           | 0.008         |
| 01                     | 102.5          | ≦*＜ 107.5 | 84.00000    | 2.17323 | 0.008           | 0.008         |
| 00                     | 97.5           | ≦*＜ 102.5 | 80.00000    | 2.11669 | 0.007           | 0.007         |
| -01                    | 92.5           | ≦*＜ 97.5  | 76.00000    | 2.06015 | 0.007           | 0.007         |
| -02                    | 87.5           | ≦*＜ 92.5  | 72.00000    | 2.00361 | 0.007           | 0.007         |
| -03                    | 82.5           | ≦*＜ 87.5  | 68.00000    | 1.94707 | 0.007           | 0.007         |
| -04                    | 77.5           | ≦*＜ 82.5  | 64.00000    | 1.89053 | 0.007           | 0.007         |
| -05                    | 72.5           | ≦*＜ 77.5  | 60.00000    | 1.83398 | 0.006           | 0.006         |
| -06                    | 67.5           | ≦*＜ 72.5  | 56.00000    | 1.77744 | 0.006           | 0.006         |
| -07                    | 62.5           | ≦*＜ 67.5  | 52.00000    | 1.72090 | 0.006           | 0.006         |
| -08                    | 57.5           | ≦*＜ 62.5  | 48.00000    | 1.66436 | 0.006           | 0.006         |
| -09                    | 52.5           | ≦*＜ 57.5  | 44.00000    | 1.60782 | 0.006           | 0.006         |
| -10                    | 47.5           | ≦*＜ 52.5  | 40.00000    | 1.55128 | 0.005           | 0.005         |
| -11                    | 42.5           | ≦*＜ 47.5  | 36.00000    | 1.49474 | 0.005           | 0.005         |
| -12                    | 37.5           | ≦*＜ 42.5  | 32.00000    | 1.43820 | 0.005           | 0.005         |
| -13                    | 32.5           | ≦*＜ 37.5  | 28.00000    | 1.38165 | 0.005           | 0.005         |
| -14                    | 27.5           | ≦*＜ 32.5  | 24.00000    | 1.32511 | 0.005           | 0.005         |
| -15                    | 22.5           | ≦*＜ 27.5  | 20.00000    | 1.26857 | 0.004           | 0.004         |
| -16                    | 17.5           | ≦*＜ 22.5  | 16.00000    | 1.21203 | 0.004           | 0.004         |
| -17                    | 12.5           | ≦*＜ 17.5  | 12.00000    | 1.15549 | 0.004           | 0.004         |
| -18                    | 7.5            | ≦*＜ 12.5  | 8.00000     | 1.09895 | 0.004           | 0.004         |
| -19                    | 2.5            | ≦*＜ 7.5   | 4.00000     | 1.04241 | 0.004           | 0.004         |
| -20                    | 0.0            | ≦*＜ 2.5   | 1.00000     | 1.00000 | 0.003           | 0.003         |
|                        |                |           | 平均値         |         |                 |               |
|                        |                |           | 71.74476    | 2.00000 |                 |               |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名  | 東京都                    |            | 地域名           |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|--------|------------------------|------------|---------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名   | 東京都農業共済組合              |            | 共済事業          |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分 | 001                    |            | 地域名           |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分   | 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |            | 共済掛金区分        |         | 共済掛金標準率             |                   |
|        |                        |            | プラⅣ乙内作事故除外B集団 |         | 0.007               |                   |
| 危険段階区分 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%)     |            | 危険指数          |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|        |                        |            | 圧縮前           | 圧縮後     |                     |                   |
| 20     | 197.5                  | ≦* <       | 324.75343     | 5.57636 | 0.020               | 0.020             |
| 19     | 192.5                  | ≦* < 197.5 | 156.00000     | 3.19098 | 0.011               | 0.011             |
| 18     | 187.5                  | ≦* < 192.5 | 152.00000     | 3.13443 | 0.011               | 0.011             |
| 17     | 182.5                  | ≦* < 187.5 | 148.00000     | 3.07789 | 0.011               | 0.011             |
| 16     | 177.5                  | ≦* < 182.5 | 144.00000     | 3.02135 | 0.011               | 0.011             |
| 15     | 172.5                  | ≦* < 177.5 | 140.00000     | 2.96481 | 0.010               | 0.010             |
| 14     | 167.5                  | ≦* < 172.5 | 136.00000     | 2.90827 | 0.010               | 0.010             |
| 13     | 162.5                  | ≦* < 167.5 | 132.00000     | 2.85173 | 0.010               | 0.010             |
| 12     | 157.5                  | ≦* < 162.5 | 128.00000     | 2.79519 | 0.010               | 0.010             |
| 11     | 152.5                  | ≦* < 157.5 | 124.00000     | 2.73864 | 0.010               | 0.010             |
| 10     | 147.5                  | ≦* < 152.5 | 120.00000     | 2.68210 | 0.009               | 0.009             |
| 09     | 142.5                  | ≦* < 147.5 | 116.00000     | 2.62556 | 0.009               | 0.009             |
| 08     | 137.5                  | ≦* < 142.5 | 112.00000     | 2.56902 | 0.009               | 0.009             |
| 07     | 132.5                  | ≦* < 137.5 | 108.00000     | 2.51248 | 0.009               | 0.009             |
| 06     | 127.5                  | ≦* < 132.5 | 104.00000     | 2.45594 | 0.009               | 0.009             |
| 05     | 122.5                  | ≦* < 127.5 | 100.00000     | 2.39940 | 0.008               | 0.008             |
| 04     | 117.5                  | ≦* < 122.5 | 96.00000      | 2.34286 | 0.008               | 0.008             |
| 03     | 112.5                  | ≦* < 117.5 | 92.00000      | 2.28631 | 0.008               | 0.008             |
| 02     | 107.5                  | ≦* < 112.5 | 88.00000      | 2.22977 | 0.008               | 0.008             |
| 01     | 102.5                  | ≦* < 107.5 | 84.00000      | 2.17323 | 0.008               | 0.008             |
| 00     | 97.5                   | ≦* < 102.5 | 80.00000      | 2.11669 | 0.007               | 0.007             |
| -01    | 92.5                   | ≦* < 97.5  | 76.00000      | 2.06015 | 0.007               | 0.007             |
| -02    | 87.5                   | ≦* < 92.5  | 72.00000      | 2.00361 | 0.007               | 0.007             |
| -03    | 82.5                   | ≦* < 87.5  | 68.00000      | 1.94707 | 0.007               | 0.007             |
| -04    | 77.5                   | ≦* < 82.5  | 64.00000      | 1.89053 | 0.007               | 0.007             |
| -05    | 72.5                   | ≦* < 77.5  | 60.00000      | 1.83398 | 0.006               | 0.006             |
| -06    | 67.5                   | ≦* < 72.5  | 56.00000      | 1.77744 | 0.006               | 0.006             |
| -07    | 62.5                   | ≦* < 67.5  | 52.00000      | 1.72090 | 0.006               | 0.006             |
| -08    | 57.5                   | ≦* < 62.5  | 48.00000      | 1.66436 | 0.006               | 0.006             |
| -09    | 52.5                   | ≦* < 57.5  | 44.00000      | 1.60782 | 0.006               | 0.006             |
| -10    | 47.5                   | ≦* < 52.5  | 40.00000      | 1.55128 | 0.005               | 0.005             |
| -11    | 42.5                   | ≦* < 47.5  | 36.00000      | 1.49474 | 0.005               | 0.005             |
| -12    | 37.5                   | ≦* < 42.5  | 32.00000      | 1.43820 | 0.005               | 0.005             |
| -13    | 32.5                   | ≦* < 37.5  | 28.00000      | 1.38165 | 0.005               | 0.005             |
| -14    | 27.5                   | ≦* < 32.5  | 24.00000      | 1.32511 | 0.005               | 0.005             |
| -15    | 22.5                   | ≦* < 27.5  | 20.00000      | 1.26857 | 0.004               | 0.004             |
| -16    | 17.5                   | ≦* < 22.5  | 16.00000      | 1.21203 | 0.004               | 0.004             |
| -17    | 12.5                   | ≦* < 17.5  | 12.00000      | 1.15549 | 0.004               | 0.004             |
| -18    | 7.5                    | ≦* < 12.5  | 8.00000       | 1.09895 | 0.004               | 0.004             |
| -19    | 2.5                    | ≦* < 7.5   | 4.00000       | 1.04241 | 0.004               | 0.004             |
| -20    | 0.0                    | ≦* < 2.5   | 1.00000       | 1.00000 | 0.003               | 0.003             |
|        |                        |            | 平均値           |         |                     |                   |
|        |                        |            | 71.74476      | 2.00000 |                     |                   |



(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名  | 東京都                    |            | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|--------|------------------------|------------|-------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名   | 東京都農業共済組合              |            | 共済事業        |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分 | 001                    |            | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分   | 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |            | 共済掛金区分      |         | 共済掛金標準率             |                   |
|        |                        |            | プラⅣ乙内作事故除外C |         | 0.006               |                   |
| 危険段階区分 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%)     |            | 危険指数        |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|        |                        |            | 圧縮前         | 圧縮後     |                     |                   |
| 20     | 197.5                  | ≦* <       | 324.75343   | 5.57636 | 0.017               | 0.017             |
| 19     | 192.5                  | ≦* < 197.5 | 156.00000   | 3.19098 | 0.010               | 0.010             |
| 18     | 187.5                  | ≦* < 192.5 | 152.00000   | 3.13443 | 0.009               | 0.009             |
| 17     | 182.5                  | ≦* < 187.5 | 148.00000   | 3.07789 | 0.009               | 0.009             |
| 16     | 177.5                  | ≦* < 182.5 | 144.00000   | 3.02135 | 0.009               | 0.009             |
| 15     | 172.5                  | ≦* < 177.5 | 140.00000   | 2.96481 | 0.009               | 0.009             |
| 14     | 167.5                  | ≦* < 172.5 | 136.00000   | 2.90827 | 0.009               | 0.009             |
| 13     | 162.5                  | ≦* < 167.5 | 132.00000   | 2.85173 | 0.009               | 0.009             |
| 12     | 157.5                  | ≦* < 162.5 | 128.00000   | 2.79519 | 0.008               | 0.008             |
| 11     | 152.5                  | ≦* < 157.5 | 124.00000   | 2.73864 | 0.008               | 0.008             |
| 10     | 147.5                  | ≦* < 152.5 | 120.00000   | 2.68210 | 0.008               | 0.008             |
| 09     | 142.5                  | ≦* < 147.5 | 116.00000   | 2.62556 | 0.008               | 0.008             |
| 08     | 137.5                  | ≦* < 142.5 | 112.00000   | 2.56902 | 0.008               | 0.008             |
| 07     | 132.5                  | ≦* < 137.5 | 108.00000   | 2.51248 | 0.008               | 0.008             |
| 06     | 127.5                  | ≦* < 132.5 | 104.00000   | 2.45594 | 0.007               | 0.007             |
| 05     | 122.5                  | ≦* < 127.5 | 100.00000   | 2.39940 | 0.007               | 0.007             |
| 04     | 117.5                  | ≦* < 122.5 | 96.00000    | 2.34286 | 0.007               | 0.007             |
| 03     | 112.5                  | ≦* < 117.5 | 92.00000    | 2.28631 | 0.007               | 0.007             |
| 02     | 107.5                  | ≦* < 112.5 | 88.00000    | 2.22977 | 0.007               | 0.007             |
| 01     | 102.5                  | ≦* < 107.5 | 84.00000    | 2.17323 | 0.007               | 0.007             |
| 00     | 97.5                   | ≦* < 102.5 | 80.00000    | 2.11669 | 0.006               | 0.006             |
| -01    | 92.5                   | ≦* < 97.5  | 76.00000    | 2.06015 | 0.006               | 0.006             |
| -02    | 87.5                   | ≦* < 92.5  | 72.00000    | 2.00361 | 0.006               | 0.006             |
| -03    | 82.5                   | ≦* < 87.5  | 68.00000    | 1.94707 | 0.006               | 0.006             |
| -04    | 77.5                   | ≦* < 82.5  | 64.00000    | 1.89053 | 0.006               | 0.006             |
| -05    | 72.5                   | ≦* < 77.5  | 60.00000    | 1.83398 | 0.006               | 0.006             |
| -06    | 67.5                   | ≦* < 72.5  | 56.00000    | 1.77744 | 0.005               | 0.005             |
| -07    | 62.5                   | ≦* < 67.5  | 52.00000    | 1.72090 | 0.005               | 0.005             |
| -08    | 57.5                   | ≦* < 62.5  | 48.00000    | 1.66436 | 0.005               | 0.005             |
| -09    | 52.5                   | ≦* < 57.5  | 44.00000    | 1.60782 | 0.005               | 0.005             |
| -10    | 47.5                   | ≦* < 52.5  | 40.00000    | 1.55128 | 0.005               | 0.005             |
| -11    | 42.5                   | ≦* < 47.5  | 36.00000    | 1.49474 | 0.004               | 0.004             |
| -12    | 37.5                   | ≦* < 42.5  | 32.00000    | 1.43820 | 0.004               | 0.004             |
| -13    | 32.5                   | ≦* < 37.5  | 28.00000    | 1.38165 | 0.004               | 0.004             |
| -14    | 27.5                   | ≦* < 32.5  | 24.00000    | 1.32511 | 0.004               | 0.004             |
| -15    | 22.5                   | ≦* < 27.5  | 20.00000    | 1.26857 | 0.004               | 0.004             |
| -16    | 17.5                   | ≦* < 22.5  | 16.00000    | 1.21203 | 0.004               | 0.004             |
| -17    | 12.5                   | ≦* < 17.5  | 12.00000    | 1.15549 | 0.003               | 0.003             |
| -18    | 7.5                    | ≦* < 12.5  | 8.00000     | 1.09895 | 0.003               | 0.003             |
| -19    | 2.5                    | ≦* < 7.5   | 4.00000     | 1.04241 | 0.003               | 0.003             |
| -20    | 0.0                    | ≦* < 2.5   | 1.00000     | 1.00000 | 0.003               | 0.003             |
|        |                        |            | 平均値         |         |                     |                   |
|        |                        |            | 71.74476    | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名  | 東京都                    |            | 地域名           |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|--------|------------------------|------------|---------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名   | 東京都農業共済組合              |            | 共済事業          |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分 | 001                    |            | 地域名           |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分   | 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |            | 共済掛金区分        |         | 共済掛金標準率             |                   |
|        |                        |            | プラⅣ乙内作事故除外C集団 |         | 0.006               |                   |
| 危険段階区分 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%)     |            | 危険指数          |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|        |                        |            | 圧縮前           | 圧縮後     |                     |                   |
| 20     | 197.5                  | ≦* <       | 324.75343     | 5.57636 | 0.017               | 0.017             |
| 19     | 192.5                  | ≦* < 197.5 | 156.00000     | 3.19098 | 0.010               | 0.010             |
| 18     | 187.5                  | ≦* < 192.5 | 152.00000     | 3.13443 | 0.009               | 0.009             |
| 17     | 182.5                  | ≦* < 187.5 | 148.00000     | 3.07789 | 0.009               | 0.009             |
| 16     | 177.5                  | ≦* < 182.5 | 144.00000     | 3.02135 | 0.009               | 0.009             |
| 15     | 172.5                  | ≦* < 177.5 | 140.00000     | 2.96481 | 0.009               | 0.009             |
| 14     | 167.5                  | ≦* < 172.5 | 136.00000     | 2.90827 | 0.009               | 0.009             |
| 13     | 162.5                  | ≦* < 167.5 | 132.00000     | 2.85173 | 0.009               | 0.009             |
| 12     | 157.5                  | ≦* < 162.5 | 128.00000     | 2.79519 | 0.008               | 0.008             |
| 11     | 152.5                  | ≦* < 157.5 | 124.00000     | 2.73864 | 0.008               | 0.008             |
| 10     | 147.5                  | ≦* < 152.5 | 120.00000     | 2.68210 | 0.008               | 0.008             |
| 09     | 142.5                  | ≦* < 147.5 | 116.00000     | 2.62556 | 0.008               | 0.008             |
| 08     | 137.5                  | ≦* < 142.5 | 112.00000     | 2.56902 | 0.008               | 0.008             |
| 07     | 132.5                  | ≦* < 137.5 | 108.00000     | 2.51248 | 0.008               | 0.008             |
| 06     | 127.5                  | ≦* < 132.5 | 104.00000     | 2.45594 | 0.007               | 0.007             |
| 05     | 122.5                  | ≦* < 127.5 | 100.00000     | 2.39940 | 0.007               | 0.007             |
| 04     | 117.5                  | ≦* < 122.5 | 96.00000      | 2.34286 | 0.007               | 0.007             |
| 03     | 112.5                  | ≦* < 117.5 | 92.00000      | 2.28631 | 0.007               | 0.007             |
| 02     | 107.5                  | ≦* < 112.5 | 88.00000      | 2.22977 | 0.007               | 0.007             |
| 01     | 102.5                  | ≦* < 107.5 | 84.00000      | 2.17323 | 0.007               | 0.007             |
| 00     | 97.5                   | ≦* < 102.5 | 80.00000      | 2.11669 | 0.006               | 0.006             |
| -01    | 92.5                   | ≦* < 97.5  | 76.00000      | 2.06015 | 0.006               | 0.006             |
| -02    | 87.5                   | ≦* < 92.5  | 72.00000      | 2.00361 | 0.006               | 0.006             |
| -03    | 82.5                   | ≦* < 87.5  | 68.00000      | 1.94707 | 0.006               | 0.006             |
| -04    | 77.5                   | ≦* < 82.5  | 64.00000      | 1.89053 | 0.006               | 0.006             |
| -05    | 72.5                   | ≦* < 77.5  | 60.00000      | 1.83398 | 0.006               | 0.006             |
| -06    | 67.5                   | ≦* < 72.5  | 56.00000      | 1.77744 | 0.005               | 0.005             |
| -07    | 62.5                   | ≦* < 67.5  | 52.00000      | 1.72090 | 0.005               | 0.005             |
| -08    | 57.5                   | ≦* < 62.5  | 48.00000      | 1.66436 | 0.005               | 0.005             |
| -09    | 52.5                   | ≦* < 57.5  | 44.00000      | 1.60782 | 0.005               | 0.005             |
| -10    | 47.5                   | ≦* < 52.5  | 40.00000      | 1.55128 | 0.005               | 0.005             |
| -11    | 42.5                   | ≦* < 47.5  | 36.00000      | 1.49474 | 0.004               | 0.004             |
| -12    | 37.5                   | ≦* < 42.5  | 32.00000      | 1.43820 | 0.004               | 0.004             |
| -13    | 32.5                   | ≦* < 37.5  | 28.00000      | 1.38165 | 0.004               | 0.004             |
| -14    | 27.5                   | ≦* < 32.5  | 24.00000      | 1.32511 | 0.004               | 0.004             |
| -15    | 22.5                   | ≦* < 27.5  | 20.00000      | 1.26857 | 0.004               | 0.004             |
| -16    | 17.5                   | ≦* < 22.5  | 16.00000      | 1.21203 | 0.004               | 0.004             |
| -17    | 12.5                   | ≦* < 17.5  | 12.00000      | 1.15549 | 0.003               | 0.003             |
| -18    | 7.5                    | ≦* < 12.5  | 8.00000       | 1.09895 | 0.003               | 0.003             |
| -19    | 2.5                    | ≦* < 7.5   | 4.00000       | 1.04241 | 0.003               | 0.003             |
| -20    | 0.0                    | ≦* < 2.5   | 1.00000       | 1.00000 | 0.003               | 0.003             |
|        |                        |            | 平均値           |         |                     |                   |
|        |                        |            | 71.74476      | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |           | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |           | 共済事業        |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |           | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |           | 共済掛金区分      |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |           | プラⅣ乙内作事故除外D |         | 0.005               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |           | 危険指数        |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |           | 圧縮前         | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦*＜       | 324.75343   | 5.57636 | 0.014               | 0.014             |
| 19                     | 192.5              | ≦*＜ 197.5 | 156.00000   | 3.19098 | 0.008               | 0.008             |
| 18                     | 187.5              | ≦*＜ 192.5 | 152.00000   | 3.13443 | 0.008               | 0.008             |
| 17                     | 182.5              | ≦*＜ 187.5 | 148.00000   | 3.07789 | 0.008               | 0.008             |
| 16                     | 177.5              | ≦*＜ 182.5 | 144.00000   | 3.02135 | 0.008               | 0.008             |
| 15                     | 172.5              | ≦*＜ 177.5 | 140.00000   | 2.96481 | 0.007               | 0.007             |
| 14                     | 167.5              | ≦*＜ 172.5 | 136.00000   | 2.90827 | 0.007               | 0.007             |
| 13                     | 162.5              | ≦*＜ 167.5 | 132.00000   | 2.85173 | 0.007               | 0.007             |
| 12                     | 157.5              | ≦*＜ 162.5 | 128.00000   | 2.79519 | 0.007               | 0.007             |
| 11                     | 152.5              | ≦*＜ 157.5 | 124.00000   | 2.73864 | 0.007               | 0.007             |
| 10                     | 147.5              | ≦*＜ 152.5 | 120.00000   | 2.68210 | 0.007               | 0.007             |
| 09                     | 142.5              | ≦*＜ 147.5 | 116.00000   | 2.62556 | 0.007               | 0.007             |
| 08                     | 137.5              | ≦*＜ 142.5 | 112.00000   | 2.56902 | 0.006               | 0.006             |
| 07                     | 132.5              | ≦*＜ 137.5 | 108.00000   | 2.51248 | 0.006               | 0.006             |
| 06                     | 127.5              | ≦*＜ 132.5 | 104.00000   | 2.45594 | 0.006               | 0.006             |
| 05                     | 122.5              | ≦*＜ 127.5 | 100.00000   | 2.39940 | 0.006               | 0.006             |
| 04                     | 117.5              | ≦*＜ 122.5 | 96.00000    | 2.34286 | 0.006               | 0.006             |
| 03                     | 112.5              | ≦*＜ 117.5 | 92.00000    | 2.28631 | 0.006               | 0.006             |
| 02                     | 107.5              | ≦*＜ 112.5 | 88.00000    | 2.22977 | 0.006               | 0.006             |
| 01                     | 102.5              | ≦*＜ 107.5 | 84.00000    | 2.17323 | 0.005               | 0.005             |
| 00                     | 97.5               | ≦*＜ 102.5 | 80.00000    | 2.11669 | 0.005               | 0.005             |
| -01                    | 92.5               | ≦*＜ 97.5  | 76.00000    | 2.06015 | 0.005               | 0.005             |
| -02                    | 87.5               | ≦*＜ 92.5  | 72.00000    | 2.00361 | 0.005               | 0.005             |
| -03                    | 82.5               | ≦*＜ 87.5  | 68.00000    | 1.94707 | 0.005               | 0.005             |
| -04                    | 77.5               | ≦*＜ 82.5  | 64.00000    | 1.89053 | 0.005               | 0.005             |
| -05                    | 72.5               | ≦*＜ 77.5  | 60.00000    | 1.83398 | 0.005               | 0.005             |
| -06                    | 67.5               | ≦*＜ 72.5  | 56.00000    | 1.77744 | 0.004               | 0.004             |
| -07                    | 62.5               | ≦*＜ 67.5  | 52.00000    | 1.72090 | 0.004               | 0.004             |
| -08                    | 57.5               | ≦*＜ 62.5  | 48.00000    | 1.66436 | 0.004               | 0.004             |
| -09                    | 52.5               | ≦*＜ 57.5  | 44.00000    | 1.60782 | 0.004               | 0.004             |
| -10                    | 47.5               | ≦*＜ 52.5  | 40.00000    | 1.55128 | 0.004               | 0.004             |
| -11                    | 42.5               | ≦*＜ 47.5  | 36.00000    | 1.49474 | 0.004               | 0.004             |
| -12                    | 37.5               | ≦*＜ 42.5  | 32.00000    | 1.43820 | 0.004               | 0.004             |
| -13                    | 32.5               | ≦*＜ 37.5  | 28.00000    | 1.38165 | 0.003               | 0.003             |
| -14                    | 27.5               | ≦*＜ 32.5  | 24.00000    | 1.32511 | 0.003               | 0.003             |
| -15                    | 22.5               | ≦*＜ 27.5  | 20.00000    | 1.26857 | 0.003               | 0.003             |
| -16                    | 17.5               | ≦*＜ 22.5  | 16.00000    | 1.21203 | 0.003               | 0.003             |
| -17                    | 12.5               | ≦*＜ 17.5  | 12.00000    | 1.15549 | 0.003               | 0.003             |
| -18                    | 7.5                | ≦*＜ 12.5  | 8.00000     | 1.09895 | 0.003               | 0.003             |
| -19                    | 2.5                | ≦*＜ 7.5   | 4.00000     | 1.04241 | 0.003               | 0.003             |
| -20                    | 0.0                | ≦*＜ 2.5   | 1.00000     | 1.00000 | 0.002               | 0.002             |
|                        |                    |           | 平均値         |         |                     |                   |
|                        |                    |           | 71.74476    | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名  | 東京都                    |           | 地域名           |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|--------|------------------------|-----------|---------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名   | 東京都農業共済組合              |           | 共済事業          |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分 | 001                    |           | 地域名           |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分   | 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |           | 共済掛金区分        |         | 共済掛金標準率             |                   |
|        |                        |           | プラⅣ乙内作事故除外D集団 |         | 0.005               |                   |
| 危険段階区分 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%)     |           | 危険指数          |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|        |                        |           | 圧縮前           | 圧縮後     |                     |                   |
| 20     | 197.5                  | ≦*＜       | 324.75343     | 5.57636 | 0.014               | 0.014             |
| 19     | 192.5                  | ≦*＜ 197.5 | 156.00000     | 3.19098 | 0.008               | 0.008             |
| 18     | 187.5                  | ≦*＜ 192.5 | 152.00000     | 3.13443 | 0.008               | 0.008             |
| 17     | 182.5                  | ≦*＜ 187.5 | 148.00000     | 3.07789 | 0.008               | 0.008             |
| 16     | 177.5                  | ≦*＜ 182.5 | 144.00000     | 3.02135 | 0.008               | 0.008             |
| 15     | 172.5                  | ≦*＜ 177.5 | 140.00000     | 2.96481 | 0.007               | 0.007             |
| 14     | 167.5                  | ≦*＜ 172.5 | 136.00000     | 2.90827 | 0.007               | 0.007             |
| 13     | 162.5                  | ≦*＜ 167.5 | 132.00000     | 2.85173 | 0.007               | 0.007             |
| 12     | 157.5                  | ≦*＜ 162.5 | 128.00000     | 2.79519 | 0.007               | 0.007             |
| 11     | 152.5                  | ≦*＜ 157.5 | 124.00000     | 2.73864 | 0.007               | 0.007             |
| 10     | 147.5                  | ≦*＜ 152.5 | 120.00000     | 2.68210 | 0.007               | 0.007             |
| 09     | 142.5                  | ≦*＜ 147.5 | 116.00000     | 2.62556 | 0.007               | 0.007             |
| 08     | 137.5                  | ≦*＜ 142.5 | 112.00000     | 2.56902 | 0.006               | 0.006             |
| 07     | 132.5                  | ≦*＜ 137.5 | 108.00000     | 2.51248 | 0.006               | 0.006             |
| 06     | 127.5                  | ≦*＜ 132.5 | 104.00000     | 2.45594 | 0.006               | 0.006             |
| 05     | 122.5                  | ≦*＜ 127.5 | 100.00000     | 2.39940 | 0.006               | 0.006             |
| 04     | 117.5                  | ≦*＜ 122.5 | 96.00000      | 2.34286 | 0.006               | 0.006             |
| 03     | 112.5                  | ≦*＜ 117.5 | 92.00000      | 2.28631 | 0.006               | 0.006             |
| 02     | 107.5                  | ≦*＜ 112.5 | 88.00000      | 2.22977 | 0.006               | 0.006             |
| 01     | 102.5                  | ≦*＜ 107.5 | 84.00000      | 2.17323 | 0.005               | 0.005             |
| 00     | 97.5                   | ≦*＜ 102.5 | 80.00000      | 2.11669 | 0.005               | 0.005             |
| -01    | 92.5                   | ≦*＜ 97.5  | 76.00000      | 2.06015 | 0.005               | 0.005             |
| -02    | 87.5                   | ≦*＜ 92.5  | 72.00000      | 2.00361 | 0.005               | 0.005             |
| -03    | 82.5                   | ≦*＜ 87.5  | 68.00000      | 1.94707 | 0.005               | 0.005             |
| -04    | 77.5                   | ≦*＜ 82.5  | 64.00000      | 1.89053 | 0.005               | 0.005             |
| -05    | 72.5                   | ≦*＜ 77.5  | 60.00000      | 1.83398 | 0.005               | 0.005             |
| -06    | 67.5                   | ≦*＜ 72.5  | 56.00000      | 1.77744 | 0.004               | 0.004             |
| -07    | 62.5                   | ≦*＜ 67.5  | 52.00000      | 1.72090 | 0.004               | 0.004             |
| -08    | 57.5                   | ≦*＜ 62.5  | 48.00000      | 1.66436 | 0.004               | 0.004             |
| -09    | 52.5                   | ≦*＜ 57.5  | 44.00000      | 1.60782 | 0.004               | 0.004             |
| -10    | 47.5                   | ≦*＜ 52.5  | 40.00000      | 1.55128 | 0.004               | 0.004             |
| -11    | 42.5                   | ≦*＜ 47.5  | 36.00000      | 1.49474 | 0.004               | 0.004             |
| -12    | 37.5                   | ≦*＜ 42.5  | 32.00000      | 1.43820 | 0.004               | 0.004             |
| -13    | 32.5                   | ≦*＜ 37.5  | 28.00000      | 1.38165 | 0.003               | 0.003             |
| -14    | 27.5                   | ≦*＜ 32.5  | 24.00000      | 1.32511 | 0.003               | 0.003             |
| -15    | 22.5                   | ≦*＜ 27.5  | 20.00000      | 1.26857 | 0.003               | 0.003             |
| -16    | 17.5                   | ≦*＜ 22.5  | 16.00000      | 1.21203 | 0.003               | 0.003             |
| -17    | 12.5                   | ≦*＜ 17.5  | 12.00000      | 1.15549 | 0.003               | 0.003             |
| -18    | 7.5                    | ≦*＜ 12.5  | 8.00000       | 1.09895 | 0.003               | 0.003             |
| -19    | 2.5                    | ≦*＜ 7.5   | 4.00000       | 1.04241 | 0.003               | 0.003             |
| -20    | 0.0                    | ≦*＜ 2.5   | 1.00000       | 1.00000 | 0.002               | 0.002             |
|        |                        |           | 平均値           |         |                     |                   |
|        |                        |           | 71.74476      | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都                |           | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合          |           | 共済事業        |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分                 | 001                |           | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分                   |                    |           | 共済掛金区分      |         | 共済掛金標準率             |                   |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                    |           | プラⅣ乙内作事故除外E |         | 0.004               |                   |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%) |           | 危険指数        |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|                        |                    |           | 圧縮前         | 圧縮後     |                     |                   |
| 20                     | 197.5              | ≦*＜       | 324.75343   | 5.57636 | 0.011               | 0.011             |
| 19                     | 192.5              | ≦*＜ 197.5 | 156.00000   | 3.19098 | 0.006               | 0.006             |
| 18                     | 187.5              | ≦*＜ 192.5 | 152.00000   | 3.13443 | 0.006               | 0.006             |
| 17                     | 182.5              | ≦*＜ 187.5 | 148.00000   | 3.07789 | 0.006               | 0.006             |
| 16                     | 177.5              | ≦*＜ 182.5 | 144.00000   | 3.02135 | 0.006               | 0.006             |
| 15                     | 172.5              | ≦*＜ 177.5 | 140.00000   | 2.96481 | 0.006               | 0.006             |
| 14                     | 167.5              | ≦*＜ 172.5 | 136.00000   | 2.90827 | 0.006               | 0.006             |
| 13                     | 162.5              | ≦*＜ 167.5 | 132.00000   | 2.85173 | 0.006               | 0.006             |
| 12                     | 157.5              | ≦*＜ 162.5 | 128.00000   | 2.79519 | 0.006               | 0.006             |
| 11                     | 152.5              | ≦*＜ 157.5 | 124.00000   | 2.73864 | 0.005               | 0.005             |
| 10                     | 147.5              | ≦*＜ 152.5 | 120.00000   | 2.68210 | 0.005               | 0.005             |
| 09                     | 142.5              | ≦*＜ 147.5 | 116.00000   | 2.62556 | 0.005               | 0.005             |
| 08                     | 137.5              | ≦*＜ 142.5 | 112.00000   | 2.56902 | 0.005               | 0.005             |
| 07                     | 132.5              | ≦*＜ 137.5 | 108.00000   | 2.51248 | 0.005               | 0.005             |
| 06                     | 127.5              | ≦*＜ 132.5 | 104.00000   | 2.45594 | 0.005               | 0.005             |
| 05                     | 122.5              | ≦*＜ 127.5 | 100.00000   | 2.39940 | 0.005               | 0.005             |
| 04                     | 117.5              | ≦*＜ 122.5 | 96.00000    | 2.34286 | 0.005               | 0.005             |
| 03                     | 112.5              | ≦*＜ 117.5 | 92.00000    | 2.28631 | 0.005               | 0.005             |
| 02                     | 107.5              | ≦*＜ 112.5 | 88.00000    | 2.22977 | 0.004               | 0.004             |
| 01                     | 102.5              | ≦*＜ 107.5 | 84.00000    | 2.17323 | 0.004               | 0.004             |
| 00                     | 97.5               | ≦*＜ 102.5 | 80.00000    | 2.11669 | 0.004               | 0.004             |
| -01                    | 92.5               | ≦*＜ 97.5  | 76.00000    | 2.06015 | 0.004               | 0.004             |
| -02                    | 87.5               | ≦*＜ 92.5  | 72.00000    | 2.00361 | 0.004               | 0.004             |
| -03                    | 82.5               | ≦*＜ 87.5  | 68.00000    | 1.94707 | 0.004               | 0.004             |
| -04                    | 77.5               | ≦*＜ 82.5  | 64.00000    | 1.89053 | 0.004               | 0.004             |
| -05                    | 72.5               | ≦*＜ 77.5  | 60.00000    | 1.83398 | 0.004               | 0.004             |
| -06                    | 67.5               | ≦*＜ 72.5  | 56.00000    | 1.77744 | 0.004               | 0.004             |
| -07                    | 62.5               | ≦*＜ 67.5  | 52.00000    | 1.72090 | 0.003               | 0.003             |
| -08                    | 57.5               | ≦*＜ 62.5  | 48.00000    | 1.66436 | 0.003               | 0.003             |
| -09                    | 52.5               | ≦*＜ 57.5  | 44.00000    | 1.60782 | 0.003               | 0.003             |
| -10                    | 47.5               | ≦*＜ 52.5  | 40.00000    | 1.55128 | 0.003               | 0.003             |
| -11                    | 42.5               | ≦*＜ 47.5  | 36.00000    | 1.49474 | 0.003               | 0.003             |
| -12                    | 37.5               | ≦*＜ 42.5  | 32.00000    | 1.43820 | 0.003               | 0.003             |
| -13                    | 32.5               | ≦*＜ 37.5  | 28.00000    | 1.38165 | 0.003               | 0.003             |
| -14                    | 27.5               | ≦*＜ 32.5  | 24.00000    | 1.32511 | 0.003               | 0.003             |
| -15                    | 22.5               | ≦*＜ 27.5  | 20.00000    | 1.26857 | 0.003               | 0.003             |
| -16                    | 17.5               | ≦*＜ 22.5  | 16.00000    | 1.21203 | 0.002               | 0.002             |
| -17                    | 12.5               | ≦*＜ 17.5  | 12.00000    | 1.15549 | 0.002               | 0.002             |
| -18                    | 7.5                | ≦*＜ 12.5  | 8.00000     | 1.09895 | 0.002               | 0.002             |
| -19                    | 2.5                | ≦*＜ 7.5   | 4.00000     | 1.04241 | 0.002               | 0.002             |
| -20                    | 0.0                | ≦*＜ 2.5   | 1.00000     | 1.00000 | 0.002               | 0.002             |
|                        |                    |           | 平均値         |         |                     |                   |
|                        |                    |           | 71.74476    | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名  | 東京都                    |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|--------|------------------------|------------|-----------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名   | 東京都農業共済組合              |            | 共済事業      |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分 | 001                    |            | 地域名       |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分   | 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |            | 共済掛金区分    |         | プラⅣ乙内作事故除外E集団       |                   |
|        |                        |            |           |         | 共済掛金標準率             |                   |
|        |                        |            |           |         | 0.004               |                   |
| 危険段階区分 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%)     |            | 危険指数      |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|        |                        |            | 圧縮前       | 圧縮後     |                     |                   |
| 20     | 197.5                  | ≦* <       | 324.75343 | 5.57636 | 0.011               | 0.011             |
| 19     | 192.5                  | ≦* < 197.5 | 156.00000 | 3.19098 | 0.006               | 0.006             |
| 18     | 187.5                  | ≦* < 192.5 | 152.00000 | 3.13443 | 0.006               | 0.006             |
| 17     | 182.5                  | ≦* < 187.5 | 148.00000 | 3.07789 | 0.006               | 0.006             |
| 16     | 177.5                  | ≦* < 182.5 | 144.00000 | 3.02135 | 0.006               | 0.006             |
| 15     | 172.5                  | ≦* < 177.5 | 140.00000 | 2.96481 | 0.006               | 0.006             |
| 14     | 167.5                  | ≦* < 172.5 | 136.00000 | 2.90827 | 0.006               | 0.006             |
| 13     | 162.5                  | ≦* < 167.5 | 132.00000 | 2.85173 | 0.006               | 0.006             |
| 12     | 157.5                  | ≦* < 162.5 | 128.00000 | 2.79519 | 0.006               | 0.006             |
| 11     | 152.5                  | ≦* < 157.5 | 124.00000 | 2.73864 | 0.005               | 0.005             |
| 10     | 147.5                  | ≦* < 152.5 | 120.00000 | 2.68210 | 0.005               | 0.005             |
| 09     | 142.5                  | ≦* < 147.5 | 116.00000 | 2.62556 | 0.005               | 0.005             |
| 08     | 137.5                  | ≦* < 142.5 | 112.00000 | 2.56902 | 0.005               | 0.005             |
| 07     | 132.5                  | ≦* < 137.5 | 108.00000 | 2.51248 | 0.005               | 0.005             |
| 06     | 127.5                  | ≦* < 132.5 | 104.00000 | 2.45594 | 0.005               | 0.005             |
| 05     | 122.5                  | ≦* < 127.5 | 100.00000 | 2.39940 | 0.005               | 0.005             |
| 04     | 117.5                  | ≦* < 122.5 | 96.00000  | 2.34286 | 0.005               | 0.005             |
| 03     | 112.5                  | ≦* < 117.5 | 92.00000  | 2.28631 | 0.005               | 0.005             |
| 02     | 107.5                  | ≦* < 112.5 | 88.00000  | 2.22977 | 0.004               | 0.004             |
| 01     | 102.5                  | ≦* < 107.5 | 84.00000  | 2.17323 | 0.004               | 0.004             |
| 00     | 97.5                   | ≦* < 102.5 | 80.00000  | 2.11669 | 0.004               | 0.004             |
| -01    | 92.5                   | ≦* < 97.5  | 76.00000  | 2.06015 | 0.004               | 0.004             |
| -02    | 87.5                   | ≦* < 92.5  | 72.00000  | 2.00361 | 0.004               | 0.004             |
| -03    | 82.5                   | ≦* < 87.5  | 68.00000  | 1.94707 | 0.004               | 0.004             |
| -04    | 77.5                   | ≦* < 82.5  | 64.00000  | 1.89053 | 0.004               | 0.004             |
| -05    | 72.5                   | ≦* < 77.5  | 60.00000  | 1.83398 | 0.004               | 0.004             |
| -06    | 67.5                   | ≦* < 72.5  | 56.00000  | 1.77744 | 0.004               | 0.004             |
| -07    | 62.5                   | ≦* < 67.5  | 52.00000  | 1.72090 | 0.003               | 0.003             |
| -08    | 57.5                   | ≦* < 62.5  | 48.00000  | 1.66436 | 0.003               | 0.003             |
| -09    | 52.5                   | ≦* < 57.5  | 44.00000  | 1.60782 | 0.003               | 0.003             |
| -10    | 47.5                   | ≦* < 52.5  | 40.00000  | 1.55128 | 0.003               | 0.003             |
| -11    | 42.5                   | ≦* < 47.5  | 36.00000  | 1.49474 | 0.003               | 0.003             |
| -12    | 37.5                   | ≦* < 42.5  | 32.00000  | 1.43820 | 0.003               | 0.003             |
| -13    | 32.5                   | ≦* < 37.5  | 28.00000  | 1.38165 | 0.003               | 0.003             |
| -14    | 27.5                   | ≦* < 32.5  | 24.00000  | 1.32511 | 0.003               | 0.003             |
| -15    | 22.5                   | ≦* < 27.5  | 20.00000  | 1.26857 | 0.003               | 0.003             |
| -16    | 17.5                   | ≦* < 22.5  | 16.00000  | 1.21203 | 0.002               | 0.002             |
| -17    | 12.5                   | ≦* < 17.5  | 12.00000  | 1.15549 | 0.002               | 0.002             |
| -18    | 7.5                    | ≦* < 12.5  | 8.00000   | 1.09895 | 0.002               | 0.002             |
| -19    | 2.5                    | ≦* < 7.5   | 4.00000   | 1.04241 | 0.002               | 0.002             |
| -20    | 0.0                    | ≦* < 2.5   | 1.00000   | 1.00000 | 0.002               | 0.002             |
|        |                        |            | 平均値       |         |                     |                   |
|        |                        |            | 71.74476  | 2.00000 |                     |                   |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名                  | 東京都            |           | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域   |               |
|------------------------|----------------|-----------|-------------|---------|-----------------|---------------|
| 組合等名                   | 東京都農業共済組合      |           | 共済事業        |         | 園芸施設共済          |               |
| 料率地域区分                 | 001            |           | 地域名         |         | 00000 都道府県の区域   |               |
| 施設区分                   |                |           | 共済掛金区分      |         | 共済掛金標準率         |               |
| 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |                |           | プラⅣ乙内作事故除外F |         | 0.009           |               |
| 危険段階区分                 | 平均損害率(*)の範囲(%) |           | 危険指数        |         | 危険段階別基準共済掛金率(%) | 危険段階別共済掛金率(%) |
|                        |                |           | 圧縮前         | 圧縮後     |                 |               |
| 20                     | 197.5          | ≦*＜       | 324.75343   | 5.57636 | 0.025           | 0.025         |
| 19                     | 192.5          | ≦*＜ 197.5 | 156.00000   | 3.19098 | 0.014           | 0.014         |
| 18                     | 187.5          | ≦*＜ 192.5 | 152.00000   | 3.13443 | 0.014           | 0.014         |
| 17                     | 182.5          | ≦*＜ 187.5 | 148.00000   | 3.07789 | 0.014           | 0.014         |
| 16                     | 177.5          | ≦*＜ 182.5 | 144.00000   | 3.02135 | 0.014           | 0.014         |
| 15                     | 172.5          | ≦*＜ 177.5 | 140.00000   | 2.96481 | 0.013           | 0.013         |
| 14                     | 167.5          | ≦*＜ 172.5 | 136.00000   | 2.90827 | 0.013           | 0.013         |
| 13                     | 162.5          | ≦*＜ 167.5 | 132.00000   | 2.85173 | 0.013           | 0.013         |
| 12                     | 157.5          | ≦*＜ 162.5 | 128.00000   | 2.79519 | 0.013           | 0.013         |
| 11                     | 152.5          | ≦*＜ 157.5 | 124.00000   | 2.73864 | 0.012           | 0.012         |
| 10                     | 147.5          | ≦*＜ 152.5 | 120.00000   | 2.68210 | 0.012           | 0.012         |
| 09                     | 142.5          | ≦*＜ 147.5 | 116.00000   | 2.62556 | 0.012           | 0.012         |
| 08                     | 137.5          | ≦*＜ 142.5 | 112.00000   | 2.56902 | 0.012           | 0.012         |
| 07                     | 132.5          | ≦*＜ 137.5 | 108.00000   | 2.51248 | 0.011           | 0.011         |
| 06                     | 127.5          | ≦*＜ 132.5 | 104.00000   | 2.45594 | 0.011           | 0.011         |
| 05                     | 122.5          | ≦*＜ 127.5 | 100.00000   | 2.39940 | 0.011           | 0.011         |
| 04                     | 117.5          | ≦*＜ 122.5 | 96.00000    | 2.34286 | 0.011           | 0.011         |
| 03                     | 112.5          | ≦*＜ 117.5 | 92.00000    | 2.28631 | 0.010           | 0.010         |
| 02                     | 107.5          | ≦*＜ 112.5 | 88.00000    | 2.22977 | 0.010           | 0.010         |
| 01                     | 102.5          | ≦*＜ 107.5 | 84.00000    | 2.17323 | 0.010           | 0.010         |
| 00                     | 97.5           | ≦*＜ 102.5 | 80.00000    | 2.11669 | 0.010           | 0.010         |
| -01                    | 92.5           | ≦*＜ 97.5  | 76.00000    | 2.06015 | 0.009           | 0.009         |
| -02                    | 87.5           | ≦*＜ 92.5  | 72.00000    | 2.00361 | 0.009           | 0.009         |
| -03                    | 82.5           | ≦*＜ 87.5  | 68.00000    | 1.94707 | 0.009           | 0.009         |
| -04                    | 77.5           | ≦*＜ 82.5  | 64.00000    | 1.89053 | 0.009           | 0.009         |
| -05                    | 72.5           | ≦*＜ 77.5  | 60.00000    | 1.83398 | 0.008           | 0.008         |
| -06                    | 67.5           | ≦*＜ 72.5  | 56.00000    | 1.77744 | 0.008           | 0.008         |
| -07                    | 62.5           | ≦*＜ 67.5  | 52.00000    | 1.72090 | 0.008           | 0.008         |
| -08                    | 57.5           | ≦*＜ 62.5  | 48.00000    | 1.66436 | 0.007           | 0.007         |
| -09                    | 52.5           | ≦*＜ 57.5  | 44.00000    | 1.60782 | 0.007           | 0.007         |
| -10                    | 47.5           | ≦*＜ 52.5  | 40.00000    | 1.55128 | 0.007           | 0.007         |
| -11                    | 42.5           | ≦*＜ 47.5  | 36.00000    | 1.49474 | 0.007           | 0.007         |
| -12                    | 37.5           | ≦*＜ 42.5  | 32.00000    | 1.43820 | 0.006           | 0.006         |
| -13                    | 32.5           | ≦*＜ 37.5  | 28.00000    | 1.38165 | 0.006           | 0.006         |
| -14                    | 27.5           | ≦*＜ 32.5  | 24.00000    | 1.32511 | 0.006           | 0.006         |
| -15                    | 22.5           | ≦*＜ 27.5  | 20.00000    | 1.26857 | 0.006           | 0.006         |
| -16                    | 17.5           | ≦*＜ 22.5  | 16.00000    | 1.21203 | 0.005           | 0.005         |
| -17                    | 12.5           | ≦*＜ 17.5  | 12.00000    | 1.15549 | 0.005           | 0.005         |
| -18                    | 7.5            | ≦*＜ 12.5  | 8.00000     | 1.09895 | 0.005           | 0.005         |
| -19                    | 2.5            | ≦*＜ 7.5   | 4.00000     | 1.04241 | 0.005           | 0.005         |
| -20                    | 0.0            | ≦*＜ 2.5   | 1.00000     | 1.00000 | 0.004           | 0.004         |
|                        |                |           | 平均値         |         |                 |               |
|                        |                |           | 71.74476    | 2.00000 |                 |               |

(表3)危険段階別共済掛金率の表

令和 6年 2月 16日

| 都道府県名  | 東京都                    |            | 地域名           |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
|--------|------------------------|------------|---------------|---------|---------------------|-------------------|
| 組合等名   | 東京都農業共済組合              |            | 共済事業          |         | 園芸施設共済              |                   |
| 料率地域区分 | 001                    |            | 地域名           |         | 00000 都道府県の区域       |                   |
| 施設区分   | 62 プラスチックハウスⅣ類乙(鉄骨中・硬) |            | 共済掛金区分        |         | 共済掛金標準率             |                   |
|        |                        |            | プラⅣ乙内作事故除外F集团 |         | 0.009               |                   |
| 危険段階区分 | 平均損害率(*)<br>の範囲(%)     |            | 危険指数          |         | 危険段階別基準<br>共済掛金率(%) | 危険段階別共済<br>掛金率(%) |
|        |                        |            | 圧縮前           | 圧縮後     |                     |                   |
| 20     | 197.5                  | ≦* <       | 324.75343     | 5.57636 | 0.025               | 0.025             |
| 19     | 192.5                  | ≦* < 197.5 | 156.00000     | 3.19098 | 0.014               | 0.014             |
| 18     | 187.5                  | ≦* < 192.5 | 152.00000     | 3.13443 | 0.014               | 0.014             |
| 17     | 182.5                  | ≦* < 187.5 | 148.00000     | 3.07789 | 0.014               | 0.014             |
| 16     | 177.5                  | ≦* < 182.5 | 144.00000     | 3.02135 | 0.014               | 0.014             |
| 15     | 172.5                  | ≦* < 177.5 | 140.00000     | 2.96481 | 0.013               | 0.013             |
| 14     | 167.5                  | ≦* < 172.5 | 136.00000     | 2.90827 | 0.013               | 0.013             |
| 13     | 162.5                  | ≦* < 167.5 | 132.00000     | 2.85173 | 0.013               | 0.013             |
| 12     | 157.5                  | ≦* < 162.5 | 128.00000     | 2.79519 | 0.013               | 0.013             |
| 11     | 152.5                  | ≦* < 157.5 | 124.00000     | 2.73864 | 0.012               | 0.012             |
| 10     | 147.5                  | ≦* < 152.5 | 120.00000     | 2.68210 | 0.012               | 0.012             |
| 09     | 142.5                  | ≦* < 147.5 | 116.00000     | 2.62556 | 0.012               | 0.012             |
| 08     | 137.5                  | ≦* < 142.5 | 112.00000     | 2.56902 | 0.012               | 0.012             |
| 07     | 132.5                  | ≦* < 137.5 | 108.00000     | 2.51248 | 0.011               | 0.011             |
| 06     | 127.5                  | ≦* < 132.5 | 104.00000     | 2.45594 | 0.011               | 0.011             |
| 05     | 122.5                  | ≦* < 127.5 | 100.00000     | 2.39940 | 0.011               | 0.011             |
| 04     | 117.5                  | ≦* < 122.5 | 96.00000      | 2.34286 | 0.011               | 0.011             |
| 03     | 112.5                  | ≦* < 117.5 | 92.00000      | 2.28631 | 0.010               | 0.010             |
| 02     | 107.5                  | ≦* < 112.5 | 88.00000      | 2.22977 | 0.010               | 0.010             |
| 01     | 102.5                  | ≦* < 107.5 | 84.00000      | 2.17323 | 0.010               | 0.010             |
| 00     | 97.5                   | ≦* < 102.5 | 80.00000      | 2.11669 | 0.010               | 0.010             |
| -01    | 92.5                   | ≦* < 97.5  | 76.00000      | 2.06015 | 0.009               | 0.009             |
| -02    | 87.5                   | ≦* < 92.5  | 72.00000      | 2.00361 | 0.009               | 0.009             |
| -03    | 82.5                   | ≦* < 87.5  | 68.00000      | 1.94707 | 0.009               | 0.009             |
| -04    | 77.5                   | ≦* < 82.5  | 64.00000      | 1.89053 | 0.009               | 0.009             |
| -05    | 72.5                   | ≦* < 77.5  | 60.00000      | 1.83398 | 0.008               | 0.008             |
| -06    | 67.5                   | ≦* < 72.5  | 56.00000      | 1.77744 | 0.008               | 0.008             |
| -07    | 62.5                   | ≦* < 67.5  | 52.00000      | 1.72090 | 0.008               | 0.008             |
| -08    | 57.5                   | ≦* < 62.5  | 48.00000      | 1.66436 | 0.007               | 0.007             |
| -09    | 52.5                   | ≦* < 57.5  | 44.00000      | 1.60782 | 0.007               | 0.007             |
| -10    | 47.5                   | ≦* < 52.5  | 40.00000      | 1.55128 | 0.007               | 0.007             |
| -11    | 42.5                   | ≦* < 47.5  | 36.00000      | 1.49474 | 0.007               | 0.007             |
| -12    | 37.5                   | ≦* < 42.5  | 32.00000      | 1.43820 | 0.006               | 0.006             |
| -13    | 32.5                   | ≦* < 37.5  | 28.00000      | 1.38165 | 0.006               | 0.006             |
| -14    | 27.5                   | ≦* < 32.5  | 24.00000      | 1.32511 | 0.006               | 0.006             |
| -15    | 22.5                   | ≦* < 27.5  | 20.00000      | 1.26857 | 0.006               | 0.006             |
| -16    | 17.5                   | ≦* < 22.5  | 16.00000      | 1.21203 | 0.005               | 0.005             |
| -17    | 12.5                   | ≦* < 17.5  | 12.00000      | 1.15549 | 0.005               | 0.005             |
| -18    | 7.5                    | ≦* < 12.5  | 8.00000       | 1.09895 | 0.005               | 0.005             |
| -19    | 2.5                    | ≦* < 7.5   | 4.00000       | 1.04241 | 0.005               | 0.005             |
| -20    | 0.0                    | ≦* < 2.5   | 1.00000       | 1.00000 | 0.004               | 0.004             |
|        |                        |            | 平均値           |         |                     |                   |
|        |                        |            | 71.74476      | 2.00000 |                     |                   |