

共済金額

特定園芸施設等ごとの共済価額の 40%、50%、60%、70%、80% の範囲にて選択した金額（1円単位）。

なお、上記 80% を選択した場合にあっては、付保割合追加特約を共済価額の 10% または 20% 上乗せできる（80% と合わせて実質的な保証は 90% または 100% となる）。

組合員負担共済掛金

共済掛金の 5 割が組合員負担となる。

※復旧費用部分及び付保割合追加特約を除く共済金額が 1 億 6 千万円を超える部分の共済掛金は全額組合員負担となる。

※復旧費用部分、付保割合追加特約及び小損害不填補 1 万円特約分の共済掛金は全額組合員負担となる。

園芸施設共済危険段階別共済掛金率の決定について

※令和6年3月12日開催の総代会で正式決定する。

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	ガラス室 I 類	割引区分	なし
------	----------	------	----

共済目的等	特定園芸施設及び附帯施設											
被覆・未被覆	被覆											
小損害不填補の金額	3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約	
共済掛金標準率	0.265		0.154		0.112		0.057		0.009		0.279	
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)										
20	0.399	0.1995	0.232	0.1160	0.169	0.0845	0.086	0.0430	0.014	0.0070	0.420	0.2205
19	0.392	0.1960	0.228	0.1140	0.166	0.0830	0.084	0.0420	0.013	0.0065	0.413	0.2170
18	0.386	0.1930	0.224	0.1120	0.163	0.0815	0.083	0.0415	0.013	0.0065	0.406	0.2130
17	0.379	0.1895	0.220	0.1100	0.160	0.0800	0.082	0.0410	0.013	0.0065	0.399	0.2095
16	0.372	0.1860	0.216	0.1080	0.157	0.0785	0.080	0.0400	0.013	0.0065	0.392	0.2060
15	0.366	0.1830	0.212	0.1060	0.155	0.0775	0.079	0.0395	0.012	0.0060	0.385	0.2020
14	0.359	0.1795	0.209	0.1045	0.152	0.0760	0.077	0.0385	0.012	0.0060	0.378	0.1985
13	0.352	0.1760	0.205	0.1025	0.149	0.0745	0.076	0.0380	0.012	0.0060	0.371	0.1950
12	0.346	0.1730	0.201	0.1005	0.146	0.0730	0.074	0.0370	0.012	0.0060	0.364	0.1910
11	0.339	0.1695	0.197	0.0985	0.143	0.0715	0.073	0.0365	0.012	0.0060	0.357	0.1875
決定する。	0.332	0.1660	0.193	0.0965	0.140	0.0700	0.071	0.0355	0.011	0.0055	0.350	0.1840
9	0.325	0.1625	0.189	0.0945	0.138	0.0690	0.070	0.0350	0.011	0.0055	0.343	0.1805
8	0.319	0.1595	0.185	0.0925	0.135	0.0675	0.069	0.0345	0.011	0.0055	0.336	0.1765
7	0.312	0.1560	0.181	0.0905	0.132	0.0660	0.067	0.0335	0.011	0.0055	0.328	0.1720
6	0.305	0.1525	0.177	0.0885	0.129	0.0645	0.066	0.0330	0.010	0.0050	0.321	0.1685
5	0.299	0.1495	0.173	0.0865	0.126	0.0630	0.064	0.0320	0.010	0.0050	0.314	0.1645
4	0.292	0.1460	0.170	0.0850	0.123	0.0615	0.063	0.0315	0.010	0.0050	0.307	0.1610
3	0.285	0.1425	0.166	0.0830	0.121	0.0605	0.061	0.0305	0.010	0.0050	0.300	0.1575
2	0.278	0.1390	0.162	0.0810	0.118	0.0590	0.060	0.0300	0.009	0.0045	0.293	0.1540
1	0.272	0.1360	0.158	0.0790	0.115	0.0575	0.058	0.0290	0.009	0.0045	0.286	0.1500
0	0.265	0.1325	0.154	0.0770	0.112	0.0560	0.057	0.0285	0.009	0.0045	0.279	0.1465
-1	0.258	0.1290	0.150	0.0750	0.109	0.0545	0.056	0.0280	0.009	0.0045	0.272	0.1430
-2	0.252	0.1260	0.146	0.0730	0.106	0.0530	0.054	0.0270	0.009	0.0045	0.265	0.1390
-3	0.245	0.1225	0.142	0.0710	0.103	0.0515	0.053	0.0265	0.008	0.0040	0.258	0.1355
-4	0.238	0.1190	0.138	0.0690	0.101	0.0505	0.051	0.0255	0.008	0.0040	0.251	0.1320
-5	0.231	0.1155	0.135	0.0675	0.098	0.0490	0.050	0.0250	0.008	0.0040	0.244	0.1285
-6	0.225	0.1125	0.131	0.0655	0.095	0.0475	0.048	0.0240	0.008	0.0040	0.237	0.1245
-7	0.218	0.1090	0.127	0.0635	0.092	0.0460	0.047	0.0235	0.007	0.0035	0.230	0.1210
-8	0.211	0.1055	0.123	0.0615	0.089	0.0445	0.045	0.0225	0.007	0.0035	0.222	0.1165
-9	0.205	0.1025	0.119	0.0595	0.086	0.0430	0.044	0.0220	0.007	0.0035	0.215	0.1125
-10	0.198	0.0990	0.115	0.0575	0.084	0.0420	0.043	0.0215	0.007	0.0035	0.208	0.1090
-11	0.191	0.0955	0.111	0.0555	0.081	0.0405	0.041	0.0205	0.006	0.0030	0.201	0.1055
-12	0.184	0.0920	0.107	0.0535	0.078	0.0390	0.040	0.0200	0.006	0.0030	0.194	0.1020
-13	0.178	0.0890	0.103	0.0515	0.075	0.0375	0.038	0.0190	0.006	0.0030	0.187	0.0980
-14	0.171	0.0855	0.099	0.0495	0.072	0.0360	0.037	0.0185	0.006	0.0030	0.180	0.0945
-15	0.164	0.0820	0.096	0.0480	0.069	0.0345	0.035	0.0175	0.006	0.0030	0.173	0.0910
-16	0.158	0.0790	0.092	0.0460	0.067	0.0335	0.034	0.0170	0.005	0.0025	0.166	0.0870
-17	0.151	0.0755	0.088	0.0440	0.064	0.0320	0.032	0.0160	0.005	0.0025	0.159	0.0835
-18	0.144	0.0720	0.084	0.0420	0.061	0.0305	0.031	0.0155	0.005	0.0025	0.152	0.0800
-19	0.138	0.0690	0.080	0.0400	0.058	0.0290	0.030	0.0150	0.005	0.0025	0.145	0.0760
-20	0.132	0.0660	0.077	0.0385	0.056	0.0280	0.028	0.0140	0.004	0.0020	0.139	0.0730

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	ガラス室Ⅰ類	割引区分	なし
------	--------	------	----

共済目的等	施設内農作物 一般										施設内農作物 事故除外													
	被覆										被覆													
被覆・未被覆	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	被覆・未被覆	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約					
小損害不填補の金額	0.736	0.547	0.364	0.019	0.005	0.737	0.259	0.203	0.137	0.018	0.004	0.260	0.736	0.547	0.364	0.019	0.005	0.737	0.259					
共済掛金標準率	危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)	危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)													
20	1.109	0.5545	0.824	0.4120	0.548	0.2740	0.029	0.0145	0.008	0.0040	1.110	0.5555	0.390	0.1950	0.306	0.1530	0.206	0.1030	0.027	0.0135	0.006	0.0030	0.392	0.1970
19	1.090	0.5450	0.810	0.4050	0.539	0.2695	0.028	0.0140	0.007	0.0035	1.092	0.5470	0.384	0.1920	0.301	0.1505	0.203	0.1015	0.027	0.0135	0.006	0.0030	0.385	0.1930
18	1.071	0.5355	0.796	0.3980	0.530	0.2650	0.028	0.0140	0.007	0.0035	1.073	0.5375	0.377	0.1885	0.296	0.1480	0.199	0.0995	0.026	0.0130	0.006	0.0030	0.378	0.1895
17	1.053	0.5265	0.782	0.3910	0.521	0.2605	0.027	0.0135	0.007	0.0035	1.054	0.5275	0.370	0.1850	0.290	0.1450	0.196	0.0980	0.026	0.0130	0.006	0.0030	0.372	0.1870
16	1.034	0.5170	0.769	0.3845	0.511	0.2555	0.027	0.0135	0.007	0.0035	1.036	0.5190	0.364	0.1820	0.285	0.1425	0.192	0.0960	0.025	0.0125	0.006	0.0030	0.365	0.1830
15	1.015	0.5075	0.755	0.3775	0.502	0.2510	0.026	0.0130	0.007	0.0035	1.017	0.5095	0.357	0.1785	0.280	0.1400	0.189	0.0945	0.025	0.0125	0.006	0.0030	0.359	0.1805
14	0.997	0.4985	0.741	0.3705	0.493	0.2465	0.026	0.0130	0.007	0.0035	0.998	0.4995	0.351	0.1755	0.275	0.1375	0.186	0.0930	0.024	0.0120	0.005	0.0025	0.352	0.1765
13	0.978	0.4890	0.727	0.3635	0.484	0.2420	0.025	0.0125	0.007	0.0035	0.980	0.4910	0.344	0.1720	0.270	0.1350	0.182	0.0910	0.024	0.0120	0.005	0.0025	0.346	0.1740
12	0.960	0.4800	0.713	0.3565	0.475	0.2375	0.025	0.0125	0.007	0.0035	0.961	0.4810	0.338	0.1690	0.265	0.1325	0.179	0.0895	0.023	0.0115	0.005	0.0025	0.339	0.1700
11	0.941	0.4705	0.699	0.3495	0.465	0.2325	0.024	0.0120	0.006	0.0030	0.942	0.4715	0.331	0.1655	0.260	0.1300	0.175	0.0875	0.023	0.0115	0.005	0.0025	0.332	0.1665
決定する。	0.922	0.4610	0.685	0.3425	0.456	0.2280	0.024	0.0120	0.006	0.0030	0.924	0.4630	0.325	0.1625	0.254	0.1270	0.172	0.0860	0.023	0.0115	0.005	0.0025	0.326	0.1635
9	0.904	0.4520	0.672	0.3360	0.447	0.2235	0.023	0.0115	0.006	0.0030	0.905	0.4530	0.318	0.1590	0.249	0.1245	0.168	0.0840	0.022	0.0110	0.005	0.0025	0.319	0.1600
8	0.885	0.4425	0.658	0.3290	0.438	0.2190	0.023	0.0115	0.006	0.0030	0.886	0.4435	0.311	0.1555	0.244	0.1220	0.165	0.0825	0.022	0.0110	0.005	0.0025	0.313	0.1575
7	0.866	0.4330	0.644	0.3220	0.429	0.2145	0.022	0.0110	0.006	0.0030	0.868	0.4350	0.305	0.1525	0.239	0.1195	0.161	0.0805	0.021	0.0105	0.005	0.0025	0.306	0.1535
6	0.848	0.4240	0.630	0.3150	0.419	0.2095	0.022	0.0110	0.006	0.0030	0.849	0.4250	0.298	0.1490	0.234	0.1170	0.158	0.0790	0.021	0.0105	0.005	0.0025	0.299	0.1500
5	0.829	0.4145	0.616	0.3080	0.410	0.2050	0.021	0.0105	0.006	0.0030	0.830	0.4155	0.292	0.1460	0.229	0.1145	0.154	0.0770	0.020	0.0100	0.005	0.0025	0.293	0.1470
4	0.811	0.4055	0.602	0.3010	0.401	0.2005	0.021	0.0105	0.006	0.0030	0.812	0.4065	0.285	0.1425	0.224	0.1120	0.151	0.0755	0.020	0.0100	0.004	0.0020	0.286	0.1435
3	0.792	0.3960	0.589	0.2945	0.392	0.1960	0.020	0.0100	0.005	0.0025	0.793	0.3970	0.279	0.1395	0.218	0.1090	0.147	0.0735	0.019	0.0095	0.004	0.0020	0.280	0.1405
2	0.773	0.3865	0.575	0.2875	0.382	0.1910	0.020	0.0100	0.005	0.0025	0.774	0.3875	0.272	0.1360	0.213	0.1065	0.144	0.0720	0.019	0.0095	0.004	0.0020	0.273	0.1370
1	0.755	0.3775	0.561	0.2805	0.373	0.1865	0.019	0.0095	0.005	0.0025	0.756	0.3785	0.266	0.1330	0.208	0.1040	0.140	0.0700	0.018	0.0090	0.004	0.0020	0.267	0.1340
0	0.736	0.3680	0.547	0.2735	0.364	0.1820	0.019	0.0095	0.005	0.0025	0.737	0.3690	0.259	0.1295	0.203	0.1015	0.137	0.0685	0.018	0.0090	0.004	0.0020	0.260	0.1305
-1	0.717	0.3585	0.533	0.2665	0.355	0.1775	0.019	0.0095	0.005	0.0025	0.718	0.3595	0.252	0.1260	0.198	0.0990	0.134	0.0670	0.018	0.0090	0.004	0.0020	0.253	0.1270
-2	0.699	0.3495	0.519	0.2595	0.346	0.1730	0.018	0.0090	0.005	0.0025	0.700	0.3505	0.246	0.1230	0.193	0.0965	0.130	0.0650	0.017	0.0085	0.004	0.0020	0.247	0.1240
-3	0.680	0.3400	0.505	0.2525	0.336	0.1680	0.018	0.0090	0.005	0.0025	0.681	0.3410	0.239	0.1195	0.188	0.0940	0.127	0.0635	0.017	0.0085	0.004	0.0020	0.240	0.1205
-4	0.661	0.3305	0.492	0.2460	0.327	0.1635	0.017	0.0085	0.004	0.0020	0.662	0.3315	0.233	0.1165	0.182	0.0910	0.123	0.0615	0.016	0.0080	0.004	0.0020	0.234	0.1175
-5	0.643	0.3215	0.478	0.2390	0.318	0.1590	0.017	0.0085	0.004	0.0020	0.644	0.3225	0.226	0.1130	0.177	0.0885	0.120	0.0600	0.016	0.0080	0.003	0.0015	0.227	0.1140
-6	0.624	0.3120	0.464	0.2320	0.309	0.1545	0.016	0.0080	0.004	0.0020	0.625	0.3130	0.220	0.1100	0.172	0.0860	0.116	0.0580	0.015	0.0075	0.003	0.0015	0.221	0.1110
-7	0.606	0.3030	0.450	0.2250	0.299	0.1495	0.016	0.0080	0.004	0.0020	0.606	0.3030	0.213	0.1065	0.167	0.0835	0.113	0.0565	0.015	0.0075	0.003	0.0015	0.214	0.1075
-8	0.587	0.2935	0.436	0.2180	0.290	0.1450	0.015	0.0075	0.004	0.0020	0.588	0.2945	0.207	0.1035	0.162	0.0810	0.109	0.0545	0.014	0.0070	0.003	0.0015	0.207	0.1035
-9	0.568	0.2840	0.422	0.2110	0.281	0.1405	0.015	0.0075	0.004	0.0020	0.569	0.2850	0.200	0.1000	0.157	0.0785	0.106	0.0530	0.014	0.0070	0.003	0.0015	0.201	0.1010
-10	0.550	0.2750	0.409	0.2045	0.272	0.1360	0.014	0.0070	0.004	0.0020	0.550	0.2750	0.193	0.0965	0.152	0.0760	0.102	0.0510	0.013	0.0065	0.003	0.0015	0.194	0.0975
-11	0.531	0.2655	0.395	0.1975	0.263	0.1315	0.014	0.0070	0.004	0.0020	0.532	0.2665	0.187	0.0935	0.146	0.0730	0.099	0.0495	0.013	0.0065	0.003	0.0015	0.188	0.0945
-12	0.512	0.2560	0.381	0.1905	0.253	0.1265	0.013	0.0065	0.003	0.0015	0.513	0.2570	0.180	0.0900	0.141	0.0705	0.095	0.0475	0.013	0.0065	0.003	0.0015	0.181	0.0910
-13	0.494	0.2470	0.367	0.1835	0.244	0.1220	0.013	0.0065	0.003	0.0015	0.494	0.2470	0.174	0.0870	0.136	0.0680	0.092	0.0460	0.012	0.0060	0.003	0.0015	0.174	0.0870
-14	0.475	0.2375	0.353	0.1765	0.235	0.1175	0.012	0.0060	0.003	0.0015	0.476	0.2385	0.167	0.0835	0.131	0.0655	0.088	0.0440	0.012	0.0060	0.003	0.0015	0.168	0.0845
-15	0.457	0.2285	0.339	0.1695	0.226	0.1130	0.012	0.0060	0.003	0.0015	0.457	0.2285	0.											

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	ガラス室Ⅰ類
------	--------

割引区分	なし
------	----

共済目的等	特定園芸施設撤去費用額										園芸施設復旧費用額													
	被覆										被覆													
被覆・未被覆	3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約	
小損害不填補の金額	0.170	0.169	0.162	0.139	0.031	0.171	0.160	0.097	0.070	0.036	0.007	0.167	0.170	0.169	0.162	0.139	0.031	0.171	0.160	0.097	0.070	0.036	0.007	
共済掛金標準率	危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																					
20	0.256	0.1280	0.255	0.1275	0.244	0.1220	0.209	0.1045	0.047	0.0235	0.258	0.1300	0.241	0.2410	0.146	0.1460	0.105	0.1050	0.054	0.0540	0.011	0.0110	0.252	0.2520
19	0.252	0.1260	0.250	0.1250	0.240	0.1200	0.206	0.1030	0.046	0.0230	0.253	0.1270	0.237	0.2370	0.144	0.1440	0.104	0.1040	0.053	0.0530	0.010	0.0100	0.247	0.2470
18	0.247	0.1235	0.246	0.1230	0.236	0.1180	0.202	0.1010	0.045	0.0225	0.249	0.1255	0.233	0.2330	0.141	0.1410	0.102	0.1020	0.052	0.0520	0.010	0.0100	0.243	0.2430
17	0.243	0.1215	0.242	0.1210	0.232	0.1160	0.199	0.0995	0.044	0.0220	0.245	0.1235	0.229	0.2290	0.139	0.1390	0.100	0.1000	0.051	0.0510	0.010	0.0100	0.239	0.2390
16	0.239	0.1195	0.237	0.1185	0.228	0.1140	0.195	0.0975	0.044	0.0220	0.240	0.1205	0.225	0.2250	0.136	0.1360	0.098	0.0980	0.051	0.0510	0.010	0.0100	0.235	0.2350
15	0.235	0.1175	0.233	0.1165	0.224	0.1120	0.192	0.0960	0.043	0.0215	0.236	0.1185	0.221	0.2210	0.134	0.1340	0.097	0.0970	0.050	0.0500	0.010	0.0100	0.230	0.2300
14	0.230	0.1150	0.229	0.1145	0.219	0.1095	0.188	0.0940	0.042	0.0210	0.232	0.1170	0.217	0.2170	0.131	0.1310	0.095	0.0950	0.049	0.0490	0.009	0.0090	0.226	0.2260
13	0.226	0.1130	0.225	0.1125	0.215	0.1075	0.185	0.0925	0.041	0.0205	0.227	0.1140	0.213	0.2130	0.129	0.1290	0.093	0.0930	0.048	0.0480	0.009	0.0090	0.222	0.2220
12	0.222	0.1110	0.220	0.1100	0.211	0.1055	0.181	0.0905	0.040	0.0200	0.223	0.1120	0.209	0.2090	0.126	0.1260	0.091	0.0910	0.047	0.0470	0.009	0.0090	0.218	0.2180
11	0.217	0.1085	0.216	0.1080	0.207	0.1035	0.178	0.0890	0.040	0.0200	0.219	0.1105	0.205	0.2050	0.124	0.1240	0.089	0.0890	0.046	0.0460	0.009	0.0090	0.214	0.2140
決定する。	0.213	0.1065	0.212	0.1060	0.203	0.1015	0.174	0.0870	0.039	0.0195	0.214	0.1075	0.201	0.2010	0.122	0.1220	0.088	0.0880	0.045	0.0450	0.009	0.0090	0.209	0.2090
9	0.209	0.1045	0.208	0.1040	0.199	0.0995	0.171	0.0855	0.038	0.0190	0.210	0.1055	0.196	0.1960	0.119	0.1190	0.086	0.0860	0.044	0.0440	0.009	0.0090	0.205	0.2050
8	0.204	0.1020	0.203	0.1015	0.195	0.0975	0.167	0.0835	0.037	0.0185	0.206	0.1040	0.192	0.1920	0.117	0.1170	0.084	0.0840	0.043	0.0430	0.008	0.0080	0.201	0.2010
7	0.200	0.1000	0.199	0.0995	0.191	0.0955	0.164	0.0820	0.036	0.0180	0.201	0.1010	0.188	0.1880	0.114	0.1140	0.082	0.0820	0.042	0.0420	0.008	0.0080	0.197	0.1970
6	0.196	0.0980	0.195	0.0975	0.187	0.0935	0.160	0.0800	0.036	0.0180	0.197	0.0990	0.184	0.1840	0.112	0.1120	0.081	0.0810	0.041	0.0410	0.008	0.0080	0.192	0.1920
5	0.192	0.0960	0.190	0.0950	0.183	0.0915	0.157	0.0785	0.035	0.0175	0.193	0.0970	0.180	0.1800	0.109	0.1090	0.079	0.0790	0.041	0.0410	0.008	0.0080	0.188	0.1880
4	0.187	0.0935	0.186	0.0930	0.178	0.0890	0.153	0.0765	0.034	0.0170	0.188	0.0945	0.176	0.1760	0.107	0.1070	0.077	0.0770	0.040	0.0400	0.008	0.0080	0.184	0.1840
3	0.183	0.0915	0.182	0.0910	0.174	0.0870	0.150	0.0750	0.033	0.0165	0.184	0.0925	0.172	0.1720	0.104	0.1040	0.075	0.0750	0.039	0.0390	0.008	0.0080	0.180	0.1800
2	0.179	0.0895	0.178	0.0890	0.170	0.0850	0.146	0.0730	0.033	0.0165	0.180	0.0905	0.168	0.1680	0.102	0.1020	0.074	0.0740	0.038	0.0380	0.007	0.0070	0.175	0.1750
1	0.174	0.0870	0.173	0.0865	0.166	0.0830	0.143	0.0715	0.032	0.0160	0.175	0.0880	0.164	0.1640	0.099	0.0990	0.072	0.0720	0.037	0.0370	0.007	0.0070	0.171	0.1710
0	0.170	0.0850	0.169	0.0845	0.162	0.0810	0.139	0.0695	0.031	0.0155	0.171	0.0860	0.160	0.1600	0.097	0.0970	0.070	0.0700	0.036	0.0360	0.007	0.0070	0.167	0.1670
-1	0.166	0.0830	0.165	0.0825	0.158	0.0790	0.135	0.0675	0.030	0.0150	0.167	0.0840	0.156	0.1560	0.095	0.0950	0.068	0.0680	0.035	0.0350	0.007	0.0070	0.163	0.1630
-2	0.161	0.0805	0.160	0.0800	0.154	0.0770	0.132	0.0660	0.029	0.0145	0.162	0.0815	0.152	0.1520	0.092	0.0920	0.066	0.0660	0.034	0.0340	0.007	0.0070	0.159	0.1590
-3	0.157	0.0785	0.156	0.0780	0.150	0.0750	0.128	0.0640	0.029	0.0145	0.158	0.0795	0.148	0.1480	0.090	0.0900	0.065	0.0650	0.033	0.0330	0.006	0.0060	0.154	0.1540
-4	0.153	0.0765	0.152	0.0760	0.146	0.0730	0.125	0.0625	0.028	0.0140	0.154	0.0775	0.144	0.1440	0.087	0.0870	0.063	0.0630	0.032	0.0320	0.006	0.0060	0.150	0.1500
-5	0.148	0.0740	0.148	0.0740	0.141	0.0705	0.121	0.0605	0.027	0.0135	0.149	0.0750	0.140	0.1400	0.085	0.0850	0.061	0.0610	0.031	0.0310	0.006	0.0060	0.146	0.1460
-6	0.144	0.0720	0.143	0.0715	0.137	0.0685	0.118	0.0590	0.026	0.0130	0.145	0.0730	0.136	0.1360	0.082	0.0820	0.059	0.0590	0.031	0.0310	0.006	0.0060	0.142	0.1420
-7	0.140	0.0700	0.139	0.0695	0.133	0.0665	0.114	0.0570	0.026	0.0130	0.141	0.0710	0.132	0.1320	0.080	0.0800	0.058	0.0580	0.030	0.0300	0.006	0.0060	0.137	0.1370
-8	0.136	0.0680	0.135	0.0675	0.129	0.0645	0.111	0.0555	0.025	0.0125	0.136	0.0680	0.128	0.1280	0.077	0.0770	0.056	0.0560	0.029	0.0290	0.006	0.0060	0.133	0.1330
-9	0.131	0.0655	0.130	0.0650	0.125	0.0625	0.107	0.0535	0.024	0.0120	0.132	0.0665	0.124	0.1240	0.075	0.0750	0.054	0.0540	0.028	0.0280	0.005	0.0050	0.129	0.1290
-10	0.127	0.0635	0.126	0.0630	0.121	0.0605	0.104	0.0520	0.023	0.0115	0.128	0.0645	0.119	0.1190	0.072	0.0720	0.052	0.0520	0.027	0.0270	0.005	0.0050	0.125	0.1250
-11	0.123	0.0615	0.122	0.0610	0.117	0.0585	0.100	0.0500	0.022	0.0110	0.123	0.0615	0.115	0.1150	0.070	0.0700	0.051	0.0510	0.026	0.0260	0.005	0.0050	0.120	0.1200
-12	0.118	0.0590	0.118	0.0590	0.113	0.0565	0.097	0.0485	0.022	0.0110	0.119	0.0600	0.111	0.1110	0.068	0.0680	0.049	0.0490	0.025	0.0250	0.005	0.0050	0.116	0.1160
-13	0.114	0.0570	0.113	0.0565	0.109	0.0545	0.093	0.0465	0.021	0.0105	0.115	0.0580	0.107	0.1070	0.065	0.0650	0.047	0.0470	0.024	0.0240	0.005	0.0050	0.112	0.1120
-14	0.110	0.0550	0.109	0.0545	0.105</td																			

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	ガラス室 I 類		割引区分	集団加入			
共済目的等	特定園芸施設及び附帯施設						
被覆・未被覆	被覆						
小損害不填補の金額	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円		
共済掛金標準率	0.252	0.146	0.106	0.054	0.009		
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)		
20	0.380	0.1900	0.220	0.1100	0.160		
19	0.373	0.1865	0.216	0.1080	0.157		
18	0.367	0.1835	0.213	0.1065	0.154		
17	0.360	0.1800	0.209	0.1045	0.152		
16	0.354	0.1770	0.205	0.1025	0.149		
15	0.348	0.1740	0.201	0.1005	0.146		
14	0.341	0.1705	0.198	0.0990	0.144		
13	0.335	0.1675	0.194	0.0970	0.141		
12	0.329	0.1645	0.190	0.0950	0.138		
11	0.322	0.1610	0.187	0.0935	0.136		
決定する。	0.316	0.1580	0.183	0.0915	0.133		
9	0.309	0.1545	0.179	0.0895	0.130		
8	0.303	0.1515	0.176	0.0880	0.127		
7	0.297	0.1485	0.172	0.0860	0.125		
6	0.290	0.1450	0.168	0.0840	0.122		
5	0.284	0.1420	0.164	0.0820	0.119		
4	0.278	0.1390	0.161	0.0805	0.117		
3	0.271	0.1355	0.157	0.0785	0.114		
2	0.265	0.1325	0.153	0.0765	0.111		
1	0.258	0.1290	0.150	0.0750	0.109		
0	0.252	0.1260	0.146	0.0730	0.106		
-1	0.246	0.1230	0.142	0.0710	0.103		
-2	0.239	0.1195	0.139	0.0695	0.101		
-3	0.233	0.1165	0.135	0.0675	0.098		
-4	0.226	0.1130	0.131	0.0655	0.095		
-5	0.220	0.1100	0.128	0.0640	0.093		
-6	0.214	0.1070	0.124	0.0620	0.090		
-7	0.207	0.1035	0.120	0.0600	0.087		
-8	0.201	0.1005	0.116	0.0580	0.085		
-9	0.195	0.0975	0.113	0.0565	0.082		
-10	0.188	0.0940	0.109	0.0545	0.079		
-11	0.182	0.0910	0.105	0.0525	0.076		
-12	0.175	0.0875	0.102	0.0510	0.074		
-13	0.169	0.0845	0.098	0.0490	0.071		
-14	0.163	0.0815	0.094	0.0470	0.068		
-15	0.156	0.0780	0.091	0.0455	0.066		
-16	0.150	0.0750	0.087	0.0435	0.063		
-17	0.144	0.0720	0.083	0.0415	0.060		
-18	0.137	0.0685	0.079	0.0395	0.058		
-19	0.131	0.0655	0.076	0.0380	0.055		
-20	0.126	0.0630	0.073	0.0365	0.053		

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	ガラス室Ⅰ類		割引区分	集団加入			
共済目的等	施設内農作物 一般						
被覆・未被覆	被覆						
小損害不填補の金額	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円		
共済掛金標準率	0.699	0.520	0.346	0.018	0.005		
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)		
20	1.053	0.5265	0.783	0.3915	0.521		
19	1.035	0.5175	0.770	0.3850	0.512		
18	1.018	0.5090	0.757	0.3785	0.504		
17	1.000	0.5000	0.744	0.3720	0.495		
16	0.982	0.4910	0.731	0.3655	0.486		
15	0.964	0.4820	0.717	0.3585	0.477		
14	0.947	0.4735	0.704	0.3520	0.469		
13	0.929	0.4645	0.691	0.3455	0.460		
12	0.911	0.4555	0.678	0.3390	0.451		
11	0.894	0.4470	0.665	0.3325	0.442		
決定する。	0.876	0.4380	0.652	0.3260	0.434		
9	0.858	0.4290	0.638	0.3190	0.425		
8	0.841	0.4205	0.625	0.3125	0.416		
7	0.823	0.4115	0.612	0.3060	0.407		
6	0.805	0.4025	0.599	0.2995	0.399		
5	0.787	0.3935	0.586	0.2930	0.390		
4	0.770	0.3850	0.573	0.2865	0.381		
3	0.752	0.3760	0.559	0.2795	0.372		
2	0.734	0.3670	0.546	0.2730	0.364		
1	0.717	0.3585	0.533	0.2665	0.355		
0	0.699	0.3495	0.520	0.2600	0.346		
-1	0.681	0.3405	0.507	0.2535	0.337		
-2	0.664	0.3320	0.494	0.2470	0.328		
-3	0.646	0.3230	0.481	0.2405	0.320		
-4	0.628	0.3140	0.467	0.2335	0.311		
-5	0.611	0.3055	0.454	0.2270	0.302		
-6	0.593	0.2965	0.441	0.2205	0.293		
-7	0.575	0.2875	0.428	0.2140	0.285		
-8	0.557	0.2785	0.415	0.2075	0.276		
-9	0.540	0.2700	0.402	0.2010	0.267		
-10	0.522	0.2610	0.388	0.1940	0.258		
-11	0.504	0.2520	0.375	0.1875	0.250		
-12	0.487	0.2435	0.362	0.1810	0.241		
-13	0.469	0.2345	0.349	0.1745	0.232		
-14	0.451	0.2255	0.336	0.1680	0.223		
-15	0.434	0.2170	0.323	0.1615	0.215		
-16	0.416	0.2080	0.309	0.1545	0.206		
-17	0.398	0.1990	0.296	0.1480	0.197		
-18	0.380	0.1900	0.283	0.1415	0.188		
-19	0.363	0.1815	0.270	0.1350	0.180		
-20	0.349	0.1745	0.260	0.1300	0.173		

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	ガラス室Ⅰ類		割引区分	集団加入			
共済目的等	特定園芸施設撤去費用額						
被覆・未被覆	被覆						
小損害不填補の金額	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円		
共済掛金標準率	0.162	0.161	0.154	0.132	0.029		
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)		
20	0.244	0.1220	0.243	0.1215	0.232		
19	0.240	0.1200	0.238	0.1190	0.228		
18	0.236	0.1180	0.234	0.1170	0.224		
17	0.232	0.1160	0.230	0.1150	0.220		
16	0.228	0.1140	0.226	0.1130	0.216		
15	0.224	0.1120	0.222	0.1110	0.212		
14	0.219	0.1095	0.218	0.1090	0.209		
13	0.215	0.1075	0.214	0.1070	0.205		
12	0.211	0.1055	0.210	0.1050	0.201		
11	0.207	0.1035	0.206	0.1030	0.197		
決定する。	0.203	0.1015	0.202	0.1010	0.193		
9	0.199	0.0995	0.198	0.0990	0.189		
8	0.195	0.0975	0.194	0.0970	0.185		
7	0.191	0.0955	0.190	0.0950	0.181		
6	0.187	0.0935	0.185	0.0925	0.177		
5	0.183	0.0915	0.181	0.0905	0.173		
4	0.178	0.0890	0.177	0.0885	0.170		
3	0.174	0.0870	0.173	0.0865	0.166		
2	0.170	0.0850	0.169	0.0845	0.162		
1	0.166	0.0830	0.165	0.0825	0.158		
0	0.162	0.0810	0.161	0.0805	0.154		
-1	0.158	0.0790	0.157	0.0785	0.150		
-2	0.154	0.0770	0.153	0.0765	0.146		
-3	0.150	0.0750	0.149	0.0745	0.142		
-4	0.146	0.0730	0.145	0.0725	0.138		
-5	0.141	0.0705	0.141	0.0705	0.135		
-6	0.137	0.0685	0.137	0.0685	0.131		
-7	0.133	0.0665	0.132	0.0660	0.127		
-8	0.129	0.0645	0.128	0.0640	0.123		
-9	0.125	0.0625	0.124	0.0620	0.119		
-10	0.121	0.0605	0.120	0.0600	0.115		
-11	0.117	0.0585	0.116	0.0580	0.111		
-12	0.113	0.0565	0.112	0.0560	0.107		
-13	0.109	0.0545	0.108	0.0540	0.103		
-14	0.105	0.0525	0.104	0.0520	0.099		
-15	0.100	0.0500	0.100	0.0500	0.096		
-16	0.096	0.0480	0.096	0.0480	0.082		
-17	0.092	0.0460	0.092	0.0460	0.079		
-18	0.088	0.0440	0.088	0.0440	0.084		
-19	0.084	0.0420	0.084	0.0420	0.080		
-20	0.081	0.0405	0.080	0.0400	0.077		

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	ガラス室Ⅱ類		割引区分	なし			
共済目的等	特定園芸施設及び附帯施設						
被覆・未被覆	被覆						
小損害不填補の金額	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円		
共済掛金標準率	0.066	0.061	0.060	0.047	0.021		
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)		
20	0.215	0.1075	0.198	0.0990	0.195		
19	0.110	0.0550	0.101	0.0505	0.100		
18	0.108	0.0540	0.099	0.0495	0.098		
17	0.106	0.0530	0.098	0.0490	0.096		
16	0.104	0.0520	0.096	0.0480	0.094		
15	0.102	0.0510	0.094	0.0470	0.092		
14	0.100	0.0500	0.092	0.0460	0.091		
13	0.098	0.0490	0.090	0.0450	0.089		
12	0.096	0.0480	0.089	0.0445	0.087		
11	0.094	0.0470	0.087	0.0435	0.085		
決定する。	0.092	0.0460	0.085	0.0425	0.083		
9	0.090	0.0450	0.083	0.0415	0.082		
8	0.088	0.0440	0.081	0.0405	0.080		
7	0.086	0.0430	0.079	0.0395	0.078		
6	0.084	0.0420	0.078	0.0390	0.076		
5	0.082	0.0410	0.076	0.0380	0.074		
4	0.080	0.0400	0.074	0.0370	0.073		
3	0.078	0.0390	0.072	0.0360	0.071		
2	0.076	0.0380	0.070	0.0350	0.069		
1	0.074	0.0370	0.068	0.0340	0.067		
0	0.072	0.0360	0.067	0.0335	0.066		
-1	0.070	0.0350	0.065	0.0325	0.064		
-2	0.068	0.0340	0.063	0.0315	0.062		
-3	0.066	0.0330	0.061	0.0305	0.060		
-4	0.064	0.0320	0.059	0.0295	0.058		
-5	0.062	0.0310	0.057	0.0285	0.057		
-6	0.060	0.0300	0.056	0.0280	0.055		
-7	0.058	0.0290	0.054	0.0270	0.053		
-8	0.056	0.0280	0.052	0.0260	0.051		
-9	0.054	0.0270	0.050	0.0250	0.049		
-10	0.052	0.0260	0.048	0.0240	0.048		
-11	0.050	0.0250	0.046	0.0230	0.046		
-12	0.048	0.0240	0.045	0.0225	0.044		
-13	0.046	0.0230	0.043	0.0215	0.042		
-14	0.044	0.0220	0.041	0.0205	0.040		
-15	0.042	0.0210	0.039	0.0195	0.039		
-16	0.040	0.0200	0.037	0.0185	0.037		
-17	0.038	0.0190	0.036	0.0180	0.035		
-18	0.036	0.0180	0.034	0.0170	0.033		
-19	0.034	0.0170	0.032	0.0160	0.031		
-20	0.033	0.0165	0.030	0.0150	0.030		

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分 ガラス室Ⅱ類

割引区分 なし

共済目的等	施設内農作物 一般										施設内農作物 事故除外													
	被覆										被覆													
被覆・未被覆	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約												
小損害不墳補の金額	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約												
共済掛金標準率	1.961	1.960	1.959	1.958	1.024	1.962	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.009												
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																						
20	6.381	3.1905	6.377	3.1885	6.374	3.1870	6.371	3.1855	3.332	1.6660	6.384	3.1935	0.026	0.0130	0.023	0.0115	0.020	0.0100	0.016	0.0080	0.013	0.0065	0.029	0.0160
19	3.257	1.6285	3.256	1.6280	3.254	1.6270	3.252	1.6260	1.701	0.8505	3.259	1.6305	0.013	0.0065	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.015	0.0085
18	3.199	1.5995	3.197	1.5985	3.195	1.5975	3.194	1.5970	1.670	0.8350	3.200	1.6005	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.015	0.0085
17	3.140	1.5700	3.138	1.5690	3.137	1.5685	3.135	1.5675	1.640	0.8200	3.141	1.5710	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.014	0.0075
16	3.081	1.5405	3.080	1.5400	3.078	1.5390	3.076	1.5380	1.609	0.8045	3.083	1.5425	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.014	0.0075
15	3.022	1.5110	3.021	1.5105	3.019	1.5095	3.018	1.5090	1.578	0.7890	3.024	1.5130	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.014	0.0080
14	2.964	1.4820	2.962	1.4810	2.961	1.4805	2.959	1.4795	1.548	0.7740	2.965	1.4830	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.014	0.0080
13	2.905	1.4525	2.903	1.4515	2.902	1.4510	2.900	1.4500	1.517	0.7585	2.906	1.4535	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.013	0.0070
12	2.846	1.4230	2.845	1.4225	2.843	1.4215	2.842	1.4210	1.486	0.7430	2.848	1.4250	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.013	0.0070
11	2.787	1.3935	2.786	1.3930	2.784	1.3920	2.783	1.3915	1.455	0.7275	2.789	1.3955	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.013	0.0075
決定する。	2.729	1.3645	2.727	1.3635	2.726	1.3630	2.724	1.3620	1.425	0.7125	2.730	1.3655	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.013	0.0075
9	2.670	1.3350	2.668	1.3340	2.667	1.3335	2.666	1.3330	1.394	0.6970	2.671	1.3360	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.012	0.0065
8	2.611	1.3055	2.610	1.3050	2.608	1.3040	2.607	1.3035	1.363	0.6815	2.612	1.3065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.012	0.0065
7	2.552	1.2760	2.551	1.2755	2.550	1.2750	2.548	1.2740	1.333	0.6665	2.554	1.2780	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.012	0.0070
6	2.494	1.2470	2.492	1.2460	2.491	1.2455	2.490	1.2450	1.302	0.6510	2.495	1.2480	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.011	0.0060
5	2.435	1.2175	2.434	1.2170	2.432	1.2160	2.431	1.2155	1.271	0.6355	2.436	1.2185	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.011	0.0060
4	2.376	1.1880	2.375	1.1875	2.374	1.1870	2.372	1.1860	1.241	0.6205	2.377	1.1890	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.011	0.0060
3	2.317	1.1585	2.316	1.1580	2.315	1.1575	2.314	1.1570	1.210	0.6050	2.318	1.1595	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.011	0.0065
2	2.259	1.1295	2.257	1.1285	2.256	1.1280	2.255	1.1275	1.179	0.5895	2.260	1.1305	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.010	0.0055
1	2.200	1.1000	2.199	1.0995	2.197	1.0985	2.196	1.0980	1.149	0.5745	2.201	1.1010	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.010	0.0055
0	2.141	1.0705	2.140	1.0700	2.139	1.0695	2.138	1.0690	1.118	0.5590	2.142	1.0715	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055
-1	2.082	1.0410	2.081	1.0405	2.080	1.0400	2.079	1.0395	1.087	0.5435	2.083	1.0420	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0060
-2	2.023	1.0115	2.022	1.0110	2.021	1.0105	2.020	1.0100	1.057	0.5285	2.024	1.0125	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.009	0.0050
-3	1.965	0.9825	1.964	0.9820	1.963	0.9815	1.962	0.9810	1.026	0.5130	1.966	0.9835	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.009	0.0050
-4	1.906	0.9530	1.905	0.9525	1.904	0.9520	1.903	0.9515	0.995	0.4975	1.907	0.9540	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.009	0.0050
-5	1.847	0.9235	1.846	0.9230	1.845	0.9225	1.844	0.9220	0.965	0.4825	1.848	0.9245	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.008	0.0040
-6	1.788	0.8940	1.788	0.8940	1.787	0.8935	1.786	0.8930	0.934	0.4670	1.789	0.8950	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.008	0.0045
-7	1.730	0.8650	1.729	0.8645	1.728	0.8640	1.727	0.8635	0.903	0.4515	1.731	0.8660	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.008	0.0045
-8	1.671	0.8355	1.670	0.8350	1.669	0.8345	1.668	0.8340	0.873	0.4365	1.672	0.8365	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045
-9	1.612	0.8060	1.611	0.8055	1.611	0.8050	1.610	0.8050	0.842	0.4210	1.613	0.8070	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0035
-10	1.553	0.7765	1.553	0.7765	1.552	0.7760	1.551	0.7755	0.811	0.4055	1.554	0.7775	0.006	0.0030	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040
-11	1.495	0.7475	1.494	0.7470	1.493	0.7465	1.492	0.7460	0.780	0.3900	1.495	0.7475	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040		
-12	1.436	0.7180	1.435	0.7175	1.434	0.7170	1.434	0.7170	0.750	0.3750	1.437	0.7190	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040
-13	1.377	0.6885	1.376	0.6880	1.376	0.6880	1.375	0.6875	0.719	0.3595	1.378	0.6895	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.006	0.0030
-14	1.318	0.6590	1.318	0.6590	1.317	0.6585	1.316	0.6580	0.688	0.3440	1.319	0.6600	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.006	0.0035
-15	1.260	0.6300	1.259	0.6295	1.258	0.6290	1.258	0.6290	0.658	0.3290	1.260	0.6300	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.006	0.0035
-16	1.201	0.6005</td																						

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	ガラス室Ⅱ類	割引区分	なし
------	--------	------	----

共済目的等	特定園芸施設撤去費用額										園芸施設復旧費用額													
	被覆										被覆													
被覆・未被覆	被覆						被覆						被覆						被覆					
小損害不填補の金額	被覆						被覆						被覆						被覆					
共済掛金標準率	被覆						被覆						被覆						被覆					
危険段階区分	危険段階別共済掛金率(%)	組合員負担共済掛金率(%)																						
20	0.026	0.0130	0.023	0.0115	0.020	0.0100	0.016	0.0080	0.013	0.0065	0.029	0.0160	0.101	0.1010	0.085	0.0850	0.068	0.0680	0.065	0.0650	0.013	0.0130	0.104	0.1040
19	0.013	0.0065	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.015	0.0085	0.051	0.0510	0.043	0.0430	0.035	0.0350	0.033	0.0330	0.007	0.0070	0.053	0.0530
18	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.015	0.0085	0.051	0.0510	0.042	0.0420	0.034	0.0340	0.033	0.0330	0.007	0.0070	0.052	0.0520
17	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.014	0.0075	0.050	0.0500	0.042	0.0420	0.034	0.0340	0.032	0.0320	0.006	0.0060	0.051	0.0510
16	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.014	0.0075	0.049	0.0490	0.041	0.0410	0.033	0.0330	0.031	0.0310	0.006	0.0060	0.050	0.0500
15	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.014	0.0080	0.048	0.0480	0.040	0.0400	0.032	0.0320	0.031	0.0310	0.006	0.0060	0.049	0.0490
14	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.014	0.0080	0.047	0.0470	0.039	0.0390	0.032	0.0320	0.030	0.0300	0.006	0.0060	0.048	0.0480
13	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.013	0.0070	0.046	0.0460	0.039	0.0390	0.031	0.0310	0.030	0.0300	0.006	0.0060	0.047	0.0470
12	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.013	0.0070	0.045	0.0450	0.038	0.0380	0.030	0.0300	0.029	0.0290	0.006	0.0060	0.046	0.0460
11	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.013	0.0075	0.044	0.0440	0.037	0.0370	0.030	0.0300	0.028	0.0280	0.006	0.0060	0.045	0.0450
決定する。	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.013	0.0075	0.043	0.0430	0.036	0.0360	0.029	0.0290	0.028	0.0280	0.006	0.0060	0.045	0.0450
9	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.042	0.0420	0.035	0.0350	0.029	0.0290	0.027	0.0270	0.005	0.0050	0.044	0.0440
8	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.041	0.0410	0.035	0.0350	0.028	0.0280	0.027	0.0270	0.005	0.0050	0.043	0.0430
7	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.012	0.0070	0.040	0.0400	0.034	0.0340	0.027	0.0270	0.026	0.0260	0.005	0.0050	0.042	0.0420
6	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.011	0.0060	0.039	0.0390	0.033	0.0330	0.027	0.0270	0.025	0.0250	0.005	0.0050	0.041	0.0410
5	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.011	0.0060	0.038	0.0380	0.032	0.0320	0.026	0.0260	0.025	0.0250	0.005	0.0050	0.040	0.0400
4	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.011	0.0060	0.038	0.0380	0.032	0.0320	0.025	0.0250	0.024	0.0240	0.005	0.0050	0.039	0.0390
3	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.011	0.0065	0.037	0.0370	0.031	0.0310	0.025	0.0250	0.024	0.0240	0.005	0.0050	0.038	0.0380
2	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.010	0.0055	0.036	0.0360	0.030	0.0300	0.024	0.0240	0.023	0.0230	0.005	0.0050	0.037	0.0370
1	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.035	0.0350	0.029	0.0290	0.024	0.0240	0.022	0.0220	0.004	0.0040	0.036	0.0360
0	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.034	0.0340	0.028	0.0280	0.023	0.0230	0.022	0.0220	0.004	0.0040	0.035	0.0350
-1	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0060	0.033	0.0330	0.028	0.0280	0.022	0.0220	0.021	0.0210	0.004	0.0040	0.034	0.0340
-2	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.009	0.0050	0.032	0.0320	0.027	0.0270	0.022	0.0220	0.021	0.0210	0.004	0.0040	0.033	0.0330
-3	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.009	0.0050	0.031	0.0310	0.026	0.0260	0.021	0.0210	0.020	0.0200	0.004	0.0040	0.032	0.0320
-4	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.009	0.0050	0.030	0.0300	0.025	0.0250	0.020	0.0200	0.019	0.0190	0.004	0.0040	0.031	0.0310
-5	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.008	0.0040	0.029	0.0290	0.024	0.0240	0.020	0.0200	0.019	0.0190	0.004	0.0040	0.030	0.0300
-6	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.008	0.0045	0.028	0.0280	0.024	0.0240	0.019	0.0190	0.018	0.0180	0.004	0.0040	0.029	0.0290
-7	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.008	0.0045	0.027	0.0270	0.023	0.0230	0.019	0.0190	0.018	0.0180	0.004	0.0040	0.028	0.0280
-8	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.026	0.0260	0.022	0.0220	0.018	0.0180	0.017	0.0170	0.003	0.0030	0.027	0.0270
-9	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0035	0.025	0.0250	0.021	0.0210	0.017	0.0170	0.016	0.0160	0.003	0.0030	0.026	0.0260
-10	0.006	0.0030	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.025	0.0250	0.021	0.0210	0.017	0.0170	0.016	0.0160	0.003	0.0030	0.025	0.0250
-11	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.024	0.0240	0.020	0.0200	0.016	0.0160	0.015	0.0150	0.003	0.0030	0.024	0.0240
-12	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.023	0.0230	0.019	0.0190	0.015	0.0150	0.015	0.0150	0.003	0.0030	0.023	0.0230
-13	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.006	0.0030	0.022	0.0220	0.018	0.0180	0.015	0.0150	0.014	0.0140	0.003	0.0030	0.022	0.0220
-14	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.006	0.0035	0.021	0.0210	0.017	0.0170	0.014	0.0140	0.013	0.0130	0.003	0.0030	0.022	0.0220</td

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	ガラス室Ⅱ類		割引区分	集団加入			
共済目的等	特定園芸施設及び附帯施設						
被覆・未被覆	被覆						
小損害不填補の金額	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円		
共済掛金標準率	0.063	0.058	0.057	0.045	0.020		
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)		
20	0.205	0.1025	0.189	0.0945	0.185		
19	0.105	0.0525	0.096	0.0480	0.095		
18	0.103	0.0515	0.095	0.0475	0.093		
17	0.101	0.0505	0.093	0.0465	0.091		
16	0.099	0.0495	0.091	0.0455	0.090		
15	0.097	0.0485	0.089	0.0445	0.088		
14	0.095	0.0475	0.088	0.0440	0.086		
13	0.093	0.0465	0.086	0.0430	0.084		
12	0.091	0.0455	0.084	0.0420	0.083		
11	0.090	0.0450	0.082	0.0410	0.081		
決定する。	0.088	0.0440	0.081	0.0405	0.079		
9	0.086	0.0430	0.079	0.0395	0.078		
8	0.084	0.0420	0.077	0.0385	0.076		
7	0.082	0.0410	0.075	0.0375	0.074		
6	0.080	0.0400	0.074	0.0370	0.072		
5	0.078	0.0390	0.072	0.0360	0.071		
4	0.076	0.0380	0.070	0.0350	0.069		
3	0.074	0.0370	0.069	0.0345	0.067		
2	0.073	0.0365	0.067	0.0335	0.066		
1	0.071	0.0355	0.065	0.0325	0.064		
0	0.069	0.0345	0.063	0.0315	0.062		
-1	0.067	0.0335	0.062	0.0310	0.061		
-2	0.065	0.0325	0.060	0.0300	0.059		
-3	0.063	0.0315	0.058	0.0290	0.057		
-4	0.061	0.0305	0.056	0.0280	0.055		
-5	0.059	0.0295	0.055	0.0275	0.054		
-6	0.057	0.0285	0.053	0.0265	0.052		
-7	0.056	0.0280	0.051	0.0255	0.050		
-8	0.054	0.0270	0.049	0.0245	0.049		
-9	0.052	0.0260	0.048	0.0240	0.047		
-10	0.050	0.0250	0.046	0.0230	0.045		
-11	0.048	0.0240	0.044	0.0220	0.043		
-12	0.046	0.0230	0.042	0.0210	0.042		
-13	0.044	0.0220	0.041	0.0205	0.040		
-14	0.042	0.0210	0.039	0.0195	0.038		
-15	0.040	0.0200	0.037	0.0185	0.037		
-16	0.039	0.0195	0.036	0.0180	0.035		
-17	0.037	0.0185	0.034	0.0170	0.033		
-18	0.035	0.0175	0.032	0.0160	0.032		
-19	0.033	0.0165	0.030	0.0150	0.030		
-20	0.031	0.0155	0.029	0.0145	0.028		

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	ガラス室Ⅱ類	割引区分	集団加入
------	--------	------	------

共済目的等	施設内農作物 一般										施設内農作物 事故除外													
	被覆										被覆													
被覆・未被覆	3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約	
小損害不填補の金額	1.863		1.862		1.861		1.860		0.973		1.864		0.008		0.007		0.006		0.005		0.004		0.009	
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																						
20	6.062	3.0310	6.058	3.0290	6.055	3.0275	6.052	3.0260	3.166	1.5830	6.065	3.0340	0.026	0.0130	0.023	0.0115	0.020	0.0100	0.016	0.0080	0.013	0.0065	0.029	0.0160
19	3.095	1.5475	3.093	1.5465	3.091	1.5455	3.090	1.5450	1.616	0.8080	3.096	1.5485	0.013	0.0065	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.015	0.0085
18	3.039	1.5195	3.037	1.5185	3.036	1.5180	3.034	1.5170	1.587	0.7935	3.040	1.5205	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.015	0.0085
17	2.983	1.4915	2.981	1.4905	2.980	1.4900	2.978	1.4890	1.558	0.7790	2.985	1.4935	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.014	0.0075
16	2.927	1.4635	2.926	1.4630	2.924	1.4620	2.922	1.4610	1.529	0.7645	2.929	1.4655	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.014	0.0075
15	2.871	1.4355	2.870	1.4350	2.868	1.4340	2.867	1.4335	1.500	0.7500	2.873	1.4375	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.014	0.0080
14	2.815	1.4075	2.814	1.4070	2.812	1.4060	2.811	1.4055	1.470	0.7350	2.817	1.4095	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.014	0.0080
13	2.760	1.3800	2.758	1.3790	2.757	1.3785	2.755	1.3775	1.441	0.7205	2.761	1.3810	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.013	0.0070
12	2.704	1.3520	2.702	1.3510	2.701	1.3505	2.700	1.3500	1.412	0.7060	2.705	1.3530	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.013	0.0070
11	2.648	1.3240	2.647	1.3235	2.645	1.3225	2.644	1.3220	1.383	0.6915	2.649	1.3250	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.013	0.0075
決定する。	2.592	1.2960	2.591	1.2955	2.589	1.2945	2.588	1.2940	1.354	0.6770	2.594	1.2980	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.013	0.0075
9	2.536	1.2680	2.535	1.2675	2.534	1.2670	2.532	1.2660	1.325	0.6625	2.538	1.2700	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.012	0.0065
8	2.481	1.2405	2.479	1.2395	2.478	1.2390	2.477	1.2385	1.296	0.6480	2.482	1.2415	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.012	0.0065
7	2.425	1.2125	2.423	1.2115	2.422	1.2110	2.421	1.2105	1.266	0.6330	2.426	1.2135	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.012	0.0070
6	2.369	1.1845	2.368	1.1840	2.366	1.1830	2.365	1.1825	1.237	0.6185	2.370	1.1855	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.011	0.0060
5	2.313	1.1565	2.312	1.1560	2.311	1.1555	2.309	1.1545	1.208	0.6040	2.314	1.1575	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.011	0.0060
4	2.257	1.1285	2.256	1.1280	2.255	1.1275	2.254	1.1270	1.179	0.5895	2.258	1.1295	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.011	0.0060
3	2.201	1.1005	2.200	1.1000	2.199	1.0995	2.198	1.0990	1.150	0.5750	2.203	1.1025	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.011	0.0065
2	2.146	1.0730	2.144	1.0720	2.143	1.0715	2.142	1.0710	1.121	0.5605	2.147	1.0740	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.010	0.0055
1	2.090	1.0450	2.089	1.0445	2.088	1.0440	2.086	1.0430	1.091	0.5455	2.091	1.0460	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.010	0.0055
0	2.034	1.0170	2.033	1.0165	2.032	1.0160	2.031	1.0155	1.062	0.5310	2.035	1.0180	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055
-1	1.978	0.9890	1.977	0.9885	1.976	0.9880	1.975	0.9875	1.033	0.5165	1.979	0.9900	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0060
-2	1.922	0.9610	1.921	0.9605	1.920	0.9600	1.919	0.9595	1.004	0.5020	1.923	0.9620	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.009	0.0050
-3	1.867	0.9335	1.866	0.9330	1.865	0.9325	1.864	0.9320	0.975	0.4875	1.868	0.9345	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.009	0.0050
-4	1.811	0.9055	1.810	0.9050	1.809	0.9045	1.808	0.9040	0.946	0.4730	1.812	0.9065	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.009	0.0050
-5	1.755	0.8775	1.754	0.8770	1.753	0.8765	1.752	0.8760	0.917	0.4585	1.756	0.8785	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.008	0.0040
-6	1.699	0.8495	1.698	0.8490	1.697	0.8485	1.696	0.8480	0.887	0.4435	1.700	0.8505	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.008	0.0045
-7	1.643	0.8215	1.642	0.8210	1.641	0.8205	1.641	0.8205	0.858	0.4290	1.644	0.8225	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.008	0.0045
-8	1.587	0.7935	1.587	0.7935	1.586	0.7930	1.585	0.7925	0.829	0.4145	1.588	0.7945	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045
-9	1.532	0.7660	1.531	0.7655	1.530	0.7650	1.529	0.7645	0.800	0.4000	1.532	0.7660	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0035
-10	1.476	0.7380	1.475	0.7375	1.474	0.7370	1.473	0.7365	0.771	0.3855	1.477	0.7390	0.006	0.0030	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040
-11	1.420	0.7100	1.419	0.7095	1.418	0.7090	1.418	0.7090	0.742	0.3710	1.421	0.7110	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040
-12	1.364	0.6820	1.363	0.6815	1.363	0.6815	1.362	0.6810	0.712	0.3560	1.365	0.6830	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040
-13	1.308	0.6540	1.308	0.6540	1.307	0.6535	1.306	0.6530	0.683	0.3415	1.309	0.6550	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.006	0.0030
-14	1.252	0.6260	1.252	0.6260	1.251	0.6255	1.250	0.6250	0.654	0.3270	1.253	0.6270	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.006	0.0035</

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分 ガラス室Ⅱ類

割引区分

集団加入

共済目的等	特定園芸施設撤去費用額										園芸施設復旧費用額													
	被覆										被覆													
被覆・未被覆	3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約	
小損害不填補の金額	0.008		0.007		0.006		0.005		0.004		0.009		0.029		0.025		0.020		0.019		0.004		0.030	
共済掛金標準率	危険段階区分	危険段階別共済掛金率(%)	組合員負担共済掛金率(%)																					
20	0.026	0.0130	0.023	0.0115	0.020	0.0100	0.016	0.0080	0.013	0.0065	0.029	0.0160	0.094	0.0940	0.081	0.0810	0.065	0.0650	0.062	0.0620	0.013	0.0130	0.098	0.0980
19	0.013	0.0065	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.015	0.0085	0.048	0.0480	0.042	0.0420	0.033	0.0330	0.032	0.0320	0.007	0.0070	0.050	0.0500
18	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.015	0.0085	0.047	0.0470	0.041	0.0410	0.033	0.0330	0.031	0.0310	0.007	0.0070	0.049	0.0490
17	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.014	0.0075	0.046	0.0460	0.040	0.0400	0.032	0.0320	0.030	0.0300	0.006	0.0060	0.048	0.0480
16	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.014	0.0075	0.046	0.0460	0.039	0.0390	0.031	0.0310	0.030	0.0300	0.006	0.0060	0.047	0.0470
15	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.014	0.0080	0.045	0.0450	0.039	0.0390	0.031	0.0310	0.029	0.0290	0.006	0.0060	0.046	0.0460
14	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.014	0.0080	0.044	0.0440	0.038	0.0380	0.030	0.0300	0.029	0.0290	0.006	0.0060	0.045	0.0450
13	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.013	0.0070	0.043	0.0430	0.037	0.0370	0.030	0.0300	0.028	0.0280	0.006	0.0060	0.044	0.0440
12	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.013	0.0070	0.042	0.0420	0.036	0.0360	0.029	0.0290	0.028	0.0280	0.006	0.0060	0.044	0.0440
11	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.013	0.0075	0.041	0.0410	0.036	0.0360	0.028	0.0280	0.027	0.0270	0.006	0.0060	0.043	0.0430
決定する。	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.013	0.0075	0.040	0.0400	0.035	0.0350	0.028	0.0280	0.026	0.0260	0.006	0.0060	0.042	0.0420
9	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.039	0.0390	0.034	0.0340	0.027	0.0270	0.026	0.0260	0.005	0.0050	0.041	0.0410
8	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.039	0.0390	0.033	0.0330	0.027	0.0270	0.025	0.0250	0.005	0.0050	0.040	0.0400
7	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.012	0.0070	0.038	0.0380	0.033	0.0330	0.026	0.0260	0.025	0.0250	0.005	0.0050	0.039	0.0390
6	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.011	0.0060	0.037	0.0370	0.032	0.0320	0.025	0.0250	0.024	0.0240	0.005	0.0050	0.038	0.0380
5	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.011	0.0060	0.036	0.0360	0.031	0.0310	0.025	0.0250	0.024	0.0240	0.005	0.0050	0.037	0.0370
4	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.011	0.0060	0.035	0.0350	0.030	0.0300	0.024	0.0240	0.023	0.0230	0.005	0.0050	0.036	0.0360
3	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.011	0.0065	0.034	0.0340	0.030	0.0300	0.024	0.0240	0.022	0.0220	0.005	0.0050	0.035	0.0350
2	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.010	0.0055	0.033	0.0330	0.029	0.0290	0.023	0.0230	0.022	0.0220	0.005	0.0050	0.035	0.0350
1	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.033	0.0330	0.028	0.0280	0.022	0.0220	0.021	0.0210	0.004	0.0040	0.034	0.0340
0	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.032	0.0320	0.027	0.0270	0.022	0.0220	0.021	0.0210	0.004	0.0040	0.033	0.0330
-1	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0060	0.031	0.0310	0.027	0.0270	0.021	0.0210	0.020	0.0200	0.004	0.0040	0.032	0.0320
-2	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.009	0.0050	0.030	0.0300	0.026	0.0260	0.021	0.0210	0.020	0.0200	0.004	0.0040	0.031	0.0310
-3	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.009	0.0050	0.029	0.0290	0.025	0.0250	0.020	0.0200	0.019	0.0190	0.004	0.0040	0.030	0.0300
-4	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.009	0.0050	0.028	0.0280	0.024	0.0240	0.019	0.0190	0.018	0.0180	0.004	0.0040	0.029	0.0290
-5	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.008	0.0040	0.027	0.0270	0.024	0.0240	0.019	0.0190	0.018	0.0180	0.004	0.0040	0.028	0.0280
-6	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.008	0.0045	0.026	0.0260	0.023	0.0230	0.018	0.0180	0.017	0.0170	0.004	0.0040	0.027	0.0270
-7	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.008	0.0045	0.026	0.0260	0.022	0.0220	0.018	0.0180	0.017	0.0170	0.004	0.0040	0.026	0.0260
-8	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.025	0.0250	0.021	0.0210	0.017	0.0170	0.016	0.0160	0.003	0.0030	0.026	0.0260
-9	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0035	0.024	0.0240	0.021	0.0210	0.016	0.0160	0.016	0.0160	0.003	0.0030	0.025	0.0250
-10	0.006	0.0030	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.023	0.0230	0.020	0.0200	0.016	0.0160	0.015	0.0150	0.003	0.0030	0.024	0.0240
-11	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.005	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.022	0.0220	0.019	0.0190	0.015	0.0150	0.014	0.0140	0.003	0.0030	0.023	0.0230	
-12	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.021	0.0210	0.018	0.0180	0.015	0.0150	0.014	0.0140	0.003	0.0030	0.022	0.0220
-13	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.006	0.0030	0.020	0.0200	0.018	0.0180	0.014	0.0140	0.013	0.0130	0.003	0.0030	0.021	0.0210
-14	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.0															

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	プラスチックハウス I 類						割引区分	なし																
共済目的等	特定園芸施設及び附帯施設																							
被覆・未被覆	未被覆										被覆													
小損害不填補の金額	3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約	
共済掛金標準率	0.039		0.032		0.023		0.022		0.021		0.041		3.642		3.252		2.409		0.628		0.257		3.643	
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																						
20	0.063	0.0315	0.052	0.0260	0.037	0.0185	0.036	0.0180	0.034	0.0170	0.066	0.0345	5.899	2.9495	5.267	2.6335	3.902	1.9510	1.017	0.5085	0.416	0.2080	5.901	2.9515
19	0.062	0.0310	0.051	0.0255	0.037	0.0185	0.035	0.0175	0.033	0.0165	0.065	0.0340	5.796	2.8980	5.176	2.5880	3.834	1.9170	0.999	0.4995	0.409	0.2045	5.798	2.9000
18	0.061	0.0305	0.050	0.0250	0.036	0.0180	0.034	0.0170	0.033	0.0165	0.064	0.0335	5.694	2.8470	5.084	2.5420	3.766	1.8830	0.982	0.4910	0.402	0.2010	5.695	2.8480
17	0.060	0.0300	0.049	0.0245	0.035	0.0175	0.034	0.0170	0.032	0.0160	0.063	0.0330	5.591	2.7955	4.993	2.4965	3.698	1.8490	0.964	0.4820	0.395	0.1975	5.593	2.7975
16	0.059	0.0295	0.048	0.0240	0.035	0.0175	0.033	0.0165	0.032	0.0160	0.062	0.0325	5.489	2.7445	4.901	2.4505	3.630	1.8150	0.946	0.4730	0.387	0.1935	5.490	2.7455
15	0.058	0.0290	0.047	0.0235	0.034	0.0170	0.033	0.0165	0.031	0.0155	0.061	0.0320	5.386	2.6930	4.809	2.4045	3.563	1.7815	0.929	0.4645	0.380	0.1900	5.388	2.6950
14	0.057	0.0285	0.046	0.0230	0.033	0.0165	0.032	0.0160	0.030	0.0150	0.059	0.0305	5.283	2.6415	4.718	2.3590	3.495	1.7475	0.911	0.4555	0.373	0.1865	5.285	2.6435
13	0.055	0.0275	0.046	0.0230	0.033	0.0165	0.031	0.0155	0.030	0.0150	0.058	0.0305	5.181	2.5905	4.626	2.3130	3.427	1.7135	0.893	0.4465	0.366	0.1830	5.182	2.5915
12	0.054	0.0270	0.045	0.0225	0.032	0.0160	0.031	0.0155	0.029	0.0145	0.057	0.0300	5.078	2.5390	4.534	2.2670	3.359	1.6795	0.876	0.4380	0.358	0.1790	5.080	2.5410
11	0.053	0.0265	0.044	0.0220	0.031	0.0155	0.030	0.0150	0.029	0.0145	0.056	0.0295	4.976	2.4880	4.443	2.2215	3.291	1.6455	0.858	0.4290	0.351	0.1755	4.977	2.4890
決定する。	0.052	0.0260	0.043	0.0215	0.031	0.0155	0.029	0.0145	0.028	0.0140	0.055	0.0290	4.873	2.4365	4.351	2.1755	3.223	1.6115	0.840	0.4200	0.344	0.1720	4.874	2.4375
9	0.051	0.0255	0.042	0.0210	0.030	0.0150	0.029	0.0145	0.028	0.0140	0.054	0.0285	4.771	2.3855	4.260	2.1300	3.155	1.5775	0.823	0.4115	0.337	0.1685	4.772	2.3865
8	0.050	0.0250	0.041	0.0205	0.029	0.0145	0.028	0.0140	0.027	0.0135	0.053	0.0280	4.668	2.3340	4.168	2.0840	3.088	1.5440	0.805	0.4025	0.329	0.1645	4.669	2.3350
7	0.049	0.0245	0.040	0.0200	0.029	0.0145	0.028	0.0140	0.026	0.0130	0.051	0.0265	4.565	2.2825	4.076	2.0380	3.020	1.5100	0.787	0.3935	0.322	0.1610	4.567	2.2845
6	0.048	0.0240	0.039	0.0195	0.028	0.0140	0.027	0.0135	0.026	0.0130	0.050	0.0260	4.463	2.2315	3.985	1.9925	2.952	1.4760	0.770	0.3850	0.315	0.1575	4.464	2.2325
5	0.047	0.0235	0.038	0.0190	0.028	0.0140	0.026	0.0130	0.025	0.0125	0.049	0.0255	4.360	2.1800	3.893	1.9465	2.884	1.4420	0.752	0.3760	0.308	0.1540	4.361	2.1810
4	0.046	0.0230	0.037	0.0185	0.027	0.0135	0.026	0.0130	0.025	0.0125	0.048	0.0250	4.258	2.1290	3.802	1.9010	2.816	1.4080	0.734	0.3670	0.300	0.1500	4.259	2.1300
3	0.044	0.0220	0.037	0.0185	0.026	0.0130	0.025	0.0125	0.024	0.0120	0.047	0.0250	4.155	2.0775	3.710	1.8550	2.748	1.3740	0.716	0.3580	0.293	0.1465	4.156	0.20785
2	0.043	0.0215	0.036	0.0180	0.026	0.0130	0.024	0.0120	0.023	0.0115	0.046	0.0245	4.052	2.0260	3.618	1.8090	2.680	1.3400	0.699	0.3495	0.286	0.1430	4.053	0.2070
1	0.042	0.0210	0.035	0.0175	0.025	0.0125	0.024	0.0120	0.023	0.0115	0.044	0.0230	3.950	1.9750	3.527	1.7635	2.613	1.3065	0.681	0.3405	0.279	0.1395	3.951	0.19760
0	0.041	0.0205	0.034	0.0170	0.024	0.0120	0.023	0.0115	0.022	0.0110	0.043	0.0225	3.847	1.9235	3.435	1.7175	2.545	1.2725	0.663	0.3315	0.271	0.1355	3.848	0.19245
-1	0.040	0.0200	0.033	0.0165	0.024	0.0120	0.023	0.0115	0.022	0.0110	0.042	0.0220	3.745	1.8725	3.344	1.6720	2.477	1.2385	0.646	0.3230	0.264	0.1320	3.746	0.18735
-2	0.039	0.0195	0.032	0.0160	0.023	0.0115	0.022	0.0110	0.021	0.0105	0.041	0.0215	3.642	1.8210	3.252	1.6260	2.409	1.2045	0.628	0.3140	0.257	0.1285	3.643	0.18220
-3	0.038	0.0190	0.031	0.0155	0.022	0.0110	0.021	0.0105	0.020	0.0100	0.040	0.0210	3.539	1.7695	3.160	1.5800	2.341	1.1705	0.610	0.3050	0.250	0.1250	3.540	0.17705
-4	0.037	0.0185	0.030	0.0150	0.022	0.0110	0.021	0.0105	0.020	0.0100	0.039	0.0205	3.437	1.7185	3.069	1.5345	2.273	1.1365	0.593	0.2965	0.243	0.1215	3.438	0.17195
-5	0.036	0.0180	0.029	0.0145	0.021	0.0105	0.020	0.0100	0.019	0.0095	0.038	0.0200	3.334	1.6670	2.977	1.4885	2.205	1.1025	0.575	0.2875	0.235	0.1175	3.335	0.16680
-6	0.035	0.0175	0.028	0.0140	0.020	0.0100	0.020	0.0100	0.019	0.0095	0.036	0.0185	3.232	1.6160	2.886	1.4430	2.138	1.0690	0.557	0.2785	0.228	0.1140	3.233	0.16170
-7	0.034	0.0170	0.027	0.0135	0.020	0.0100	0.019	0.0095	0.018	0.0090	0.035	0.0180	3.129	1.5645	2.794	1.3970	2.070	1.0350	0.540	0.2700	0.221	0.1105	3.130	0.15655
-8	0.032	0.0160	0.027	0.0135	0.019	0.0095	0.018	0.0090	0.017	0.0085	0.034	0.0180	3.026	1.5130	2.702	1.3510	2.002	1.0010	0.522	0.2610	0.214	0.1070	3.027	0.15140
-9	0.031	0.0155	0.026	0.0130	0.018	0.0090	0.018	0.0090	0.017	0.0085	0.033	0.0175	2.924	1.4620	2.611	1.3055	1.934	0.9670	0.504	0.2520	0.206	0.1030	2.925	0.14630
-10	0.030	0.0150	0.025	0.0125	0.018	0.0090	0.017	0.0085	0.016	0.0080	0.032	0.0170	2.821	1.4105	2.519	1.2595	1.866	0.9330	0.486	0.2430	0.199	0.0995	2.822	0.14115
-11	0.029	0.0145	0.024	0.0120	0.017	0.0085	0.016	0.0080	0.016	0.0080	0.031	0.0165	2.719	1.3595	2.428	1.2140	1.798	0.8990	0.469	0.2345	0.192	0.0960	2.719	0.13595
-12	0.028	0.0140	0.023	0.0115	0.017	0.0085	0.016	0.0080	0.015	0.0075	0.029	0.0150	2.616	1.3080	2.336	1.1680	1.730	0.8650	0.451	0.2255	0.185	0.0925	2.617	0.13090
-13	0.027	0.0135	0.022	0.0110	0.016	0.0080	0.015	0.0075	0.014	0.0070	0.028	0.0145	2.513	1.2565	2.244	1.1220	1.663	0.8315	0.433	0.2165	0.177	0.0885	2.514	0.12575
-14	0.026	0.0130	0.021	0.0105	0.015	0.0075	0.015	0.0075	0.014	0.0070	0.027	0.0140	2.411	1.2055	2.153	1.0765	1.595	0.7975	0.416	0.2080	0.170	0.0850	2.4	

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウス I 類				割引区分		なし																
共済目的等	施設内農作物 一般								施設内農作物 事故除外															
被覆・未被覆	被覆								被覆															
小損害不填補の金額	3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約	
共済掛金標準率	1.330		1.223		1.040		0.598		0.237		1.335		0.372		0.366		0.357		0.301		0.201		0.373	
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																						
20	2.154	1.0770	1.981	0.9905	1.685	0.8425	0.969	0.4845	0.384	0.1920	2.162	1.0850	0.603	0.3015	0.593	0.2965	0.578	0.2890	0.488	0.2440	0.326	0.1630	0.604	0.3025
19	2.117	1.0585	1.946	0.9730	1.655	0.8275	0.952	0.4760	0.377	0.1885	2.125	1.0665	0.592	0.2960	0.583	0.2915	0.568	0.2840	0.479	0.2395	0.320	0.1600	0.594	0.2980
18	2.079	1.0395	1.912	0.9560	1.626	0.8130	0.935	0.4675	0.371	0.1855	2.087	1.0475	0.582	0.2910	0.572	0.2860	0.558	0.2790	0.471	0.2355	0.314	0.1570	0.583	0.2920
17	2.042	1.0210	1.878	0.9390	1.597	0.7985	0.918	0.4590	0.364	0.1820	2.050	1.0290	0.571	0.2855	0.562	0.2810	0.548	0.2740	0.462	0.2310	0.309	0.1545	0.573	0.2875
16	2.004	1.0020	1.843	0.9215	1.567	0.7835	0.901	0.4505	0.357	0.1785	2.012	1.0100	0.561	0.2805	0.552	0.2760	0.538	0.2690	0.454	0.2270	0.303	0.1515	0.562	0.2815
15	1.967	0.9835	1.809	0.9045	1.538	0.7690	0.884	0.4420	0.350	0.1750	1.974	0.9905	0.550	0.2750	0.541	0.2705	0.528	0.2640	0.445	0.2225	0.297	0.1485	0.552	0.2770
14	1.929	0.9645	1.774	0.8870	1.509	0.7545	0.868	0.4340	0.344	0.1720	1.937	0.9725	0.540	0.2700	0.531	0.2655	0.518	0.2590	0.437	0.2185	0.292	0.1460	0.541	0.2710
13	1.892	0.9460	1.740	0.8700	1.479	0.7395	0.851	0.4255	0.337	0.1685	1.899	0.9530	0.529	0.2645	0.521	0.2605	0.508	0.2540	0.428	0.2140	0.286	0.1430	0.531	0.2665
12	1.855	0.9275	1.705	0.8525	1.450	0.7250	0.834	0.4170	0.330	0.1650	1.861	0.9335	0.519	0.2595	0.510	0.2550	0.498	0.2490	0.420	0.2100	0.280	0.1400	0.520	0.2605
11	1.817	0.9085	1.671	0.8355	1.421	0.7105	0.817	0.4085	0.324	0.1620	1.824	0.9155	0.508	0.2540	0.500	0.2500	0.488	0.2440	0.411	0.2055	0.275	0.1375	0.510	0.2560
決定する。	1.780	0.8900	1.636	0.8180	1.392	0.6960	0.800	0.4000	0.317	0.1585	1.786	0.8960	0.498	0.2490	0.490	0.2450	0.478	0.2390	0.403	0.2015	0.269	0.1345	0.499	0.2500
9	1.742	0.8710	1.602	0.8010	1.362	0.6810	0.783	0.3915	0.310	0.1550	1.749	0.8780	0.487	0.2435	0.479	0.2395	0.468	0.2340	0.394	0.1970	0.263	0.1315	0.489	0.2455
8	1.705	0.8525	1.568	0.7840	1.333	0.6665	0.766	0.3830	0.304	0.1520	1.711	0.8585	0.477	0.2385	0.469	0.2345	0.458	0.2290	0.386	0.1930	0.258	0.1290	0.478	0.2395
7	1.667	0.8335	1.533	0.7665	1.304	0.6520	0.750	0.3750	0.297	0.1485	1.673	0.8395	0.466	0.2330	0.459	0.2295	0.448	0.2240	0.377	0.1885	0.252	0.1260	0.468	0.2350
6	1.630	0.8150	1.499	0.7495	1.274	0.6370	0.733	0.3665	0.290	0.1450	1.636	0.8210	0.456	0.2280	0.448	0.2240	0.437	0.2185	0.369	0.1845	0.246	0.1230	0.457	0.2290
5	1.592	0.7960	1.464	0.7320	1.245	0.6225	0.716	0.3580	0.284	0.1420	1.598	0.8020	0.445	0.2225	0.438	0.2190	0.427	0.2135	0.360	0.1800	0.241	0.1205	0.447	0.2245
4	1.555	0.7775	1.430	0.7150	1.216	0.6080	0.699	0.3495	0.277	0.1385	1.561	0.7835	0.435	0.2175	0.428	0.2140	0.417	0.2085	0.352	0.1760	0.235	0.1175	0.436	0.2185
3	1.517	0.7585	1.395	0.6975	1.186	0.5930	0.682	0.3410	0.270	0.1350	1.523	0.7645	0.424	0.2120	0.418	0.2090	0.407	0.2035	0.343	0.1715	0.229	0.1145	0.426	0.2140
2	1.480	0.7400	1.361	0.6805	1.157	0.5785	0.665	0.3325	0.264	0.1320	1.485	0.7450	0.414	0.2070	0.407	0.2035	0.397	0.1985	0.335	0.1675	0.224	0.1120	0.415	0.2080
1	1.442	0.7210	1.326	0.6630	1.128	0.5640	0.649	0.3245	0.257	0.1285	1.448	0.7270	0.403	0.2015	0.397	0.1985	0.387	0.1935	0.326	0.1630	0.218	0.1090	0.405	0.2035
0	1.405	0.7025	1.292	0.6460	1.099	0.5495	0.632	0.3160	0.250	0.1250	1.410	0.7075	0.393	0.1965	0.387	0.1935	0.377	0.1885	0.318	0.1590	0.212	0.1060	0.394	0.1975
-1	1.367	0.6835	1.257	0.6285	1.069	0.5345	0.615	0.3075	0.244	0.1220	1.373	0.6895	0.382	0.1910	0.376	0.1880	0.367	0.1835	0.309	0.1545	0.207	0.1035	0.384	0.1930
-2	1.330	0.6650	1.223	0.6115	1.040	0.5200	0.598	0.2990	0.237	0.1185	1.335	0.6700	0.372	0.1860	0.366	0.1830	0.357	0.1785	0.301	0.1505	0.201	0.1005	0.373	0.1870
-3	1.293	0.6465	1.189	0.5945	1.011	0.5055	0.581	0.2905	0.230	0.1150	1.297	0.6505	0.362	0.1810	0.356	0.1780	0.347	0.1735	0.293	0.1465	0.195	0.0975	0.362	0.1810
-4	1.255	0.6275	1.154	0.5770	0.981	0.4905	0.564	0.2820	0.224	0.1120	1.260	0.6325	0.351	0.1755	0.345	0.1725	0.337	0.1685	0.284	0.1420	0.190	0.0950	0.352	0.1765
-5	1.218	0.6090	1.120	0.5600	0.952	0.4760	0.547	0.2735	0.217	0.1085	1.222	0.6130	0.341	0.1705	0.335	0.1675	0.327	0.1635	0.276	0.1380	0.184	0.0920	0.341	0.1705
-6	1.180	0.5900	1.085	0.5425	0.923	0.4615	0.531	0.2655	0.210	0.1050	1.185	0.5950	0.330	0.1650	0.325	0.1625	0.317	0.1585	0.267	0.1335	0.178	0.0890	0.331	0.1660
-7	1.143	0.5715	1.051	0.5255	0.894	0.4470	0.514	0.2570	0.204	0.1020	1.147	0.5755	0.320	0.1600	0.314	0.1570	0.307	0.1535	0.259	0.1295	0.173	0.0865	0.320	0.1600
-8	1.105	0.5525	1.016	0.5080	0.864	0.4320	0.497	0.2485	0.197	0.0985	1.109	0.5565	0.309	0.1545	0.304	0.1520	0.297	0.1485	0.250	0.1250	0.167	0.0835	0.310	0.1555
-9	1.068	0.5340	0.982	0.4910	0.835	0.4175	0.480	0.2400	0.190	0.0950	1.072	0.5380	0.299	0.1495	0.294	0.1470	0.287	0.1435	0.242	0.1210	0.161	0.0805	0.299	0.1495
-10	1.030	0.5150	0.947	0.4735	0.806	0.4030	0.463	0.2315	0.184	0.0920	1.034	0.5190	0.288	0.1440	0.284	0.1420	0.277	0.1385	0.233	0.1165	0.156	0.0780	0.289	0.1450
-11	0.993	0.4965	0.913	0.4565	0.776	0.3880	0.446	0.2230	0.177	0.0885	0.997	0.5005	0.278	0.1390	0.273	0.1365	0.266	0.1330	0.225	0.1125	0.150	0.0750	0.278	0.1390
-12	0.955	0.4775	0.878	0.4390	0.747	0.3735	0.430	0.2150	0.170	0.0850	0.959	0.4815	0.267	0.1335	0.263	0.1315	0.256	0.1280	0.216	0.1080	0.144	0.0720	0.268	0.1345
-13	0.918	0.4590	0.844	0.4220	0.718	0.3590	0.413	0.2065	0.164	0.0820	0.921	0.4620	0.257	0.1285	0.253	0.1265	0.246	0.1230	0.208	0.1040	0.139	0.0695	0.257	0.1285
-14	0.880	0.4400	0.810	0.4050	0.688	0.3440	0.396	0.1980	0.157	0.0785	0.884	0.4440	0.246	0.1230	0.242	0.1210	0.236	0.1180	0.199	0.0995	0.133	0.0665	0.247	0.1240
-15	0.843																							

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	プラスチックハウス I 類
------	---------------

割引区分	なし
------	----

共済目的等	特定園芸施設撤去費用額																							
	未被覆										被覆													
被覆・未被覆	3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約	
小損害不填補の金額	0.007		0.006		0.005		0.004		0.003		0.008		0.029		0.028		0.027		0.026		0.025		0.030	
共済掛金標準率	危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																					
20	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.047	0.0235	0.045	0.0225	0.044	0.0220	0.042	0.0210	0.040	0.0200	0.049	0.0255
19	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.046	0.0230	0.045	0.0225	0.043	0.0215	0.041	0.0205	0.040	0.0200	0.048	0.0250
18	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.045	0.0225	0.044	0.0220	0.042	0.0210	0.041	0.0205	0.039	0.0195	0.047	0.0245
17	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.045	0.0225	0.043	0.0215	0.041	0.0205	0.040	0.0200	0.038	0.0190	0.046	0.0235
16	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.044	0.0220	0.042	0.0210	0.041	0.0205	0.039	0.0195	0.038	0.0190	0.045	0.0230
15	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.043	0.0215	0.041	0.0205	0.040	0.0200	0.038	0.0190	0.037	0.0185	0.044	0.0225
14	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.042	0.0210	0.041	0.0205	0.039	0.0195	0.038	0.0190	0.036	0.0180	0.044	0.0230
13	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.041	0.0205	0.040	0.0200	0.038	0.0190	0.037	0.0185	0.036	0.0180	0.043	0.0225
12	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.040	0.0200	0.039	0.0195	0.038	0.0190	0.036	0.0180	0.035	0.0175	0.042	0.0220
11	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.040	0.0200	0.038	0.0190	0.037	0.0185	0.036	0.0180	0.034	0.0170	0.041	0.0210
決定する。	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0065	0.039	0.0195	0.037	0.0185	0.036	0.0180	0.035	0.0175	0.033	0.0165	0.040	0.0205
9	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.038	0.0190	0.037	0.0185	0.035	0.0175	0.034	0.0170	0.033	0.0165	0.039	0.0200
8	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.037	0.0185	0.036	0.0180	0.035	0.0175	0.033	0.0165	0.032	0.0160	0.038	0.0195
7	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.036	0.0180	0.035	0.0175	0.034	0.0170	0.033	0.0165	0.031	0.0155	0.038	0.0200
6	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.036	0.0180	0.034	0.0170	0.033	0.0165	0.032	0.0160	0.031	0.0155	0.037	0.0190
5	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0060	0.035	0.0175	0.034	0.0170	0.032	0.0160	0.031	0.0155	0.030	0.0150	0.036	0.0185
4	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.009	0.0050	0.034	0.0170	0.033	0.0165	0.032	0.0160	0.030	0.0150	0.029	0.0145	0.035	0.0180
3	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.033	0.0165	0.032	0.0160	0.031	0.0155	0.030	0.0150	0.029	0.0145	0.034	0.0175
2	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.032	0.0160	0.031	0.0155	0.030	0.0150	0.029	0.0145	0.028	0.0140	0.033	0.0170
1	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.031	0.0155	0.030	0.0150	0.029	0.0145	0.028	0.0140	0.027	0.0135	0.033	0.0175
0	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.031	0.0155	0.030	0.0150	0.029	0.0145	0.027	0.0135	0.026	0.0130	0.032	0.0165
-1	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.030	0.0150	0.029	0.0145	0.028	0.0140	0.027	0.0135	0.026	0.0130	0.031	0.0160
-2	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.029	0.0145	0.028	0.0140	0.027	0.0135	0.026	0.0130	0.025	0.0125	0.030	0.0155
-3	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.028	0.0140	0.027	0.0135	0.026	0.0130	0.025	0.0125	0.024	0.0120	0.029	0.0150
-4	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.027	0.0135	0.026	0.0130	0.025	0.0125	0.025	0.0125	0.024	0.0120	0.028	0.0145
-5	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.027	0.0135	0.026	0.0130	0.025	0.0125	0.024	0.0120	0.023	0.0115	0.027	0.0135
-6	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.026	0.0130	0.025	0.0125	0.024	0.0120	0.023	0.0115	0.022	0.0110	0.027	0.0140
-7	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.025	0.0125	0.024	0.0120	0.023	0.0115	0.022	0.0110	0.021	0.0105	0.026	0.0135
-8	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.007	0.0040	0.024	0.0120	0.023	0.0115	0.022	0.0110	0.022	0.0110	0.021	0.0105	0.025	0.0130
-9	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0030	0.023	0.0115	0.022	0.0110	0.021	0.0110	0.021	0.0105	0.020	0.0100	0.024	0.0125
-10	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.022	0.0110	0.022	0.0110	0.021	0.0105	0.020	0.0100	0.019	0.0095	0.023	0.0120
-11	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.022	0.0110	0.021	0.0105	0.020	0.0100	0.019	0.0095	0.019	0.0095	0.022	0.0110
-12	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.021	0.0105	0.020	0.0100	0.019	0.0095	0.019	0.0095	0.018	0.0090	0.022	0.0115
-13	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.020	0.0100	0.019	0.0095	0.019	0.0095	0.018	0.0090	0.017	0.0085	0.021	0.0110
-14	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.005	0.0025	0.019	0.0095										

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	プラスチックハウス I 類
------	---------------

割引区分	なし
------	----

共済目的等	園芸施設復旧費用額																							
	未被覆										被覆													
被覆・未被覆	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)										
小損害不填補の金額	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)										
共済掛金標準率	0.015	0.013	0.005	0.004	0.003	0.016	0.170	0.145	0.120	0.074	0.033	0.172	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)										
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																						
20	0.024	0.0240	0.021	0.0210	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.026	0.0260	0.275	0.2750	0.235	0.2350	0.194	0.1940	0.120	0.1200	0.053	0.0530	0.279	0.2790
19	0.024	0.0240	0.021	0.0210	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.025	0.0250	0.271	0.2710	0.231	0.2310	0.191	0.1910	0.118	0.1180	0.053	0.0530	0.274	0.2740
18	0.023	0.0230	0.020	0.0200	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.025	0.0250	0.266	0.2660	0.227	0.2270	0.188	0.1880	0.116	0.1160	0.052	0.0520	0.269	0.2690
17	0.023	0.0230	0.020	0.0200	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.025	0.0250	0.261	0.2610	0.223	0.2230	0.184	0.1840	0.114	0.1140	0.051	0.0510	0.264	0.2640
16	0.023	0.0230	0.020	0.0200	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.024	0.0240	0.256	0.2560	0.219	0.2190	0.181	0.1810	0.112	0.1120	0.050	0.0500	0.259	0.2590
15	0.022	0.0220	0.019	0.0190	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.024	0.0240	0.251	0.2510	0.214	0.2140	0.177	0.1770	0.109	0.1090	0.049	0.0490	0.254	0.2540
14	0.022	0.0220	0.019	0.0190	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.023	0.0230	0.247	0.2470	0.210	0.2100	0.174	0.1740	0.107	0.1070	0.048	0.0480	0.250	0.2500
13	0.021	0.0210	0.018	0.0180	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.023	0.0230	0.242	0.2420	0.206	0.2060	0.171	0.1710	0.105	0.1050	0.047	0.0470	0.245	0.2450
12	0.021	0.0210	0.018	0.0180	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.022	0.0220	0.237	0.2370	0.202	0.2020	0.167	0.1670	0.103	0.1030	0.046	0.0460	0.240	0.2400
11	0.020	0.0200	0.018	0.0180	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.022	0.0220	0.232	0.2320	0.198	0.1980	0.164	0.1640	0.101	0.1010	0.045	0.0450	0.235	0.2350
決定する。	0.020	0.0200	0.017	0.0170	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.021	0.0210	0.227	0.2270	0.194	0.1940	0.161	0.1610	0.099	0.0990	0.044	0.0440	0.230	0.2300
9	0.020	0.0200	0.017	0.0170	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.021	0.0210	0.223	0.2230	0.190	0.1900	0.157	0.1570	0.097	0.0970	0.043	0.0430	0.225	0.2250
8	0.019	0.0190	0.017	0.0170	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.021	0.0210	0.218	0.2180	0.186	0.1860	0.154	0.1540	0.095	0.0950	0.042	0.0420	0.220	0.2200
7	0.019	0.0190	0.016	0.0160	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.020	0.0200	0.213	0.2130	0.182	0.1820	0.150	0.1500	0.093	0.0930	0.041	0.0410	0.216	0.2160
6	0.018	0.0180	0.016	0.0160	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.020	0.0200	0.208	0.2080	0.178	0.1780	0.147	0.1470	0.091	0.0910	0.040	0.0400	0.211	0.2110
5	0.018	0.0180	0.016	0.0160	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.019	0.0190	0.204	0.2040	0.174	0.1740	0.144	0.1440	0.089	0.0890	0.040	0.0400	0.206	0.2060
4	0.018	0.0180	0.015	0.0150	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.019	0.0190	0.199	0.1990	0.170	0.1700	0.140	0.1400	0.087	0.0870	0.039	0.0390	0.201	0.2010
3	0.017	0.0170	0.015	0.0150	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.018	0.0180	0.194	0.1940	0.165	0.1650	0.137	0.1370	0.084	0.0840	0.038	0.0380	0.196	0.1960
2	0.017	0.0170	0.014	0.0140	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.018	0.0180	0.189	0.1890	0.161	0.1610	0.134	0.1340	0.082	0.0820	0.037	0.0370	0.191	0.1910
1	0.016	0.0160	0.014	0.0140	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.017	0.0170	0.184	0.1840	0.157	0.1570	0.130	0.1300	0.080	0.0800	0.036	0.0360	0.187	0.1870
0	0.016	0.0160	0.014	0.0140	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.017	0.0170	0.180	0.1800	0.153	0.1530	0.127	0.1270	0.078	0.0780	0.035	0.0350	0.182	0.1820
-1	0.015	0.0150	0.013	0.0130	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.016	0.0160	0.175	0.1750	0.149	0.1490	0.123	0.1230	0.076	0.0760	0.034	0.0340	0.177	0.1770
-2	0.015	0.0150	0.013	0.0130	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.016	0.0160	0.170	0.1700	0.145	0.1450	0.120	0.1200	0.074	0.0740	0.033	0.0330	0.172	0.1720
-3	0.015	0.0150	0.013	0.0130	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.016	0.0160	0.165	0.1650	0.141	0.1410	0.117	0.1170	0.072	0.0720	0.032	0.0320	0.167	0.1670
-4	0.014	0.0140	0.012	0.0120	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.015	0.0150	0.160	0.1600	0.137	0.1370	0.113	0.1130	0.070	0.0700	0.031	0.0310	0.162	0.1620
-5	0.014	0.0140	0.012	0.0120	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.015	0.0150	0.156	0.1560	0.133	0.1330	0.110	0.1100	0.068	0.0680	0.030	0.0300	0.157	0.1570
-6	0.013	0.0130	0.012	0.0120	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.014	0.0140	0.151	0.1510	0.129	0.1290	0.106	0.1060	0.066	0.0660	0.029	0.0290	0.153	0.1530
-7	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.014	0.0140	0.146	0.1460	0.125	0.1250	0.103	0.1030	0.064	0.0640	0.028	0.0280	0.148	0.1480
-8	0.012	0.0120	0.011	0.0110	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.013	0.0130	0.141	0.1410	0.120	0.1200	0.100	0.1000	0.061	0.0610	0.027	0.0270	0.143	0.1430
-9	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.013	0.0130	0.136	0.1360	0.116	0.1160	0.096	0.0960	0.059	0.0590	0.026	0.0260	0.138	0.1380
-10	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.012	0.0120	0.132	0.1320	0.112	0.1120	0.093	0.0930	0.057	0.0570	0.026	0.0260	0.133	0.1330
-11	0.011	0.0110	0.010	0.0100	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.012	0.0120	0.127	0.1270	0.108	0.1080	0.090	0.0900	0.055	0.0550	0.025	0.0250	0.128	0.1280
-12	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.011	0.0110												

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウス I 類				割引区分		集団加入											
共済目的等		特定園芸施設及び附帯施設																	
被覆・未被覆	未被覆												被覆						
小損害不填補の金額	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約		3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約						
共済掛金標準率	0.037	0.030	0.022	0.021	0.020	0.039		3.460	3.089	2.289	0.597	0.244	3.461						
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)																
20	0.060	0.0300	0.049	0.0245	0.036	0.0180	0.034	0.0170	0.032	0.0160	0.063	0.0330	5.604						
19	0.059	0.0295	0.048	0.0240	0.035	0.0175	0.033	0.0165	0.032	0.0160	0.062	0.0325	5.507						
18	0.058	0.0290	0.047	0.0235	0.034	0.0170	0.033	0.0165	0.031	0.0155	0.061	0.0320	5.409						
17	0.057	0.0285	0.046	0.0230	0.034	0.0170	0.032	0.0160	0.031	0.0155	0.060	0.0315	5.312						
16	0.056	0.0280	0.045	0.0225	0.033	0.0165	0.032	0.0160	0.030	0.0150	0.059	0.0310	5.214						
15	0.055	0.0275	0.044	0.0220	0.033	0.0165	0.031	0.0155	0.030	0.0150	0.058	0.0305	5.117						
14	0.054	0.0270	0.044	0.0220	0.032	0.0160	0.030	0.0150	0.029	0.0145	0.057	0.0300	5.019						
13	0.053	0.0265	0.043	0.0215	0.031	0.0155	0.030	0.0150	0.028	0.0140	0.055	0.0285	4.922						
12	0.052	0.0260	0.042	0.0210	0.031	0.0155	0.029	0.0145	0.028	0.0140	0.054	0.0280	4.825						
11	0.051	0.0255	0.041	0.0205	0.030	0.0150	0.029	0.0145	0.027	0.0135	0.053	0.0275	4.727						
決定する。	0.050	0.0250	0.040	0.0200	0.029	0.0145	0.028	0.0140	0.027	0.0135	0.052	0.0270	4.630						
9	0.048	0.0240	0.039	0.0195	0.029	0.0145	0.028	0.0140	0.026	0.0130	0.051	0.0270	4.532						
8	0.047	0.0235	0.038	0.0190	0.028	0.0140	0.027	0.0135	0.026	0.0130	0.050	0.0265	4.435						
7	0.046	0.0230	0.038	0.0190	0.028	0.0140	0.026	0.0130	0.025	0.0125	0.049	0.0260	4.337						
6	0.045	0.0225	0.037	0.0185	0.027	0.0135	0.026	0.0130	0.025	0.0125	0.048	0.0255	4.240						
5	0.044	0.0220	0.036	0.0180	0.026	0.0130	0.025	0.0125	0.024	0.0120	0.047	0.0250	4.142						
4	0.043	0.0215	0.035	0.0175	0.026	0.0130	0.025	0.0125	0.023	0.0115	0.046	0.0245	4.045						
3	0.042	0.0210	0.034	0.0170	0.025	0.0125	0.024	0.0120	0.023	0.0115	0.044	0.0230	3.947						
2	0.041	0.0205	0.033	0.0165	0.024	0.0120	0.023	0.0115	0.022	0.0110	0.043	0.0225	3.850						
1	0.040	0.0200	0.033	0.0165	0.024	0.0120	0.023	0.0115	0.022	0.0110	0.042	0.0220	3.752						
0	0.039	0.0195	0.032	0.0160	0.023	0.0115	0.022	0.0110	0.021	0.0105	0.041	0.0215	3.655						
-1	0.038	0.0190	0.031	0.0155	0.023	0.0115	0.022	0.0110	0.021	0.0105	0.040	0.0210	3.557						
-2	0.037	0.0185	0.030	0.0150	0.022	0.0110	0.021	0.0105	0.020	0.0100	0.039	0.0205	3.460						
-3	0.036	0.0180	0.029	0.0145	0.021	0.0105	0.020	0.0100	0.019	0.0095	0.038	0.0200	3.363						
-4	0.035	0.0175	0.028	0.0140	0.021	0.0105	0.020	0.0100	0.019	0.0095	0.037	0.0195	3.265						
-5	0.034	0.0170	0.027	0.0135	0.020	0.0100	0.019	0.0095	0.018	0.0090	0.036	0.0190	3.168						
-6	0.033	0.0165	0.027	0.0135	0.020	0.0100	0.019	0.0095	0.018	0.0090	0.035	0.0185	3.070						
-7	0.032	0.0160	0.026	0.0130	0.019	0.0095	0.018	0.0090	0.017	0.0085	0.034	0.0180	2.973						
-8	0.031	0.0155	0.025	0.0125	0.018	0.0090	0.017	0.0085	0.017	0.0085	0.032	0.0165	2.875						
-9	0.030	0.0150	0.024	0.0120	0.018	0.0090	0.017	0.0085	0.016	0.0080	0.031	0.0160	2.778						
-10	0.029	0.0145	0.023	0.0115	0.017	0.0085	0.016	0.0080	0.015	0.0075	0.030	0.0155	2.680						
-11	0.028	0.0140	0.022	0.0110	0.016	0.0080	0.016	0.0080	0.015	0.0075	0.030	0.0155	2.583						
-12	0.027	0.0135	0.022	0.0110	0.016	0.0080	0.015	0.0075	0.014	0.0070	0.028	0.0145	2.485						
-13	0.026	0.0130	0.021	0.0105	0.015	0.0075	0.014	0.0070	0.014	0.0070	0.027	0.0140	2.388						
-14	0.024	0.0120	0.020	0.0100	0.015	0.0075	0.014	0.0070	0.013	0.0065	0.026	0.0140	2.290						
-15	0.023	0.0115	0.019	0.0095	0.014	0.0070	0.013	0.0065	0.013	0.0065	0.025	0.0135	2.193						
-16	0.022	0.0110	0.018	0.0090	0.013	0.0065	0.013	0.0065	0.013	0.0065	0.025	0.0135	2.095						
-17	0.021	0.0105	0.017	0.0085	0.013	0.0065	0.012	0.0065	0.012	0.0060	0.023	0.0125	1.998						
-18	0.020	0.0100	0.016	0.0080	0.012	0.0060	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.021	0.0110	1.901						
-19	0.019	0.0095	0.016	0.0080	0.011	0.0055	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.020	0.0105	1.803						
-20	0.018	0.0090	0.015	0.0075	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.010	0.0050	0.019	0.0100	1.730						

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウス I 類				割引区分		集団加入																
共済目的等	施設内農作物 一般								施設内農作物 事故除外															
被覆・未被覆	被覆								被覆															
小損害不填補の金額	3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約	
共済掛金標準率	1.264		1.162		0.988		0.568		0.225		1.268		0.353		0.348		0.339		0.286		0.191		0.354	
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																						
20	2.047	1.0235	1.882	0.9410	1.600	0.8000	0.920	0.4600	0.364	0.1820	2.054	1.0305	0.572	0.2860	0.564	0.2820	0.549	0.2745	0.463	0.2315	0.309	0.1545	0.573	0.2870
19	2.012	1.0060	1.849	0.9245	1.572	0.7860	0.904	0.4520	0.358	0.1790	2.018	1.0120	0.562	0.2810	0.554	0.2770	0.540	0.2700	0.455	0.2275	0.304	0.1520	0.563	0.2820
18	1.976	0.9880	1.817	0.9085	1.545	0.7725	0.888	0.4440	0.352	0.1760	1.982	0.9940	0.552	0.2760	0.544	0.2720	0.530	0.2650	0.447	0.2235	0.299	0.1495	0.553	0.2770
17	1.941	0.9705	1.784	0.8920	1.517	0.7585	0.872	0.4360	0.345	0.1725	1.947	0.9765	0.542	0.2710	0.534	0.2670	0.520	0.2600	0.439	0.2195	0.293	0.1465	0.543	0.2720
16	1.905	0.9525	1.751	0.8755	1.489	0.7445	0.856	0.4280	0.339	0.1695	1.911	0.9585	0.532	0.2660	0.524	0.2620	0.511	0.2555	0.431	0.2155	0.288	0.1440	0.533	0.2670
15	1.869	0.9345	1.718	0.8590	1.461	0.7305	0.840	0.4200	0.333	0.1665	1.875	0.9405	0.522	0.2610	0.515	0.2575	0.501	0.2505	0.423	0.2115	0.282	0.1410	0.524	0.2630
14	1.834	0.9170	1.686	0.8430	1.433	0.7165	0.824	0.4120	0.326	0.1630	1.839	0.9220	0.512	0.2560	0.505	0.2525	0.492	0.2460	0.415	0.2075	0.277	0.1385	0.514	0.2580
13	1.798	0.8990	1.653	0.8265	1.405	0.7025	0.808	0.4040	0.320	0.1600	1.804	0.9050	0.502	0.2510	0.495	0.2475	0.482	0.2410	0.407	0.2035	0.272	0.1360	0.504	0.2530
12	1.762	0.8810	1.620	0.8100	1.378	0.6890	0.792	0.3960	0.314	0.1570	1.768	0.8870	0.492	0.2460	0.485	0.2425	0.473	0.2365	0.399	0.1995	0.266	0.1330	0.494	0.2480
11	1.727	0.8635	1.588	0.7940	1.350	0.6750	0.776	0.3880	0.307	0.1535	1.732	0.8685	0.482	0.2410	0.475	0.2375	0.463	0.2315	0.391	0.1955	0.261	0.1305	0.484	0.2430
決定する。	1.691	0.8455	1.555	0.7775	1.322	0.6610	0.760	0.3800	0.301	0.1505	1.697	0.8515	0.472	0.2360	0.466	0.2330	0.454	0.2270	0.383	0.1915	0.256	0.1280	0.474	0.2380
9	1.656	0.8280	1.522	0.7610	1.294	0.6470	0.744	0.3720	0.295	0.1475	1.661	0.8330	0.462	0.2310	0.456	0.2280	0.444	0.2220	0.375	0.1875	0.250	0.1250	0.464	0.2330
8	1.620	0.8100	1.489	0.7445	1.266	0.6330	0.728	0.3640	0.288	0.1440	1.625	0.8150	0.452	0.2260	0.446	0.2230	0.434	0.2170	0.367	0.1835	0.245	0.1225	0.454	0.2280
7	1.584	0.7920	1.457	0.7285	1.238	0.6190	0.712	0.3560	0.282	0.1410	1.589	0.7970	0.442	0.2210	0.436	0.2180	0.425	0.2125	0.359	0.1795	0.239	0.1195	0.444	0.2230
6	1.549	0.7745	1.424	0.7120	1.211	0.6055	0.696	0.3480	0.276	0.1380	1.554	0.7795	0.433	0.2165	0.426	0.2130	0.415	0.2075	0.350	0.1750	0.234	0.1170	0.434	0.2175
5	1.513	0.7565	1.391	0.6955	1.183	0.5915	0.680	0.3400	0.269	0.1345	1.518	0.7615	0.423	0.2115	0.417	0.2085	0.406	0.2030	0.342	0.1710	0.229	0.1145	0.424	0.2125
4	1.478	0.7390	1.358	0.6790	1.155	0.5775	0.664	0.3320	0.263	0.1315	1.482	0.7430	0.413	0.2065	0.407	0.2035	0.396	0.1980	0.334	0.1670	0.223	0.1115	0.414	0.2075
3	1.442	0.7210	1.326	0.6630	1.127	0.5635	0.648	0.3240	0.257	0.1285	1.447	0.7260	0.403	0.2015	0.397	0.1985	0.387	0.1935	0.326	0.1630	0.218	0.1090	0.404	0.2025
2	1.406	0.7030	1.293	0.6465	1.099	0.5495	0.632	0.3160	0.250	0.1250	1.411	0.7080	0.393	0.1965	0.387	0.1935	0.377	0.1885	0.318	0.1590	0.213	0.1065	0.394	0.1975
1	1.371	0.6855	1.260	0.6300	1.071	0.5355	0.616	0.3080	0.244	0.1220	1.375	0.6895	0.383	0.1915	0.377	0.1885	0.368	0.1840	0.310	0.1550	0.207	0.1035	0.384	0.1925
0	1.335	0.6675	1.227	0.6135	1.044	0.5220	0.600	0.3000	0.238	0.1190	1.339	0.6715	0.373	0.1865	0.368	0.1840	0.358	0.1790	0.302	0.1510	0.202	0.1010	0.374	0.1875
-1	1.300	0.6500	1.195	0.5975	1.016	0.5080	0.584	0.2920	0.231	0.1155	1.304	0.6540	0.363	0.1815	0.358	0.1790	0.349	0.1745	0.294	0.1470	0.196	0.0980	0.364	0.1825
-2	1.264	0.6320	1.162	0.5810	0.988	0.4940	0.568	0.2840	0.225	0.1125	1.268	0.6360	0.353	0.1765	0.348	0.1740	0.339	0.1695	0.286	0.1430	0.191	0.0955	0.354	0.1775
-3	1.228	0.6140	1.129	0.5645	0.960	0.4800	0.552	0.2760	0.219	0.1095	1.232	0.6180	0.343	0.1715	0.338	0.1690	0.329	0.1645	0.278	0.1390	0.186	0.0930	0.344	0.1725
-4	1.193	0.5965	1.097	0.5485	0.932	0.4660	0.536	0.2680	0.212	0.1060	1.197	0.6005	0.333	0.1665	0.328	0.1640	0.320	0.1600	0.270	0.1350	0.180	0.0900	0.334	0.1675
-5	1.157	0.5785	1.064	0.5320	0.905	0.4525	0.520	0.2600	0.206	0.1030	1.161	0.5825	0.323	0.1615	0.319	0.1595	0.310	0.1550	0.262	0.1310	0.175	0.0875	0.324	0.1625
-6	1.122	0.5610	1.031	0.5155	0.877	0.4385	0.504	0.2520	0.200	0.1000	1.125	0.5640	0.313	0.1565	0.309	0.1545	0.301	0.1505	0.254	0.1270	0.169	0.0845	0.314	0.1575
-7	1.086	0.5430	0.998	0.4990	0.849	0.4245	0.488	0.2440	0.193	0.0965	0.989	0.5460	0.303	0.1515	0.299	0.1495	0.291	0.1455	0.246	0.1230	0.164	0.0820	0.304	0.1525
-8	1.050	0.5250	0.966	0.4830	0.821	0.4105	0.472	0.2360	0.187	0.0935	1.054	0.5290	0.293	0.1465	0.289	0.1445	0.282	0.1410	0.238	0.1190	0.159	0.0795	0.294	0.1475
-9	1.015	0.5075	0.933	0.4665	0.793	0.3965	0.456	0.2280	0.181	0.0905	1.018	0.5105	0.283	0.1415	0.279	0.1395	0.272	0.1360	0.230	0.1150	0.153	0.0765	0.284	0.1425
-10	0.979	0.4895	0.900	0.4500	0.765	0.3825	0.440	0.2200	0.174	0.0870	0.982	0.4925	0.273	0.1365	0.270	0.1350	0.263	0.1315	0.222	0.1110	0.148	0.0740	0.274	0.1375
-11	0.944	0.4720	0.867	0.4335	0.738	0.3690	0.424	0.2120	0.168	0.0840	0.947	0.4750	0.264	0.1320	0.260	0.1300	0.253	0.1265	0.213	0.1065	0.143	0.0715	0.264	0.1320
-12	0.908	0.4540	0.835	0.4175	0.710	0.3550	0.408	0.2040	0.162	0.0810	0.911	0.4570	0.254	0.1270	0.250	0.1250	0.244	0.1220	0.205	0.1025	0.137	0.0685	0.254	0.1270
-13	0.872	0.4360	0.802	0.4010	0.682	0.3410	0.392	0.1960	0.155	0.0775	0.875	0.4390	0.244	0.1220	0.240	0.1200	0.234	0.1170	0.197	0.0985	0.132	0.0660	0.244	0.1220
-14	0.837	0.4185	0.769	0.3845	0.654	0.3270	0.376	0.1880	0.149	0.0745	0.839	0.4205	0.234	0.1170	0.230	0.1150	0.224	0.1120	0.189	0.0945	0.126	0.0630	0.234	0.1170
-15	0.801</																							

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウス I 類				割引区分		集団加入																		
共済目的等	特定園芸施設撤去費用額																									
被覆・未被覆	未被覆																									
小損害不填補の金額	被覆																									
共済掛金標準率	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)										
危険段階区分	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.008	0.028	0.027	0.026	0.025	0.024	0.029	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)										
20	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.045	0.0225	0.044	0.0220	0.042	0.0210	0.040	0.0200	0.039	0.0195	0.047	0.0245		
19	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.045	0.0225	0.043	0.0215	0.041	0.0205	0.040	0.0200	0.038	0.0190	0.046	0.0235		
18	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.044	0.0220	0.042	0.0210	0.041	0.0205	0.039	0.0195	0.038	0.0190	0.045	0.0230		
17	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.043	0.0215	0.041	0.0205	0.040	0.0200	0.038	0.0190	0.037	0.0185	0.045	0.0235		
16	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.042	0.0210	0.041	0.0205	0.039	0.0195	0.038	0.0190	0.036	0.0180	0.044	0.0230		
15	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.041	0.0205	0.040	0.0200	0.038	0.0190	0.037	0.0185	0.035	0.0175	0.043	0.0225		
14	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.041	0.0205	0.039	0.0195	0.038	0.0190	0.036	0.0180	0.035	0.0175	0.042	0.0215		
13	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.040	0.0200	0.038	0.0190	0.037	0.0185	0.036	0.0180	0.034	0.0170	0.041	0.0210		
12	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.039	0.0195	0.038	0.0190	0.036	0.0180	0.035	0.0175	0.033	0.0165	0.040	0.0205		
11	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.038	0.0190	0.037	0.0185	0.036	0.0180	0.034	0.0170	0.033	0.0165	0.040	0.0210		
決定する。	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0065	0.037	0.0185	0.036	0.0180	0.035	0.0175	0.033	0.0165	0.032	0.0160	0.039	0.0205		
9	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.037	0.0185	0.035	0.0175	0.034	0.0170	0.033	0.0165	0.031	0.0155	0.038	0.0195		
8	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.036	0.0180	0.035	0.0175	0.033	0.0165	0.032	0.0160	0.031	0.0155	0.037	0.0190		
7	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.035	0.0175	0.034	0.0170	0.033	0.0165	0.031	0.0155	0.030	0.0150	0.036	0.0185		
6	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.034	0.0170	0.033	0.0165	0.032	0.0160	0.031	0.0155	0.029	0.0145	0.036	0.0190		
5	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0060	0.034	0.0170	0.032	0.0160	0.031	0.0155	0.030	0.0150	0.029	0.0145	0.035	0.0180		
4	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.009	0.0050	0.033	0.0165	0.032	0.0160	0.030	0.0150	0.029	0.0145	0.028	0.0140	0.034	0.0175		
3	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.032	0.0160	0.031	0.0155	0.030	0.0150	0.029	0.0145	0.027	0.0135	0.033	0.0170		
2	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.031	0.0155	0.030	0.0150	0.029	0.0145	0.028	0.0140	0.027	0.0135	0.032	0.0165		
1	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.030	0.0150	0.029	0.0145	0.027	0.0135	0.026	0.0130	0.031	0.0160				
0	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.030	0.0150	0.029	0.0145	0.027	0.0135	0.026	0.0130	0.025	0.0125	0.031	0.0160		
-1	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.029	0.0145	0.028	0.0140	0.027	0.0135	0.026	0.0130	0.025	0.0125	0.030	0.0155		
-2	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.028	0.0140	0.027	0.0135	0.026	0.0130	0.025	0.0125	0.024	0.0120	0.029	0.0150		
-3	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.027	0.0135	0.026	0.0130	0.025	0.0125	0.024	0.0120	0.023	0.0115	0.028	0.0145		
-4	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.026	0.0130	0.025	0.0125	0.024	0.0120	0.023	0.0115	0.027	0.0140				
-5	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.026	0.0130	0.025	0.0125	0.024	0.0120	0.023	0.0115	0.022	0.0110	0.027	0.0140		
-6	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.025	0.0125	0.024	0.0120	0.023	0.0115	0.022	0.0110	0.021	0.0105	0.026	0.0135		
-7	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.024	0.0120	0.023	0.0115	0.022	0.0110	0.021	0.0105	0.021	0.0105	0.025	0.0130		
-8	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.007	0.0040	0.023	0.0115	0.022	0.0110	0.022	0.0110	0.021	0.0105	0.020	0.0100	0.024	0.0125		
-9	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0030	0.022	0.0110	0.022	0.0110	0.021	0.0105	0.020	0.0100	0.019	0.0095	0.023	0.0120		
-10	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.022	0.0110	0.021	0.0105	0.020	0.0100	0.019	0.0095	0.019	0.0095	0.022	0.0110		
-11	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.021	0.0105	0.020	0.0100	0.019	0.0095	0.019	0.0095	0.018	0.0090	0.022	0.0115		
-12	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.020	0.0100	0.019	0.0095	0.019	0.0095	0.018	0.0090	0.017	0.0085	0.021	0.0110		
-13	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.019	0.0095	0.019	0.0095	0.018	0.0090	0.017	0.0085	0.017	0.0085	0.020	0.0105		
-14	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.005	0.0025	0.019	0.0095	0.018	0.0090	0.017	0.0085	0.017	0.0085	0.016	0.0080	0.019	0.0095		
-15	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.005	0.0030	0.018	0.0090	0.017	0.0085	0.016	0.0080	0.016	0.0080	0.015	0.0075	0.018	0.0090		
-16	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.005	0.0030	0.017	0.0085	0.016	0.0080	0.016	0.0080	0.015	0.0075	0.015	0.0075	0.018	0.0095		
-17	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.00															

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	プラスチックハウス I 類		
------	---------------	--	--

割引区分	集団加入		
------	------	--	--

共済目的等	園芸施設復旧費用額																			
	未被覆										被覆									
被覆・未被覆	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約		
小損害不填補の金額	0.014	0.012	0.005	0.004	0.003	0.015	0.162	0.138	0.114	0.070	0.031	0.163	0.050	0.050	0.050	0.050	0.050	0.050	0.050	
共済掛金標準率	危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																	
20	0.023	0.0230	0.019	0.0190	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.024	0.0240	0.262	0.2620	0.224	0.2240	0.185	0.1850	0.113	0.1130
19	0.022	0.0220	0.019	0.0190	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.024	0.0240	0.258	0.2580	0.220	0.2200	0.181	0.1810	0.111	0.1110
18	0.022	0.0220	0.019	0.0190	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.023	0.0230	0.253	0.2530	0.216	0.2160	0.178	0.1780	0.109	0.1090
17	0.021	0.0210	0.018	0.0180	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.023	0.0230	0.249	0.2490	0.212	0.2120	0.175	0.1750	0.107	0.1070
16	0.021	0.0210	0.018	0.0180	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.023	0.0230	0.244	0.2440	0.208	0.2080	0.172	0.1720	0.105	0.1050
15	0.021	0.0210	0.018	0.0180	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.022	0.0220	0.240	0.2400	0.204	0.2040	0.169	0.1690	0.104	0.1040
14	0.020	0.0200	0.017	0.0170	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.022	0.0220	0.235	0.2350	0.200	0.2000	0.165	0.1650	0.102	0.1020
13	0.020	0.0200	0.017	0.0170	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.021	0.0210	0.230	0.2300	0.196	0.1960	0.162	0.1620	0.100	0.1000
12	0.020	0.0200	0.017	0.0170	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.021	0.0210	0.226	0.2260	0.192	0.1920	0.159	0.1590	0.098	0.0980
11	0.019	0.0190	0.016	0.0160	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.020	0.0200	0.221	0.2210	0.189	0.1890	0.156	0.1560	0.096	0.0960
決定する。	0.019	0.0190	0.016	0.0160	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.020	0.0200	0.217	0.2170	0.185	0.1850	0.153	0.1530	0.094	0.0940
9	0.018	0.0180	0.016	0.0160	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.020	0.0200	0.212	0.2120	0.181	0.1810	0.149	0.1490	0.092	0.0920
8	0.018	0.0180	0.015	0.0150	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.019	0.0190	0.208	0.2080	0.177	0.1770	0.146	0.1460	0.090	0.0900
7	0.018	0.0180	0.015	0.0150	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.019	0.0190	0.203	0.2030	0.173	0.1730	0.143	0.1430	0.088	0.0880
6	0.017	0.0170	0.015	0.0150	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.018	0.0180	0.199	0.1990	0.169	0.1690	0.140	0.1400	0.086	0.0860
5	0.017	0.0170	0.014	0.0140	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.018	0.0180	0.194	0.1940	0.165	0.1650	0.136	0.1360	0.084	0.0840
4	0.016	0.0160	0.014	0.0140	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.018	0.0180	0.189	0.1890	0.161	0.1610	0.133	0.1330	0.082	0.0820
3	0.016	0.0160	0.014	0.0140	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.017	0.0170	0.185	0.1850	0.157	0.1570	0.130	0.1300	0.080	0.0800
2	0.016	0.0160	0.013	0.0130	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.017	0.0170	0.180	0.1800	0.154	0.1540	0.127	0.1270	0.078	0.0780
1	0.015	0.0150	0.013	0.0130	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.016	0.0160	0.176	0.1760	0.150	0.1500	0.124	0.1240	0.076	0.0760
0	0.015	0.0150	0.013	0.0130	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.016	0.0160	0.171	0.1710	0.146	0.1460	0.120	0.1200	0.074	0.0740
-1	0.014	0.0140	0.012	0.0120	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.015	0.0150	0.167	0.1670	0.142	0.1420	0.117	0.1170	0.072	0.0720
-2	0.014	0.0140	0.012	0.0120	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.015	0.0150	0.162	0.1620	0.138	0.1380	0.114	0.1140	0.070	0.0700
-3	0.014	0.0140	0.012	0.0120	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.015	0.0150	0.157	0.1570	0.134	0.1340	0.111	0.1110	0.068	0.0680
-4	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.014	0.0140	0.153	0.1530	0.130	0.1300	0.108	0.1080	0.066	0.0660
-5	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.014	0.0140	0.148	0.1480	0.126	0.1260	0.104	0.1040	0.064	0.0640
-6	0.012	0.0120	0.011	0.0110	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.013	0.0130	0.144	0.1440	0.122	0.1220	0.101	0.1010	0.062	0.0620
-7	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.013	0.0130	0.139	0.1390	0.119	0.1190	0.098	0.0980	0.060	0.0600
-8	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.012	0.0120	0.135	0.1350	0.115	0.1150	0.095	0.0950	0.058	0.0580
-9	0.011	0.0110	0.010	0.0100	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.012	0.0120	0.130	0.1300	0.111	0.1110	0.092	0.0920	0.056	0.0560
-10	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.012	0.0120	0.125	0.1250	0.107	0.1070	0.088	0.0880	0.054	0.0540
-11	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.011	0.0110	0.121	0.1210	0.103	0.1030	0.085	0.0850	0.052	0.0520
-12	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.011	0.0110	0.116	0.1160	0.099	0.0990	0.082	0.0820	0.050	0.0500
-13	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.010	0.0100	0.112	0.1120	0.095	0.0950	0.079	0.0790	0.048	0.0480
-14	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.010	0.0100	0.107	0.1070	0.091	0.0910	0.075	0.0750	0.046	0.0460
-15	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.010	0.0100	0.103	0.1030	0.087	0.0870	0.072	0.0720	0.044	0.0440
-16	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.009	0.0090	0.098	0.0980	0.084	0.0840	0.069	0.0690	0.042	0.0420
-17	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.009	0.0090	0.094	0.0940	0.080	0.0800	0.066	0.0660	0.040	0.0400
-18	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.008	0.0080	0.089	0.0890	0.076	0.0760	0.063	0.0630	0.038	0.0380
-19	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.008	0.0080	0.084	0.0840	0.072	0.0720	0.059	0.0590	0.036	0.0360
-20	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.001	0.0010	0.007	0.0070	0.081	0.0810	0.069	0.0690	0.057	0.0570	0.035	0.0350

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	プラスチックハウスⅡ類						割引区分	なし																		
共済目的等	特定園芸施設及び附帯施設																									
被覆・未被覆	未被覆							被覆																		
小損害不填補の金額	3万円			10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円			10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約	
共済掛金標準率	0.036			0.009		0.005		0.004		0.003		0.037		1.570			0.838		0.556		0.319		0.150		1.580	
危険段階区分	危険段階別共済掛金率(%)	組合員負担共済掛金率(%)																								
20	0.080	0.0400	0.020	0.0100	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.082	0.0420	3.469	1.7345	1.852	0.9260	1.229	0.6145	0.705	0.3525	0.331	0.1655	3.491	1.7565		
19	0.065	0.0325	0.016	0.0080	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.067	0.0345	2.833	1.4165	1.512	0.7560	1.003	0.5015	0.576	0.2880	0.271	0.1355	2.851	1.4345		
18	0.064	0.0320	0.016	0.0080	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.066	0.0340	2.780	1.3900	1.484	0.7420	0.984	0.4920	0.565	0.2825	0.266	0.1330	2.798	1.4080		
17	0.063	0.0315	0.016	0.0080	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.064	0.0325	2.727	1.3635	1.456	0.7280	0.966	0.4830	0.554	0.2770	0.261	0.1305	2.744	1.3805		
16	0.061	0.0305	0.015	0.0075	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.063	0.0325	2.674	1.3370	1.427	0.7135	0.947	0.4735	0.543	0.2715	0.255	0.1275	2.691	1.3540		
15	0.060	0.0300	0.015	0.0075	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.062	0.0320	2.621	1.3105	1.399	0.6995	0.928	0.4640	0.533	0.2665	0.250	0.1250	2.638	1.3275		
14	0.059	0.0295	0.015	0.0075	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.061	0.0315	2.568	1.2840	1.371	0.6855	0.910	0.4550	0.522	0.2610	0.245	0.1225	2.585	1.3010		
13	0.058	0.0290	0.014	0.0070	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.059	0.0300	2.516	1.2580	1.343	0.6715	0.891	0.4455	0.511	0.2555	0.240	0.1200	2.532	1.2740		
12	0.056	0.0280	0.014	0.0070	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.058	0.0300	2.463	1.2315	1.315	0.6575	0.872	0.4360	0.500	0.2500	0.235	0.1175	2.478	1.2465		
11	0.055	0.0275	0.014	0.0070	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.057	0.0295	2.410	1.2050	1.286	0.6430	0.853	0.4265	0.490	0.2450	0.230	0.1150	2.425	1.2200		
決定する。	0.054	0.0270	0.014	0.0070	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.056	0.0290	2.357	1.1785	1.258	0.6290	0.835	0.4175	0.479	0.2395	0.225	0.1125	2.372	1.1935		
9	0.053	0.0265	0.013	0.0065	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.054	0.0275	2.304	1.1520	1.230	0.6150	0.816	0.4080	0.468	0.2340	0.220	0.1100	2.319	1.1670		
8	0.052	0.0260	0.013	0.0065	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.053	0.0270	2.251	1.1255	1.202	0.6010	0.797	0.3985	0.457	0.2285	0.215	0.1075	2.266	1.1405		
7	0.050	0.0250	0.013	0.0065	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.052	0.0270	2.199	1.0995	1.173	0.5865	0.779	0.3895	0.447	0.2235	0.210	0.1050	2.213	1.1135		
6	0.049	0.0245	0.012	0.0060	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.051	0.0265	2.146	1.0730	1.145	0.5725	0.760	0.3800	0.436	0.2180	0.205	0.1025	2.159	1.0860		
5	0.048	0.0240	0.012	0.0060	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.049	0.0250	2.093	1.0465	1.117	0.5585	0.741	0.3705	0.425	0.2125	0.200	0.1000	2.106	1.0595		
4	0.047	0.0235	0.012	0.0060	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.048	0.0245	2.040	1.0200	1.089	0.5445	0.722	0.3610	0.414	0.2070	0.195	0.0975	2.053	1.0330		
3	0.046	0.0230	0.011	0.0055	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.047	0.0240	1.987	0.9935	1.061	0.5305	0.704	0.3520	0.404	0.2020	0.190	0.0950	2.000	1.0065		
2	0.044	0.0220	0.011	0.0055	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.046	0.0240	1.934	0.9670	1.032	0.5160	0.685	0.3425	0.393	0.1965	0.185	0.0925	1.947	0.9800		
1	0.043	0.0215	0.011	0.0055	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.044	0.0225	1.881	0.9405	1.004	0.5020	0.666	0.3330	0.382	0.1910	0.180	0.0900	1.893	0.9525		
0	0.042	0.0210	0.010	0.0050	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.043	0.0220	1.829	0.9145	0.976	0.4880	0.648	0.3240	0.372	0.1860	0.175	0.0875	1.840	0.9255		
-1	0.041	0.0205	0.010	0.0050	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.042	0.0215	1.776	0.8880	0.948	0.4740	0.629	0.3145	0.361	0.1805	0.170	0.0850	1.787	0.8990		
-2	0.040	0.0200	0.010	0.0050	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.041	0.0210	1.723	0.8615	0.920	0.4600	0.610	0.3050	0.350	0.1750	0.165	0.0825	1.734	0.8725		
-3	0.038	0.0190	0.010	0.0050	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.039	0.0200	1.670	0.8350	0.891	0.4455	0.591	0.2955	0.339	0.1695	0.160	0.0800	1.681	0.8460		
-4	0.037	0.0185	0.009	0.0045	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.038	0.0195	1.617	0.8085	0.863	0.4315	0.573	0.2865	0.329	0.1645	0.155	0.0775	1.628	0.8195		
-5	0.036	0.0180	0.009	0.0045	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.037	0.0190	1.564	0.7820	0.835	0.4175	0.554	0.2770	0.318	0.1590	0.149	0.0745	1.574	0.7920		
-6	0.035	0.0175	0.009	0.0045	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.036	0.0185	1.512	0.7560	0.807	0.4035	0.535	0.2675	0.307	0.1535	0.144	0.0720	1.521	0.7650		
-7	0.033	0.0165	0.008	0.0040	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.034	0.0175	1.459	0.7295	0.779	0.3895	0.517	0.2585	0.296	0.1480	0.139	0.0695	1.468	0.7385		
-8	0.032	0.0160	0.008	0.0040	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.033	0.0170	1.406	0.7030	0.750	0.3750	0.498	0.2490	0.286	0.1430	0.134	0.0670	1.415	0.7120		
-9	0.031	0.0155	0.008	0.0040	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.032	0.0165	1.353	0.6765	0.722	0.3610	0.479	0.2395	0.275	0.1375	0.129	0.0645	1.362	0.6855		
-10	0.030	0.0150	0.007	0.0035	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.031	0.0160	1.300	0.6500	0.694	0.3470	0.460	0.2300	0.264	0.1320	0.124	0.0620	1.309	0.6590		
-11	0.029	0.0145	0.007	0.0035	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.029	0.0145	1.247	0.6235	0.666	0.3330	0.442	0.2210	0.253	0.1265	0.119	0.0595	1.255	0.6315		
-12	0.027	0.0135	0.007	0.0035	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.028	0.0145	1.195	0.5975	0.638	0.3190	0.423	0.2115	0.243	0.1215	0.114	0.0570	1.202	0.6045		
-13	0.026	0.0130	0.007	0.0035	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.027	0.0140	1.142	0.5710	0.609	0.3045	0.404	0.2020	0.232	0.1160	0.109	0.0545	1.149	0.5780		
-14	0.025	0.0125	0.006	0.0030	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.026	0.0135	1.089	0.5445	0.581	0.2905	0.386	0.1930	0.221	0.1105	0.104	0.0520	1.096	0.5515</		

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	プラスチックハウスⅡ類						割引区分	なし																	
共済目的等	施設内農作物 一般												施設内農作物 事故除外												
被覆・未被覆	被覆												被覆												
小損害不填補の金額	3万円			10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円			10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約
共済掛金標準率	2.075			1.040		0.638		0.298		0.083		2.086		1.118			0.557		0.364		0.247		0.082		1.122
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																							
20	4.585	2.2925	2.298	1.1490	1.410	0.7050	0.658	0.3290	0.183	0.0915	4.609	2.3165	2.470	1.2350	1.231	0.6155	0.804	0.4020	0.546	0.2730	0.181	0.0905	2.479	1.2440	
19	3.744	1.8720	1.876	0.9380	1.151	0.5755	0.538	0.2690	0.150	0.0750	3.764	1.8920	2.017	1.0085	1.005	0.5025	0.657	0.3285	0.446	0.2230	0.148	0.0740	2.024	1.0155	
18	3.674	1.8370	1.841	0.9205	1.130	0.5650	0.528	0.2640	0.147	0.0735	3.693	1.8560	1.980	0.9900	0.986	0.4930	0.644	0.3220	0.437	0.2185	0.145	0.0725	1.987	0.9970	
17	3.604	1.8020	1.806	0.9030	1.108	0.5540	0.518	0.2590	0.144	0.0720	3.623	1.8210	1.942	0.9710	0.967	0.4835	0.632	0.3160	0.429	0.2145	0.142	0.0710	1.949	0.9780	
16	3.534	1.7670	1.771	0.8855	1.087	0.5435	0.508	0.2540	0.141	0.0705	3.553	1.7860	1.904	0.9520	0.949	0.4745	0.620	0.3100	0.421	0.2105	0.140	0.0700	1.911	0.9590	
15	3.464	1.7320	1.736	0.8680	1.065	0.5325	0.498	0.2490	0.139	0.0695	3.483	1.7510	1.867	0.9335	0.930	0.4650	0.608	0.3040	0.412	0.2060	0.137	0.0685	1.873	0.9395	
14	3.395	1.6975	1.701	0.8505	1.044	0.5220	0.488	0.2440	0.136	0.0680	3.413	1.7155	1.829	0.9145	0.911	0.4555	0.595	0.2975	0.404	0.2020	0.134	0.0670	1.836	0.9215	
13	3.325	1.6625	1.666	0.8330	1.022	0.5110	0.477	0.2385	0.133	0.0665	3.342	1.6795	1.791	0.8955	0.892	0.4460	0.583	0.2915	0.396	0.1980	0.131	0.0655	1.798	0.9025	
12	3.255	1.6275	1.631	0.8155	1.001	0.5005	0.467	0.2335	0.130	0.0650	3.272	1.6445	1.754	0.8770	0.874	0.4370	0.571	0.2855	0.387	0.1935	0.129	0.0645	1.760	0.8830	
11	3.185	1.5925	1.596	0.7980	0.979	0.4895	0.457	0.2285	0.127	0.0635	3.202	1.6095	1.716	0.8580	0.855	0.4275	0.559	0.2795	0.379	0.1895	0.126	0.0630	1.722	0.8640	
決定する。	3.115	1.5575	1.561	0.7805	0.958	0.4790	0.447	0.2235	0.125	0.0625	3.132	1.5745	1.678	0.8390	0.836	0.4180	0.546	0.2730	0.371	0.1855	0.123	0.0615	1.684	0.8450	
9	3.045	1.5225	1.526	0.7630	0.936	0.4680	0.437	0.2185	0.122	0.0610	3.062	1.5395	1.641	0.8205	0.817	0.4085	0.534	0.2670	0.363	0.1815	0.120	0.0600	1.647	0.8265	
8	2.976	1.4880	1.491	0.7455	0.915	0.4575	0.427	0.2135	0.119	0.0595	2.991	1.5030	1.603	0.8015	0.799	0.3995	0.522	0.2610	0.354	0.1770	0.118	0.0590	1.609	0.8075	
7	2.906	1.4530	1.456	0.7280	0.893	0.4465	0.417	0.2085	0.116	0.0580	2.921	1.4680	1.566	0.7830	0.780	0.3900	0.510	0.2550	0.346	0.1730	0.115	0.0575	1.571	0.7880	
6	2.836	1.4180	1.421	0.7105	0.872	0.4360	0.407	0.2035	0.113	0.0565	2.851	1.4330	1.528	0.7640	0.761	0.3805	0.497	0.2485	0.338	0.1690	0.112	0.0560	1.533	0.7690	
5	2.766	1.3830	1.386	0.6930	0.850	0.4250	0.397	0.1985	0.111	0.0555	2.781	1.3980	1.490	0.7450	0.742	0.3710	0.485	0.2425	0.329	0.1645	0.109	0.0545	1.496	0.7510	
4	2.696	1.3480	1.351	0.6755	0.829	0.4145	0.387	0.1935	0.108	0.0540	2.710	1.3620	1.453	0.7265	0.724	0.3620	0.473	0.2365	0.321	0.1605	0.107	0.0535	1.458	0.7315	
3	2.626	1.3130	1.316	0.6580	0.808	0.4040	0.377	0.1885	0.105	0.0525	2.640	1.3270	1.415	0.7075	0.705	0.3525	0.461	0.2305	0.313	0.1565	0.104	0.0520	1.420	0.7125	
2	2.557	1.2785	1.281	0.6405	0.786	0.3930	0.367	0.1835	0.102	0.0510	2.570	1.2915	1.377	0.6885	0.686	0.3430	0.448	0.2240	0.304	0.1520	0.101	0.0505	1.382	0.6935	
1	2.487	1.2435	1.246	0.6230	0.765	0.3825	0.357	0.1785	0.099	0.0495	2.500	1.2565	1.340	0.6700	0.668	0.3340	0.436	0.2180	0.296	0.1480	0.098	0.0490	1.345	0.6750	
0	2.417	1.2085	1.211	0.6055	0.743	0.3715	0.347	0.1735	0.097	0.0485	2.430	1.2215	1.302	0.6510	0.649	0.3245	0.424	0.2120	0.288	0.1440	0.096	0.0480	1.307	0.6560	
-1	2.347	1.1735	1.176	0.5880	0.722	0.3610	0.337	0.1685	0.094	0.0470	2.359	1.1855	1.265	0.6325	0.630	0.3150	0.412	0.2060	0.279	0.1395	0.093	0.0465	1.269	0.6365	
-2	2.277	1.1385	1.141	0.5705	0.700	0.3500	0.327	0.1635	0.091	0.0455	2.289	1.1505	1.227	0.6135	0.611	0.3055	0.399	0.1995	0.271	0.1355	0.090	0.0450	1.231	0.6175	
-3	2.207	1.1035	1.106	0.5530	0.679	0.3395	0.317	0.1585	0.088	0.0440	2.219	1.1155	1.189	0.5945	0.593	0.2965	0.387	0.1935	0.263	0.1315	0.087	0.0435	1.194	0.5995	
-4	2.137	1.0685	1.071	0.5355	0.657	0.3285	0.307	0.1535	0.085	0.0425	2.149	1.0805	1.152	0.5760	0.574	0.2870	0.375	0.1875	0.254	0.1270	0.084	0.0420	1.156	0.5800	
-5	2.068	1.0340	1.036	0.5180	0.636	0.3180	0.297	0.1485	0.083	0.0415	2.079	1.0450	1.114	0.5570	0.555	0.2775	0.363	0.1815	0.246	0.1230	0.082	0.0410	1.118	0.5610	
-6	1.998	0.9990	1.001	0.5005	0.614	0.3070	0.287	0.1435	0.080	0.0400	2.008	1.0090	1.076	0.5380	0.536	0.2680	0.350	0.1750	0.238	0.1190	0.079	0.0395	1.080	0.5420	
-7	1.928	0.9640	0.966	0.4830	0.593	0.2965	0.277	0.1385	0.077	0.0385	1.938	0.9740	1.039	0.5195	0.518	0.2590	0.338	0.1690	0.229	0.1145	0.076	0.0380	1.042	0.5225	
-8	1.858	0.9290	0.931	0.4655	0.571	0.2855	0.267	0.1335	0.074	0.0370	1.868	0.9390	1.001	0.5005	0.499	0.2495	0.326	0.1630	0.221	0.1105	0.073	0.0365	1.005	0.5045	
-9	1.788	0.8940	0.896	0.4480	0.550	0.2750	0.257	0.1285	0.072	0.0360	1.798	0.9040	9.964	0.4820	0.480	0.2400	0.314	0.1570	0.213	0.1065	0.071	0.0355	0.967	0.4850	
-10	1.718	0.8590	0.861	0.4305	0.528	0.2640	0.247	0.1235	0.069	0.0345	1.728	0.8690	9.926	0.4630	0.461	0.2305	0.301	0.1505	0.205	0.1025	0.068	0.0340	0.929	0.4660	
-11	1.649	0.8245	0.826	0.4130	0.507	0.2535	0.237	0.1185	0.066	0.0330	1.657	0.8325	8.888	0.4440	0.443	0.2215	0.289	0.1445	0.196	0.0980	0.065	0.0325	0.891	0.4470	
-12	1.579	0.7895	0.791	0.3955	0.485	0.2425	0.227	0.1135	0.063	0.0315	1.587	0.7975	8.851	0.4255	0.424	0.2120	0.277	0.1385	0.188	0.0940	0.062	0.0310	0.854	0.4285	
-13	1.509	0.7545	0.756	0.3780	0.464	0.2320	0.217	0.1085	0.060	0.0300	1.517	0.7625	8.813	0.4065	0.405	0.2025	0.265	0.1325	0.180	0.0900	0.060	0.0300	0.816	0.4095	
-14	1.439	0.7195	0.721	0.3605	0.442	0.2210	0.207	0.1035	0.058	0.0290	1.447	0.7275	8.775	0.3875	0.38										

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	プラスチックハウスⅡ類						割引区分	なし																
共済目的等	特定園芸施設撤去費用額																							
被覆・未被覆	未被覆										被覆													
小損害不填補の金額	3万円						10万円	20万円		50万円	100万円		1万円特約	3万円		10万円	20万円		50万円	100万円	1万円特約			
共済掛金標準率	0.007						0.006	0.005		0.004	0.003		0.008	0.295		0.294	0.224		0.106	0.008	0.297			
危険段階区分	危険段階別共済掛金率(%)	組合員負担共済掛金率(%)																						
20	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.018	0.0105	0.652	0.3260	0.650	0.3250	0.495	0.2475	0.234	0.1170	0.018	0.0090	0.656	0.3300
19	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0075	0.532	0.2660	0.530	0.2650	0.404	0.2020	0.191	0.0955	0.014	0.0070	0.536	0.2700
18	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.522	0.2610	0.521	0.2605	0.397	0.1985	0.188	0.0940	0.014	0.0070	0.526	0.2650
17	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.512	0.2560	0.511	0.2555	0.389	0.1945	0.184	0.0920	0.014	0.0070	0.516	0.2600
16	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.502	0.2510	0.501	0.2505	0.382	0.1910	0.181	0.0905	0.014	0.0070	0.506	0.2550
15	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.013	0.0070	0.493	0.2465	0.491	0.2455	0.374	0.1870	0.177	0.0885	0.013	0.0065	0.496	0.2495
14	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.483	0.2415	0.481	0.2405	0.366	0.1830	0.173	0.0865	0.013	0.0065	0.486	0.2445
13	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.473	0.2365	0.471	0.2355	0.359	0.1795	0.170	0.0850	0.013	0.0065	0.476	0.2395
12	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.463	0.2315	0.461	0.2305	0.351	0.1755	0.166	0.0830	0.013	0.0065	0.466	0.2345
11	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.453	0.2265	0.451	0.2255	0.344	0.1720	0.163	0.0815	0.012	0.0060	0.456	0.2295
決定する。	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.443	0.2215	0.441	0.2205	0.336	0.1680	0.159	0.0795	0.012	0.0060	0.446	0.2245
9	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.433	0.2165	0.431	0.2155	0.329	0.1645	0.156	0.0780	0.012	0.0060	0.436	0.2195
8	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.423	0.2115	0.422	0.2110	0.321	0.1605	0.152	0.0760	0.011	0.0055	0.426	0.2145
7	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.413	0.2065	0.412	0.2060	0.314	0.1570	0.148	0.0740	0.011	0.0055	0.416	0.2095
6	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.403	0.2015	0.402	0.2010	0.306	0.1530	0.145	0.0725	0.011	0.0055	0.406	0.2045
5	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0065	0.393	0.1965	0.392	0.1960	0.299	0.1495	0.141	0.0705	0.011	0.0055	0.396	0.1995
4	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.383	0.1915	0.382	0.1910	0.291	0.1455	0.138	0.0690	0.010	0.0050	0.386	0.1945
3	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.373	0.1865	0.372	0.1860	0.284	0.1420	0.134	0.0670	0.010	0.0050	0.376	0.1895
2	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.363	0.1815	0.362	0.1810	0.276	0.1380	0.131	0.0655	0.010	0.0050	0.366	0.1845
1	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0060	0.354	0.1770	0.352	0.1760	0.268	0.1340	0.127	0.0635	0.010	0.0050	0.356	0.1790
0	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.344	0.1720	0.342	0.1710	0.261	0.1305	0.123	0.0615	0.009	0.0045	0.346	0.1740
-1	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.334	0.1670	0.333	0.1665	0.253	0.1265	0.120	0.0600	0.009	0.0045	0.336	0.1690
-2	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.324	0.1620	0.323	0.1615	0.246	0.1230	0.116	0.0580	0.009	0.0045	0.326	0.1640
-3	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0055	0.314	0.1570	0.313	0.1565	0.238	0.1190	0.113	0.0565	0.009	0.0045	0.316	0.1590
-4	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.304	0.1520	0.303	0.1515	0.231	0.1155	0.109	0.0545	0.008	0.0040	0.306	0.1540
-5	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.294	0.1470	0.293	0.1465	0.223	0.1115	0.106	0.0530	0.008	0.0040	0.296	0.1490
-6	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.284	0.1420	0.283	0.1415	0.216	0.1080	0.102	0.0510	0.008	0.0040	0.286	0.1440
-7	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0035	0.274	0.1370	0.273	0.1365	0.208	0.1040	0.098	0.0490	0.007	0.0035	0.276	0.1390
-8	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.264	0.1320	0.263	0.1315	0.201	0.1005	0.095	0.0475	0.007	0.0035	0.266	0.1340
-9	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.254	0.1270	0.253	0.1265	0.193	0.0965	0.091	0.0455	0.007	0.0035	0.256	0.1290
-10	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.007	0.0040	0.244	0.1220	0.243	0.1215	0.186	0.0930	0.088	0.0440	0.007	0.0035	0.246	0.1240
-11	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0030	0.234	0.1170	0.234	0.1170	0.178	0.0890	0.084	0.0420	0.006	0.0030	0.236	0.1190
-12	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.224	0.1120	0.224	0.1120	0.170	0.0850	0.081	0.0405	0.006	0.0030	0.226	0.1140
-13	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.215	0.1075	0.214	0.1070	0.163	0.0815	0.077	0.0385	0.006	0.0030	0.216	0.1085
-14	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.205	0.1025	0.204	0.1020	0.155	0.0775	0.074	0.0370	0.006	0.0030	0.206	0.1035
-15	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.005	0.0025	0.195	0.0975	0.194	0.								

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	プラスチックハウスⅡ類
------	-------------

割引区分	なし
------	----

共済目的等	園芸施設復旧費用額																							
	未被覆										被覆													
被覆・未被覆	3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約	
小損害不填補の金額	0.010		0.007		0.006		0.004		0.003		0.011		0.817		0.558		0.475		0.201		0.181		0.821	
共済掛金標準率	危険段階区分		危険段階別共済掛金率 (%)		組合員負担共済掛金率 (%)		危険段階別共済掛金率 (%)																	
20	0.022	0.0220	0.015	0.0150	0.013	0.0130	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.024	0.0240	1.805	1.8050	1.233	1.2330	1.050	1.0500	0.444	0.4440	0.400	0.4000	1.814	1.8140
19	0.018	0.0180	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.020	0.0200	1.474	1.4740	1.007	1.0070	0.857	0.8570	0.363	0.3630	0.327	0.3270	1.481	1.4810
18	0.018	0.0180	0.012	0.0120	0.011	0.0110	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.019	0.0190	1.447	1.4470	0.988	0.9880	0.841	0.8410	0.356	0.3560	0.320	0.3200	1.454	1.4540
17	0.017	0.0170	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.019	0.0190	1.419	1.4190	0.969	0.9690	0.825	0.8250	0.349	0.3490	0.314	0.3140	1.426	1.4260
16	0.017	0.0170	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.019	0.0190	1.392	1.3920	0.950	0.9500	0.809	0.8090	0.342	0.3420	0.308	0.3080	1.398	1.3980
15	0.017	0.0170	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.018	0.0180	1.364	1.3640	0.932	0.9320	0.793	0.7930	0.336	0.3360	0.302	0.3020	1.371	1.3710
14	0.016	0.0160	0.011	0.0110	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.018	0.0180	1.337	1.3370	0.913	0.9130	0.777	0.7770	0.329	0.3290	0.296	0.2960	1.343	1.3430
13	0.016	0.0160	0.011	0.0110	0.010	0.0100	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.018	0.0180	1.309	1.3090	0.894	0.8940	0.761	0.7610	0.322	0.3220	0.290	0.2900	1.315	1.3150
12	0.016	0.0160	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.017	0.0170	1.282	1.2820	0.875	0.8750	0.745	0.7450	0.315	0.3150	0.284	0.2840	1.288	1.2880
11	0.015	0.0150	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.017	0.0170	1.254	1.2540	0.857	0.8570	0.729	0.7290	0.309	0.3090	0.278	0.2780	1.260	1.2600
決定する。	0.015	0.0150	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.017	0.0170	1.227	1.2270	0.838	0.8380	0.713	0.7130	0.302	0.3020	0.272	0.2720	1.233	1.2330
9	0.015	0.0150	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.016	0.0160	1.199	1.1990	0.819	0.8190	0.697	0.6970	0.295	0.2950	0.266	0.2660	1.205	1.2050
8	0.014	0.0140	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.016	0.0160	1.172	1.1720	0.800	0.8000	0.681	0.6810	0.288	0.2880	0.260	0.2600	1.177	1.1770
7	0.014	0.0140	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.015	0.0150	1.144	1.1440	0.781	0.7810	0.665	0.6650	0.281	0.2810	0.253	0.2530	1.150	1.1500
6	0.014	0.0140	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.015	0.0150	1.117	1.1170	0.763	0.7630	0.649	0.6490	0.275	0.2750	0.247	0.2470	1.122	1.1220
5	0.013	0.0130	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.015	0.0150	1.089	1.0890	0.744	0.7440	0.633	0.6330	0.268	0.2680	0.241	0.2410	1.094	1.0940
4	0.013	0.0130	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.014	0.0140	1.062	1.0620	0.725	0.7250	0.617	0.6170	0.261	0.2610	0.235	0.2350	1.067	1.0670
3	0.013	0.0130	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.014	0.0140	1.034	1.0340	0.706	0.7060	0.601	0.6010	0.254	0.2540	0.229	0.2290	1.039	1.0390
2	0.012	0.0120	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.014	0.0140	1.007	1.0070	0.687	0.6870	0.585	0.5850	0.248	0.2480	0.223	0.2230	1.012	1.0120
1	0.012	0.0120	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.013	0.0130	0.979	0.9790	0.669	0.6690	0.569	0.5690	0.241	0.2410	0.217	0.2170	0.984	0.9840
0	0.012	0.0120	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.013	0.0130	0.952	0.9520	0.650	0.6500	0.553	0.5530	0.234	0.2340	0.211	0.2110	0.956	0.9560
-1	0.011	0.0110	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.012	0.0120	0.924	0.9240	0.631	0.6310	0.537	0.5370	0.227	0.2270	0.205	0.2050	0.929	0.9290
-2	0.011	0.0110	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.012	0.0120	0.897	0.8970	0.612	0.6120	0.521	0.5210	0.221	0.2210	0.199	0.1990	0.901	0.9010
-3	0.011	0.0110	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.012	0.0120	0.869	0.8690	0.594	0.5940	0.505	0.5050	0.214	0.2140	0.193	0.1930	0.873	0.8730
-4	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.011	0.0110	0.842	0.8420	0.575	0.5750	0.489	0.4890	0.207	0.2070	0.186	0.1860	0.846	0.8460
-5	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.011	0.0110	0.814	0.8140	0.556	0.5560	0.473	0.4730	0.200	0.2000	0.180	0.1800	0.818	0.8180
-6	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.011	0.0110	0.787	0.7870	0.537	0.5370	0.457	0.4570	0.194	0.1940	0.174	0.1740	0.790	0.7900
-7	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.010	0.0100	0.759	0.7590	0.518	0.5180	0.441	0.4410	0.187	0.1870	0.168	0.1680	0.763	0.7630
-8	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.010	0.0100	0.732	0.7320	0.500	0.5000	0.425	0.4250	0.180	0.1800	0.162	0.1620	0.735	0.7350
-9	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.704	0.7040	0.481	0.4810	0.409	0.4090	0.173	0.1730	0.156	0.1560	0.708	0.7080
-10	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.009	0.0090	0.677	0.6770	0.462	0.4620	0.393	0.3930	0.166	0.1660	0.150	0.1500	0.680	0.6800
-11	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.009	0.0090	0.649	0.6490	0.443	0.4430	0.377	0.3770	0.160	0.1600	0.144	0.1440	0.652	0.6520
-12	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.008	0.0080	0.622	0.6220	0.425	0.4250	0.361	0.3610	0.153	0.1530	0.138	0.1380	0.625	0.6250
-13	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.008	0.0080	0.594	0.5940	0.406	0.4060	0.345	0.3450	0.146	0.1460	0.132			

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスⅡ類				割引区分		集団加入											
共済目的等		特定園芸施設及び附帯施設																	
被覆・未被覆	未被覆												被覆						
小損害不填補の金額	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約		3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約						
共済掛金標準率	0.034	0.009	0.005	0.004	0.003	0.035		1.492	0.796	0.528	0.303	0.143	1.501						
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)																
20	0.075	0.0375	0.020	0.0100	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.077	0.0395	3.297						
19	0.061	0.0305	0.016	0.0080	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.063	0.0325	2.692						
18	0.060	0.0300	0.016	0.0080	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.062	0.0320	2.642						
17	0.059	0.0295	0.016	0.0080	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.061	0.0315	2.591						
16	0.058	0.0290	0.015	0.0075	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.060	0.0310	2.541						
15	0.057	0.0285	0.015	0.0075	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.058	0.0295	2.491						
14	0.056	0.0280	0.015	0.0075	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.057	0.0290	2.441						
13	0.054	0.0270	0.014	0.0070	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.056	0.0290	2.391						
12	0.053	0.0265	0.014	0.0070	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.055	0.0285	2.340						
11	0.052	0.0260	0.014	0.0070	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.054	0.0280	2.290						
決定する。	0.051	0.0255	0.014	0.0070	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.053	0.0275	2.240						
9	0.050	0.0250	0.013	0.0065	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.051	0.0260	2.190						
8	0.049	0.0245	0.013	0.0065	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.050	0.0255	2.140						
7	0.048	0.0240	0.013	0.0065	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.049	0.0250	2.089						
6	0.046	0.0230	0.012	0.0060	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.048	0.0250	2.039						
5	0.045	0.0225	0.012	0.0060	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.047	0.0245	1.989						
4	0.044	0.0220	0.012	0.0060	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.045	0.0230	1.939						
3	0.043	0.0215	0.011	0.0055	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.044	0.0225	1.888						
2	0.042	0.0210	0.011	0.0055	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.043	0.0220	1.838						
1	0.041	0.0205	0.011	0.0055	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.042	0.0215	1.788						
0	0.040	0.0200	0.010	0.0050	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.041	0.0210	1.738						
-1	0.038	0.0190	0.010	0.0050	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.040	0.0210	1.688						
-2	0.037	0.0185	0.010	0.0050	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.038	0.0195	1.637						
-3	0.036	0.0180	0.010	0.0050	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.037	0.0190	1.587						
-4	0.035	0.0175	0.009	0.0045	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.036	0.0185	1.537						
-5	0.034	0.0170	0.009	0.0045	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.035	0.0180	1.487						
-6	0.033	0.0165	0.009	0.0045	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.034	0.0175	1.436						
-7	0.032	0.0160	0.008	0.0040	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.033	0.0170	1.386						
-8	0.030	0.0150	0.008	0.0040	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.031	0.0160	1.336						
-9	0.029	0.0145	0.008	0.0040	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.030	0.0155	1.286						
-10	0.028	0.0140	0.007	0.0035	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.029	0.0150	1.236						
-11	0.027	0.0135	0.007	0.0035	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.028	0.0145	1.185						
-12	0.026	0.0130	0.007	0.0035	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.027	0.0140	1.135						
-13	0.025	0.0125	0.007	0.0035	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.025	0.0125	1.085						
-14	0.024	0.0120	0.006	0.0030	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.024	0.0120	1.035						
-15	0.022	0.0110	0.006	0.0030	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.023	0.0120	0.985						
-16	0.021	0.0105	0.006	0.0030	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.022	0.0115	0.934						
-17	0.020	0.0100	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.021	0.0110	0.884						
-18	0.019	0.0095	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.020	0.0105	0.834						
-19	0.018	0.0090	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.018	0.0090	0.784						
-20	0.017	0.0085	0.004	0.0020	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.001	0.0005	0.017	0.0085	0.746						

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスⅡ類				割引区分		集団加入																
共済目的等		施設内農作物 一般																						
被覆・未被覆	被覆												施設内農作物 事故除外											
小損害不填補の金額	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	被覆											
共済掛金標準率	1.971	0.988	0.606	0.283	0.079	1.982	1.062	0.529	0.346	0.235	0.078	1.066	1.066											
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																						
20	4.355	2.1775	2.183	1.0915	1.339	0.6695	0.625	0.3125	0.175	0.0875	4.380	2.2025	2.347	1.1735	1.169	0.5845	0.765	0.3825	0.519	0.2595	0.172	0.0860	2.356	1.1825
19	3.556	1.7780	1.783	0.8915	1.093	0.5465	0.511	0.2555	0.143	0.0715	3.576	1.7980	1.916	0.9580	0.954	0.4770	0.624	0.3120	0.424	0.2120	0.141	0.0705	1.923	0.9650
18	3.490	1.7450	1.749	0.8745	1.073	0.5365	0.501	0.2505	0.140	0.0700	3.509	1.7640	1.880	0.9400	0.937	0.4685	0.613	0.3065	0.416	0.2080	0.138	0.0690	1.887	0.9470
17	3.423	1.7115	1.716	0.8580	1.053	0.5265	0.492	0.2460	0.137	0.0685	3.443	1.7315	1.845	0.9225	0.919	0.4595	0.601	0.3005	0.408	0.2040	0.135	0.0675	1.852	0.9295
16	3.357	1.6785	1.683	0.8415	1.032	0.5160	0.482	0.2410	0.135	0.0675	3.376	1.6975	1.809	0.9045	0.901	0.4505	0.589	0.2945	0.400	0.2000	0.133	0.0665	1.816	0.9115
15	3.291	1.6455	1.650	0.8250	1.012	0.5060	0.472	0.2360	0.132	0.0660	3.309	1.6635	1.773	0.8865	0.883	0.4415	0.578	0.2890	0.392	0.1960	0.130	0.0650	1.780	0.8935
14	3.224	1.6120	1.616	0.8080	0.991	0.4955	0.463	0.2315	0.129	0.0645	3.242	1.6300	1.737	0.8685	0.865	0.4325	0.566	0.2830	0.384	0.1920	0.128	0.0640	1.744	0.8755
13	3.158	1.5790	1.583	0.7915	0.971	0.4855	0.453	0.2265	0.127	0.0635	3.176	1.5970	1.702	0.8510	0.848	0.4240	0.554	0.2770	0.377	0.1885	0.125	0.0625	1.708	0.8570
12	3.092	1.5460	1.550	0.7750	0.951	0.4755	0.444	0.2220	0.124	0.0620	3.109	1.5630	1.666	0.8330	0.830	0.4150	0.543	0.2715	0.369	0.1845	0.122	0.0610	1.672	0.8390
11	3.025	1.5125	1.517	0.7585	0.930	0.4650	0.434	0.2170	0.121	0.0605	3.042	1.5295	1.630	0.8150	0.812	0.4060	0.531	0.2655	0.361	0.1805	0.120	0.0600	1.636	0.8210
決定する。	2.959	1.4795	1.483	0.7415	0.910	0.4550	0.425	0.2125	0.119	0.0595	2.976	1.4965	1.594	0.7970	0.794	0.3970	0.519	0.2595	0.353	0.1765	0.117	0.0585	1.600	0.8030
9	2.893	1.4465	1.450	0.7250	0.889	0.4445	0.415	0.2075	0.116	0.0580	2.909	1.4625	1.559	0.7795	0.776	0.3880	0.508	0.2540	0.345	0.1725	0.114	0.0570	1.565	0.7855
8	2.826	1.4130	1.417	0.7085	0.869	0.4345	0.406	0.2030	0.113	0.0565	2.842	1.4290	1.523	0.7615	0.759	0.3795	0.496	0.2480	0.337	0.1685	0.112	0.0560	1.529	0.7675
7	2.760	1.3800	1.384	0.6920	0.849	0.4245	0.396	0.1980	0.111	0.0555	2.775	1.3950	1.487	0.7435	0.741	0.3705	0.485	0.2425	0.329	0.1645	0.109	0.0545	1.493	0.7495
6	2.694	1.3470	1.350	0.6750	0.828	0.4140	0.387	0.1935	0.108	0.0540	2.709	1.3620	1.451	0.7255	0.723	0.3615	0.473	0.2365	0.321	0.1605	0.107	0.0535	1.457	0.7315
5	2.627	1.3135	1.317	0.6585	0.808	0.4040	0.377	0.1885	0.105	0.0525	2.642	1.3285	1.416	0.7080	0.705	0.3525	0.461	0.2305	0.313	0.1565	0.104	0.0520	1.421	0.7130
4	2.561	1.2805	1.284	0.6420	0.787	0.3935	0.368	0.1840	0.103	0.0515	2.575	1.2945	1.380	0.6900	0.687	0.3435	0.450	0.2250	0.305	0.1525	0.101	0.0505	1.385	0.6950
3	2.495	1.2475	1.251	0.6255	0.767	0.3835	0.358	0.1790	0.100	0.0500	2.509	1.2615	1.344	0.6720	0.670	0.3350	0.438	0.2190	0.297	0.1485	0.099	0.0495	1.349	0.6770
2	2.428	1.2140	1.217	0.6085	0.747	0.3735	0.349	0.1745	0.097	0.0485	2.442	1.2280	1.308	0.6540	0.652	0.3260	0.426	0.2130	0.290	0.1450	0.096	0.0480	1.313	0.6590
1	2.362	1.1810	1.184	0.5920	0.726	0.3630	0.339	0.1695	0.095	0.0475	2.375	1.1940	1.273	0.6365	0.634	0.3170	0.415	0.2075	0.282	0.1410	0.093	0.0465	1.277	0.6405
0	2.296	1.1480	1.151	0.5755	0.706	0.3530	0.330	0.1650	0.092	0.0460	2.309	1.1610	1.237	0.6185	0.616	0.3080	0.403	0.2015	0.274	0.1370	0.091	0.0455	1.242	0.6235
-1	2.229	1.1145	1.118	0.5590	0.685	0.3425	0.320	0.1600	0.089	0.0445	2.242	1.1275	1.201	0.6005	0.598	0.2990	0.391	0.1955	0.266	0.1330	0.088	0.0440	1.206	0.6055
-2	2.163	1.0815	1.084	0.5420	0.665	0.3325	0.311	0.1555	0.087	0.0435	2.175	1.0935	1.165	0.5825	0.581	0.2905	0.380	0.1900	0.258	0.1290	0.086	0.0430	1.170	0.5875
-3	2.097	1.0485	1.051	0.5255	0.645	0.3225	0.301	0.1505	0.084	0.0420	2.108	1.0595	1.130	0.5650	0.563	0.2815	0.368	0.1840	0.250	0.1250	0.083	0.0415	1.134	0.5690
-4	2.030	1.0150	1.018	0.5090	0.624	0.3120	0.292	0.1460	0.081	0.0405	2.042	1.0270	1.094	0.5470	0.545	0.2725	0.356	0.1780	0.242	0.1210	0.080	0.0400	1.098	0.5510
-5	1.964	0.9820	0.984	0.4920	0.604	0.3020	0.282	0.1410	0.079	0.0395	1.975	0.9930	1.058	0.5290	0.527	0.2635	0.345	0.1725	0.234	0.1170	0.078	0.0390	1.062	0.5330
-6	1.898	0.9490	0.951	0.4755	0.583	0.2915	0.272	0.1360	0.076	0.0380	1.908	0.9590	1.022	0.5110	0.509	0.2545	0.333	0.1665	0.226	0.1130	0.075	0.0375	1.026	0.5150
-7	1.831	0.9155	0.918	0.4590	0.563	0.2815	0.263	0.1315	0.073	0.0365	1.842	0.9265	0.987	0.4935	0.492	0.2460	0.321	0.1605	0.218	0.1090	0.072	0.0360	0.990	0.4965
-8	1.765	0.8825	0.885	0.4425	0.543	0.2715	0.253	0.1265	0.071	0.0355	1.775	0.8925	0.951	0.4755	0.474	0.2370	0.310	0.1550	0.210	0.1050	0.070	0.0350	0.955	0.4795
-9	1.699	0.8495	0.851	0.4255	0.522	0.2610	0.244	0.1220	0.068	0.0340	1.708	0.8585	0.915	0.4575	0.456	0.2280	0.298	0.1490	0.203	0.1015	0.067	0.0335	0.919	0.4615
-10	1.632	0.8160	0.818	0.4090	0.502	0.2510	0.234	0.1170	0.065	0.0325	1.641	0.8250	0.880	0.4400	0.438	0.2190	0.287	0.1435	0.195	0.0975	0.065	0.0325	0.883	0.4430
-11	1.566	0.7830	0.785	0.3925	0.481	0.2405	0.225	0.1125	0.063	0.0315	1.575	0.7920	0.844	0.4220	0.420	0.2100	0.275	0.1375	0.187	0.0935	0.062	0.0310	0.847	0.4250
-12	1.500	0.7500	0.752	0.3760	0.461	0.2305	0.215	0.1075	0.060	0.0300	1.508	0.7580	0.808	0.4040	0.402	0.2010	0.263	0.1315	0.179	0.0895	0.059	0.0295	0.811	0.4070
-13	1.433	0.7165	0.718	0.3590	0.441	0.2205	0.206	0.1030	0.057	0.0285	1.441	0.7245	0.772	0.3860	0.385	0.1925	0.252	0.1260	0.171	0.0855	0.057	0.0285	0.775	0.3890
-14	1.367	0.6835	0.685	0.3425	0.420	0.2100	0.196	0.0980	0.055	0.0275	1.375	0.6915	0.737	0.3685	0.367	0.1835	0.240	0.1200	0.163	0.0815	0.054	0.0270	0.739	0.3705
-15	1.301	0.6505	0.652	0.3260	0.400	0.2000	0.187	0.0935	0.052	0.0260	1.308	0.6575	0.701	0.3505	0.349	0.1745	0.228	0.1140	0.155	0.0775	0.051	0.0255	0.703	0.3525
-16	1.234	0.6170	0.619	0.3095	0.379	0.1895	0.177	0.0885	0.049	0.0245	1.241	0.6240	0.665	0.3325	0.331	0.1655	0.217	0.1085	0.147	0.0735	0.049	0.0245	0.668	0.3355
-17	1.168	0.5840	0.585	0.2925	0.359	0.1795	0.168	0.0840	0.047	0.0235	1.174	0.5900	0.629	0.3145	0.313	0.1565								

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスⅡ類				割引区分		集団加入							
共済目的等		特定園芸施設撤去費用額													
被覆・未被覆		未被覆						被覆							
小損害不填補の金額	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約			
共済掛金標準率	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.008	0.280	0.279	0.213	0.101	0.008	0.282			
危険段階区分	危険段階別共済掛金率(%)	組合員負担共済掛金率(%)													
20	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.018	0.0105			
19	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0075			
18	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080			
17	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080			
16	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080			
15	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.013	0.0070			
14	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.013	0.0075			
13	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075			
12	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075			
11	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065			
決定する。	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065			
9	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070			
8	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060			
7	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060			
6	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0060			
5	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0065			
4	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055			
3	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055			
2	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055			
1	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0060			
0	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.009	0.0050			
-1	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.009	0.0050			
-2	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0050			
-3	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0055			
-4	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045			
-5	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045			
-6	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045			
-7	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0035			
-8	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0035			
-9	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.007	0.0035			
-10	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.007	0.0040			
-11	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.007	0.0040			
-12	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0030			
-13	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0030			
-14	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0030			
-15	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.005	0.0025			
-16	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.005	0.0030			
-17	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.005	0.0030			
-18	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.004	0.0020			
-19	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.004	0.0020			
-20	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.001	0.0005	0.004	0.0020			

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスⅡ類				割引区分		集団加入																		
共済目的等	園芸施設復旧費用額																									
被覆・未被覆	未被覆								被覆																	
小損害不填補の金額	3万円				10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約	
共済掛金標準率	0.010				0.007		0.006		0.004		0.003		0.010		0.776		0.530		0.451		0.191		0.172		0.780	
危険段階区分	危険段階別共済掛金率(%)	組合員負担共済掛金率(%)																								
20	0.022	0.0220	0.015	0.0150	0.013	0.0130	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.022	0.0220	1.715	1.7150	1.171	1.1710	0.997	0.9970	0.422	0.4220	0.380	0.3800	1.724	1.7240		
19	0.018	0.0180	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.018	0.0180	1.400	1.4000	0.956	0.9560	0.814	0.8140	0.345	0.3450	0.310	0.3100	1.407	1.4070		
18	0.018	0.0180	0.012	0.0120	0.011	0.0110	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.018	0.0180	1.374	1.3740	0.938	0.9380	0.799	0.7990	0.338	0.3380	0.305	0.3050	1.381	1.3810		
17	0.017	0.0170	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.017	0.0170	1.348	1.3480	0.921	0.9210	0.783	0.7830	0.332	0.3320	0.299	0.2990	1.355	1.3550		
16	0.017	0.0170	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.017	0.0170	1.322	1.3220	0.903	0.9030	0.768	0.7680	0.325	0.3250	0.293	0.2930	1.329	1.3290		
15	0.017	0.0170	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.017	0.0170	1.296	1.2960	0.885	0.8850	0.753	0.7530	0.319	0.3190	0.287	0.2870	1.302	1.3020		
14	0.016	0.0160	0.011	0.0110	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.016	0.0160	1.269	1.2690	0.867	0.8670	0.738	0.7380	0.312	0.3120	0.281	0.2810	1.276	1.2760		
13	0.016	0.0160	0.011	0.0110	0.010	0.0100	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.016	0.0160	1.243	1.2430	0.849	0.8490	0.723	0.7230	0.306	0.3060	0.276	0.2760	1.250	1.2500		
12	0.016	0.0160	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.016	0.0160	1.217	1.2170	0.831	0.8310	0.707	0.7070	0.300	0.3000	0.270	0.2700	1.224	1.2240		
11	0.015	0.0150	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.015	0.0150	1.191	1.1910	0.814	0.8140	0.692	0.6920	0.293	0.2930	0.264	0.2640	1.197	1.1970		
決定する。	0.015	0.0150	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.015	0.0150	1.165	1.1650	0.796	0.7960	0.677	0.6770	0.287	0.2870	0.258	0.2580	1.171	1.1710		
9	0.015	0.0150	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.015	0.0150	1.139	1.1390	0.778	0.7780	0.662	0.6620	0.280	0.2800	0.252	0.2520	1.145	1.1450		
8	0.014	0.0140	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.014	0.0140	1.113	1.1130	0.760	0.7600	0.647	0.6470	0.274	0.2740	0.247	0.2470	1.119	1.1190		
7	0.014	0.0140	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.014	0.0140	1.087	1.0870	0.742	0.7420	0.632	0.6320	0.267	0.2670	0.241	0.2410	1.092	1.0920		
6	0.014	0.0140	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.014	0.0140	1.061	1.0610	0.724	0.7240	0.616	0.6160	0.261	0.2610	0.235	0.2350	1.066	1.0660		
5	0.013	0.0130	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.013	0.0130	1.034	1.0340	0.707	0.7070	0.601	0.6010	0.255	0.2550	0.229	0.2290	1.040	1.0400		
4	0.013	0.0130	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.013	0.0130	1.008	1.0080	0.689	0.6890	0.586	0.5860	0.248	0.2480	0.223	0.2230	1.014	1.0140		
3	0.013	0.0130	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.013	0.0130	0.982	0.9820	0.671	0.6710	0.571	0.5710	0.242	0.2420	0.218	0.2180	0.987	0.9870		
2	0.012	0.0120	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.012	0.0120	0.956	0.9560	0.653	0.6530	0.556	0.5560	0.235	0.2350	0.212	0.2120	0.961	0.9610		
1	0.012	0.0120	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.012	0.0120	0.930	0.9300	0.635	0.6350	0.540	0.5400	0.229	0.2290	0.206	0.2060	0.935	0.9350		
0	0.012	0.0120	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.012	0.0120	0.904	0.9040	0.617	0.6170	0.525	0.5250	0.222	0.2220	0.200	0.2000	0.908	0.9080		
-1	0.011	0.0110	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.011	0.0110	0.878	0.8780	0.599	0.5990	0.510	0.5100	0.216	0.2160	0.195	0.1950	0.882	0.8820		
-2	0.011	0.0110	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.011	0.0110	0.852	0.8520	0.582	0.5820	0.495	0.4950	0.210	0.2100	0.189	0.1890	0.856	0.8560		
-3	0.011	0.0110	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.011	0.0110	0.825	0.8250	0.564	0.5640	0.480	0.4800	0.203	0.2030	0.183	0.1830	0.830	0.8300		
-4	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.010	0.0100	0.799	0.7990	0.546	0.5460	0.465	0.4650	0.197	0.1970	0.177	0.1770	0.803	0.8030		
-5	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.010	0.0100	0.773	0.7730	0.528	0.5280	0.449	0.4490	0.190	0.1900	0.171	0.1710	0.777	0.7770		
-6	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.010	0.0100	0.747	0.7470	0.510	0.5100	0.434	0.4340	0.184	0.1840	0.166	0.1660	0.751	0.7510		
-7	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.721	0.7210	0.492	0.4920	0.419	0.4190	0.177	0.1770	0.160	0.1600	0.725	0.7250		
-8	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.695	0.6950	0.475	0.4750	0.404	0.4040	0.171	0.1710	0.154	0.1540	0.698	0.6980		
-9	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.669	0.6690	0.457	0.4570	0.389	0.3890	0.165	0.1650	0.148	0.1480	0.672	0.6720		
-10	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.008	0.0080	0.643	0.6430	0.439	0.4390	0.374	0.3740	0.158	0.1580	0.142	0.1420	0.646	0.6460		
-11	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.008	0.0080	0.617	0.6170	0.421	0.4210	0.358	0.3580	0.152	0.1520	0.137	0.1370	0.620	0.6200		
-12	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.008	0.0080	0.590	0.5900	0.403	0.4030	0.343	0.3430	0.145	0.1450	0.131	0.1310	0.593	0.5930		
-13	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.007	0.0070	0.564	0.5640	0.385	0.3850	0.328	0.3280	0.139	0.1390	0.125	0.1250	0.567	0.5670		
-14	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.007	0.0070	0.538	0.5380	0.368	0.3680	0.313	0.3130	0.132	0.1320	0.119	0.1190	0.541			

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスⅡ類				割引区分		補強園芸施設									
共済目的等	特定園芸施設及び附帯施設																
被覆・未被覆	未被覆										被覆						
小損害不填補の金額	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約		3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約				
共済掛金標準率	0.031	0.008	0.004	0.003	0.003	0.031		1.335	0.712	0.473	0.271	0.128	1.343				
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)														
20	0.069	0.0345	0.018	0.0090	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.007	0.0035	0.069	0.0345	2.950				
19	0.056	0.0280	0.014	0.0070	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.056	0.0280	2.409				
18	0.055	0.0275	0.014	0.0070	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.055	0.0275	2.364				
17	0.054	0.0270	0.014	0.0070	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.054	0.0270	2.319				
16	0.053	0.0265	0.014	0.0070	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.053	0.0265	2.274				
15	0.052	0.0260	0.013	0.0065	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.052	0.0260	2.229				
14	0.051	0.0255	0.013	0.0065	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.051	0.0255	2.184				
13	0.050	0.0250	0.013	0.0065	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.050	0.0250	2.139				
12	0.049	0.0245	0.013	0.0065	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.049	0.0245	2.094				
11	0.048	0.0240	0.012	0.0060	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.048	0.0240	2.049				
決定する。	0.047	0.0235	0.012	0.0060	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.047	0.0235	2.004				
9	0.045	0.0225	0.012	0.0060	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.045	0.0225	1.959				
8	0.044	0.0220	0.011	0.0055	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.044	0.0220	1.914				
7	0.043	0.0215	0.011	0.0055	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.043	0.0215	1.869				
6	0.042	0.0210	0.011	0.0055	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.042	0.0210	1.825				
5	0.041	0.0205	0.011	0.0055	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.041	0.0205	1.780				
4	0.040	0.0200	0.010	0.0050	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.040	0.0200	1.735				
3	0.039	0.0195	0.010	0.0050	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.039	0.0195	1.690				
2	0.038	0.0190	0.010	0.0050	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.038	0.0190	1.645				
1	0.037	0.0185	0.010	0.0050	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.037	0.0185	1.600				
0	0.036	0.0180	0.009	0.0045	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.036	0.0180	1.555				
-1	0.035	0.0175	0.009	0.0045	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.035	0.0175	1.510				
-2	0.034	0.0170	0.009	0.0045	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.034	0.0170	1.465				
-3	0.033	0.0165	0.009	0.0045	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.033	0.0165	1.420				
-4	0.032	0.0160	0.008	0.0040	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.032	0.0160	1.375				
-5	0.031	0.0155	0.008	0.0040	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.031	0.0155	1.330				
-6	0.030	0.0150	0.008	0.0040	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.030	0.0150	1.285				
-7	0.029	0.0145	0.007	0.0035	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.029	0.0145	1.240				
-8	0.028	0.0140	0.007	0.0035	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.028	0.0140	1.195				
-9	0.027	0.0135	0.007	0.0035	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.027	0.0135	1.151				
-10	0.026	0.0130	0.007	0.0035	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.026	0.0130	1.106				
-11	0.025	0.0125	0.006	0.0030	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.025	0.0125	1.061				
-12	0.024	0.0120	0.006	0.0030	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.024	0.0120	1.016				
-13	0.023	0.0115	0.006	0.0030	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.023	0.0115	0.971				
-14	0.021	0.0105	0.006	0.0030	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.021	0.0105	0.926				
-15	0.020	0.0100	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.020	0.0100	0.881				
-16	0.019	0.0095	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.019	0.0095	0.836				
-17	0.018	0.0090	0.005	0.0025	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.018	0.0090	0.791				
-18	0.017	0.0085	0.004	0.0020	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.017	0.0085	0.746				
-19	0.016	0.0080	0.004	0.0020	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.016	0.0080	0.701				
-20	0.015	0.0075	0.004	0.0020	0.002	0.0010	0.001	0.0005	0.001	0.0005	0.015	0.0075	0.667				

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスⅡ類				割引区分		補強園芸施設																
特定園芸施設撤去費用額																								
被覆・未被覆	未被覆							被覆																
小損害不填補の金額	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約		3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約											
共済掛金標準率	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.007		0.251	0.250	0.190	0.090	0.007	0.252											
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)																					
20	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.007	0.0035	0.015	0.0085	0.555	0.2775	0.552	0.2760	0.420	0.2100	0.199	0.0995	0.015	0.0075	0.557	0.2795
19	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.453	0.2265	0.451	0.2255	0.343	0.1715	0.162	0.0810	0.013	0.0065	0.455	0.2285
18	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.444	0.2220	0.443	0.2215	0.336	0.1680	0.159	0.0795	0.012	0.0060	0.446	0.2240
17	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.012	0.0070	0.436	0.2180	0.434	0.2170	0.330	0.1650	0.156	0.0780	0.012	0.0060	0.438	0.2200
16	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.012	0.0070	0.428	0.2140	0.426	0.2130	0.324	0.1620	0.153	0.0765	0.012	0.0060	0.429	0.2150
15	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.012	0.0070	0.419	0.2095	0.417	0.2085	0.317	0.1585	0.150	0.0750	0.012	0.0060	0.421	0.2115
14	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.011	0.0060	0.411	0.2055	0.409	0.2045	0.311	0.1555	0.147	0.0735	0.011	0.0055	0.412	0.2065
13	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.011	0.0060	0.402	0.2010	0.401	0.2005	0.304	0.1520	0.144	0.0720	0.011	0.0055	0.404	0.2030
12	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.011	0.0065	0.394	0.1970	0.392	0.1960	0.298	0.1490	0.141	0.0705	0.011	0.0055	0.395	0.1980
11	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.011	0.0065	0.385	0.1925	0.384	0.1920	0.292	0.1460	0.138	0.0690	0.011	0.0055	0.387	0.1945
決定する。	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.011	0.0065	0.377	0.1885	0.375	0.1875	0.285	0.1425	0.135	0.0675	0.011	0.0055	0.378	0.1895
9	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.368	0.1840	0.367	0.1835	0.279	0.1395	0.132	0.0660	0.010	0.0050	0.370	0.1860
8	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.360	0.1800	0.359	0.1795	0.272	0.1360	0.129	0.0645	0.010	0.0050	0.361	0.1810
7	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.010	0.0060	0.351	0.1755	0.350	0.1750	0.266	0.1330	0.126	0.0630	0.010	0.0050	0.353	0.1775
6	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.010	0.0060	0.343	0.1715	0.342	0.1710	0.260	0.1300	0.123	0.0615	0.010	0.0050	0.344	0.1725
5	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.009	0.0050	0.335	0.1675	0.333	0.1665	0.253	0.1265	0.120	0.0600	0.009	0.0045	0.336	0.1685
4	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.009	0.0050	0.326	0.1630	0.325	0.1625	0.247	0.1235	0.117	0.0585	0.009	0.0045	0.327	0.1640
3	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.009	0.0050	0.318	0.1590	0.316	0.1580	0.240	0.1200	0.114	0.0570	0.009	0.0045	0.319	0.1600
2	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.009	0.0055	0.309	0.1545	0.308	0.1540	0.234	0.1170	0.111	0.0555	0.009	0.0045	0.310	0.1555
1	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.008	0.0045	0.301	0.1505	0.300	0.1500	0.228	0.1140	0.108	0.0540	0.008	0.0040	0.302	0.1515
0	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.292	0.1460	0.291	0.1455	0.221	0.1105	0.105	0.0525	0.008	0.0040	0.294	0.1480
-1	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.284	0.1420	0.283	0.1415	0.215	0.1075	0.102	0.0510	0.008	0.0040	0.285	0.1430
-2	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.275	0.1375	0.274	0.1370	0.209	0.1045	0.099	0.0495	0.008	0.0040	0.277	0.1395
-3	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.267	0.1335	0.266	0.1330	0.202	0.1010	0.096	0.0480	0.007	0.0035	0.268	0.1345
-4	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.259	0.1295	0.258	0.1290	0.196	0.0980	0.093	0.0465	0.007	0.0035	0.260	0.1305
-5	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.250	0.1250	0.249	0.1245	0.189	0.0945	0.090	0.0450	0.007	0.0035	0.251	0.1260
-6	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.242	0.1210	0.241	0.1205	0.183	0.0915	0.087	0.0435	0.007	0.0035	0.243	0.1220
-7	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.233	0.1165	0.232	0.1160	0.177	0.0885	0.084	0.0420	0.007	0.0035	0.234	0.1175
-8	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.006	0.0035	0.225	0.1125	0.224	0.1120	0.170	0.0850	0.081	0.0405	0.006	0.0030	0.226	0.1135
-9	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.006	0.0035	0.216	0.1080	0.215	0.1075	0.164	0.0820	0.078	0.0390	0.006	0.0030	0.217	0.1090
-10	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.208	0.1040	0.207	0.1035	0.157	0.0785	0.075	0.0375	0.006	0.0030	0.209	0.1050
-11	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.199	0.0995	0.199	0.0995	0.151	0.0755	0.072	0.0360	0.006	0.0030	0.200	0.1005
-12	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.005	0.0025	0.191	0.0955	0.190	0.0950	0.145	0.0725	0.068	0.0340	0.005	0.0025	0.192	0.0965
-13	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.005	0.0030	0.183	0.0915	0.182	0.0910	0.138	0.0690	0.065	0.0325	0.005	0.0025	0.183	0.0915
-14	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.005	0.0030	0.174	0.0870	0.173	0.0865	0.132	0.0660	0.062	0.0310	0.005	0.0025	0.175	0.0880
-15	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.005	0.0030	0.166	0.0830	0.165	0.0825	0.125	0.0625	0.059	0.0295	0.005	0.0025	0.166	0.0830
-16	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.004	0.0020	0.157	0.0785	0.157	0.0785	0.119	0.0595	0.056	0.0280	0.004	0.0020	0.158	0.0795
-17	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.004	0.0020	0.149	0.0745	0.148	0.0740	0.113	0.0565						

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスⅡ類				割引区分		補強園芸施設					
共済目的等		園芸施設復旧費用額											
被覆・未被覆		未被覆						被覆					
小損害不填補の金額	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	
共済掛金標準率	0.009	0.006	0.005	0.003	0.003	0.009	0.694	0.474	0.404	0.171	0.154	0.698	
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)											
20	0.020	0.0200	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.007	0.0070	0.007	0.020	0.0200	1.534	
19	0.016	0.0160	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.005	0.0050	0.005	0.016	0.0160	1.252	
18	0.016	0.0160	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.005	0.0050	0.005	0.016	0.0160	1.229	
17	0.016	0.0160	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.005	0.0050	0.005	0.016	0.0160	1.205	
16	0.015	0.0150	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.005	0.0050	0.005	0.015	0.0150	1.182	
15	0.015	0.0150	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.005	0.015	0.0150	1.159	
14	0.015	0.0150	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.005	0.015	0.0150	1.135	
13	0.014	0.0140	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.005	0.014	0.0140	1.112	
12	0.014	0.0140	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.005	0.014	0.0140	1.089	
11	0.014	0.0140	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.005	0.014	0.0140	1.065	
決定する。	0.014	0.0140	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.005	0.014	0.0140	1.042	
9	0.013	0.0130	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.004	0.0040	0.004	0.013	0.0130	1.019	
8	0.013	0.0130	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.004	0.0040	0.004	0.013	0.0130	0.995	
7	0.013	0.0130	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.004	0.0040	0.004	0.013	0.0130	0.972	
6	0.012	0.0120	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.004	0.0040	0.004	0.012	0.0120	0.948	
5	0.012	0.0120	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.004	0.0040	0.004	0.012	0.0120	0.925	
4	0.012	0.0120	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.004	0.012	0.0120	0.902	
3	0.011	0.0110	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.004	0.011	0.0110	0.878	
2	0.011	0.0110	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.004	0.011	0.0110	0.855	
1	0.011	0.0110	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.004	0.011	0.0110	0.832	
0	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.003	0.0030	0.003	0.010	0.0100	0.808	
-1	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.003	0.0030	0.003	0.010	0.0100	0.785	
-2	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.003	0.010	0.0100	0.762	
-3	0.010	0.0100	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.003	0.010	0.0100	0.738	
-4	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.003	0.009	0.0090	0.715	
-5	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.003	0.009	0.0090	0.692	
-6	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.003	0.009	0.0090	0.668	
-7	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.003	0.008	0.0080	0.645	
-8	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.008	0.0080	0.621	
-9	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.008	0.0080	0.598	
-10	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.007	0.575	
-11	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.007	0.551	
-12	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.007	0.528	
-13	0.007	0.0070	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.007	0.505	
-14	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.006	0.481	
-15	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.006	0.458	
-16	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.006	0.435	
-17	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.005	0.411	
-18	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.005	0.388	
-19	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.005	0.365	
-20	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.001	0.0010	0.001	0.0010	0.004	0.347	

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	プラスチックハウスⅡ類						割引区分	補強園芸施設・集団加入																
共済目的等	特定園芸施設及び附帯施設																							
被覆・未被覆	未被覆								被覆															
小損害不填補の金額	3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円		10万円		20万円							
共済掛金標準率	0.029		0.007		0.004		0.003		0.002		0.030		1.268		0.677		0.449							
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																						
20	0.064	0.0320	0.015	0.0075	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.004	0.0020	0.066	0.0340	2.802	1.4010	1.496	0.7480	0.992	0.4960	0.570	0.2850	0.267	0.1335	2.820	1.4190
19	0.052	0.0260	0.013	0.0065	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.054	0.0280	2.288	1.1440	1.221	0.6105	0.810	0.4050	0.465	0.2325	0.218	0.1090	2.302	1.1580
18	0.051	0.0255	0.012	0.0060	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.053	0.0275	2.245	1.1225	1.199	0.5995	0.795	0.3975	0.457	0.2285	0.214	0.1070	2.259	1.1365
17	0.050	0.0250	0.012	0.0060	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.052	0.0270	2.202	1.1010	1.176	0.5880	0.780	0.3900	0.448	0.2240	0.210	0.1050	2.216	1.1150
16	0.049	0.0245	0.012	0.0060	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.051	0.0265	2.160	1.0800	1.153	0.5765	0.765	0.3825	0.439	0.2195	0.206	0.1030	2.173	1.0930
15	0.048	0.0240	0.012	0.0060	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.050	0.0260	2.117	1.0585	1.130	0.5650	0.750	0.3750	0.431	0.2155	0.202	0.1010	2.130	1.0715
14	0.047	0.0235	0.011	0.0055	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.049	0.0255	2.074	1.0370	1.108	0.5540	0.735	0.3675	0.422	0.2110	0.198	0.0990	2.087	1.0500
13	0.046	0.0230	0.011	0.0055	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.048	0.0250	2.032	1.0160	1.085	0.5425	0.719	0.3595	0.413	0.2065	0.194	0.0970	2.045	1.0290
12	0.045	0.0225	0.011	0.0055	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.047	0.0245	1.989	0.9945	1.062	0.5310	0.704	0.3520	0.405	0.2025	0.190	0.0950	2.002	1.0075
11	0.045	0.0225	0.011	0.0055	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.046	0.0235	1.946	0.9730	1.039	0.5195	0.689	0.3445	0.396	0.1980	0.186	0.0930	1.959	0.9860
決定する。	0.044	0.0220	0.011	0.0055	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.045	0.0230	1.904	0.9520	1.016	0.5080	0.674	0.3370	0.387	0.1935	0.182	0.0910	1.916	0.9640
9	0.043	0.0215	0.010	0.0050	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.044	0.0225	1.861	0.9305	0.994	0.4970	0.659	0.3295	0.379	0.1895	0.178	0.0890	1.873	0.9425
8	0.042	0.0210	0.010	0.0050	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.043	0.0220	1.818	0.9090	0.971	0.4855	0.644	0.3220	0.370	0.1850	0.174	0.0870	1.830	0.9210
7	0.041	0.0205	0.010	0.0050	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.042	0.0215	1.776	0.8880	0.948	0.4740	0.629	0.3145	0.361	0.1805	0.169	0.0845	1.787	0.8990
6	0.040	0.0200	0.010	0.0050	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.041	0.0210	1.733	0.8665	0.925	0.4625	0.614	0.3070	0.353	0.1765	0.165	0.0825	1.744	0.8775
5	0.039	0.0195	0.009	0.0045	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.040	0.0205	1.690	0.8450	0.902	0.4510	0.599	0.2995	0.344	0.1720	0.161	0.0805	1.701	0.8560
4	0.038	0.0190	0.009	0.0045	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.039	0.0200	1.648	0.8240	0.880	0.4400	0.583	0.2915	0.335	0.1675	0.157	0.0785	1.658	0.8340
3	0.037	0.0185	0.009	0.0045	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.038	0.0195	1.605	0.8025	0.857	0.4285	0.568	0.2840	0.327	0.1635	0.153	0.0765	1.615	0.8125
2	0.036	0.0180	0.009	0.0045	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.002	0.0010	0.037	0.0190	1.562	0.7810	0.834	0.4170	0.553	0.2765	0.318	0.1590	0.149	0.0745	1.572	0.7910
1	0.035	0.0175	0.008	0.0040	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.002	0.0010	0.036	0.0185	1.520	0.7600	0.811	0.4055	0.538	0.2690	0.309	0.1545	0.145	0.0725	1.529	0.7690
0	0.034	0.0170	0.008	0.0040	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.035	0.0180	1.477	0.7385	0.789	0.3945	0.523	0.2615	0.301	0.1505	0.141	0.0705	1.486	0.7475
-1	0.033	0.0165	0.008	0.0040	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.034	0.0175	1.434	0.7170	0.766	0.3830	0.508	0.2540	0.292	0.1460	0.137	0.0685	1.443	0.7260
-2	0.032	0.0160	0.008	0.0040	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.033	0.0170	1.392	0.6960	0.743	0.3715	0.493	0.2465	0.283	0.1415	0.133	0.0665	1.400	0.7040
-3	0.031	0.0155	0.007	0.0035	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.032	0.0165	1.349	0.6745	0.720	0.3600	0.478	0.2390	0.274	0.1370	0.129	0.0645	1.357	0.6825
-4	0.030	0.0150	0.007	0.0035	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.031	0.0160	1.306	0.6530	0.697	0.3485	0.463	0.2315	0.266	0.1330	0.125	0.0625	1.314	0.6610
-5	0.029	0.0145	0.007	0.0035	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.030	0.0155	1.263	0.6315	0.675	0.3375	0.447	0.2235	0.257	0.1285	0.121	0.0605	1.271	0.6395
-6	0.028	0.0140	0.007	0.0035	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.029	0.0150	1.221	0.6105	0.652	0.3260	0.432	0.2160	0.248	0.1240	0.116	0.0580	1.229	0.6185
-7	0.027	0.0135	0.007	0.0035	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.028	0.0145	1.178	0.5890	0.629	0.3145	0.417	0.2085	0.240	0.1200	0.112	0.0560	1.186	0.5970
-8	0.026	0.0130	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.027	0.0140	1.135	0.5675	0.606	0.3030	0.402	0.2010	0.231	0.1155	0.108	0.0540	1.143	0.5755
-9	0.025	0.0125	0.006	0.0030	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.026	0.0135	1.093	0.5465	0.583	0.2915	0.387	0.1935	0.222	0.1110	0.104	0.0520	1.100	0.5535
-10	0.024	0.0120	0.006	0.0030	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.025	0.0130	1.050	0.5250	0.561	0.2805	0.372	0.1860	0.214	0.1070	0.100	0.0500	1.057	0.5320
-11	0.023	0.0115	0.006	0.0030	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.024	0.0125	1.007	0.5035	0.538	0.2690	0.357	0.1785	0.205	0.1025	0.096	0.0480	1.014	0.5105
-12	0.022	0.0110	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.023	0.0120	0.965	0.4825	0.515	0.2575	0.342	0.1710	0.196	0.0980	0.092	0.0460	0.971	0.4885
-13	0.021	0.0105	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.001	0.0005	0.022	0.0115	0.922	0.4610	0.492	0.2460	0.327	0.1635	0.188	0.0940	0.088	0.0440	0.928	0.4670
-14	0.020	0.0100	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.001	0.0005	0.021	0.0110	0.879	0.4395	0.470	0.2350	0.311	0.1555	0.179	0.0895	0.084	0.0420	0.885	0.4455
-15	0.019	0.0095	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.001	0.0005	0.020	0.0105	0.837	0.4185	0.447	0.2235	0.296	0.1480	0.170	0.0850	0.080	0.0400	0.842	0.4235
-16	0.018	0.0090	0.004																					

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	プラスチックハウスⅡ類						割引区分	補強園芸施設・集団加入														
共済目的等	特定園芸施設撤去費用額																					
被覆・未被覆	未被覆																					
小損害不填補の金額	被覆																					
共済掛金標準率	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約		3万円	10万円	20万円	50万円	100万円		1万円特約								
危険段階区分	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.006		0.238	0.237	0.181	0.086	0.006		0.240								
危険段階別共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																				
20	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.004	0.0020	0.013	0.0065	0.526	0.2630	0.524	0.2620	0.400					
19	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0055	0.429	0.2145	0.428	0.2140	0.327					
18	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0055	0.421	0.2105	0.420	0.2100	0.320					
17	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.010	0.0050	0.413	0.2065	0.412	0.2060	0.314					
16	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.010	0.0050	0.405	0.2025	0.404	0.2020	0.308					
15	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.010	0.0050	0.397	0.1985	0.396	0.1980	0.302					
14	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.010	0.0050	0.389	0.1945	0.388	0.1940	0.296					
13	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.010	0.0050	0.381	0.1905	0.380	0.1900	0.290					
12	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.009	0.0045	0.373	0.1865	0.372	0.1860	0.284					
11	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.009	0.0045	0.365	0.1825	0.364	0.1820	0.278					
決定する。	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.009	0.0045	0.357	0.1785	0.356	0.1780	0.272					
9	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0045	0.349	0.1745	0.348	0.1740	0.266					
8	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0045	0.341	0.1705	0.340	0.1700	0.260					
7	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0040	0.333	0.1665	0.332	0.1660	0.253					
6	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0040	0.325	0.1625	0.324	0.1620	0.247					
5	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0040	0.317	0.1585	0.316	0.1580	0.241					
4	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0040	0.309	0.1545	0.308	0.1540	0.235					
3	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0040	0.301	0.1505	0.300	0.1500	0.229					
2	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.002	0.0010	0.007	0.0035	0.293	0.1465	0.292	0.1460	0.223					
1	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.002	0.0010	0.007	0.0035	0.285	0.1425	0.284	0.1420	0.217					
0	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.007	0.0035	0.277	0.1385	0.276	0.1380	0.211					
-1	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.007	0.0035	0.269	0.1345	0.268	0.1340	0.205					
-2	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.007	0.0035	0.261	0.1305	0.260	0.1300	0.199					
-3	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0030	0.253	0.1265	0.252	0.1260	0.193					
-4	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0030	0.245	0.1225	0.244	0.1220	0.186					
-5	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0030	0.237	0.1185	0.236	0.1180	0.180					
-6	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0030	0.229	0.1145	0.228	0.1140	0.174					
-7	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0030	0.221	0.1105	0.220	0.1100	0.168					
-8	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.005	0.0025	0.213	0.1065	0.212	0.1060	0.162					
-9	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.005	0.0025	0.205	0.1025	0.204	0.1020	0.156					
-10	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.005	0.0025	0.197	0.0985	0.196	0.0980	0.150					
-11	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.005	0.0025	0.189	0.0945	0.188	0.0940	0.144					
-12	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.005	0.0025	0.181	0.0905	0.180	0.0900	0.138					
-13	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.001	0.0005	0.004	0.0020	0.173	0.0865	0.172	0.0860	0.132					
-14	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.001	0.0005	0.004	0.0020	0.165	0.0825	0.164	0.0820	0.126					
-15	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.001	0.0005	0.004	0.0020	0.157	0.0785	0.156	0.0780	0.119					
-16	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.001	0.0005	0.004	0.0020	0.149	0.0745	0.148	0.0740	0.113					
-17	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.001	0.0005	0.004	0.0020	0.141	0.0705	0.140	0.0700	0.107					
-18	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.001	0.0005	0.003	0.0015	0.133	0.0665	0.132	0.0660	0.101					
-19	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.001	0.0005	0.003	0.0015	0.125	0.0625	0.124	0.0620	0.095					
-20	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.001	0.0005	0.001	0.0005	0.003	0.0015	0.119	0.0595	0.118	0.0590	0.090					

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	プラスチックハウスⅡ類
------	-------------

割引区分	補強園芸施設・集団加入
------	-------------

共済目的等	園芸施設復旧費用額																							
	未被覆										被覆													
被覆・未被覆	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)										
小損害不填補の金額	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)										
共済掛金標準率	0.008	0.006	0.005	0.003	0.002	0.009	0.660	0.451	0.384	0.162	0.146	0.663	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)										
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																						
20	0.018	0.0180	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.007	0.0070	0.004	0.0040	0.020	0.0200	1.458	1.4580	0.997	0.9970	0.849	0.8490	0.358	0.3580	0.323	0.3230	1.465	1.4650
19	0.014	0.0140	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.016	0.0160	1.191	1.1910	0.814	0.8140	0.693	0.6930	0.292	0.2920	0.263	0.2630	1.196	1.1960
18	0.014	0.0140	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.016	0.0160	1.169	1.1690	0.799	0.7990	0.680	0.6800	0.287	0.2870	0.259	0.2590	1.174	1.1740
17	0.014	0.0140	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.016	0.0160	1.146	1.1460	0.783	0.7830	0.667	0.6670	0.281	0.2810	0.254	0.2540	1.152	1.1520
16	0.014	0.0140	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.015	0.0150	1.124	1.1240	0.768	0.7680	0.654	0.6540	0.276	0.2760	0.249	0.2490	1.129	1.1290
15	0.013	0.0130	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.015	0.0150	1.102	1.1020	0.753	0.7530	0.641	0.6410	0.270	0.2700	0.244	0.2440	1.107	1.1070
14	0.013	0.0130	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.015	0.0150	1.080	1.0800	0.738	0.7380	0.628	0.6280	0.265	0.2650	0.239	0.2390	1.085	1.0850
13	0.013	0.0130	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.014	0.0140	1.058	1.0580	0.723	0.7230	0.615	0.6150	0.260	0.2600	0.234	0.2340	1.062	1.0620
12	0.013	0.0130	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.014	0.0140	1.035	1.0350	0.707	0.7070	0.602	0.6020	0.254	0.2540	0.229	0.2290	1.040	1.0400
11	0.012	0.0120	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.014	0.0140	1.013	1.0130	0.692	0.6920	0.589	0.5890	0.249	0.2490	0.224	0.2240	1.018	1.0180
決定する。	0.012	0.0120	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.014	0.0140	0.991	0.9910	0.677	0.6770	0.577	0.5770	0.243	0.2430	0.219	0.2190	0.995	0.9950
9	0.012	0.0120	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.013	0.0130	0.969	0.9690	0.662	0.6620	0.564	0.5640	0.238	0.2380	0.214	0.2140	0.973	0.9730
8	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.013	0.0130	0.946	0.9460	0.647	0.6470	0.551	0.5510	0.232	0.2320	0.209	0.2090	0.951	0.9510
7	0.011	0.0110	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.013	0.0130	0.924	0.9240	0.632	0.6320	0.538	0.5380	0.227	0.2270	0.204	0.2040	0.928	0.9280
6	0.011	0.0110	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.012	0.0120	0.902	0.9020	0.616	0.6160	0.525	0.5250	0.221	0.2210	0.200	0.2000	0.906	0.9060
5	0.011	0.0110	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.012	0.0120	0.880	0.8800	0.601	0.6010	0.512	0.5120	0.216	0.2160	0.195	0.1950	0.884	0.8840
4	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.012	0.0120	0.858	0.8580	0.586	0.5860	0.499	0.4990	0.210	0.2100	0.190	0.1900	0.861	0.8610
3	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.011	0.0110	0.835	0.8350	0.571	0.5710	0.486	0.4860	0.205	0.2050	0.185	0.1850	0.839	0.8390
2	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.002	0.0020	0.011	0.0110	0.813	0.8130	0.556	0.5560	0.473	0.4730	0.200	0.2000	0.180	0.1800	0.817	0.8170
1	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.002	0.0020	0.011	0.0110	0.791	0.7910	0.540	0.5400	0.460	0.4600	0.194	0.1940	0.175	0.1750	0.795	0.7950
0	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.010	0.0100	0.769	0.7690	0.525	0.5250	0.447	0.4470	0.189	0.1890	0.170	0.1700	0.772	0.7720
-1	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.010	0.0100	0.747	0.7470	0.510	0.5100	0.434	0.4340	0.183	0.1830	0.165	0.1650	0.750	0.7500
-2	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.010	0.0100	0.724	0.7240	0.495	0.4950	0.421	0.4210	0.178	0.1780	0.160	0.1600	0.728	0.7280
-3	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.010	0.0100	0.702	0.7020	0.480	0.4800	0.408	0.4080	0.172	0.1720	0.155	0.1550	0.705	0.7050
-4	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.009	0.0090	0.680	0.6800	0.465	0.4650	0.396	0.3960	0.167	0.1670	0.150	0.1500	0.683	0.6830
-5	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.009	0.0090	0.658	0.6580	0.449	0.4490	0.383	0.3830	0.161	0.1610	0.145	0.1450	0.661	0.6610
-6	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.009	0.0090	0.635	0.6350	0.434	0.4340	0.370	0.3700	0.156	0.1560	0.141	0.1410	0.638	0.6380
-7	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.008	0.0080	0.613	0.6130	0.419	0.4190	0.357	0.3570	0.151	0.1510	0.136	0.1360	0.616	0.6160
-8	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.008	0.0080	0.591	0.5910	0.404	0.4040	0.344	0.3440	0.145	0.1450	0.131	0.1310	0.594	0.5940
-9	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.008	0.0080	0.569	0.5690	0.389	0.3890	0.331	0.3310	0.140	0.1400	0.126	0.1260	0.571	0.5710
-10	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.007	0.0070	0.547	0.5470	0.374	0.3740	0.318	0.3180	0.134	0.1340	0.121	0.1210	0.549	0.5490
-11	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.007	0.0070	0.524	0.5240	0.358	0.3580	0.305	0.3050	0.129	0.1290	0.116	0.1160	0.527	0.5270
-12	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.002	0.0020	0.002	0.0020</														

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	プラスチックハウスⅢ類						割引区分	なし																
共済目的等	特定園芸施設及び附帯施設																							
被覆・未被覆	未被覆								被覆															
小損害不填補の金額	3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約	
共済掛金標準率	0.009		0.006		0.005		0.004		0.003		0.010		0.548		0.383		0.288		0.167		0.107		0.555	
危険段階区分	危険段階別共済掛金率(%)	組合員負担共済掛金率(%)																						
20	0.022	0.0110	0.015	0.0075	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.007	0.0035	0.025	0.0140	1.356	0.6780	0.948	0.4740	0.713	0.3565	0.413	0.2065	0.265	0.1325	1.373	0.6950
19	0.017	0.0085	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.019	0.0105	1.034	0.5170	0.723	0.3615	0.543	0.2715	0.315	0.1575	0.202	0.1010	1.047	0.5300
18	0.017	0.0085	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.019	0.0105	1.015	0.5075	0.709	0.3545	0.533	0.2665	0.309	0.1545	0.198	0.0990	1.027	0.5195
17	0.016	0.0080	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.018	0.0100	0.995	0.4975	0.695	0.3475	0.523	0.2615	0.303	0.1515	0.194	0.0970	1.008	0.5105
16	0.016	0.0080	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.018	0.0100	0.975	0.4875	0.682	0.3410	0.513	0.2565	0.297	0.1485	0.190	0.0950	0.988	0.5005
15	0.016	0.0080	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.017	0.0090	0.956	0.4780	0.668	0.3340	0.502	0.2510	0.291	0.1455	0.187	0.0935	0.968	0.4900
14	0.015	0.0075	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.017	0.0095	0.936	0.4680	0.654	0.3270	0.492	0.2460	0.285	0.1425	0.183	0.0915	0.948	0.4800
13	0.015	0.0075	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.017	0.0095	0.916	0.4580	0.641	0.3205	0.482	0.2410	0.279	0.1395	0.179	0.0895	0.928	0.4700
12	0.015	0.0075	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.016	0.0085	0.897	0.4485	0.627	0.3135	0.471	0.2355	0.273	0.1365	0.175	0.0875	0.908	0.4595
11	0.014	0.0070	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.016	0.0090	0.877	0.4385	0.613	0.3065	0.461	0.2305	0.267	0.1335	0.171	0.0855	0.888	0.4495
決定する。	0.014	0.0070	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.016	0.0090	0.858	0.4290	0.599	0.2995	0.451	0.2255	0.261	0.1305	0.167	0.0835	0.869	0.4400
9	0.014	0.0070	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.015	0.0080	0.838	0.4190	0.586	0.2930	0.440	0.2200	0.255	0.1275	0.164	0.0820	0.849	0.4300
8	0.013	0.0065	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.015	0.0085	0.818	0.4090	0.572	0.2860	0.430	0.2150	0.249	0.1245	0.160	0.0800	0.829	0.4200
7	0.013	0.0065	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.015	0.0085	0.799	0.3995	0.558	0.2790	0.420	0.2100	0.243	0.1215	0.156	0.0780	0.809	0.4095
6	0.013	0.0065	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.014	0.0075	0.779	0.3895	0.545	0.2725	0.409	0.2045	0.237	0.1185	0.152	0.0760	0.789	0.3995
5	0.012	0.0060	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.014	0.0080	0.760	0.3800	0.531	0.2655	0.399	0.1995	0.231	0.1155	0.148	0.0740	0.769	0.3890
4	0.012	0.0060	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.014	0.0080	0.740	0.3700	0.517	0.2585	0.389	0.1945	0.225	0.1125	0.144	0.0720	0.749	0.3790
3	0.012	0.0060	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.013	0.0070	0.720	0.3600	0.503	0.2515	0.379	0.1895	0.219	0.1095	0.141	0.0705	0.729	0.3690
2	0.012	0.0060	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.013	0.0070	0.701	0.3505	0.490	0.2450	0.368	0.1840	0.214	0.1070	0.137	0.0685	0.710	0.3595
1	0.011	0.0055	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.012	0.0065	0.681	0.3405	0.476	0.2380	0.358	0.1790	0.208	0.1040	0.133	0.0665	0.690	0.3495
0	0.011	0.0055	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.012	0.0065	0.661	0.3305	0.462	0.2310	0.348	0.1740	0.202	0.1010	0.129	0.0645	0.670	0.3395
-1	0.011	0.0055	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.012	0.0065	0.642	0.3210	0.449	0.2245	0.337	0.1685	0.196	0.0980	0.125	0.0625	0.650	0.3290
-2	0.010	0.0050	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.011	0.0060	0.622	0.3110	0.435	0.2175	0.327	0.1635	0.190	0.0950	0.121	0.0605	0.630	0.3190
-3	0.010	0.0050	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.011	0.0060	0.603	0.3015	0.421	0.2105	0.317	0.1585	0.184	0.0920	0.118	0.0590	0.610	0.3085
-4	0.010	0.0050	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.011	0.0060	0.583	0.2915	0.407	0.2035	0.306	0.1530	0.178	0.0890	0.114	0.0570	0.590	0.2985
-5	0.009	0.0045	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.010	0.0055	0.563	0.2815	0.394	0.1970	0.296	0.1480	0.172	0.0860	0.110	0.0550	0.571	0.2895
-6	0.009	0.0045	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.010	0.0055	0.544	0.2720	0.380	0.1900	0.286	0.1430	0.166	0.0830	0.106	0.0530	0.551	0.2790
-7	0.009	0.0045	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.010	0.0055	0.524	0.2620	0.366	0.1830	0.275	0.1375	0.160	0.0800	0.102	0.0510	0.531	0.2690
-8	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.504	0.2520	0.353	0.1765	0.265	0.1325	0.154	0.0770	0.099	0.0495	0.511	0.2590
-9	0.008	0.0040	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.485	0.2425	0.339	0.1695	0.255	0.1275	0.148	0.0740	0.095	0.0475	0.491	0.2485
-10	0.008	0.0040	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.008	0.0040	0.465	0.2325	0.325	0.1625	0.245	0.1225	0.142	0.0710	0.091	0.0455	0.471	0.2385
-11	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.008	0.0045	0.446	0.2230	0.311	0.1555	0.234	0.1170	0.136	0.0680	0.087	0.0435	0.451	0.2280
-12	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.008	0.0045	0.426	0.2130	0.298	0.1490	0.224	0.1120	0.130	0.0650	0.083	0.0415	0.431	0.2180
-13	0.007	0.0035	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.007	0.0035	0.406	0.2030	0.284	0.1420	0.214	0.1070	0.124	0.0620	0.079	0.0395	0.412	0.2090
-14	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.007	0.0040	0.387	0.1935	0.270	0.1350	0.203	0.1015	0.118	0.0590	0.076	0.0380	0.392	0.1985
-15	0.006	0.0030</td																						

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	プラスチックハウスⅢ類						割引区分	なし																	
共済目的等	施設内農作物 一般												施設内農作物 事故除外												
被覆・未被覆	被覆												被覆												
小損害不填補の金額	3万円			10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円			10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約
共済掛金標準率	2.011			1.854		1.657		0.665		0.005		2.012		0.408			0.407		0.370		0.098		0.004		0.409
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																							
20	4.976	2.4880	4.587	2.2935	4.100	2.0500	1.645	0.8225	0.012	0.0060	4.978	2.4900	1.009	0.5045	1.007	0.5035	0.915	0.4575	0.242	0.1210	0.010	0.0050	1.012	0.5075	
19	3.795	1.8975	3.499	1.7495	3.127	1.5635	1.255	0.6275	0.009	0.0045	3.797	1.8995	0.770	0.3850	0.768	0.3840	0.698	0.3490	0.185	0.0925	0.008	0.0040	0.772	0.3870	
18	3.723	1.8615	3.432	1.7160	3.068	1.5340	1.231	0.6155	0.009	0.0045	3.725	1.8635	0.755	0.3775	0.753	0.3765	0.685	0.3425	0.181	0.0905	0.007	0.0035	0.757	0.3795	
17	3.651	1.8255	3.366	1.6830	3.008	1.5040	1.207	0.6035	0.009	0.0045	3.653	1.8275	0.741	0.3705	0.739	0.3695	0.672	0.3360	0.178	0.0890	0.007	0.0035	0.743	0.3725	
16	3.579	1.7895	3.300	1.6500	2.949	1.4745	1.184	0.5920	0.009	0.0045	3.581	1.7915	0.726	0.3630	0.724	0.3620	0.658	0.3290	0.174	0.0870	0.007	0.0035	0.728	0.3650	
15	3.507	1.7535	3.233	1.6165	2.890	1.4450	1.160	0.5800	0.009	0.0045	3.509	1.7555	0.712	0.3560	0.710	0.3550	0.645	0.3225	0.171	0.0855	0.007	0.0035	0.713	0.3570	
14	3.435	1.7175	3.167	1.5835	2.830	1.4150	1.136	0.5680	0.009	0.0045	3.437	1.7195	0.697	0.3485	0.695	0.3475	0.632	0.3160	0.167	0.0835	0.007	0.0035	0.699	0.3505	
13	3.363	1.6815	3.100	1.5500	2.771	1.3855	1.112	0.5560	0.008	0.0040	3.365	1.6835	0.682	0.3410	0.681	0.3405	0.619	0.3095	0.164	0.0820	0.007	0.0035	0.684	0.3430	
12	3.291	1.6455	3.034	1.5170	2.712	1.3560	1.088	0.5440	0.008	0.0040	3.293	1.6475	0.668	0.3340	0.666	0.3330	0.606	0.3030	0.160	0.0800	0.007	0.0035	0.669	0.3350	
11	3.219	1.6095	2.968	1.4840	2.652	1.3260	1.064	0.5320	0.008	0.0040	3.221	1.6115	0.653	0.3265	0.652	0.3260	0.592	0.2960	0.157	0.0785	0.006	0.0030	0.655	0.3285	
決定する。	3.147	1.5735	2.901	1.4505	2.593	1.2965	1.041	0.5205	0.008	0.0040	3.149	1.5755	0.638	0.3190	0.637	0.3185	0.579	0.2895	0.153	0.0765	0.006	0.0030	0.640	0.3210	
9	3.075	1.5375	2.835	1.4175	2.534	1.2670	1.017	0.5085	0.008	0.0040	3.077	1.5395	0.624	0.3120	0.622	0.3110	0.566	0.2830	0.150	0.0750	0.006	0.0030	0.625	0.3130	
8	3.003	1.5015	2.769	1.3845	2.474	1.2370	0.993	0.4965	0.007	0.0035	3.005	1.5035	0.609	0.3045	0.608	0.3040	0.553	0.2765	0.146	0.0730	0.006	0.0030	0.611	0.3065	
7	2.931	1.4655	2.702	1.3510	2.415	1.2075	0.969	0.4845	0.007	0.0035	2.933	1.4675	0.595	0.2975	0.593	0.2965	0.539	0.2695	0.143	0.0715	0.006	0.0030	0.596	0.2985	
6	2.859	1.4295	2.636	1.3180	2.356	1.1780	0.945	0.4725	0.007	0.0035	2.861	1.4315	0.580	0.2900	0.579	0.2895	0.526	0.2630	0.139	0.0695	0.006	0.0030	0.581	0.2910	
5	2.787	1.3935	2.570	1.2850	2.297	1.1485	0.922	0.4610	0.007	0.0035	2.789	1.3955	0.565	0.2825	0.564	0.2820	0.513	0.2565	0.136	0.0680	0.006	0.0030	0.567	0.2845	
4	2.715	1.3575	2.503	1.2515	2.237	1.1185	0.898	0.4490	0.007	0.0035	2.717	1.3595	0.551	0.2755	0.550	0.2750	0.500	0.2500	0.132	0.0660	0.005	0.0025	0.552	0.2765	
3	2.643	1.3215	2.437	1.2185	2.178	1.0890	0.874	0.4370	0.007	0.0035	2.645	1.3235	0.536	0.2680	0.535	0.2675	0.486	0.2430	0.129	0.0645	0.005	0.0025	0.538	0.2700	
2	2.571	1.2855	2.370	1.1850	2.119	1.0595	0.850	0.4250	0.006	0.0030	2.572	1.2865	0.522	0.2610	0.520	0.2600	0.473	0.2365	0.125	0.0625	0.005	0.0025	0.523	0.2620	
1	2.499	1.2495	2.304	1.1520	2.059	1.0295	0.826	0.4130	0.006	0.0030	2.500	1.2505	0.507	0.2535	0.506	0.2530	0.460	0.2300	0.122	0.0610	0.005	0.0025	0.508	0.2545	
0	2.427	1.2135	2.238	1.1190	2.000	1.0000	0.803	0.4015	0.006	0.0030	2.428	1.2145	0.492	0.2460	0.491	0.2455	0.447	0.2235	0.118	0.0590	0.005	0.0025	0.494	0.2480	
-1	2.355	1.1775	2.171	1.0855	1.941	0.9705	0.779	0.3895	0.006	0.0030	2.356	1.1785	0.478	0.2390	0.477	0.2385	0.433	0.2165	0.115	0.0575	0.005	0.0025	0.479	0.2400	
-2	2.283	1.1415	2.105	1.0525	1.881	0.9405	0.755	0.3775	0.006	0.0030	2.284	1.1425	0.463	0.2315	0.462	0.2310	0.420	0.2100	0.111	0.0555	0.005	0.0025	0.464	0.2325	
-3	2.211	1.1055	2.039	1.0195	1.822	0.9110	0.731	0.3655	0.005	0.0025	2.212	1.1065	0.449	0.2245	0.448	0.2240	0.407	0.2035	0.108	0.0540	0.004	0.0020	0.450	0.2255	
-4	2.139	1.0695	1.972	0.9860	1.763	0.8815	0.707	0.3535	0.005	0.0025	2.140	1.0705	0.434	0.2170	0.433	0.2165	0.394	0.1970	0.104	0.0520	0.004	0.0020	0.435	0.2180	
-5	2.067	1.0335	1.906	0.9530	1.703	0.8515	0.684	0.3420	0.005	0.0025	2.068	1.0345	0.419	0.2095	0.418	0.2090	0.380	0.1900	0.101	0.0505	0.004	0.0020	0.420	0.2105	
-6	1.995	0.9975	1.840	0.9200	1.644	0.8220	0.660	0.3300	0.005	0.0025	1.996	0.9985	0.405	0.2025	0.404	0.2020	0.367	0.1835	0.097	0.0485	0.004	0.0020	0.406	0.2035	
-7	1.923	0.9615	1.773	0.8865	1.585	0.7925	0.636	0.3180	0.005	0.0025	1.924	0.9625	0.390	0.1950	0.389	0.1945	0.354	0.1770	0.094	0.0470	0.004	0.0020	0.391	0.1960	
-8	1.851	0.9255	1.707	0.8535	1.525	0.7625	0.612	0.3060	0.005	0.0025	1.852	0.9265	0.376	0.1880	0.375	0.1875	0.341	0.1705	0.090	0.0450	0.004	0.0020	0.377	0.1890	
-9	1.779	0.8895	1.640	0.8200	1.466	0.7330	0.588	0.2940	0.004	0.0020	1.780	0.8905	0.361	0.1805	0.360	0.1800	0.327	0.1635	0.087	0.0435	0.004	0.0020	0.362	0.1815	
-10	1.707	0.8535	1.574	0.7870	1.407	0.7035	0.565	0.2825	0.004	0.0020	1.708	0.8545	0.346	0.1730	0.346	0.1730	0.314	0.1570	0.083	0.0415	0.003	0.0015	0.347	0.1740	
-11	1.635	0.8175	1.508	0.7540	1.348	0.6740	0.541	0.2705	0.004	0.0020	1.636	0.8185	0.332	0.1660	0.331	0.1655	0.301	0.1505	0.080	0.0400	0.003	0.0015	0.333	0.1670	
-12	1.563	0.7815	1.441	0.7205	1.288	0.6440	0.517	0.2585	0.004	0.0020	1.564	0.7825	0.317	0.1585	0.316	0.1580	0.288	0.1440	0.076	0.0380	0.003	0.0015	0.318	0.1595	
-13	1.491	0.7455	1.375	0.6875	1.229	0.6145	0.493	0.2465	0.004	0.0020	1.492	0.7465	0.303	0.1515	0.302	0.1510	0.274	0.1370	0.073	0.0365	0.003	0.0015	0.303	0.1515	
-14	1.419	0.7095	1.309	0.6545	1.170	0.5850	0.469	0.2345	0.004	0.0020	1.420	0.7105	0.288	0.1440	0.28										

園芸施設共済掛金率等一覽表

施設区分	プラスチックハウスⅢ類
割引区分	なし

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスⅢ類				割引区分		なし																		
共済目的等	園芸施設復旧費用額																									
被覆・未被覆	未被覆							被覆																		
小損害不填補の金額	3万円				10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円											
共済掛金標準率	0.007				0.006		0.005		0.004		0.003		0.008		0.289		0.197		0.196		0.108		0.095		0.299	
危険段階区分	危険段階別共済掛金率(%)	組合員負担共済掛金率(%)																								
20	0.017	0.0170	0.015	0.0150	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.020	0.0200	0.715	0.7150	0.487	0.4870	0.485	0.4850	0.267	0.2670	0.235	0.2350	0.740	0.7400		
19	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.015	0.0150	0.545	0.5450	0.372	0.3720	0.370	0.3700	0.204	0.2040	0.179	0.1790	0.564	0.5640		
18	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.015	0.0150	0.535	0.5350	0.365	0.3650	0.363	0.3630	0.200	0.2000	0.176	0.1760	0.554	0.5540		
17	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.015	0.0150	0.525	0.5250	0.358	0.3580	0.356	0.3560	0.196	0.1960	0.172	0.1720	0.543	0.5430		
16	0.012	0.0120	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.014	0.0140	0.514	0.5140	0.351	0.3510	0.349	0.3490	0.192	0.1920	0.169	0.1690	0.532	0.5320		
15	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.014	0.0140	0.504	0.5040	0.344	0.3440	0.342	0.3420	0.188	0.1880	0.166	0.1660	0.521	0.5210		
14	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.014	0.0140	0.494	0.4940	0.337	0.3370	0.335	0.3350	0.184	0.1840	0.162	0.1620	0.511	0.5110		
13	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.013	0.0130	0.483	0.4830	0.329	0.3290	0.328	0.3280	0.181	0.1810	0.159	0.1590	0.500	0.5000		
12	0.011	0.0110	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.013	0.0130	0.473	0.4730	0.322	0.3220	0.321	0.3210	0.177	0.1770	0.155	0.1550	0.489	0.4890		
11	0.011	0.0110	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.013	0.0130	0.463	0.4630	0.315	0.3150	0.314	0.3140	0.173	0.1730	0.152	0.1520	0.479	0.4790		
決定する。	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.013	0.0130	0.452	0.4520	0.308	0.3080	0.307	0.3070	0.169	0.1690	0.149	0.1490	0.468	0.4680		
9	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.012	0.0120	0.442	0.4420	0.301	0.3010	0.300	0.3000	0.165	0.1650	0.145	0.1450	0.457	0.4570		
8	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.012	0.0120	0.432	0.4320	0.294	0.2940	0.293	0.2930	0.161	0.1610	0.142	0.1420	0.447	0.4470		
7	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.012	0.0120	0.421	0.4210	0.287	0.2870	0.286	0.2860	0.157	0.1570	0.138	0.1380	0.436	0.4360		
6	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.411	0.4110	0.280	0.2800	0.279	0.2790	0.154	0.1540	0.135	0.1350	0.425	0.4250		
5	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.401	0.4010	0.273	0.2730	0.272	0.2720	0.150	0.1500	0.132	0.1320	0.414	0.4140		
4	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.390	0.3900	0.266	0.2660	0.265	0.2650	0.146	0.1460	0.128	0.1280	0.404	0.4040		
3	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.380	0.3800	0.259	0.2590	0.258	0.2580	0.142	0.1420	0.125	0.1250	0.393	0.3930		
2	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.370	0.3700	0.252	0.2520	0.251	0.2510	0.138	0.1380	0.121	0.1210	0.382	0.3820		
1	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.359	0.3590	0.245	0.2450	0.244	0.2440	0.134	0.1340	0.118	0.1180	0.372	0.3720		
0	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.349	0.3490	0.238	0.2380	0.237	0.2370	0.130	0.1300	0.115	0.1150	0.361	0.3610		
-1	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.009	0.0090	0.338	0.3380	0.231	0.2310	0.230	0.2300	0.126	0.1260	0.111	0.1110	0.350	0.3500		
-2	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.328	0.3280	0.224	0.2240	0.223	0.2230	0.123	0.1230	0.108	0.1080	0.339	0.3390		
-3	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.318	0.3180	0.217	0.2170	0.216	0.2160	0.119	0.1190	0.104	0.1040	0.329	0.3290		
-4	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.307	0.3070	0.210	0.2100	0.209	0.2090	0.115	0.1150	0.101	0.1010	0.318	0.3180		
-5	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.008	0.0080	0.297	0.2970	0.203	0.2030	0.201	0.2010	0.111	0.1110	0.098	0.0980	0.307	0.3070		
-6	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.008	0.0080	0.287	0.2870	0.195	0.1950	0.194	0.1940	0.107	0.1070	0.094	0.0940	0.297	0.2970		
-7	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.008	0.0080	0.276	0.2760	0.188	0.1880	0.187	0.1870	0.103	0.1030	0.091	0.0910	0.286	0.2860		
-8	0.006	0.0060	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.007	0.0070	0.266	0.2660	0.181	0.1810	0.180	0.1800	0.099	0.0990	0.087	0.0870	0.275	0.2750		
-9	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.007	0.0070	0.256	0.2560	0.174	0.1740	0.173	0.1730	0.096	0.0960	0.084	0.0840	0.265	0.2650		
-10	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.007	0.0070	0.245	0.2450	0.167	0.1670	0.166	0.1660	0.092	0.0920	0.081	0.0810	0.254	0.2540		
-11	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.007	0.0070	0.235	0.2350	0.160	0.1600	0.159	0.1590	0.088	0.0880	0.077	0.0770	0.243	0.2430		
-12	0.005	0.0050	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.225	0.2250	0.153	0.1530	0.152	0.1520	0.084	0.0840	0.074	0.0740	0.232	0.2320		
-13	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.214	0.2140	0.146	0.1460	0.145	0.1450	0.080	0.0800	0.070	0.0700	0.222	0.2220		
-14	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.204	0.2040	0.139	0.1390	0.138	0.1380	0.076	0.0760	0.067	0.0670	0.211	0.2110		
-15	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020</td																

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスⅢ類				割引区分		集団加入																
共済目的等	特定園芸施設及び附帯施設																							
被覆・未被覆	未被覆																							
小損害不填補の金額	被覆																							
共済掛金標準率	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)										
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																						
20	0.022	0.0110	0.015	0.0075	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.007	0.0035	0.025	0.0140	1.289	0.6445										
19	0.017	0.0085	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.019	0.0105	0.983	0.4915										
18	0.017	0.0085	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.019	0.0105	0.965	0.4825										
17	0.016	0.0080	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.018	0.0100	0.946	0.4730										
16	0.016	0.0080	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.018	0.0100	0.927	0.4635										
15	0.016	0.0080	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.017	0.0090	0.909	0.4545										
14	0.015	0.0075	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.017	0.0095	0.890	0.4450										
13	0.015	0.0075	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.017	0.0095	0.871	0.4355										
12	0.015	0.0075	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.016	0.0085	0.853	0.4265										
11	0.014	0.0070	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.016	0.0090	0.834	0.4170										
決定する。	0.014	0.0070	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.016	0.0090	0.815	0.4075										
9	0.014	0.0070	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.015	0.0080	0.797	0.3985										
8	0.013	0.0065	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.015	0.0085	0.778	0.3890										
7	0.013	0.0065	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.015	0.0085	0.759	0.3795										
6	0.013	0.0065	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.014	0.0075	0.741	0.3705										
5	0.012	0.0060	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.014	0.0080	0.722	0.3610										
4	0.012	0.0060	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.014	0.0080	0.703	0.3515										
3	0.012	0.0060	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.013	0.0070	0.685	0.3425										
2	0.012	0.0060	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.013	0.0070	0.666	0.3330										
1	0.011	0.0055	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.012	0.0065	0.647	0.3235										
0	0.011	0.0055	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.012	0.0065	0.629	0.3145										
-1	0.011	0.0055	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.012	0.0065	0.610	0.3050										
-2	0.010	0.0050	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.011	0.0060	0.592	0.2960										
-3	0.010	0.0050	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.011	0.0060	0.573	0.2865										
-4	0.010	0.0050	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.011	0.0060	0.554	0.2770										
-5	0.009	0.0045	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.010	0.0055	0.536	0.2680										
-6	0.009	0.0045	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.010	0.0055	0.517	0.2585										
-7	0.009	0.0045	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.010	0.0055	0.498	0.2490										
-8	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.480	0.2400										
-9	0.008	0.0040	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.461	0.2305										
-10	0.008	0.0040	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.008	0.0040	0.442	0.2210										
-11	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.008	0.0040	0.424	0.2120										
-12	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.008	0.0045	0.405	0.2025										
-13	0.007	0.0035	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.007	0.0035	0.386	0.1930										
-14	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.007	0.0040	0.368	0.1840										
-15	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.007	0.0040	0.349	0.1745										
-16	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0030	0.330	0.1650										
-17	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.312	0.1560										
-18	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.293	0.1465										
-19	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.005	0.0025	0.274	0.1370										
-20	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.001	0.0005	0.005	0.0030	0.260	0.1300										

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスⅢ類				割引区分		集団加入											
共済目的等		施設内農作物 一般																	
被覆・未被覆		被覆																	
小損害不填補の金額	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約		3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約						
共済掛金標準率	1.910	1.761	1.574	0.632	0.005	1.911		0.388	0.387	0.352	0.093	0.004	0.389						
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)																
20	4.726	2.3630	4.357	2.1785	3.894	1.9470	1.564	0.7820	0.012	0.0060	4.728	2.3650	0.960						
19	3.604	1.8020	3.323	1.6615	2.970	1.4850	1.193	0.5965	0.009	0.0045	3.606	1.8040	0.732						
18	3.536	1.7680	3.260	1.6300	2.914	1.4570	1.170	0.5850	0.009	0.0045	3.538	1.7700	0.718						
17	3.468	1.7340	3.197	1.5985	2.858	1.4290	1.147	0.5735	0.009	0.0045	3.469	1.7350	0.704						
16	3.399	1.6995	3.134	1.5670	2.801	1.4005	1.125	0.5625	0.009	0.0045	3.401	1.7015	0.691						
15	3.331	1.6655	3.071	1.5355	2.745	1.3725	1.102	0.5510	0.009	0.0045	3.333	1.6675	0.677						
14	3.263	1.6315	3.008	1.5040	2.689	1.3445	1.080	0.5400	0.009	0.0045	3.264	1.6325	0.663						
13	3.194	1.5970	2.945	1.4725	2.632	1.3160	1.057	0.5285	0.008	0.0040	3.196	1.5990	0.649						
12	3.126	1.5630	2.882	1.4410	2.576	1.2880	1.034	0.5170	0.008	0.0040	3.127	1.5640	0.635						
11	3.057	1.5285	2.819	1.4095	2.520	1.2600	1.012	0.5060	0.008	0.0040	3.059	1.5305	0.621						
決定する。	2.989	1.4945	2.756	1.3780	2.463	1.2315	0.989	0.4945	0.008	0.0040	2.991	1.4965	0.607						
9	2.921	1.4605	2.693	1.3465	2.407	1.2035	0.966	0.4830	0.008	0.0040	2.922	1.4615	0.593						
8	2.852	1.4260	2.630	1.3150	2.351	1.1755	0.944	0.4720	0.007	0.0035	2.854	1.4280	0.579						
7	2.784	1.3920	2.567	1.2835	2.294	1.1470	0.921	0.4605	0.007	0.0035	2.785	1.3930	0.566						
6	2.716	1.3580	2.504	1.2520	2.238	1.1190	0.899	0.4495	0.007	0.0035	2.717	1.3590	0.552						
5	2.647	1.3235	2.441	1.2205	2.182	1.0910	0.876	0.4380	0.007	0.0035	2.649	1.3255	0.538						
4	2.579	1.2895	2.378	1.1890	2.125	1.0625	0.853	0.4265	0.007	0.0035	2.580	1.2905	0.524						
3	2.510	1.2550	2.315	1.1575	2.069	1.0345	0.831	0.4155	0.007	0.0035	2.512	1.2570	0.510						
2	2.442	1.2210	2.252	1.1260	2.012	1.0060	0.808	0.4040	0.006	0.0030	2.443	1.2220	0.496						
1	2.374	1.1870	2.189	1.0945	1.956	0.9780	0.785	0.3925	0.006	0.0030	2.375	1.1880	0.482						
0	2.305	1.1525	2.125	1.0625	1.900	0.9500	0.763	0.3815	0.006	0.0030	2.307	1.1545	0.468						
-1	2.237	1.1185	2.062	1.0310	1.843	0.9215	0.740	0.3700	0.006	0.0030	2.238	1.1195	0.454						
-2	2.169	1.0845	1.999	0.9995	1.787	0.8935	0.718	0.3590	0.006	0.0030	2.170	1.0855	0.441						
-3	2.100	1.0500	1.936	0.9680	1.731	0.8655	0.695	0.3475	0.005	0.0025	2.101	1.0510	0.427						
-4	2.032	1.0160	1.873	0.9365	1.674	0.8370	0.672	0.3360	0.005	0.0025	2.033	1.0170	0.413						
-5	1.963	0.9815	1.810	0.9050	1.618	0.8090	0.650	0.3250	0.005	0.0025	1.964	0.9825	0.399						
-6	1.895	0.9475	1.747	0.8735	1.562	0.7810	0.627	0.3135	0.005	0.0025	1.896	0.9485	0.385						
-7	1.827	0.9135	1.684	0.8420	1.505	0.7525	0.604	0.3020	0.005	0.0025	1.828	0.9145	0.371						
-8	1.758	0.8790	1.621	0.8105	1.449	0.7245	0.582	0.2910	0.005	0.0025	1.759	0.8800	0.357						
-9	1.690	0.8450	1.558	0.7790	1.393	0.6965	0.559	0.2795	0.004	0.0020	1.691	0.8460	0.343						
-10	1.622	0.8110	1.495	0.7475	1.336	0.6680	0.537	0.2685	0.004	0.0020	1.622	0.8110	0.329						
-11	1.553	0.7765	1.432	0.7160	1.280	0.6400	0.514	0.2570	0.004	0.0020	1.554	0.7775	0.316						
-12	1.485	0.7425	1.369	0.6845	1.224	0.6120	0.491	0.2455	0.004	0.0020	1.486	0.7435	0.302						
-13	1.417	0.7085	1.306	0.6530	1.167	0.5835	0.469	0.2345	0.004	0.0020	1.417	0.7085	0.288						
-14	1.348	0.6740	1.243	0.6215	1.111	0.5555	0.446	0.2230	0.004	0.0020	1.349	0.6750	0.274						
-15	1.280	0.6400	1.180	0.5900	1.055	0.5275	0.423	0.2115	0.003	0.0015	1.280	0.6400	0.260						
-16	1.211	0.6055	1.117	0.5585	0.998	0.4990	0.401	0.2005	0.003	0.0015	1.212	0.6065	0.246						
-17	1.143	0.5715	1.054	0.5270	0.942	0.4710	0.378	0.1890	0.003	0.0015	1.144	0.5725	0.232						
-18	1.075	0.5375	0.991	0.4955	0.886	0.4430	0.356	0.1780	0.003	0.0015	1.075	0.5375	0.218						
-19	1.006	0.5030	0.928	0.4640	0.829	0.4145	0.333	0.1665	0.003	0.0015	1.007	0.5040	0.204						
-20	0.955	0.4775	0.880	0.4400	0.787	0.3935	0.316	0.1580	0.002	0.0010	0.955	0.4775	0.194						

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	プラスチックハウスⅢ類		
------	-------------	--	--

割引区分	集団加入		
------	------	--	--

共済目的等	特定園芸施設撤去費用額																							
	未被覆										被覆													
被覆・未被覆	3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約	
小損害不填補の金額	0.007		0.006		0.005		0.004		0.003		0.008		0.008		0.007		0.006		0.005		0.004		0.009	
共済掛金標準率	危険段階区分	危険段階別共済掛金率(%)	組合員負担共済掛金率(%)																					
20	0.017	0.0085	0.015	0.0075	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.007	0.0035	0.020	0.0115	0.020	0.0100	0.017	0.0085	0.015	0.0075	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.022	0.0120
19	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.015	0.0085	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.017	0.0095
18	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.015	0.0085	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.017	0.0095
17	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.015	0.0085	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.016	0.0085
16	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.016	0.0090
15	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.016	0.0090
14	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.015	0.0080
13	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.013	0.0070	0.013	0.0065	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.015	0.0085
12	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.015	0.0085
11	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.014	0.0075
決定する。	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.014	0.0075
9	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.014	0.0080
8	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.013	0.0070
7	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.013	0.0070
6	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.013	0.0075
5	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.012	0.0065
4	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.012	0.0065
3	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.012	0.0065
2	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0070
1	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.011	0.0060
0	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.011	0.0060
-1	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.009	0.0050	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.011	0.0065
-2	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.010	0.0055
-3	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055
-4	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055
-5	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.009	0.0050
-6	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.009	0.0050
-7	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.009	0.0050
-8	0.006	0.0030	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.008	0.0045		
-9	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.008	0.0045		
-10	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045
-11	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.007	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0035
-12	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040		
-13	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040
-14	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002															

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	プラスチックハウスⅢ類		
------	-------------	--	--

割引区分	集団加入		
------	------	--	--

共済目的等	園芸施設復旧費用額																							
	未被覆										被覆													
被覆・未被覆	3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約	
小損害不填補の金額	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.275	0.187	0.186	0.103	0.090	0.284	0.275	0.223	0.220	0.220	0.220	
共済掛金標準率	危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																					
20	0.017	0.0170	0.015	0.0150	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.020	0.0200	0.680	0.6800	0.463	0.4630	0.460	0.4600	0.255	0.2550	0.223	0.2230	0.703	0.7030
19	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.015	0.0150	0.519	0.5190	0.353	0.3530	0.351	0.3510	0.194	0.1940	0.170	0.1700	0.536	0.5360
18	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.015	0.0150	0.509	0.5090	0.346	0.3460	0.344	0.3440	0.191	0.1910	0.167	0.1670	0.526	0.5260
17	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.015	0.0150	0.499	0.4990	0.340	0.3400	0.338	0.3380	0.187	0.1870	0.163	0.1630	0.516	0.5160
16	0.012	0.0120	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.014	0.0140	0.489	0.4890	0.333	0.3330	0.331	0.3310	0.183	0.1830	0.160	0.1600	0.505	0.5050
15	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.014	0.0140	0.480	0.4800	0.326	0.3260	0.324	0.3240	0.180	0.1800	0.157	0.1570	0.495	0.4950
14	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.014	0.0140	0.470	0.4700	0.319	0.3190	0.318	0.3180	0.176	0.1760	0.154	0.1540	0.485	0.4850
13	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.013	0.0130	0.460	0.4600	0.313	0.3130	0.311	0.3110	0.172	0.1720	0.151	0.1510	0.475	0.4750
12	0.011	0.0110	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.013	0.0130	0.450	0.4500	0.306	0.3060	0.304	0.3040	0.169	0.1690	0.147	0.1470	0.465	0.4650
11	0.011	0.0110	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.013	0.0130	0.440	0.4400	0.299	0.2990	0.298	0.2980	0.165	0.1650	0.144	0.1440	0.455	0.4550
決定する。	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.013	0.0130	0.430	0.4300	0.293	0.2930	0.291	0.2910	0.161	0.1610	0.141	0.1410	0.444	0.4440
9	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.012	0.0120	0.421	0.4210	0.286	0.2860	0.284	0.2840	0.158	0.1580	0.138	0.1380	0.434	0.4340
8	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.012	0.0120	0.411	0.4110	0.279	0.2790	0.278	0.2780	0.154	0.1540	0.134	0.1340	0.424	0.4240
7	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.012	0.0120	0.401	0.4010	0.273	0.2730	0.271	0.2710	0.150	0.1500	0.131	0.1310	0.414	0.4140
6	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.391	0.3910	0.266	0.2660	0.264	0.2640	0.146	0.1460	0.128	0.1280	0.404	0.4040
5	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.381	0.3810	0.259	0.2590	0.258	0.2580	0.143	0.1430	0.125	0.1250	0.394	0.3940
4	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.371	0.3710	0.252	0.2520	0.251	0.2510	0.139	0.1390	0.122	0.1220	0.383	0.3830
3	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.361	0.3610	0.246	0.2460	0.244	0.2440	0.135	0.1350	0.118	0.1180	0.373	0.3730
2	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.352	0.3520	0.239	0.2390	0.238	0.2380	0.132	0.1320	0.115	0.1150	0.363	0.3630
1	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.342	0.3420	0.232	0.2320	0.231	0.2310	0.128	0.1280	0.112	0.1120	0.353	0.3530
0	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.332	0.3320	0.226	0.2260	0.224	0.2240	0.124	0.1240	0.109	0.1090	0.343	0.3430
-1	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.009	0.0090	0.322	0.3220	0.219	0.2190	0.218	0.2180	0.121	0.1210	0.105	0.1050	0.333	0.3330
-2	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.312	0.3120	0.212	0.2120	0.211	0.2110	0.117	0.1170	0.102	0.1020	0.322	0.3220
-3	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.302	0.3020	0.206	0.2060	0.205	0.2050	0.113	0.1130	0.099	0.0990	0.312	0.3120
-4	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.293	0.2930	0.199	0.1990	0.198	0.1980	0.110	0.1100	0.096	0.0960	0.302	0.3020
-5	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.008	0.0080	0.283	0.2830	0.192	0.1920	0.191	0.1910	0.106	0.1060	0.093	0.0930	0.292	0.2920
-6	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.008	0.0080	0.273	0.2730	0.186	0.1860	0.185	0.1850	0.102	0.1020	0.089	0.0890	0.282	0.2820
-7	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.008	0.0080	0.263	0.2630	0.179	0.1790	0.178	0.1780	0.099	0.0990	0.086	0.0860	0.272	0.2720
-8	0.006	0.0060	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.007	0.0070	0.253	0.2530	0.172	0.1720	0.171	0.1710	0.095	0.0950	0.083	0.0830	0.261	0.2610
-9	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.007	0.0070	0.243	0.2430	0.165	0.1650	0.165	0.1650	0.091	0.0910	0.080	0.0800	0.251	0.2510
-10	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.007	0.0070	0.233	0.2330	0.159	0.1590	0.158	0.1580	0.087	0.0870	0.076	0.0760	0.241	0.2410
-11	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.007	0.0070	0.224	0.2240	0.152	0.1520	0.151	0.1510	0.084	0.0840	0.073	0.0730	0.231	0.2310
-12	0.005	0.0050	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.214	0.2140	0.145	0.1450	0.145	0.1450	0.080	0.0800	0.070	0.0700	0.221	0.2210
-13	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.204	0.2040	0.139	0.1390	0.138	0.1380	0.076	0.0760	0.067	0.0670	0.211	0.2110
-14	0.005																							

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	プラスチックハウスIV類甲	割引区分	なし
------	---------------	------	----

共済目的等	特定園芸施設及び附帯施設																								
	未被覆										被覆														
被覆・未被覆	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	危険段階区分	組合員負担共済掛金率(%)	危険段階別共済掛金率(%)	組合員負担共済掛金率(%)	危険段階別共済掛金率(%)	組合員負担共済掛金率(%)	危険段階別共済掛金率(%)	組合員負担共済掛金率(%)	危険段階別共済掛金率(%)	組合員負担共済掛金率(%)			
小損害不填補の金額	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	共済掛金標準率	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.008	0.261	0.184	0.114	0.038	0.029	0.263
20	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.017	0.0095	0.571	0.2855	0.402	0.2010	0.249	0.1245	0.083	0.0415	0.063	0.0315	0.575	0.2895	
19	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.017	0.0095	0.547	0.2735	0.386	0.1930	0.239	0.1195	0.080	0.0400	0.061	0.0305	0.552	0.2785	
18	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.537	0.2685	0.378	0.1890	0.234	0.1170	0.078	0.0390	0.060	0.0300	0.541	0.2725	
17	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.526	0.2630	0.371	0.1855	0.230	0.1150	0.077	0.0385	0.058	0.0290	0.530	0.2670	
16	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.515	0.2575	0.363	0.1815	0.225	0.1125	0.075	0.0375	0.057	0.0285	0.519	0.2615	
15	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.015	0.0080	0.504	0.2520	0.356	0.1780	0.220	0.1100	0.073	0.0365	0.056	0.0280	0.508	0.2560	
14	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.015	0.0085	0.494	0.2470	0.348	0.1740	0.216	0.1080	0.072	0.0360	0.055	0.0275	0.497	0.2500	
13	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.015	0.0085	0.483	0.2415	0.340	0.1700	0.211	0.1055	0.070	0.0350	0.054	0.0270	0.487	0.2455	
12	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0075	0.472	0.2360	0.333	0.1665	0.206	0.1030	0.069	0.0345	0.052	0.0260	0.476	0.2400	
11	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.461	0.2305	0.325	0.1625	0.201	0.1005	0.067	0.0335	0.051	0.0255	0.465	0.2345	
決定する。	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.451	0.2255	0.318	0.1590	0.197	0.0985	0.066	0.0330	0.050	0.0250	0.454	0.2285	
9	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.013	0.0070	0.440	0.2200	0.310	0.1550	0.192	0.0960	0.064	0.0320	0.049	0.0245	0.443	0.2230	
8	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.013	0.0070	0.429	0.2145	0.302	0.1510	0.187	0.0935	0.062	0.0310	0.048	0.0240	0.432	0.2175	
7	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.418	0.2090	0.295	0.1475	0.183	0.0915	0.061	0.0305	0.046	0.0230	0.421	0.2120	
6	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.408	0.2040	0.287	0.1435	0.178	0.0890	0.059	0.0295	0.045	0.0225	0.411	0.2070	
5	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.397	0.1985	0.280	0.1400	0.173	0.0865	0.058	0.0290	0.044	0.0220	0.400	0.2015	
4	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.386	0.1930	0.272	0.1360	0.169	0.0845	0.056	0.0280	0.043	0.0215	0.389	0.1960	
3	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.375	0.1875	0.265	0.1325	0.164	0.0820	0.055	0.0275	0.042	0.0210	0.378	0.1905	
2	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.364	0.1820	0.257	0.1285	0.159	0.0795	0.053	0.0265	0.040	0.0200	0.367	0.1850	
1	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0065	0.354	0.1770	0.249	0.1245	0.154	0.0770	0.051	0.0255	0.039	0.0195	0.356	0.1790	
0	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0065	0.343	0.1715	0.242	0.1210	0.150	0.0750	0.050	0.0250	0.038	0.0190	0.346	0.1745	
-1	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.332	0.1660	0.234	0.1170	0.145	0.0725	0.048	0.0240	0.037	0.0185	0.335	0.1690	
-2	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.321	0.1605	0.227	0.1135	0.140	0.0700	0.047	0.0235	0.036	0.0180	0.324	0.1635	
-3	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0060	0.311	0.1555	0.219	0.1095	0.136	0.0680	0.045	0.0225	0.035	0.0175	0.313	0.1575	
-4	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.300	0.1500	0.211	0.1055	0.131	0.0655	0.044	0.0220	0.033	0.0165	0.302	0.1520	
-5	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.289	0.1445	0.204	0.1020	0.126	0.0630	0.042	0.0210	0.032	0.0160	0.291	0.1465	
-6	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0055	0.278	0.1390	0.196	0.0980	0.122	0.0610	0.041	0.0205	0.031	0.0155	0.281	0.1420	
-7	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.268	0.1340	0.189	0.0945	0.117	0.0585	0.039	0.0195	0.030	0.0150	0.270	0.1360	
-8	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.257	0.1285	0.181	0.0905	0.112	0.0560	0.037	0.0185	0.029	0.0145	0.259	0.1305	
-9	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.246	0.1230	0.174	0.0870	0.108	0.0540	0.036	0.0180	0.027	0.0135	0.248	0.1250	
-10	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.235	0.1175	0.166	0.0830	0.103	0.0515	0.034	0.0170	0.026	0.0130	0.237	0.1195	
-11	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.225	0.1125	0.158	0.0790	0.098	0.0490	0.033	0.0165	0.025	0.0125	0.226	0.1135	
-12	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.007	0.0040	0.214	0.1070	0.151	0.0755	0.093	0.0465	0.031	0.0155	0.024	0.0120	0.216	0.1090	
-13	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.203	0.1015	0.143	0.0715	0.089	0.0445	0.030	0.0150	0.023	0.0115	0.205	0.1035	
-14	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.192	0.0960	0.136	0.0680	0.084	0.0420	0.028	0.0140	0.021	0.0105	0.194	0.0980	
-15	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010</td															

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	プラスチックハウスIV類甲						割引区分	なし																	
共済目的等	施設内農作物 一般												施設内農作物 事故除外												
被覆・未被覆	被覆												被覆												
小損害不填補の金額	3万円			10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円			10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約
共済掛金標準率	2.035			1.937		1.794		0.995		0.575		2.036		0.820			0.809		0.808		0.620		0.284		0.821
危険段階区分	危険段階別共済掛金率(%)	組合員負担共済掛金率(%)	危険段階別共済掛金率(%)																						
20	4.450	2.2250	4.235	2.1175	3.923	1.9615	2.176	1.0880	1.257	0.6285	4.452	2.2270	1.793	0.8965	1.769	0.8845	1.767	0.8835	1.356	0.6780	0.621	0.3105	1.795	0.8985	
19	4.268	2.1340	4.062	2.0310	3.762	1.8810	2.087	1.0435	1.206	0.6030	4.270	2.1360	1.720	0.8600	1.697	0.8485	1.694	0.8470	1.300	0.6500	0.596	0.2980	1.722	0.8620	
18	4.184	2.0920	3.982	1.9910	3.688	1.8440	2.046	1.0230	1.182	0.5910	4.186	2.0940	1.686	0.8430	1.663	0.8315	1.661	0.8305	1.275	0.6375	0.584	0.2920	1.688	0.8450	
17	4.100	2.0500	3.902	1.9510	3.614	1.8070	2.005	1.0025	1.158	0.5790	4.102	2.0520	1.652	0.8260	1.630	0.8150	1.628	0.8140	1.249	0.6245	0.572	0.2860	1.654	0.8280	
16	4.016	2.0080	3.823	1.9115	3.540	1.7700	1.964	0.9820	1.135	0.5675	4.018	2.0100	1.618	0.8090	1.597	0.7985	1.595	0.7975	1.224	0.6120	0.560	0.2800	1.620	0.8110	
15	3.932	1.9660	3.743	1.8715	3.466	1.7330	1.923	0.9615	1.111	0.5555	3.934	1.9680	1.584	0.7920	1.563	0.7815	1.561	0.7805	1.198	0.5990	0.549	0.2745	1.586	0.7940	
14	3.848	1.9240	3.663	1.8315	3.393	1.6965	1.882	0.9410	1.087	0.5435	3.850	1.9260	1.551	0.7755	1.530	0.7650	1.528	0.7640	1.172	0.5860	0.537	0.2685	1.553	0.7775	
13	3.764	1.8820	3.583	1.7915	3.319	1.6595	1.841	0.9205	1.064	0.5320	3.766	1.8840	1.517	0.7585	1.497	0.7485	1.495	0.7475	1.147	0.5735	0.525	0.2625	1.519	0.7605	
12	3.681	1.8405	3.503	1.7515	3.245	1.6225	1.800	0.9000	1.040	0.5200	3.682	1.8415	1.483	0.7415	1.463	0.7315	1.461	0.7305	1.121	0.5605	0.514	0.2570	1.485	0.7435	
11	3.597	1.7985	3.423	1.7115	3.171	1.5855	1.759	0.8795	1.016	0.5080	3.598	1.7995	1.449	0.7245	1.430	0.7150	1.428	0.7140	1.096	0.5480	0.502	0.2510	1.451	0.7265	
決定する。	3.513	1.7565	3.344	1.6720	3.097	1.5485	1.718	0.8590	0.993	0.4965	3.514	1.7575	1.415	0.7075	1.396	0.6980	1.395	0.6975	1.070	0.5350	0.490	0.2450	1.417	0.7095	
9	3.429	1.7145	3.264	1.6320	3.023	1.5115	1.677	0.8385	0.969	0.4845	3.431	1.7165	1.382	0.6910	1.363	0.6815	1.361	0.6805	1.045	0.5225	0.479	0.2395	1.383	0.6920	
8	3.345	1.6725	3.184	1.5920	2.949	1.4745	1.636	0.8180	0.945	0.4725	3.347	1.6745	1.348	0.6740	1.330	0.6650	1.328	0.6640	1.019	0.5095	0.467	0.2335	1.350	0.6760	
7	3.261	1.6305	3.104	1.5520	2.875	1.4375	1.595	0.7975	0.921	0.4605	3.263	1.6325	1.314	0.6570	1.296	0.6480	1.295	0.6475	0.994	0.4970	0.455	0.2275	1.316	0.6590	
6	3.177	1.5885	3.024	1.5120	2.801	1.4005	1.554	0.7770	0.898	0.4490	3.179	1.5905	1.280	0.6400	1.263	0.6315	1.262	0.6310	0.968	0.4840	0.443	0.2215	1.282	0.6420	
5	3.093	1.5465	2.944	1.4720	2.727	1.3635	1.512	0.7560	0.874	0.4370	3.095	1.5485	1.246	0.6230	1.230	0.6150	1.228	0.6140	0.942	0.4710	0.432	0.2160	1.248	0.6250	
4	3.010	1.5050	2.865	1.4325	2.653	1.3265	1.471	0.7355	0.850	0.4250	3.011	1.5060	1.213	0.6065	1.196	0.5980	1.195	0.5975	0.917	0.4585	0.420	0.2100	1.214	0.6075	
3	2.926	1.4630	2.785	1.3925	2.579	1.2895	1.430	0.7150	0.827	0.4135	2.927	1.4640	1.179	0.5895	1.163	0.5815	1.162	0.5810	0.891	0.4455	0.408	0.2040	1.180	0.5905	
2	2.842	1.4210	2.705	1.3525	2.505	1.2525	1.389	0.6945	0.803	0.4015	2.843	1.4220	1.145	0.5725	1.130	0.5650	1.128	0.5640	0.866	0.4330	0.397	0.1985	1.146	0.5735	
1	2.758	1.3790	2.625	1.3125	2.431	1.2155	1.348	0.6740	0.779	0.3895	2.759	1.3800	1.111	0.5555	1.096	0.5480	1.095	0.5475	0.840	0.4200	0.385	0.1925	1.113	0.5575	
0	2.674	1.3370	2.545	1.2725	2.357	1.1785	1.307	0.6535	0.756	0.3780	2.675	1.3380	1.077	0.5385	1.063	0.5315	1.062	0.5310	0.815	0.4075	0.373	0.1865	1.079	0.5405	
-1	2.590	1.2950	2.465	1.2325	2.283	1.1415	1.266	0.6330	0.732	0.3660	2.591	1.2960	1.044	0.5220	1.030	0.5150	1.028	0.5140	0.789	0.3945	0.361	0.1805	1.045	0.5230	
-2	2.506	1.2530	2.386	1.1930	2.209	1.1045	1.225	0.6125	0.708	0.3540	2.508	1.2550	1.010	0.5050	0.996	0.4980	0.995	0.4975	0.764	0.3820	0.350	0.1750	1.011	0.5060	
-3	2.422	1.2110	2.306	1.1530	2.136	1.0680	1.184	0.5920	0.684	0.3420	2.424	1.2130	0.976	0.4880	0.963	0.4815	0.962	0.4810	0.738	0.3690	0.338	0.1690	0.977	0.4890	
-4	2.339	1.1695	2.226	1.1130	2.062	1.0310	1.143	0.5715	0.661	0.3305	2.340	1.1705	0.942	0.4710	0.930	0.4650	0.929	0.4645	0.712	0.3560	0.326	0.1630	0.943	0.4720	
-5	2.255	1.1275	2.146	1.0730	1.988	0.9940	1.102	0.5510	0.637	0.3185	2.256	1.1285	0.909	0.4545	0.896	0.4480	0.895	0.4475	0.687	0.3435	0.315	0.1575	0.910	0.4555	
-6	2.171	1.0855	2.066	1.0330	1.914	0.9570	1.061	0.5305	0.613	0.3065	2.172	1.0865	0.875	0.4375	0.863	0.4315	0.862	0.4310	0.661	0.3305	0.303	0.1515	0.876	0.4385	
-7	2.087	1.0435	1.986	0.9930	1.840	0.9200	1.020	0.5100	0.590	0.2950	2.088	1.0445	0.841	0.4205	0.830	0.4150	0.829	0.4145	0.636	0.3180	0.291	0.1455	0.842	0.4215	
-8	2.003	1.0015	1.907	0.9535	1.766	0.8830	0.979	0.4895	0.566	0.2830	2.004	1.0025	0.807	0.4035	0.796	0.3980	0.795	0.3975	0.610	0.3050	0.280	0.1400	0.808	0.4045	
-9	1.919	0.9595	1.827	0.9135	1.692	0.8460	0.938	0.4690	0.542	0.2710	1.920	0.9605	0.773	0.3865	0.763	0.3815	0.762	0.3810	0.585	0.2925	0.268	0.1340	0.774	0.3875	
-10	1.835	0.9175	1.747	0.8735	1.618	0.8090	0.897	0.4485	0.519	0.2595	1.836	0.9185	0.740	0.3700	0.730	0.3650	0.729	0.3645	0.559	0.2795	0.256	0.1280	0.740	0.3700	
-11	1.751	0.8755	1.667	0.8335	1.544	0.7720	0.856	0.4280	0.495	0.2475	1.752	0.8765	0.706	0.3530	0.696	0.3480	0.695	0.3475	0.534	0.2670	0.244	0.1220	0.707	0.3540	
-12	1.668	0.8340	1.587	0.7935	1.470	0.7350	0.815	0.4075	0.471	0.2355	1.668	0.8340	0.672	0.3360	0.663	0.3315	0.662	0.3310	0.508	0.2540	0.233	0.1165	0.673	0.3370	
-13	1.584	0.7920	1.507	0.7535	1.396	0.6980	0.774	0.3870	0.447	0.2235	1.584	0.7920	0.638	0.3190	0.630	0.3150	0.629	0.3145	0.482	0.2410	0.221	0.1105	0.639	0.3200	
-14	1.500	0.7500	1.428	0.7140	1.322	0.6610	0.733	0.3665	0.424	0.2120	1.501														

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	プラスチックハウスIV類甲						割引区分	なし																
共済目的等	特定園芸施設撤去費用額																							
被覆・未被覆	未被覆										被覆													
小損害不填補の金額	3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約	
共済掛金標準率	0.007		0.006		0.005		0.004		0.003		0.008		0.008		0.007		0.006		0.005		0.004		0.009	
危険段階区分	危険段階別共済掛金率(%)	組合員負担共済掛金率(%)																						
20	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.017	0.0095	0.017	0.0085	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.020	0.0115
19	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.017	0.0095	0.017	0.0085	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.019	0.0105
18	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.016	0.0080	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.019	0.0110
17	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.016	0.0080	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.018	0.0100
16	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.016	0.0080	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.018	0.0100
15	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.015	0.0080	0.015	0.0075	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.017	0.0095
14	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.015	0.0085	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.017	0.0095
13	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.015	0.0085	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.017	0.0095
12	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0075	0.014	0.0070	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.016	0.0090
11	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.016	0.0090
決定する。	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.016	0.0090
9	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.013	0.0070	0.013	0.0065	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.015	0.0085
8	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.013	0.0070	0.013	0.0065	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.015	0.0085
7	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.014	0.0075
6	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.014	0.0080
5	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.014	0.0080
4	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.013	0.0070
3	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.013	0.0070
2	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.013	0.0075
1	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.012	0.0065
0	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.012	0.0065
-1	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.011	0.0060
-2	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.011	0.0060
-3	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.011	0.0060
-4	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.010	0.0055
-5	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.010	0.0055
-6	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055
-7	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.009	0.0050
-8	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.009	0.0050
-9	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.008	0.0040
-10	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.008	0.0045
-11	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045
-12	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.007	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0035
-13	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.005	0.0025
-14	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025								

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	プラスチックハウスIV類甲
------	---------------

割引区分	なし
------	----

共済目的等	園芸施設復旧費用額																							
	未被覆										被覆													
被覆・未被覆	3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約	
小損害不填補の金額	0.007		0.006		0.005		0.004		0.003		0.008		0.208		0.202		0.131		0.022		0.015		0.210	
共済掛金標準率	危険段階区分	危険段階別共済掛金率(%)	組合員負担共済掛金率(%)																					
20	0.015	0.0150	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.017	0.0170	0.455	0.4550	0.442	0.4420	0.286	0.2860	0.048	0.0480	0.033	0.0330	0.459	0.4590
19	0.015	0.0150	0.013	0.0130	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.017	0.0170	0.436	0.4360	0.424	0.4240	0.275	0.2750	0.046	0.0460	0.031	0.0310	0.440	0.4400
18	0.014	0.0140	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.016	0.0160	0.428	0.4280	0.415	0.4150	0.269	0.2690	0.045	0.0450	0.031	0.0310	0.432	0.4320
17	0.014	0.0140	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.016	0.0160	0.419	0.4190	0.407	0.4070	0.264	0.2640	0.044	0.0440	0.030	0.0300	0.423	0.4230
16	0.014	0.0140	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.016	0.0160	0.410	0.4100	0.399	0.3990	0.259	0.2590	0.043	0.0430	0.030	0.0300	0.414	0.4140
15	0.014	0.0140	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.015	0.0150	0.402	0.4020	0.390	0.3900	0.253	0.2530	0.043	0.0430	0.029	0.0290	0.406	0.4060
14	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.015	0.0150	0.393	0.3930	0.382	0.3820	0.248	0.2480	0.042	0.0420	0.028	0.0280	0.397	0.3970
13	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.015	0.0150	0.385	0.3850	0.374	0.3740	0.242	0.2420	0.041	0.0410	0.028	0.0280	0.388	0.3880
12	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.014	0.0140	0.376	0.3760	0.365	0.3650	0.237	0.2370	0.040	0.0400	0.027	0.0270	0.380	0.3800
11	0.012	0.0120	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.014	0.0140	0.368	0.3680	0.357	0.3570	0.232	0.2320	0.039	0.0390	0.027	0.0270	0.371	0.3710
決定する。	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.014	0.0140	0.359	0.3590	0.349	0.3490	0.226	0.2260	0.038	0.0380	0.026	0.0260	0.362	0.3620
9	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.013	0.0130	0.350	0.3500	0.340	0.3400	0.221	0.2210	0.037	0.0370	0.025	0.0250	0.354	0.3540
8	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.013	0.0130	0.342	0.3420	0.332	0.3320	0.215	0.2150	0.036	0.0360	0.025	0.0250	0.345	0.3450
7	0.011	0.0110	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.013	0.0130	0.333	0.3330	0.324	0.3240	0.210	0.2100	0.035	0.0350	0.024	0.0240	0.337	0.3370
6	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.012	0.0120	0.325	0.3250	0.315	0.3150	0.205	0.2050	0.034	0.0340	0.023	0.0230	0.328	0.3280
5	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.012	0.0120	0.316	0.3160	0.307	0.3070	0.199	0.1990	0.033	0.0330	0.023	0.0230	0.319	0.3190
4	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.012	0.0120	0.308	0.3080	0.299	0.2990	0.194	0.1940	0.033	0.0330	0.022	0.0220	0.311	0.3110
3	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.012	0.0120	0.299	0.2990	0.290	0.2900	0.188	0.1880	0.032	0.0320	0.022	0.0220	0.302	0.3020
2	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.290	0.2900	0.282	0.2820	0.183	0.1830	0.031	0.0310	0.021	0.0210	0.293	0.2930
1	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.282	0.2820	0.274	0.2740	0.178	0.1780	0.030	0.0300	0.020	0.0200	0.285	0.2850
0	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.273	0.2730	0.265	0.2650	0.172	0.1720	0.029	0.0290	0.020	0.0200	0.276	0.2760
-1	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.265	0.2650	0.257	0.2570	0.167	0.1670	0.028	0.0280	0.019	0.0190	0.267	0.2670
-2	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.256	0.2560	0.249	0.2490	0.161	0.1610	0.027	0.0270	0.018	0.0180	0.259	0.2590
-3	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.248	0.2480	0.240	0.2400	0.156	0.1560	0.026	0.0260	0.018	0.0180	0.250	0.2500
-4	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.239	0.2390	0.232	0.2320	0.151	0.1510	0.025	0.0250	0.017	0.0170	0.241	0.2410
-5	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.230	0.2300	0.224	0.2240	0.145	0.1450	0.024	0.0240	0.017	0.0170	0.233	0.2330
-6	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.222	0.2220	0.215	0.2150	0.140	0.1400	0.023	0.0230	0.016	0.0160	0.224	0.2240
-7	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.008	0.0080	0.213	0.2130	0.207	0.2070	0.134	0.1340	0.023	0.0230	0.015	0.0150	0.215	0.2150
-8	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.008	0.0080	0.205	0.2050	0.199	0.1990	0.129	0.1290	0.022	0.0220	0.015	0.0150	0.207	0.2070
-9	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.008	0.0080	0.196	0.1960	0.191	0.1910	0.124	0.1240	0.021	0.0210	0.014	0.0140	0.198	0.1980
-10	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.007	0.0070	0.188	0.1880	0.182	0.1820	0.118	0.1180	0.020	0.0200	0.014	0.0140	0.189	0.1890
-11	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.007	0.0070	0.179	0.1790	0.174	0.1740	0.113	0.1130	0.019	0.0190	0.013	0.0130	0.181	0.1810
-12	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.007	0.0070	0.170	0.1700	0.166	0.1660	0.107	0.1070	0.018	0.0180	0.012	0.0120	0.172	0.1720
-13	0.005	0.0050	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.162	0.1620	0.157	0.1570	0.102	0.1020	0.017	0.0170	0.012	0.0120	0.163	0.1630
-14	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.006	0.0060												

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスIV類甲				割引区分		集団加入																		
共済目的等	特定園芸施設及び附帯施設																									
被覆・未被覆	未被覆																									
小損害不填補の金額	被覆																									
共済掛金標準率	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)										
危険段階区分	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.008	0.115	0.090	0.081	0.033	0.008	0.116	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)										
20	0.020	0.0100	0.017	0.0085	0.014	0.0070	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.023	0.0130	0.329	0.1645	0.257	0.1285	0.232	0.1160	0.094	0.0470	0.023	0.0115	0.332	0.1675		
19	0.016	0.0080	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.018	0.0100	0.257	0.1285	0.201	0.1005	0.181	0.0905	0.074	0.0370	0.018	0.0090	0.259	0.1305		
18	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.017	0.0095	0.252	0.1260	0.197	0.0985	0.177	0.0885	0.072	0.0360	0.017	0.0085	0.254	0.1280		
17	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.006	0.0030	0.017	0.0095	0.246	0.1230	0.193	0.0965	0.174	0.0870	0.071	0.0355	0.017	0.0085	0.249	0.1260		
16	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.017	0.0095	0.241	0.1205	0.189	0.0945	0.170	0.0850	0.069	0.0345	0.017	0.0085	0.243	0.1225		
15	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.236	0.1180	0.185	0.0925	0.166	0.0830	0.068	0.0340	0.016	0.0080	0.238	0.1200		
14	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.231	0.1155	0.181	0.0905	0.163	0.0815	0.066	0.0330	0.016	0.0080	0.233	0.1175		
13	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.226	0.1130	0.177	0.0885	0.159	0.0795	0.065	0.0325	0.016	0.0080	0.228	0.1150		
12	0.013	0.0065	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.015	0.0085	0.221	0.1105	0.173	0.0865	0.155	0.0775	0.063	0.0315	0.015	0.0075	0.223	0.1125		
11	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.015	0.0085	0.216	0.1080	0.169	0.0845	0.152	0.0760	0.062	0.0310	0.015	0.0075	0.217	0.1090		
決定する。	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.015	0.0085	0.210	0.1050	0.165	0.0825	0.148	0.0740	0.060	0.0300	0.015	0.0075	0.212	0.1070		
9	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.205	0.1025	0.161	0.0805	0.145	0.0725	0.059	0.0295	0.014	0.0070	0.207	0.1045		
8	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.200	0.1000	0.157	0.0785	0.141	0.0705	0.057	0.0285	0.014	0.0070	0.202	0.1020		
7	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.195	0.0975	0.153	0.0765	0.137	0.0685	0.056	0.0280	0.014	0.0070	0.197	0.0995		
6	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.013	0.0070	0.190	0.0950	0.149	0.0745	0.134	0.0670	0.054	0.0270	0.013	0.0065	0.191	0.0960		
5	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.185	0.0925	0.145	0.0725	0.130	0.0650	0.053	0.0265	0.013	0.0065	0.186	0.0935		
4	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.180	0.0900	0.141	0.0705	0.126	0.0630	0.052	0.0260	0.012	0.0060	0.181	0.0910		
3	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.174	0.0870	0.137	0.0685	0.123	0.0615	0.050	0.0250	0.012	0.0060	0.176	0.0890		
2	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.169	0.0845	0.132	0.0660	0.119	0.0595	0.049	0.0245	0.012	0.0060	0.171	0.0865		
1	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.164	0.0820	0.128	0.0640	0.116	0.0580	0.047	0.0235	0.011	0.0055	0.166	0.0840		
0	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.159	0.0795	0.124	0.0620	0.112	0.0560	0.046	0.0230	0.011	0.0055	0.160	0.0805		
-1	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0065	0.154	0.0770	0.120	0.0600	0.108	0.0540	0.044	0.0220	0.011	0.0055	0.155	0.0780		
-2	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.149	0.0745	0.116	0.0580	0.105	0.0525	0.043	0.0215	0.010	0.0050	0.150	0.0755		
-3	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.144	0.0720	0.112	0.0560	0.101	0.0505	0.041	0.0205	0.010	0.0050	0.145	0.0730		
-4	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0060	0.138	0.0690	0.108	0.0540	0.098	0.0490	0.040	0.0200	0.010	0.0050	0.140	0.0710		
-5	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.133	0.0665	0.104	0.0520	0.094	0.0470	0.038	0.0190	0.009	0.0045	0.134	0.0675		
-6	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.128	0.0640	0.100	0.0500	0.090	0.0450	0.037	0.0185	0.009	0.0045	0.129	0.0650		
-7	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0055	0.123	0.0615	0.096	0.0480	0.087	0.0435	0.035	0.0175	0.009	0.0045	0.124	0.0625		
-8	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.118	0.0590	0.092	0.0460	0.083	0.0415	0.034	0.0170	0.008	0.0040	0.119	0.0600		
-9	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.113	0.0565	0.088	0.0440	0.079	0.0395	0.032	0.0160	0.008	0.0040	0.114	0.0575		
-10	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0035	0.108	0.0540	0.084	0.0420	0.076	0.0380	0.031	0.0155	0.007	0.0035	0.109	0.0550		
-11	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.102	0.0510	0.080	0.0400	0.072	0.0360	0.029	0.0145	0.007	0.0035	0.103	0.0520		
-12	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.097	0.0485	0.076	0.0380	0.069	0.0345	0.028	0.0140	0.007	0.0035	0.098	0.0495		
-13	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0030	0.092	0.0460	0.072	0.0360	0.065	0.0325	0.026	0.0130	0.006	0.0030	0.093	0.0470		
-14	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.087	0.0435	0.068	0.0340	0.061	0.0305	0.025	0.0125	0.006	0.0030	0.088	0.0445		
-15	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.082	0.0410	0.064	0.0320	0.058	0.0290	0.024	0.0120	0.006	0.0030	0.083	0.0420		
-16	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.005	0.0025	0.077	0.0385	0.060	0.0300	0.054	0.0270	0.022	0.0110	0.005	0.0025	0.077	0.0385		
-17	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010																		

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスIV類甲				割引区分		集団加入											
共済目的等		施設内農作物 一般																	
被覆・未被覆		被覆																	
小損害不填補の金額	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約		3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約						
共済掛金標準率	1.739	1.729	1.728	1.017	0.245	1.739		0.118	0.117	0.116	0.065	0.004	0.119						
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)																
20	4.972	2.4860	4.944	2.4720	4.941	2.4705	2.908	1.4540	0.701	0.3505	4.972	2.4860	0.337						
19	3.881	1.9405	3.859	1.9295	3.857	1.9285	2.270	1.1350	0.547	0.2735	3.881	1.9405	0.263						
18	3.803	1.9015	3.782	1.8910	3.779	1.8895	2.224	1.1120	0.536	0.2680	3.803	1.9015	0.258						
17	3.726	1.8630	3.704	1.8520	3.702	1.8510	2.179	1.0895	0.525	0.2625	3.726	1.8630	0.253						
16	3.648	1.8240	3.627	1.8135	3.625	1.8125	2.133	1.0665	0.514	0.2570	3.648	1.8240	0.248						
15	3.570	1.7850	3.550	1.7750	3.548	1.7740	2.088	1.0440	0.503	0.2515	3.570	1.7850	0.242						
14	3.493	1.7465	3.472	1.7360	3.470	1.7350	2.043	1.0215	0.492	0.2460	3.493	1.7465	0.237						
13	3.415	1.7075	3.395	1.6975	3.393	1.6965	1.997	0.9985	0.481	0.2405	3.415	1.7075	0.232						
12	3.337	1.6685	3.318	1.6590	3.316	1.6580	1.952	0.9760	0.470	0.2350	3.337	1.6685	0.226						
11	3.259	1.6295	3.241	1.6205	3.239	1.6195	1.906	0.9530	0.459	0.2295	3.259	1.6295	0.221						
決定する。	3.182	1.5910	3.163	1.5815	3.162	1.5810	1.861	0.9305	0.448	0.2240	3.182	1.5910	0.216						
9	3.104	1.5520	3.086	1.5430	3.084	1.5420	1.815	0.9075	0.437	0.2185	3.104	1.5520	0.211						
8	3.026	1.5130	3.009	1.5045	3.007	1.5035	1.770	0.8850	0.426	0.2130	3.026	1.5130	0.205						
7	2.949	1.4745	2.932	1.4660	2.930	1.4650	1.724	0.8620	0.415	0.2075	2.949	1.4745	0.200						
6	2.871	1.4355	2.854	1.4270	2.853	1.4265	1.679	0.8395	0.404	0.2020	2.871	1.4355	0.195						
5	2.793	1.3965	2.777	1.3885	2.775	1.3875	1.633	0.8165	0.394	0.1970	2.793	1.3965	0.190						
4	2.715	1.3575	2.700	1.3500	2.698	1.3490	1.588	0.7940	0.383	0.1915	2.715	1.3575	0.184						
3	2.638	1.3190	2.622	1.3110	2.621	1.3105	1.543	0.7715	0.372	0.1860	2.638	1.3190	0.179						
2	2.560	1.2800	2.545	1.2725	2.544	1.2720	1.497	0.7485	0.361	0.1805	2.560	1.2800	0.174						
1	2.482	1.2410	2.468	1.2340	2.466	1.2330	1.452	0.7260	0.350	0.1750	2.482	1.2410	0.168						
0	2.404	1.2020	2.391	1.1955	2.389	1.1945	1.406	0.7030	0.339	0.1695	2.404	1.2020	0.163						
-1	2.327	1.1635	2.313	1.1565	2.312	1.1560	1.361	0.6805	0.328	0.1640	2.327	1.1635	0.158						
-2	2.249	1.1245	2.236	1.1180	2.235	1.1175	1.315	0.6575	0.317	0.1585	2.249	1.1245	0.153						
-3	2.171	1.0855	2.159	1.0795	2.158	1.0790	1.270	0.6350	0.306	0.1530	2.171	1.0855	0.147						
-4	2.094	1.0470	2.082	1.0410	2.080	1.0400	1.224	0.6120	0.295	0.1475	2.094	1.0470	0.142						
-5	2.016	1.0080	2.004	1.0020	2.003	1.0015	1.179	0.5895	0.284	0.1420	2.016	1.0080	0.137						
-6	1.938	0.9690	1.927	0.9635	1.926	0.9630	1.133	0.5665	0.273	0.1365	1.938	0.9690	0.132						
-7	1.860	0.9300	1.850	0.9250	1.849	0.9245	1.088	0.5440	0.262	0.1310	1.860	0.9300	0.126						
-8	1.783	0.8915	1.772	0.8860	1.771	0.8855	1.043	0.5215	0.251	0.1255	1.783	0.8915	0.121						
-9	1.705	0.8525	1.695	0.8475	1.694	0.8470	0.997	0.4985	0.240	0.1200	1.705	0.8525	0.116						
-10	1.627	0.8135	1.618	0.8090	1.617	0.8085	0.952	0.4760	0.229	0.1145	1.627	0.8135	0.110						
-11	1.550	0.7750	1.541	0.7705	1.540	0.7700	0.906	0.4530	0.218	0.1090	1.550	0.7750	0.105						
-12	1.472	0.7360	1.463	0.7315	1.463	0.7315	0.861	0.4305	0.207	0.1035	1.472	0.7360	0.100						
-13	1.394	0.6970	1.386	0.6930	1.385	0.6925	0.815	0.4075	0.196	0.0980	1.394	0.6970	0.095						
-14	1.316	0.6580	1.309	0.6545	1.308	0.6540	0.770	0.3850	0.185	0.0925	1.316	0.6580	0.089						
-15	1.239	0.6195	1.232	0.6160	1.231	0.6155	0.724	0.3620	0.175	0.0875	1.239	0.6195	0.084						
-16	1.161	0.5805	1.154	0.5770	1.154	0.5770	0.679	0.3395	0.164	0.0820	1.161	0.5805	0.079						
-17	1.083	0.5415	1.077	0.5385	1.076	0.5380	0.633	0.3165	0.153	0.0765	1.083	0.5415	0.074						
-18	1.006	0.5030	1.000	0.5000	0.999	0.4995	0.588	0.2940	0.142	0.0710	1.006	0.5030	0.068						
-19	0.928	0.4640	0.922	0.4610	0.922	0.4610	0.543	0.2715	0.131	0.0655	0.928	0.4640	0.063						
-20	0.869	0.4345	0.864	0.4320	0.864	0.4320	0.508	0.2540	0.122	0.0610	0.869	0.4345	0.059						

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	プラスチックハウスIV類甲
------	---------------

割引区分	集団加入
------	------

共済目的等	特定園芸施設撤去費用額																							
	未被覆										被覆													
被覆・未被覆	3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約	
小損害不填補の金額	0.007		0.006		0.005		0.004		0.003		0.008		0.008		0.007		0.006		0.005		0.004		0.009	
共済掛金標準率	危険段階区分	危険段階別共済掛金率(%)	組合員負担共済掛金率(%)																					
20	0.020	0.0100	0.017	0.0085	0.014	0.0070	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.023	0.0130	0.023	0.0115	0.020	0.0100	0.017	0.0085	0.014	0.0070	0.011	0.0055	0.026	0.0145
19	0.016	0.0080	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.018	0.0100	0.018	0.0090	0.016	0.0080	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.020	0.0110
18	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.017	0.0095	0.017	0.0085	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.020	0.0115
17	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.006	0.0030	0.017	0.0095	0.017	0.0085	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.019	0.0105
16	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.017	0.0095	0.017	0.0085	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.019	0.0105
15	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.016	0.0080	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.018	0.0100
14	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.016	0.0080	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.018	0.0100
13	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.016	0.0080	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.018	0.0100
12	0.013	0.0065	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.015	0.0085	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.017	0.0095
11	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.015	0.0085	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.017	0.0095
決定する。	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.015	0.0085	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.016	0.0085
9	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.016	0.0090
8	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.016	0.0090
7	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.015	0.0080
6	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.013	0.0070	0.013	0.0065	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.015	0.0085
5	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.014	0.0075
4	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.014	0.0080
3	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.014	0.0080
2	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.013	0.0070
1	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.013	0.0075
0	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.012	0.0065
-1	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.012	0.0065
-2	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0070
-3	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.011	0.0060
-4	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.011	0.0060
-5	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.010	0.0055
-6	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.010	0.0055
-7	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055
-8	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.009	0.0050
-9	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.009	0.0050
-10	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0035	0.007	0.0035	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.008	0.0045
-11	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.008	0.0045
-12	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045
-13	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0030	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040		
-14	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.006											

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスIV類甲				割引区分		集団加入																		
共済目的等	園芸施設復旧費用額																									
被覆・未被覆	未被覆							被覆																		
小損害不填補の金額	3万円				10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約	
共済掛金標準率	0.007				0.006		0.005		0.004		0.003		0.008		0.047		0.032		0.027		0.007		0.004		0.048	
危険段階区分	危険段階別共済掛金率(%)	組合員負担共済掛金率(%)																								
20	0.020	0.0200	0.017	0.0170	0.014	0.0140	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.023	0.0230	0.134	0.1340	0.092	0.0920	0.077	0.0770	0.020	0.0200	0.011	0.0110	0.137	0.1370		
19	0.016	0.0160	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.018	0.0180	0.105	0.1050	0.071	0.0710	0.060	0.0600	0.016	0.0160	0.009	0.0090	0.107	0.1070		
18	0.015	0.0150	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.017	0.0170	0.103	0.1030	0.070	0.0700	0.059	0.0590	0.015	0.0150	0.009	0.0090	0.105	0.1050		
17	0.015	0.0150	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.017	0.0170	0.101	0.1010	0.069	0.0690	0.058	0.0580	0.015	0.0150	0.009	0.0090	0.103	0.1030		
16	0.015	0.0150	0.013	0.0130	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.017	0.0170	0.099	0.0990	0.067	0.0670	0.057	0.0570	0.015	0.0150	0.008	0.0080	0.101	0.1010		
15	0.014	0.0140	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.016	0.0160	0.096	0.0960	0.066	0.0660	0.055	0.0550	0.014	0.0140	0.008	0.0080	0.099	0.0990		
14	0.014	0.0140	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.016	0.0160	0.094	0.0940	0.064	0.0640	0.054	0.0540	0.014	0.0140	0.008	0.0080	0.096	0.0960		
13	0.014	0.0140	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.016	0.0160	0.092	0.0920	0.063	0.0630	0.053	0.0530	0.014	0.0140	0.008	0.0080	0.094	0.0940		
12	0.013	0.0130	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.015	0.0150	0.090	0.0900	0.061	0.0610	0.052	0.0520	0.013	0.0130	0.008	0.0080	0.092	0.0920		
11	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.015	0.0150	0.088	0.0880	0.060	0.0600	0.051	0.0510	0.013	0.0130	0.007	0.0070	0.090	0.0900		
決定する。	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.015	0.0150	0.086	0.0860	0.059	0.0590	0.049	0.0490	0.013	0.0130	0.007	0.0070	0.088	0.0880		
9	0.012	0.0120	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.014	0.0140	0.084	0.0840	0.057	0.0570	0.048	0.0480	0.012	0.0120	0.007	0.0070	0.086	0.0860		
8	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.014	0.0140	0.082	0.0820	0.056	0.0560	0.047	0.0470	0.012	0.0120	0.007	0.0070	0.084	0.0840		
7	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.014	0.0140	0.080	0.0800	0.054	0.0540	0.046	0.0460	0.012	0.0120	0.007	0.0070	0.081	0.0810		
6	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.013	0.0130	0.078	0.0780	0.053	0.0530	0.045	0.0450	0.012	0.0120	0.007	0.0070	0.079	0.0790		
5	0.011	0.0110	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.013	0.0130	0.075	0.0750	0.051	0.0510	0.043	0.0430	0.011	0.0110	0.006	0.0060	0.077	0.0770		
4	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.012	0.0120	0.073	0.0730	0.050	0.0500	0.042	0.0420	0.011	0.0110	0.006	0.0060	0.075	0.0750		
3	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.012	0.0120	0.071	0.0710	0.049	0.0490	0.041	0.0410	0.011	0.0110	0.006	0.0060	0.073	0.0730		
2	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.012	0.0120	0.069	0.0690	0.047	0.0470	0.040	0.0400	0.010	0.0100	0.006	0.0060	0.071	0.0710		
1	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.067	0.0670	0.046	0.0460	0.039	0.0390	0.010	0.0100	0.006	0.0060	0.069	0.0690		
0	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.065	0.0650	0.044	0.0440	0.037	0.0370	0.010	0.0100	0.006	0.0060	0.066	0.0660		
-1	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.063	0.0630	0.043	0.0430	0.036	0.0360	0.009	0.0090	0.005	0.0050	0.064	0.0640		
-2	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.061	0.0610	0.041	0.0410	0.035	0.0350	0.009	0.0090	0.005	0.0050	0.062	0.0620		
-3	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.059	0.0590	0.040	0.0400	0.034	0.0340	0.009	0.0090	0.005	0.0050	0.060	0.0600		
-4	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.057	0.0570	0.039	0.0390	0.033	0.0330	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.058	0.0580		
-5	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.054	0.0540	0.037	0.0370	0.031	0.0310	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.056	0.0560		
-6	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.052	0.0520	0.036	0.0360	0.030	0.0300	0.008	0.0080	0.004	0.0040	0.053	0.0530		
-7	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.050	0.0500	0.034	0.0340	0.029	0.0290	0.007	0.0070	0.004	0.0040	0.051	0.0510		
-8	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.008	0.0080	0.048	0.0480	0.033	0.0330	0.028	0.0280	0.007	0.0070	0.004	0.0040	0.049	0.0490		
-9	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.008	0.0080	0.046	0.0460	0.031	0.0310	0.026	0.0260	0.007	0.0070	0.004	0.0040	0.047	0.0470		
-10	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.007	0.0070	0.044	0.0440	0.030	0.0300	0.025	0.0250	0.007	0.0070	0.004	0.0040	0.045	0.0450		
-11	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.007	0.0070	0.042	0.0420	0.029	0.0290	0.024	0.0240	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.043	0.0430		
-12	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.007	0.0070	0.040	0.0400	0.027	0.0270	0.023	0.0230	0.006	0.0060	0.003	0.0030	0.041	0.0410		
-13	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.038	0.0380	0.026	0.0260	0.022	0.0220	0.006	0.0060	0.003	0.0030	0.038	0.0380		
-14	0.005	0.0050	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.036	0.0360	0.024	0.0240	0.020	0.0200	0.005	0.0						

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	プラスチックハウスIV類乙
------	---------------

割引区分	なし
------	----

共済目的等	特定園芸施設及び附帯施設																							
	未被覆										被覆													
被覆・未被覆	3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約	
小損害不填補の金額	0.007		0.006		0.005		0.004		0.003		0.008		0.121		0.095		0.085		0.035		0.008		0.122	
共済掛金標準率	危険段階区分		危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																				
20	0.020	0.0100	0.017	0.0085	0.014	0.0070	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.023	0.0130	0.346	0.1730	0.272	0.1360	0.243	0.1215	0.100	0.0500	0.023	0.0115	0.349	0.1760
19	0.016	0.0080	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.018	0.0100	0.270	0.1350	0.212	0.1060	0.190	0.0950	0.078	0.0390	0.018	0.0090	0.272	0.1370
18	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.017	0.0095	0.265	0.1325	0.208	0.1040	0.186	0.0930	0.077	0.0385	0.017	0.0085	0.267	0.1345
17	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.006	0.0030	0.017	0.0095	0.259	0.1295	0.204	0.1020	0.182	0.0910	0.075	0.0375	0.017	0.0085	0.261	0.1315
16	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.017	0.0095	0.254	0.1270	0.199	0.0995	0.178	0.0890	0.073	0.0365	0.017	0.0085	0.256	0.1290
15	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.248	0.1240	0.195	0.0975	0.175	0.0875	0.072	0.0360	0.016	0.0080	0.250	0.1260
14	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.243	0.1215	0.191	0.0955	0.171	0.0855	0.070	0.0350	0.016	0.0080	0.245	0.1235
13	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.238	0.1190	0.187	0.0935	0.167	0.0835	0.069	0.0345	0.016	0.0080	0.240	0.1210
12	0.013	0.0065	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.015	0.0085	0.232	0.1160	0.182	0.0910	0.163	0.0815	0.067	0.0335	0.015	0.0075	0.234	0.1180
11	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.015	0.0085	0.227	0.1135	0.178	0.0890	0.159	0.0795	0.066	0.0330	0.015	0.0075	0.229	0.1155
決定する。	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.015	0.0085	0.221	0.1105	0.174	0.0870	0.156	0.0780	0.064	0.0320	0.015	0.0075	0.223	0.1125
-9	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.216	0.1080	0.170	0.0850	0.152	0.0760	0.062	0.0310	0.014	0.0070	0.218	0.1100
-8	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.211	0.1055	0.165	0.0825	0.148	0.0740	0.061	0.0305	0.014	0.0070	0.212	0.1065
-7	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.205	0.1025	0.161	0.0805	0.144	0.0720	0.059	0.0295	0.014	0.0070	0.207	0.1045
-6	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.013	0.0070	0.200	0.1000	0.157	0.0785	0.140	0.0700	0.058	0.0290	0.013	0.0065	0.201	0.1010
-5	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.194	0.0970	0.153	0.0765	0.137	0.0685	0.056	0.0280	0.013	0.0065	0.196	0.0990
-4	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.189	0.0945	0.148	0.0740	0.133	0.0665	0.055	0.0275	0.012	0.0060	0.190	0.0955
-3	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.184	0.0920	0.144	0.0720	0.129	0.0645	0.053	0.0265	0.012	0.0060	0.185	0.0930
-2	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.178	0.0890	0.140	0.0700	0.125	0.0625	0.052	0.0260	0.012	0.0060	0.180	0.0910
-1	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.173	0.0865	0.136	0.0680	0.121	0.0605	0.050	0.0250	0.011	0.0055	0.174	0.0875
0	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.167	0.0835	0.131	0.0655	0.118	0.0590	0.048	0.0240	0.011	0.0055	0.169	0.0855
-1	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0065	0.162	0.0810	0.127	0.0635	0.114	0.0570	0.047	0.0235	0.011	0.0055	0.163	0.0820
-2	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.156	0.0780	0.123	0.0615	0.110	0.0550	0.045	0.0225	0.010	0.0050	0.158	0.0800
-3	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.151	0.0755	0.119	0.0595	0.106	0.0530	0.044	0.0220	0.010	0.0050	0.152	0.0765
-4	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0060	0.146	0.0730	0.114	0.0570	0.102	0.0510	0.042	0.0210	0.010	0.0050	0.147	0.0740
-5	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.140	0.0700	0.110	0.0550	0.099	0.0495	0.041	0.0205	0.009	0.0045	0.141	0.0710
-6	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.135	0.0675	0.106	0.0530	0.095	0.0475	0.039	0.0195	0.009	0.0045	0.136	0.0685
-7	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0055	0.129	0.0645	0.102	0.0510	0.091	0.0455	0.037	0.0185	0.009	0.0045	0.131	0.0665
-8	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.124	0.0620	0.097	0.0485	0.087	0.0435	0.036	0.0180	0.008	0.0040	0.125	0.0630
-9	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.119	0.0595	0.093	0.0465	0.083	0.0415	0.034	0.0170	0.008	0.0040	0.120	0.0605
-10	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0035	0.113	0.0565	0.089	0.0445	0.080	0.0400	0.033	0.0165	0.007	0.0035	0.114	0.0575
-11	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.108	0.0540	0.085	0.0425	0.076	0.0380	0.031	0.0155	0.007	0.0035	0.109	0.0550
-12	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.102	0.0510	0.080	0.0400	0.072	0.0360	0.030	0.0150	0.007	0.0035	0.103	0.0520
-13	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0030	0.097	0.0485	0.076	0.0380	0.068	0.0340	0.028	0.0140	0.006	0.0030	0.098	0.0495

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	プラスチックハウスIV類乙	割引区分	なし
------	---------------	------	----

共済目的等	施設内農作物 一般												施設内農作物 事故除外													
	被覆												被覆													
被覆・未被覆	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	被覆	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	被覆	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約
小損害不填補の金額	3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約			
共済掛金標準率	1.830		1.820		1.819		1.070		0.258		1.831		0.124		0.123		0.122		0.068		0.004		0.125			
危険段階区分	危険段階別共済掛金率(%)	組合員負担共済掛金率(%)																								
20	5.233	2.6165	5.204	2.6020	5.201	2.6005	3.060	1.5300	0.738	0.3690	5.236	2.6195	0.355	0.1775	0.352	0.1760	0.349	0.1745	0.194	0.0970	0.011	0.0055	0.357	0.1795		
19	4.084	2.0420	4.062	2.0310	4.060	2.0300	2.388	1.1940	0.576	0.2880	4.086	2.0440	0.277	0.1385	0.275	0.1375	0.272	0.1360	0.152	0.0760	0.009	0.0045	0.279	0.1405		
18	4.002	2.0010	3.981	1.9905	3.978	1.9890	2.340	1.1700	0.564	0.2820	4.005	2.0040	0.271	0.1355	0.269	0.1345	0.267	0.1335	0.149	0.0745	0.009	0.0045	0.273	0.1375		
17	3.921	1.9605	3.899	1.9495	3.897	1.9485	2.292	1.1460	0.553	0.2765	3.923	1.9625	0.266	0.1330	0.264	0.1320	0.261	0.1305	0.146	0.0730	0.009	0.0045	0.268	0.1350		
16	3.839	1.9195	3.818	1.9090	3.816	1.9080	2.245	1.1225	0.541	0.2705	3.841	1.9215	0.260	0.1300	0.258	0.1290	0.256	0.1280	0.143	0.0715	0.008	0.0040	0.262	0.1320		
15	3.757	1.8785	3.737	1.8685	3.735	1.8675	2.197	1.0985	0.530	0.2650	3.759	1.8805	0.255	0.1275	0.253	0.1265	0.250	0.1250	0.140	0.0700	0.008	0.0040	0.257	0.1295		
14	3.675	1.8375	3.655	1.8275	3.653	1.8265	2.149	1.0745	0.518	0.2590	3.677	1.8395	0.249	0.1245	0.247	0.1235	0.245	0.1225	0.137	0.0685	0.008	0.0040	0.251	0.1265		
13	3.594	1.7970	3.574	1.7870	3.572	1.7860	2.101	1.0505	0.507	0.2535	3.595	1.7980	0.243	0.1215	0.242	0.1210	0.240	0.1200	0.134	0.0670	0.008	0.0040	0.245	0.1235		
12	3.512	1.7560	3.493	1.7465	3.491	1.7455	2.053	1.0265	0.495	0.2475	3.514	1.7580	0.238	0.1190	0.236	0.1180	0.234	0.1170	0.130	0.0650	0.008	0.0040	0.240	0.1210		
11	3.430	1.7150	3.411	1.7055	3.409	1.7045	2.005	1.0025	0.484	0.2420	3.432	1.7170	0.232	0.1160	0.231	0.1155	0.229	0.1145	0.127	0.0635	0.007	0.0035	0.234	0.1180		
決定する。	3.348	1.6740	3.330	1.6650	3.328	1.6640	1.958	0.9790	0.472	0.2360	3.350	1.6760	0.227	0.1135	0.225	0.1125	0.223	0.1115	0.124	0.0620	0.007	0.0035	0.229	0.1155		
9	3.266	1.6330	3.249	1.6245	3.247	1.6235	1.910	0.9550	0.461	0.2305	3.268	1.6350	0.221	0.1105	0.220	0.1100	0.218	0.1090	0.121	0.0605	0.007	0.0035	0.223	0.1125		
8	3.185	1.5925	3.167	1.5835	3.165	1.5825	1.862	0.9310	0.449	0.2245	3.186	1.5935	0.216	0.1080	0.214	0.1070	0.212	0.1060	0.118	0.0590	0.007	0.0035	0.218	0.1100		
7	3.103	1.5515	3.086	1.5430	3.084	1.5420	1.814	0.9070	0.437	0.2185	3.104	1.5525	0.210	0.1050	0.209	0.1045	0.207	0.1035	0.115	0.0575	0.007	0.0035	0.212	0.1070		
6	3.021	1.5105	3.005	1.5025	3.003	1.5015	1.766	0.8830	0.426	0.2130	3.023	1.5125	0.205	0.1025	0.203	0.1015	0.201	0.1005	0.112	0.0560	0.007	0.0035	0.206	0.1035		
5	2.939	1.4695	2.923	1.4615	2.922	1.4610	1.719	0.8595	0.414	0.2070	2.941	1.4715	0.199	0.0995	0.198	0.0990	0.196	0.0980	0.109	0.0545	0.006	0.0030	0.201	0.1015		
4	2.857	1.4285	2.842	1.4210	2.840	1.4200	1.671	0.8355	0.403	0.2015	2.859	1.4305	0.194	0.0970	0.192	0.0960	0.190	0.0950	0.106	0.0530	0.006	0.0030	0.195	0.0980		
3	2.776	1.3880	2.760	1.3800	2.759	1.3795	1.623	0.8115	0.391	0.1955	2.777	1.3890	0.188	0.0940	0.187	0.0935	0.185	0.0925	0.103	0.0515	0.006	0.0030	0.190	0.0960		
2	2.694	1.3470	2.679	1.3395	2.678	1.3390	1.575	0.7875	0.380	0.1900	2.695	1.3480	0.183	0.0915	0.181	0.0905	0.180	0.0900	0.100	0.0500	0.006	0.0030	0.184	0.0925		
1	2.612	1.3060	2.598	1.2990	2.596	1.2980	1.527	0.7635	0.368	0.1840	2.614	1.3080	0.177	0.0885	0.176	0.0880	0.174	0.0870	0.097	0.0485	0.006	0.0030	0.178	0.0895		
0	2.530	1.2650	2.516	1.2580	2.515	1.2575	1.479	0.7395	0.357	0.1785	2.532	1.2670	0.171	0.0855	0.170	0.0850	0.169	0.0845	0.094	0.0470	0.006	0.0030	0.173	0.0875		
-1	2.449	1.2245	2.435	1.2175	2.434	1.2170	1.432	0.7160	0.345	0.1725	2.450	1.2255	0.166	0.0830	0.165	0.0825	0.163	0.0815	0.091	0.0455	0.005	0.0025	0.167	0.0840		
-2	2.367	1.1835	2.354	1.1770	2.352	1.1760	1.384	0.6920	0.334	0.1670	2.368	1.1845	0.160	0.0800	0.159	0.0795	0.158	0.0790	0.088	0.0440	0.005	0.0025	0.162	0.0820		
-3	2.285	1.1425	2.272	1.1360	2.271	1.1355	1.336	0.6680	0.322	0.1610	2.286	1.1435	0.155	0.0775	0.154	0.0770	0.152	0.0760	0.085	0.0425	0.005	0.0025	0.156	0.0785		
-4	2.203	1.1015	2.191	1.0955	2.190	1.0950	1.288	0.6440	0.311	0.1555	2.204	1.1025	0.149	0.0745	0.148	0.0740	0.147	0.0735	0.082	0.0410	0.005	0.0025	0.150	0.0755		
-5	2.121	1.0605	2.110	1.0550	2.109	1.0545	1.240	0.6200	0.299	0.1495	2.123	1.0625	0.144	0.0720	0.143	0.0715	0.141	0.0705	0.079	0.0395	0.005	0.0025	0.145	0.0730		
-6	2.040	1.0200	2.028	1.0140	2.027	1.0135	1.193	0.5965	0.288	0.1440	2.041	1.0210	0.138	0.0690	0.137	0.0685	0.136	0.0680	0.076	0.0380	0.004	0.0020	0.139	0.0700		
-7	1.958	0.9790	1.947	0.9735	1.946	0.9730	1.145	0.5725	0.276	0.1380	1.959	0.9800	0.133	0.0665	0.132	0.0660	0.131	0.0655	0.073	0.0365	0.004	0.0020	0.134	0.0675		
-8	1.876	0.9380	1.866	0.9330	1.865	0.9325	1.097	0.5485	0.264	0.1320	1.877	0.9390	0.127	0.0635	0.126	0.0630	0.125	0.0625	0.070	0.0350	0.004	0.0020	0.128	0.0645		
-9	1.794	0.8970	1.784	0.8920	1.783	0.8915	1.049	0.5245	0.253	0.1265	1.795	0.8980	0.122	0.0610	0.121	0.0605	0.120	0.0600	0.067	0.0335	0.004	0.0020	0.123	0.0620		
-10	1.712	0.8560	1.703	0.8515	1.702	0.8510	1.001	0.5005	0.241	0.1205	1.713	0.8570	0.116	0.0580	0.115	0.0575	0.114	0.0570	0.064	0.0320	0.004	0.0020	0.117	0.0590		
-11	1.631	0.8155	1.622	0.8110	1.621	0.8105	0.953	0.4765	0.230	0.1150	1.632	0.8165	0.110	0.0550	0.110	0.0550	0.109	0.0545	0.061	0.0305	0.004	0.0020	0.111	0.0560		
-12	1.549	0.7745	1.540	0.7700	1.540	0.7700	0.906	0.4530	0.218	0.1090	1.550	0.7755	0.105	0.0525	0.104	0.0520	0.103	0.0515								

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	プラスチックハウスIV類乙
------	---------------

割引区分	なし
------	----

共済目的等	特定園芸施設撤去費用額																							
	未被覆										被覆													
被覆・未被覆	3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約	
小損害不填補の金額	0.007		0.006		0.005		0.004		0.003		0.008		0.008		0.007		0.006		0.005		0.004		0.009	
共済掛金標準率	危険段階区分	危険段階別共済掛金率(%)	組合員負担共済掛金率(%)																					
20	0.020	0.0100	0.017	0.0085	0.014	0.0070	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.023	0.0130	0.023	0.0115	0.020	0.0100	0.017	0.0085	0.014	0.0070	0.011	0.0055	0.026	0.0145
19	0.016	0.0080	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.018	0.0100	0.018	0.0090	0.016	0.0080	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.020	0.0110
18	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.017	0.0095	0.017	0.0085	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.020	0.0115
17	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.006	0.0030	0.017	0.0095	0.017	0.0085	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.019	0.0105
16	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.017	0.0095	0.017	0.0085	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.019	0.0105
15	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.016	0.0080	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.018	0.0100
14	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.016	0.0080	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.018	0.0100
13	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.016	0.0080	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.018	0.0100
12	0.013	0.0065	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.015	0.0085	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.017	0.0095
11	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.015	0.0085	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.017	0.0095
決定する。	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.015	0.0085	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.016	0.0085
9	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.016	0.0090
8	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.016	0.0090
7	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.015	0.0080
6	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.013	0.0070	0.013	0.0065	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.015	0.0085
5	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.014	0.0075
4	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.014	0.0080
3	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.014	0.0080
2	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.013	0.0070
1	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.013	0.0075
0	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.012	0.0065
-1	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.012	0.0065
-2	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0070
-3	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.011	0.0060
-4	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.011	0.0060
-5	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.010	0.0055
-6	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.010	0.0055
-7	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.009	0.0050
-8	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.009	0.0050
-9	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.009	0.0050
-10	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0035	0.007	0.0035	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.008	0.0045
-11	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.008	0.0045
-12	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045
-13	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0030	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040		
-14	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.006	0.003										

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分 プラスチックハウスIV類乙

割引区分 なし

共済目的等	園芸施設復旧費用額																							
	未被覆										被覆													
被覆・未被覆	3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約	
小損害不填補の金額	0.007		0.006		0.005		0.004		0.003		0.008		0.049		0.034		0.028		0.007		0.004		0.050	
共済掛金標準率	危険段階区分		危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																				
20	0.020	0.0200	0.017	0.0170	0.014	0.0140	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.023	0.0230	0.140	0.1400	0.097	0.0970	0.080	0.0800	0.020	0.0200	0.011	0.0110	0.143	0.1430
19	0.016	0.0160	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.018	0.0180	0.109	0.1090	0.076	0.0760	0.062	0.0620	0.016	0.0160	0.009	0.0090	0.112	0.1120
18	0.015	0.0150	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.017	0.0170	0.107	0.1070	0.074	0.0740	0.061	0.0610	0.015	0.0150	0.009	0.0090	0.109	0.1090
17	0.015	0.0150	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.017	0.0170	0.105	0.1050	0.073	0.0730	0.060	0.0600	0.015	0.0150	0.009	0.0090	0.107	0.1070
16	0.015	0.0150	0.013	0.0130	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.017	0.0170	0.103	0.1030	0.071	0.0710	0.059	0.0590	0.015	0.0150	0.008	0.0080	0.105	0.1050
15	0.014	0.0140	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.016	0.0160	0.101	0.1010	0.070	0.0700	0.057	0.0570	0.014	0.0140	0.008	0.0080	0.103	0.1030
14	0.014	0.0140	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.016	0.0160	0.098	0.0980	0.068	0.0680	0.056	0.0560	0.014	0.0140	0.008	0.0080	0.100	0.1000
13	0.014	0.0140	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.016	0.0160	0.096	0.0960	0.067	0.0670	0.055	0.0550	0.014	0.0140	0.008	0.0080	0.098	0.0980
12	0.013	0.0130	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.015	0.0150	0.094	0.0940	0.065	0.0650	0.054	0.0540	0.013	0.0130	0.008	0.0080	0.096	0.0960
11	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.015	0.0150	0.092	0.0920	0.064	0.0640	0.052	0.0520	0.013	0.0130	0.007	0.0070	0.094	0.0940
決定する。	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.015	0.0150	0.090	0.0900	0.062	0.0620	0.051	0.0510	0.013	0.0130	0.007	0.0070	0.091	0.0910
9	0.012	0.0120	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.014	0.0140	0.087	0.0870	0.061	0.0610	0.050	0.0500	0.012	0.0120	0.007	0.0070	0.089	0.0890
8	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.014	0.0140	0.085	0.0850	0.059	0.0590	0.049	0.0490	0.012	0.0120	0.007	0.0070	0.087	0.0870
7	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.014	0.0140	0.083	0.0830	0.058	0.0580	0.047	0.0470	0.012	0.0120	0.007	0.0070	0.085	0.0850
6	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.013	0.0130	0.081	0.0810	0.056	0.0560	0.046	0.0460	0.012	0.0120	0.007	0.0070	0.083	0.0830
5	0.011	0.0110	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.013	0.0130	0.079	0.0790	0.055	0.0550	0.045	0.0450	0.011	0.0110	0.006	0.0060	0.080	0.0800
4	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.012	0.0120	0.077	0.0770	0.053	0.0530	0.044	0.0440	0.011	0.0110	0.006	0.0060	0.078	0.0780
3	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.012	0.0120	0.074	0.0740	0.052	0.0520	0.042	0.0420	0.011	0.0110	0.006	0.0060	0.076	0.0760
2	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.012	0.0120	0.072	0.0720	0.050	0.0500	0.041	0.0410	0.010	0.0100	0.006	0.0060	0.074	0.0740
1	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.070	0.0700	0.049	0.0490	0.040	0.0400	0.010	0.0100	0.006	0.0060	0.071	0.0710
0	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.068	0.0680	0.047	0.0470	0.039	0.0390	0.010	0.0100	0.006	0.0060	0.069	0.0690
-1	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.066	0.0660	0.045	0.0450	0.037	0.0370	0.009	0.0090	0.005	0.0050	0.067	0.0670
-2	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.063	0.0630	0.044	0.0440	0.036	0.0360	0.009	0.0090	0.005	0.0050	0.065	0.0650
-3	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.061	0.0610	0.042	0.0420	0.035	0.0350	0.009	0.0090	0.005	0.0050	0.062	0.0620
-4	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.059	0.0590	0.041	0.0410	0.034	0.0340	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.060	0.0600
-5	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.057	0.0570	0.039	0.0390	0.032	0.0320	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.058	0.0580
-6	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.055	0.0550	0.038	0.0380	0.031	0.0310	0.008	0.0080	0.004	0.0040	0.056	0.0560
-7	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.052	0.0520	0.036	0.0360	0.030	0.0300	0.007	0.0070	0.004	0.0040	0.053	0.0530
-8	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.008	0.0080	0.050	0.0500	0.035	0.0350	0.029	0.0290	0.007	0.0070	0.004	0.0040	0.051	0.0510
-9	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.008	0.0080	0.048	0.0480	0.033	0.0330	0.027	0.0270	0.007	0.0070	0.004	0.0040	0.049	0.0490
-10	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.007	0.0070	0.046	0.0460	0.032	0.0320	0.026	0.0260	0.007	0.0070	0.004	0.0040	0.047	0.0470
-11	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.007	0.0070	0.044	0.0440	0.030	0.0300	0.025	0.0250	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.045	0.0450
-12	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.007	0.0070	0.041	0.0410	0.029	0.0290	0.024	0.0240	0.006	0.0060	0.003	0.0030	0.042	0.0420
-13	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.039	0.0390	0.027	0.0270	0.022	0.0220	0.006	0.0060	0.003	0.0030	0.040	0.0400
-14	0.005	0.0050	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.037	0.0370	0.026	0.0260	0.021	0.0						

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスIV類乙				割引区分		集団加入																		
共済目的等	特定園芸施設及び附帯施設																									
被覆・未被覆	未被覆																									
小損害不填補の金額	被覆																									
共済掛金標準率	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)										
危険段階区分	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.008	0.115	0.090	0.081	0.033	0.008	0.116	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)										
20	0.020	0.0100	0.017	0.0085	0.014	0.0070	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.023	0.0130	0.329	0.1645	0.257	0.1285	0.232	0.1160	0.094	0.0470	0.023	0.0115	0.332	0.1675		
19	0.016	0.0080	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.018	0.0100	0.257	0.1285	0.201	0.1005	0.181	0.0905	0.074	0.0370	0.018	0.0090	0.259	0.1305		
18	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.017	0.0095	0.252	0.1260	0.197	0.0985	0.177	0.0885	0.072	0.0360	0.017	0.0085	0.254	0.1280		
17	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.006	0.0030	0.017	0.0095	0.246	0.1230	0.193	0.0965	0.174	0.0870	0.071	0.0355	0.017	0.0085	0.249	0.1260		
16	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.017	0.0095	0.241	0.1205	0.189	0.0945	0.170	0.0850	0.069	0.0345	0.017	0.0085	0.243	0.1225		
15	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.236	0.1180	0.185	0.0925	0.166	0.0830	0.068	0.0340	0.016	0.0080	0.238	0.1200		
14	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.231	0.1155	0.181	0.0905	0.163	0.0815	0.066	0.0330	0.016	0.0080	0.233	0.1175		
13	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.226	0.1130	0.177	0.0885	0.159	0.0795	0.065	0.0325	0.016	0.0080	0.228	0.1150		
12	0.013	0.0065	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.015	0.0085	0.221	0.1105	0.173	0.0865	0.155	0.0775	0.063	0.0315	0.015	0.0075	0.223	0.1125		
11	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.015	0.0085	0.216	0.1080	0.169	0.0845	0.152	0.0760	0.062	0.0310	0.015	0.0075	0.217	0.1090		
決定する。	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.015	0.0085	0.210	0.1050	0.165	0.0825	0.148	0.0740	0.060	0.0300	0.015	0.0075	0.212	0.1070		
9	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.205	0.1025	0.161	0.0805	0.145	0.0725	0.059	0.0295	0.014	0.0070	0.207	0.1045		
8	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.200	0.1000	0.157	0.0785	0.141	0.0705	0.057	0.0285	0.014	0.0070	0.202	0.1020		
7	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.195	0.0975	0.153	0.0765	0.137	0.0685	0.056	0.0280	0.014	0.0070	0.197	0.0995		
6	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.013	0.0070	0.190	0.0950	0.149	0.0745	0.134	0.0670	0.054	0.0270	0.013	0.0065	0.191	0.0960		
5	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.185	0.0925	0.145	0.0725	0.130	0.0650	0.053	0.0265	0.013	0.0065	0.186	0.0935		
4	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.180	0.0900	0.141	0.0705	0.126	0.0630	0.052	0.0260	0.012	0.0060	0.181	0.0910		
3	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.174	0.0870	0.137	0.0685	0.123	0.0615	0.050	0.0250	0.012	0.0060	0.176	0.0890		
2	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.169	0.0845	0.132	0.0660	0.119	0.0595	0.049	0.0245	0.012	0.0060	0.171	0.0865		
1	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.164	0.0820	0.128	0.0640	0.116	0.0580	0.047	0.0235	0.011	0.0055	0.166	0.0840		
0	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.159	0.0795	0.124	0.0620	0.112	0.0560	0.046	0.0230	0.011	0.0055	0.160	0.0805		
-1	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0065	0.154	0.0770	0.120	0.0600	0.108	0.0540	0.044	0.0220	0.011	0.0055	0.155	0.0780		
-2	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.149	0.0745	0.116	0.0580	0.105	0.0525	0.043	0.0215	0.010	0.0050	0.150	0.0755		
-3	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.144	0.0720	0.112	0.0560	0.101	0.0505	0.041	0.0205	0.010	0.0050	0.145	0.0730		
-4	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0060	0.138	0.0690	0.108	0.0540	0.098	0.0490	0.040	0.0200	0.010	0.0050	0.140	0.0710		
-5	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.133	0.0665	0.104	0.0520	0.094	0.0470	0.038	0.0190	0.009	0.0045	0.134	0.0675		
-6	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.128	0.0640	0.100	0.0500	0.090	0.0450	0.037	0.0185	0.009	0.0045	0.129	0.0650		
-7	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0055	0.123	0.0615	0.096	0.0480	0.087	0.0435	0.035	0.0175	0.009	0.0045	0.124	0.0625		
-8	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.118	0.0590	0.092	0.0460	0.083	0.0415	0.034	0.0170	0.008	0.0040	0.119	0.0600		
-9	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.113	0.0565	0.088	0.0440	0.079	0.0395	0.032	0.0160	0.008	0.0040	0.114	0.0575		
-10	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0035	0.108	0.0540	0.084	0.0420	0.076	0.0380	0.031	0.0155	0.007	0.0035	0.109	0.0550		
-11	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.102	0.0510	0.080	0.0400	0.072	0.0360	0.029	0.0145	0.007	0.0035	0.103	0.0520		
-12	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.097	0.0485	0.076	0.0380	0.069	0.0345	0.028	0.0140	0.007	0.0035	0.098	0.0495		
-13	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0030	0.092	0.0460	0.072	0.0360	0.065	0.0325	0.026	0.0130	0.006	0.0030	0.093	0.0470		
-14	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.087	0.0435	0.068	0.0340	0.061	0.0305	0.025	0.0125	0.006	0.0030	0.088	0.0445		
-15	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.082	0.0410	0.064	0.0320	0.058	0.0290	0.024	0.0120	0.006	0.0030	0.083	0.0420		
-16	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.005	0.0025	0.077	0.0385	0.060	0.0300	0.054	0.0270	0.022	0.0110	0.005	0.0025	0.077	0.0385		
-17	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010																		

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスIV類乙				割引区分		集団加入																
共済目的等		施設内農作物 一般																						
被覆・未被覆		被覆																						
小損害不填補の金額		3万円																						
共済掛金標準率		1.739																						
危険段階区分		危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																					
20	4.972	2.4860	4.944	2.4720	4.941	2.4705	2.908	1.4540	0.701	0.3505	4.972	2.4860	0.337	0.1685	0.335	0.1675	0.332	0.1660	0.186	0.0930	0.011	0.0055	0.340	0.1715
19	3.881	1.9405	3.859	1.9295	3.857	1.9285	2.270	1.1350	0.547	0.2735	3.881	1.9405	0.263	0.1315	0.261	0.1305	0.259	0.1295	0.145	0.0725	0.009	0.0045	0.266	0.1345
18	3.803	1.9015	3.782	1.8910	3.779	1.8895	2.224	1.1120	0.536	0.2680	3.803	1.9015	0.258	0.1290	0.256	0.1280	0.254	0.1270	0.142	0.0710	0.009	0.0045	0.260	0.1310
17	3.726	1.8630	3.704	1.8520	3.702	1.8510	2.179	1.0895	0.525	0.2625	3.726	1.8630	0.253	0.1265	0.251	0.1255	0.249	0.1245	0.139	0.0695	0.009	0.0045	0.255	0.1285
16	3.648	1.8240	3.627	1.8135	3.625	1.8125	2.133	1.0665	0.514	0.2570	3.648	1.8240	0.248	0.1240	0.245	0.1225	0.243	0.1215	0.136	0.0680	0.008	0.0040	0.250	0.1260
15	3.570	1.7850	3.550	1.7750	3.548	1.7740	2.088	1.0440	0.503	0.2515	3.570	1.7850	0.242	0.1210	0.240	0.1200	0.238	0.1190	0.133	0.0665	0.008	0.0040	0.244	0.1230
14	3.493	1.7465	3.472	1.7360	3.470	1.7350	2.043	1.0215	0.492	0.2460	3.493	1.7465	0.237	0.1185	0.235	0.1175	0.233	0.1165	0.131	0.0655	0.008	0.0040	0.239	0.1205
13	3.415	1.7075	3.395	1.6975	3.393	1.6965	1.997	0.9985	0.481	0.2405	3.415	1.7075	0.232	0.1160	0.230	0.1150	0.228	0.1140	0.128	0.0640	0.008	0.0040	0.234	0.1180
12	3.337	1.6685	3.318	1.6590	3.316	1.6580	1.952	0.9760	0.470	0.2350	3.337	1.6685	0.226	0.1130	0.225	0.1125	0.223	0.1115	0.125	0.0625	0.008	0.0040	0.228	0.1150
11	3.259	1.6295	3.241	1.6205	3.239	1.6195	1.906	0.9530	0.459	0.2295	3.259	1.6295	0.221	0.1105	0.219	0.1095	0.217	0.1085	0.122	0.0610	0.007	0.0035	0.223	0.1125
決定する。	3.182	1.5910	3.163	1.5815	3.162	1.5810	1.861	0.9305	0.448	0.2240	3.182	1.5910	0.216	0.1080	0.214	0.1070	0.212	0.1060	0.119	0.0595	0.007	0.0035	0.218	0.1100
9	3.104	1.5520	3.086	1.5430	3.084	1.5420	1.815	0.9075	0.437	0.2185	3.104	1.5520	0.211	0.1055	0.209	0.1045	0.207	0.1035	0.116	0.0580	0.007	0.0035	0.212	0.1065
8	3.026	1.5130	3.009	1.5045	3.007	1.5035	1.770	0.8850	0.426	0.2130	3.026	1.5130	0.205	0.1025	0.204	0.1020	0.202	0.1010	0.113	0.0565	0.007	0.0035	0.207	0.1045
7	2.949	1.4745	2.932	1.4660	2.930	1.4650	1.724	0.8620	0.415	0.2075	2.949	1.4745	0.200	0.1000	0.198	0.0990	0.197	0.0985	0.110	0.0550	0.007	0.0035	0.202	0.1020
6	2.871	1.4355	2.854	1.4270	2.853	1.4265	1.679	0.8395	0.404	0.2020	2.871	1.4355	0.195	0.0975	0.193	0.0965	0.191	0.0955	0.107	0.0535	0.007	0.0035	0.196	0.0985
5	2.793	1.3965	2.777	1.3885	2.775	1.3875	1.633	0.8165	0.394	0.1970	2.793	1.3965	0.190	0.0950	0.188	0.0940	0.186	0.0930	0.104	0.0520	0.006	0.0030	0.191	0.0960
4	2.715	1.3575	2.700	1.3500	2.698	1.3490	1.588	0.7940	0.383	0.1915	2.715	1.3575	0.184	0.0920	0.183	0.0915	0.181	0.0905	0.101	0.0505	0.006	0.0030	0.186	0.0940
3	2.638	1.3190	2.622	1.3110	2.621	1.3105	1.543	0.7715	0.372	0.1860	2.638	1.3190	0.179	0.0895	0.177	0.0885	0.176	0.0880	0.099	0.0495	0.006	0.0030	0.180	0.0905
2	2.560	1.2800	2.545	1.2725	2.544	1.2720	1.497	0.7485	0.361	0.1805	2.560	1.2800	0.174	0.0870	0.172	0.0860	0.171	0.0855	0.096	0.0480	0.006	0.0030	0.175	0.0880
1	2.482	1.2410	2.468	1.2340	2.466	1.2330	1.452	0.7260	0.350	0.1750	2.482	1.2410	0.168	0.0840	0.167	0.0835	0.166	0.0830	0.093	0.0465	0.006	0.0030	0.170	0.0860
0	2.404	1.2020	2.391	1.1955	2.389	1.1945	1.406	0.7030	0.339	0.1695	2.404	1.2020	0.163	0.0815	0.162	0.0810	0.160	0.0800	0.090	0.0450	0.006	0.0030	0.165	0.0835
-1	2.327	1.1635	2.313	1.1565	2.312	1.1560	1.361	0.6805	0.328	0.1640	2.327	1.1635	0.158	0.0790	0.157	0.0785	0.155	0.0775	0.087	0.0435	0.005	0.0025	0.159	0.0800
-2	2.249	1.1245	2.236	1.1180	2.235	1.1175	1.315	0.6575	0.317	0.1585	2.249	1.1245	0.153	0.0765	0.151	0.0755	0.150	0.0750	0.084	0.0420	0.005	0.0025	0.154	0.0775
-3	2.171	1.0855	2.159	1.0795	2.158	1.0790	1.270	0.6350	0.306	0.1530	2.171	1.0855	0.147	0.0735	0.146	0.0730	0.145	0.0725	0.081	0.0405	0.005	0.0025	0.149	0.0755
-4	2.094	1.0470	2.082	1.0410	2.080	1.0400	1.224	0.6120	0.295	0.1475	2.094	1.0470	0.142	0.0710	0.141	0.0705	0.140	0.0700	0.078	0.0390	0.005	0.0025	0.143	0.0720
-5	2.016	1.0080	2.004	1.0020	2.003	1.0015	1.179	0.5895	0.284	0.1420	2.016	1.0080	0.137	0.0685	0.136	0.0680	0.134	0.0670	0.075	0.0375	0.005	0.0025	0.138	0.0695
-6	1.938	0.9690	1.927	0.9635	1.926	0.9630	1.133	0.5665	0.273	0.1365	1.938	0.9690	0.132	0.0660	0.130	0.0650	0.129	0.0645	0.072	0.0360	0.004	0.0020	0.133	0.0670
-7	1.860	0.9300	1.850	0.9250	1.849	0.9245	1.088	0.5440	0.262	0.1310	1.860	0.9300	0.126	0.0630	0.125	0.0625	0.124	0.0620	0.070	0.0350	0.004	0.0020	0.127	0.0640
-8	1.783	0.8915	1.772	0.8860	1.771	0.8855	1.043	0.5215	0.251	0.1255	1.783	0.8915	0.121	0.0605	0.120	0.0600	0.119	0.0595	0.067	0.0335	0.004	0.0020	0.122	0.0615
-9	1.705	0.8525	1.695	0.8475	1.694	0.8470	0.997	0.4985	0.240	0.1200	1.705	0.8525	0.116	0.0580	0.115	0.0575	0.114	0.0570	0.064	0.0320	0.004	0.0020	0.117	0.0590
-10	1.627	0.8135	1.618	0.8090	1.617	0.8085	0.952	0.4760	0.229	0.1145	1.627	0.8135	0.110	0.0550	0.109	0.0545	0.109	0.0545	0.061	0.0305	0.004	0.0020	0.111	0.0560
-11	1.550	0.7750	1.541	0.7705	1.540	0.7700	0.906	0.4530	0.218	0.1090	1.550	0.7750	0.105	0.0525	0.104	0.0520	0.103	0.0515	0.058	0.0290	0.004	0.0020	0.106	0.0535
-12	1.472	0.7360	1.463	0.7315	1.463	0.7315	0.861	0.4305	0.207	0.1035	1.472	0.7360	0.100	0.0500	0.099	0.0495	0.098	0.0490	0.055	0.0275	0.003	0.0015	0.101	0.0510
-13	1.394	0.6970	1.386	0.6930	1.385	0.6925	0.815	0.4075	0.196	0.0980	1.394	0.6970	0.095	0.0475	0.094	0.0470	0.093	0.0465	0.052	0.0260	0.003	0.0015	0.095	0.0475
-14	1.316	0.6580	1.309	0.6545	1.308	0.6540	0.770	0.3850	0.185	0.0925	1.316	0.6580	0.089	0.0445	0.089	0.0445	0.088	0.0440	0.049	0.0245	0.003	0.0015	0.090	0.0455
-15	1.239	0.6195	1.232	0.6160	1.231	0.6155	0.724	0.3620	0.175	0.0875	1.239	0.6195	0.084	0.0420	0.083	0.0415	0.083	0.0415	0.046	0.0230	0.003	0.0015	0.085	0.0430
-16	1.161	0.5805	1.154	0.5770	1.154	0.5770	0.679	0.3395	0.164	0.0820	1.161	0.5805	0.079	0.0395	0.078	0.0390	0.077	0.0385	0.043	0.0215	0.003	0.0015	0.079	0.0395
-17	1.083	0.5415	1.077	0.5385	1.076	0.5380	0.633	0.3165	0.153	0.0765	1.083	0.5415	0.074	0.0370	0.073	0.0365	0.072</td							

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスIV類乙				割引区分		集団加入																		
共済目的等	特定園芸施設撤去費用額																									
被覆・未被覆	未被覆																									
小損害不填補の金額	被覆																									
共済掛金標準率	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)								
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																								
20	0.020	0.0100	0.017	0.0085	0.014	0.0070	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.023	0.0130	0.023	0.0115	0.020	0.0100	0.017	0.0085	0.014	0.0070	0.011	0.0055	0.026	0.0145		
19	0.016	0.0080	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.018	0.0100	0.018	0.0090	0.016	0.0080	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.020	0.0110		
18	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.017	0.0095	0.017	0.0085	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.020	0.0115		
17	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.006	0.0030	0.017	0.0095	0.017	0.0085	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.019	0.0105		
16	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.017	0.0095	0.017	0.0085	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.019	0.0105		
15	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.016	0.0080	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.018	0.0100		
14	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.016	0.0080	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.018	0.0100		
13	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.016	0.0080	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.018	0.0100		
12	0.013	0.0065	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.015	0.0085	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.017	0.0095		
11	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.015	0.0085	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.017	0.0095		
決定する。	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.015	0.0085	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.016	0.0085		
9	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.016	0.0090		
8	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.016	0.0090		
7	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.015	0.0080		
6	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.013	0.0070	0.013	0.0065	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.015	0.0085		
5	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.014	0.0075		
4	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.014	0.0080		
3	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.014	0.0080		
2	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.013	0.0070		
1	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.013	0.0075		
0	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.012	0.0065		
-1	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.012	0.0065		
-2	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0070		
-3	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.011	0.0060		
-4	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.011	0.0060		
-5	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.010	0.0055		
-6	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.010	0.0055		
-7	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055		
-8	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.009	0.0050		
-9	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.009	0.0050		
-10	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0035	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.008	0.0045	0.011	0.0060		
-11	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.008	0.0045	0.011	0.0060		
-12	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.008	0.0045	0.011	0.0060		
-13	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0030	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.011	0.0060		
-14	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.011	0.0060		
-15	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.006	0.0030		
-16	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015</td								

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスIV類乙				割引区分		集団加入																		
共済目的等	園芸施設復旧費用額																									
被覆・未被覆	未被覆																									
小損害不填補の金額	被覆																									
共済掛金標準率	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)								
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																								
20	0.020	0.0200	0.017	0.0170	0.014	0.0140	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.023	0.0230	0.134	0.1340	0.092	0.0920	0.077	0.0770								
19	0.016	0.0160	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.018	0.0180	0.105	0.1050	0.071	0.0710	0.060	0.0600								
18	0.015	0.0150	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.017	0.0170	0.103	0.1030	0.070	0.0700	0.059	0.0590								
17	0.015	0.0150	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.017	0.0170	0.101	0.1010	0.069	0.0690	0.058	0.0580								
16	0.015	0.0150	0.013	0.0130	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.017	0.0170	0.099	0.0990	0.067	0.0670	0.057	0.0570								
15	0.014	0.0140	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.016	0.0160	0.096	0.0960	0.066	0.0660	0.055	0.0550								
14	0.014	0.0140	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.016	0.0160	0.094	0.0940	0.064	0.0640	0.054	0.0540								
13	0.014	0.0140	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.016	0.0160	0.092	0.0920	0.063	0.0630	0.053	0.0530								
12	0.013	0.0130	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.015	0.0150	0.090	0.0900	0.061	0.0610	0.052	0.0520								
11	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.015	0.0150	0.088	0.0880	0.060	0.0600	0.051	0.0510								
決定する。	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.015	0.0150	0.086	0.0860	0.059	0.0590	0.049	0.0490								
9	0.012	0.0120	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.014	0.0140	0.084	0.0840	0.057	0.0570	0.048	0.0480								
8	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.014	0.0140	0.082	0.0820	0.056	0.0560	0.047	0.0470								
7	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.014	0.0140	0.080	0.0800	0.054	0.0540	0.046	0.0460								
6	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.013	0.0130	0.078	0.0780	0.053	0.0530	0.045	0.0450								
5	0.011	0.0110	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.013	0.0130	0.075	0.0750	0.051	0.0510	0.043	0.0430								
4	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.012	0.0120	0.073	0.0730	0.050	0.0500	0.042	0.0420								
3	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.012	0.0120	0.071	0.0710	0.049	0.0490	0.041	0.0410								
2	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.012	0.0120	0.069	0.0690	0.047	0.0470	0.040	0.0400								
1	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.067	0.0670	0.046	0.0460	0.039	0.0390								
0	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.065	0.0650	0.044	0.0440	0.037	0.0370								
-1	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.063	0.0630	0.043	0.0430	0.036	0.0360								
-2	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.061	0.0610	0.041	0.0410	0.035	0.0350								
-3	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.059	0.0590	0.040	0.0400	0.034	0.0340								
-4	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.057	0.0570	0.039	0.0390	0.033	0.0330								
-5	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.054	0.0540	0.037	0.0370	0.031	0.0310								
-6	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.052	0.0520	0.036	0.0360	0.030	0.0300								
-7	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.050	0.0500	0.034	0.0340	0.029	0.0290								
-8	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.008	0.0080	0.048	0.0480	0.033	0.0330	0.028	0.0280								
-9	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.008	0.0080	0.046	0.0460	0.031	0.0310	0.026	0.0260								
-10	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.007	0.0070	0.044	0.0440	0.030	0.0300	0.025	0.0250								
-11	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.007	0.0070	0.042	0.0420	0.029	0.0290	0.024	0.0240								
-12	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.007	0.0070	0.040	0.0400	0.027	0.0270	0.023	0.0230								
-13	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.038	0.0380	0.026	0.0260	0.022	0.0220								
-14	0.005	0.0050	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.036	0.0360	0.024	0.0240	0.020	0.0200								
-15	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.033	0.0330	0.023	0.0230	0.019	0.0190								
-16	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.005	0.0050	0.031	0.0310	0.021	0.0210	0.018	0.0180								
-17	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.005	0.0050	0.029	0.0290	0.020	0.0200	0.017	0.0170								
-18	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.005	0.0050	0.027	0.0270	0.019	0.0190	0.016	0.0160								
-19	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.004	0.0040	0.025	0.0250	0.017	0.0170	0.014	0.0140								
-20	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.001	0.0010	0.004	0.0040	0.023	0.0230	0.016	0.0160	0.013	0.0130								

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	プラスチックハウスV類	割引区分	なし
------	-------------	------	----

共済目的等	特定園芸施設及び附帯施設																										
	未被覆										被覆																
被覆・未被覆	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	危険段階区分	組合員 負担共済 掛金率 (%)	危険段階別 共済 掛金率 (%)	組合員 負担共済 掛金率 (%)	危険段階 組合員 負担共済 掛金率 (%)										
小損害不填補 の金額	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	共済掛金 標準率	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.008	0.539	0.538	0.380	0.346	0.311	0.540		
20	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.006	0.0030	0.017	0.0095	1.159	0.5795	1.157	0.5785	0.817	0.4085	0.744	0.3720	0.669	0.3345	1.161	0.5815			
19	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.017	0.0095	1.137	0.5685	1.134	0.5670	0.801	0.4005	0.730	0.3650	0.656	0.3280	1.139	0.5705			
18	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.017	0.0100	1.114	0.5570	1.112	0.5560	0.786	0.3930	0.715	0.3575	0.643	0.3215	1.116	0.5590			
17	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	1.092	0.5460	1.090	0.5450	0.770	0.3850	0.701	0.3505	0.630	0.3150	1.094	0.5480			
16	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	1.069	0.5345	1.067	0.5335	0.754	0.3770	0.687	0.3435	0.617	0.3085	1.071	0.5365			
15	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	1.047	0.5235	1.045	0.5225	0.738	0.3690	0.672	0.3360	0.604	0.3020	1.049	0.5255			
14	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.015	0.0085	1.025	0.5125	1.023	0.5115	0.722	0.3610	0.658	0.3290	0.591	0.2955	1.027	0.5145			
13	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.015	0.0085	1.002	0.5010	1.000	0.5000	0.707	0.3535	0.643	0.3215	0.578	0.2890	1.004	0.5030			
12	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.015	0.0085	0.980	0.4900	0.978	0.4890	0.691	0.3455	0.629	0.3145	0.565	0.2825	0.982	0.4920			
11	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.958	0.4790	0.956	0.4780	0.675	0.3375	0.615	0.3075	0.553	0.2765	0.959	0.4800			
決定する。	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.935	0.4675	0.933	0.4665	0.659	0.3295	0.600	0.3000	0.540	0.2700	0.937	0.4695			
9	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.913	0.4565	0.911	0.4555	0.644	0.3220	0.586	0.2930	0.527	0.2635	0.915	0.4585			
8	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.013	0.0070	0.890	0.4450	0.889	0.4445	0.628	0.3140	0.572	0.2860	0.514	0.2570	0.892	0.4470			
7	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.868	0.4340	0.866	0.4330	0.612	0.3060	0.557	0.2785	0.501	0.2505	0.870	0.4360			
6	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.846	0.4230	0.844	0.4220	0.596	0.2980	0.543	0.2715	0.488	0.2440	0.847	0.4240			
5	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.823	0.4115	0.822	0.4110	0.580	0.2900	0.529	0.2645	0.475	0.2375	0.825	0.4135			
4	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.801	0.4005	0.799	0.3995	0.565	0.2825	0.514	0.2570	0.462	0.2310	0.802	0.4015			
3	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.779	0.3895	0.777	0.3885	0.549	0.2745	0.500	0.2500	0.449	0.2245	0.780	0.3905			
2	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.756	0.3780	0.755	0.3775	0.533	0.2665	0.485	0.2425	0.436	0.2180	0.758	0.3800			
1	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.734	0.3670	0.732	0.3660	0.517	0.2585	0.471	0.2355	0.423	0.2115	0.735	0.3680			
0	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0065	0.711	0.3555	0.710	0.3550	0.502	0.2510	0.457	0.2285	0.410	0.2050	0.713	0.3575			
-1	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.689	0.3445	0.688	0.3440	0.486	0.2430	0.442	0.2210	0.398	0.1990	0.690	0.3455			
-2	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.667	0.3335	0.665	0.3325	0.470	0.2350	0.428	0.2140	0.385	0.1925	0.668	0.3345			
-3	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0060	0.644	0.3220	0.643	0.3215	0.454	0.2270	0.414	0.2070	0.372	0.1860	0.645	0.3230			
-4	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.622	0.3110	0.621	0.3105	0.438	0.2190	0.399	0.1995	0.359	0.1795	0.623	0.3120			
-5	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.600	0.3000	0.598	0.2990	0.423	0.2115	0.385	0.1925	0.346	0.1730	0.601	0.3010			
-6	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0055	0.577	0.2885	0.576	0.2880	0.407	0.2035	0.371	0.1855	0.333	0.1665	0.578	0.2895			
-7	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.555	0.2775	0.554	0.2770	0.391	0.1955	0.356	0.1780	0.320	0.1600	0.556	0.2785			
-8	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.532	0.2660	0.531	0.2655	0.375	0.1875	0.342	0.1710	0.307	0.1535	0.533	0.2670			
-9	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.510	0.2550	0.509	0.2545	0.360	0.1800	0.327	0.1635	0.294	0.1470	0.511	0.2560			
-10	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.488	0.2440	0.487	0.2435	0.344	0.1720	0.313	0.1565	0.281	0.1405	0.489	0.2450			
-11	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.465	0.2325	0.464	0.2320	0.328	0.1640	0.299	0.1495	0.268	0.1340	0.466	0.2335			
-12	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.007	0.0040	0.443	0.2215	0.442	0.2210	0.312	0.1560	0.284	0.1420	0.256	0.1280	0.444	0.2225			
-13	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.421	0.2105	0.420	0.2100	0.296</										

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスV類				割引区分		なし																
共済目的等	施設内農作物 一般								施設内農作物 事故除外															
被覆・未被覆	被覆								被覆															
小損害不填補の金額	3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約	
共済掛金標準率	1.658		1.559		1.417		0.948		0.575		1.659		0.600		0.533		0.487		0.401		0.300		0.601	
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																						
20	3.565	1.7825	3.352	1.6760	3.047	1.5235	2.038	1.0190	1.236	0.6180	3.567	1.7845	1.290	0.6450	1.146	0.5730	1.047	0.5235	0.862	0.4310	0.645	0.3225	1.292	0.6470
19	3.496	1.7480	3.287	1.6435	2.988	1.4940	1.999	0.9995	1.212	0.6060	3.498	1.7500	1.265	0.6325	1.124	0.5620	1.027	0.5135	0.846	0.4230	0.633	0.3165	1.267	0.6345
18	3.427	1.7135	3.223	1.6115	2.929	1.4645	1.960	0.9800	1.189	0.5945	3.429	1.7155	1.240	0.6200	1.102	0.5510	1.007	0.5035	0.829	0.4145	0.620	0.3100	1.242	0.6220
17	3.359	1.6795	3.158	1.5790	2.870	1.4350	1.920	0.9600	1.165	0.5825	3.361	1.6815	1.215	0.6075	1.080	0.5400	0.986	0.4930	0.812	0.4060	0.608	0.3040	1.217	0.6095
16	3.290	1.6450	3.093	1.5465	2.812	1.4060	1.881	0.9405	1.141	0.5705	3.292	1.6470	1.190	0.5950	1.058	0.5290	0.966	0.4830	0.796	0.3980	0.595	0.2975	1.192	0.5970
15	3.221	1.6105	3.029	1.5145	2.753	1.3765	1.842	0.9210	1.117	0.5585	3.223	1.6125	1.166	0.5830	1.035	0.5175	0.946	0.4730	0.779	0.3895	0.583	0.2915	1.168	0.5850
14	3.152	1.5760	2.964	1.4820	2.694	1.3470	1.802	0.9010	1.093	0.5465	3.154	1.5780	1.141	0.5705	1.013	0.5065	0.926	0.4630	0.762	0.3810	0.570	0.2850	1.143	0.5725
13	3.083	1.5415	2.899	1.4495	2.635	1.3175	1.763	0.8815	1.069	0.5345	3.085	1.5435	1.116	0.5580	0.991	0.4955	0.906	0.4530	0.746	0.3730	0.558	0.2790	1.118	0.5600
12	3.014	1.5070	2.834	1.4170	2.576	1.2880	1.724	0.8620	1.045	0.5225	3.016	1.5090	1.091	0.5455	0.969	0.4845	0.885	0.4425	0.729	0.3645	0.545	0.2725	1.093	0.5475
11	2.946	1.4730	2.770	1.3850	2.517	1.2585	1.684	0.8420	1.022	0.5110	2.947	1.4740	1.066	0.5330	0.947	0.4735	0.865	0.4325	0.712	0.3560	0.533	0.2665	1.068	0.5350
決定する。	2.877	1.4385	2.705	1.3525	2.459	1.2295	1.645	0.8225	0.998	0.4990	2.878	1.4395	1.041	0.5205	0.925	0.4625	0.845	0.4225	0.696	0.3480	0.521	0.2605	1.043	0.5225
9	2.808	1.4040	2.640	1.3200	2.400	1.2000	1.605	0.8025	0.974	0.4870	2.810	1.4060	1.016	0.5080	0.903	0.4515	0.825	0.4125	0.679	0.3395	0.508	0.2540	1.018	0.5100
8	2.739	1.3695	2.576	1.2880	2.341	1.1705	1.566	0.7830	0.950	0.4750	2.741	1.3715	0.991	0.4955	0.881	0.4405	0.805	0.4025	0.662	0.3310	0.496	0.2480	0.993	0.4975
7	2.670	1.3350	2.511	1.2555	2.282	1.1410	1.527	0.7635	0.926	0.4630	2.672	1.3370	0.966	0.4830	0.858	0.4290	0.784	0.3920	0.646	0.3230	0.483	0.2415	0.968	0.4850
6	2.601	1.3005	2.446	1.2230	2.223	1.1115	1.487	0.7435	0.902	0.4510	2.603	1.3025	0.941	0.4705	0.836	0.4180	0.764	0.3820	0.629	0.3145	0.471	0.2355	0.943	0.4725
5	2.533	1.2665	2.381	1.1905	2.164	1.0820	1.448	0.7240	0.878	0.4390	2.534	1.2675	0.916	0.4580	0.814	0.4070	0.744	0.3720	0.613	0.3065	0.458	0.2290	0.918	0.4600
4	2.464	1.2320	2.317	1.1585	2.106	1.0530	1.409	0.7045	0.854	0.4270	2.465	1.2330	0.892	0.4460	0.792	0.3960	0.724	0.3620	0.596	0.2980	0.446	0.2230	0.893	0.4470
3	2.395	1.1975	2.252	1.1260	2.047	1.0235	1.369	0.6845	0.831	0.4155	2.396	1.1985	0.867	0.4335	0.770	0.3850	0.703	0.3515	0.579	0.2895	0.433	0.2165	0.868	0.4345
2	2.326	1.1630	2.187	1.0935	1.988	0.9940	1.330	0.6650	0.807	0.4035	2.327	1.1640	0.842	0.4210	0.748	0.3740	0.683	0.3415	0.563	0.2815	0.421	0.2105	0.843	0.4220
1	2.257	1.1285	2.122	1.0610	1.929	0.9645	1.291	0.6455	0.783	0.3915	2.259	1.1305	0.817	0.4085	0.726	0.3630	0.663	0.3315	0.546	0.2730	0.408	0.2040	0.818	0.4095
0	2.188	1.0940	2.058	1.0290	1.870	0.9350	1.251	0.6255	0.759	0.3795	2.190	1.0960	0.792	0.3960	0.704	0.3520	0.643	0.3215	0.529	0.2645	0.396	0.1980	0.793	0.3970
-1	2.120	1.0600	1.993	0.9965	1.811	0.9055	1.212	0.6060	0.735	0.3675	2.121	1.0610	0.767	0.3835	0.681	0.3405	0.623	0.3115	0.513	0.2565	0.384	0.1920	0.768	0.3845
-2	2.051	1.0255	1.928	0.9640	1.753	0.8765	1.173	0.5865	0.711	0.3555	2.052	1.0265	0.742	0.3710	0.659	0.3295	0.602	0.3010	0.496	0.2480	0.371	0.1855	0.743	0.3720
-3	1.982	0.9910	1.864	0.9320	1.694	0.8470	1.133	0.5665	0.687	0.3435	1.983	0.9920	0.717	0.3585	0.637	0.3185	0.582	0.2910	0.479	0.2395	0.359	0.1795	0.718	0.3595
-4	1.913	0.9565	1.799	0.8995	1.635	0.8175	1.094	0.5470	0.663	0.3315	1.914	0.9575	0.692	0.3460	0.615	0.3075	0.562	0.2810	0.463	0.2315	0.346	0.1730	0.693	0.3470
-5	1.844	0.9220	1.734	0.8670	1.576	0.7880	1.054	0.5270	0.640	0.3200	1.845	0.9230	0.667	0.3335	0.593	0.2965	0.542	0.2710	0.446	0.2230	0.334	0.1670	0.669	0.3355
-6	1.775	0.8875	1.669	0.8345	1.517	0.7585	1.015	0.5075	0.616	0.3080	1.776	0.8885	0.642	0.3210	0.571	0.2855	0.521	0.2605	0.429	0.2145	0.321	0.1605	0.644	0.3230
-7	1.707	0.8535	1.605	0.8025	1.459	0.7295	0.976	0.4880	0.592	0.2960	1.708	0.8545	0.618	0.3090	0.549	0.2745	0.501	0.2505	0.413	0.2065	0.309	0.1545	0.619	0.3100
-8	1.638	0.8190	1.540	0.7700	1.400	0.7000	0.936	0.4680	0.568	0.2840	1.639	0.8200	0.593	0.2965	0.526	0.2630	0.481	0.2405	0.396	0.1980	0.296	0.1480	0.594	0.2975
-9	1.569	0.7845	1.475	0.7375	1.341	0.6705	0.897	0.4485	0.544	0.2720	1.570	0.7855	0.568	0.2840	0.504	0.2520	0.461	0.2305	0.379	0.1895	0.284	0.1420	0.569	0.2850
-10	1.500	0.7500	1.411	0.7055	1.282	0.6410	0.858	0.4290	0.520	0.2600	1.501	0.7510	0.543	0.2715	0.482	0.2410	0.441	0.2205	0.363	0.1815	0.271	0.1355	0.544	0.2725
-11	1.431	0.7155	1.346	0.6730	1.223	0.6115	0.818	0.4090	0.496	0.2480	1.432	0.7165	0.518	0.2590	0.460	0.2300	0.420	0.2100	0.346	0.1730	0.259	0.1295	0.519	0.2600
-12	1.362	0.6810	1.281	0.6405	1.164	0.5820	0.779	0.3895	0.472	0.2360	1.363	0.6820	0.493	0.2465	0.438	0.2190	0.400	0.2000	0.330	0.1650	0.247	0.1235	0.494	0.2475
-13	1.294	0.6470	1.216	0.6080	1.106	0.5530	0.740	0.3700	0.449	0.2245	1.294	0.6470	0.468	0.2340	0.416	0.2080	0.380	0.1900	0.313	0.1565	0.234	0.1170	0.469	0.2350
-14	1.225	0.6125	1.152	0.5760	1.047	0.5235	0.700	0.3500	0.425	0.2125	1.226	0.6135	0.443	0.2215	0.394	0.1970	0.360	0.1800	0.296	0.1480	0.222	0.1110	0.444	0.2225
-15	1.156	0.																						

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスV類				割引区分		なし																
共済目的等	特定園芸施設撤去費用額																							
被覆・未被覆	未被覆							被覆																
小損害不填補の金額	3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約	
共済掛金標準率	0.007		0.006		0.005		0.004		0.003		0.008		0.048		0.047		0.046		0.045		0.044		0.049	
危険段階区分	危険段階別共済掛金率(%)	組合員負担共済掛金率(%)																						
20	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.006	0.0030	0.017	0.0095	0.103	0.0515	0.101	0.0505	0.099	0.0495	0.097	0.0485	0.095	0.0475	0.105	0.0535
19	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.017	0.0095	0.101	0.0505	0.099	0.0495	0.097	0.0485	0.095	0.0475	0.093	0.0465	0.103	0.0525
18	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.017	0.0100	0.099	0.0495	0.097	0.0485	0.095	0.0475	0.093	0.0465	0.091	0.0455	0.101	0.0515
17	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.097	0.0485	0.095	0.0475	0.093	0.0465	0.091	0.0455	0.089	0.0445	0.099	0.0505
16	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.095	0.0475	0.093	0.0465	0.091	0.0455	0.089	0.0445	0.087	0.0435	0.097	0.0495
15	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.093	0.0465	0.091	0.0455	0.089	0.0445	0.087	0.0435	0.085	0.0425	0.095	0.0485
14	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.015	0.0085	0.091	0.0455	0.089	0.0445	0.087	0.0435	0.086	0.0430	0.084	0.0420	0.093	0.0475
13	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.015	0.0085	0.089	0.0445	0.087	0.0435	0.086	0.0430	0.084	0.0420	0.082	0.0410	0.091	0.0465
12	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.015	0.0085	0.087	0.0435	0.085	0.0425	0.084	0.0420	0.082	0.0410	0.080	0.0400	0.089	0.0455
11	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.085	0.0425	0.083	0.0415	0.082	0.0410	0.080	0.0400	0.078	0.0390	0.087	0.0445
決定する。	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.083	0.0415	0.082	0.0410	0.080	0.0400	0.078	0.0390	0.076	0.0380	0.085	0.0435
9	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.081	0.0405	0.080	0.0400	0.078	0.0390	0.076	0.0380	0.075	0.0375	0.083	0.0425
8	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.013	0.0070	0.079	0.0395	0.078	0.0390	0.076	0.0380	0.074	0.0370	0.073	0.0365	0.081	0.0415
7	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.077	0.0385	0.076	0.0380	0.074	0.0370	0.072	0.0360	0.071	0.0355	0.079	0.0405
6	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.075	0.0375	0.074	0.0370	0.072	0.0360	0.071	0.0355	0.069	0.0345	0.077	0.0395
5	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.073	0.0365	0.072	0.0360	0.070	0.0350	0.069	0.0345	0.067	0.0335	0.075	0.0385
4	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.071	0.0355	0.070	0.0350	0.068	0.0340	0.067	0.0335	0.065	0.0325	0.073	0.0375
3	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.069	0.0345	0.068	0.0340	0.066	0.0330	0.065	0.0325	0.064	0.0320	0.071	0.0365
2	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.067	0.0335	0.066	0.0330	0.065	0.0325	0.063	0.0315	0.062	0.0310	0.069	0.0355
1	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.065	0.0325	0.064	0.0320	0.063	0.0315	0.061	0.0305	0.060	0.0300	0.067	0.0345
0	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0065	0.063	0.0315	0.062	0.0310	0.061	0.0305	0.059	0.0295	0.058	0.0290	0.065	0.0335
-1	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.061	0.0305	0.060	0.0300	0.059	0.0295	0.058	0.0290	0.056	0.0280	0.063	0.0325
-2	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.059	0.0295	0.058	0.0290	0.057	0.0285	0.056	0.0280	0.054	0.0270	0.061	0.0315
-3	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0060	0.057	0.0285	0.056	0.0280	0.055	0.0275	0.054	0.0270	0.053	0.0265	0.059	0.0305
-4	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.055	0.0275	0.054	0.0270	0.053	0.0265	0.052	0.0260	0.051	0.0255	0.057	0.0295
-5	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.053	0.0265	0.052	0.0260	0.051	0.0255	0.050	0.0250	0.049	0.0245	0.055	0.0285
-6	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0055	0.051	0.0255	0.050	0.0250	0.049	0.0245	0.048	0.0240	0.047	0.0235	0.052	0.0265
-7	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.049	0.0245	0.048	0.0240	0.047	0.0235	0.046	0.0230	0.045	0.0225	0.050	0.0255
-8	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.047	0.0235	0.046	0.0230	0.045	0.0225	0.044	0.0220	0.043	0.0215	0.048	0.0245
-9	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.045	0.0225	0.044	0.0220	0.044	0.0220	0.043	0.0215	0.042	0.0210	0.046	0.0235
-10	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.043	0.0215	0.043	0.0215	0.042	0.0210	0.041	0.0205	0.040	0.0200	0.044	0.0225
-11	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.041	0.0205	0.041	0.0205	0.040	0.0200	0.039	0.0195	0.038	0.0190	0.042	0.0215
-12	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.007	0.0040	0.039	0.0195	0.039	0.0195	0.038	0.0190	0.037	0.0185	0.036	0.0180	0.040	0.0205
-13	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.037	0.0185	0.037	0.0185	0.036	0.0180	0.035	0.0175	0.034	0.0170	0.038	0.0195
-14	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.035	0.0175	0.035	0.0175	0.034	0.0170	0.033	0.0165	0.033	0.0165	0.036	0.0185
-15	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015																		

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスV類				割引区分		なし														
共済目的等	園芸施設復旧費用額																					
被覆・未被覆	未被覆							被覆														
小損害不填補の金額	3万円				10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円							
共済掛金標準率	0.007				0.006		0.005		0.004		0.003		0.008		0.107		0.097					
危険段階区分	危険段階別共済掛金率(%)	組合員負担共済掛金率(%)																				
20	0.015	0.0150	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.017	0.0170	0.230	0.2300	0.209	0.2090	0.189	0.1890				
19	0.015	0.0150	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.017	0.0170	0.226	0.2260	0.205	0.2050	0.186	0.1860				
18	0.014	0.0140	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.017	0.0170	0.221	0.2210	0.201	0.2010	0.182	0.1820				
17	0.014	0.0140	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.016	0.0160	0.217	0.2170	0.196	0.1960	0.178	0.1780				
16	0.014	0.0140	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.016	0.0160	0.212	0.2120	0.192	0.1920	0.175	0.1750				
15	0.014	0.0140	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.016	0.0160	0.208	0.2080	0.188	0.1880	0.171	0.1710				
14	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.015	0.0150	0.203	0.2030	0.184	0.1840	0.167	0.1670				
13	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.015	0.0150	0.199	0.1990	0.180	0.1800	0.164	0.1640				
12	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.015	0.0150	0.195	0.1950	0.176	0.1760	0.160	0.1600				
11	0.012	0.0120	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.014	0.0140	0.190	0.1900	0.172	0.1720	0.156	0.1560				
決定する。	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.014	0.0140	0.186	0.1860	0.168	0.1680	0.153	0.1530				
9	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.014	0.0140	0.181	0.1810	0.164	0.1640	0.149	0.1490				
8	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.013	0.0130	0.177	0.1770	0.160	0.1600	0.145	0.1450				
7	0.011	0.0110	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.013	0.0130	0.172	0.1720	0.156	0.1560	0.142	0.1420				
6	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.013	0.0130	0.168	0.1680	0.152	0.1520	0.138	0.1380				
5	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.012	0.0120	0.163	0.1630	0.148	0.1480	0.134	0.1340				
4	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.012	0.0120	0.159	0.1590	0.144	0.1440	0.131	0.1310				
3	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.012	0.0120	0.155	0.1550	0.140	0.1400	0.127	0.1270				
2	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.150	0.1500	0.136	0.1360	0.123	0.1230				
1	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.146	0.1460	0.132	0.1320	0.120	0.1200				
0	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.141	0.1410	0.128	0.1280	0.116	0.1160				
-1	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.137	0.1370	0.124	0.1240	0.112	0.1120				
-2	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.132	0.1320	0.120	0.1200	0.109	0.1090				
-3	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.128	0.1280	0.116	0.1160	0.105	0.1050				
-4	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.123	0.1230	0.112	0.1120	0.102	0.1020				
-5	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.119	0.1190	0.108	0.1080	0.098	0.0980				
-6	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.115	0.1150	0.104	0.1040	0.094	0.0940				
-7	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.008	0.0080	0.110	0.1100	0.100	0.1000	0.091	0.0910				
-8	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.008	0.0080	0.106	0.1060	0.096	0.0960	0.087	0.0870				
-9	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.008	0.0080	0.101	0.1010	0.092	0.0920	0.083	0.0830				
-10	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.007	0.0070	0.097	0.0970	0.088	0.0880	0.080	0.0800				
-11	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.007	0.0070	0.092	0.0920	0.084	0.0840	0.076	0.0760				
-12	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.007	0.0070	0.088	0.0880	0.080	0.0800	0.072	0.0720				
-13	0.005	0.0050	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.083	0.0830	0.076	0.0760	0.069	0.0690				
-14	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.079	0.0790	0.072	0.0720	0.065	0.0650				
-15	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.075	0.0750	0.068	0.0680	0.061	0.0610				
-16	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.005	0.0050	0.070	0.0700	0.064	0.0640	0.058	0.0580				
-17	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.005	0.0050	0.066	0.0660	0.060	0.0600	0.054	0.0540				
-18	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.005	0.0050	0.061	0.0610	0.056	0.0560	0.050	0.0500				
-19	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.004	0.0040	0.057	0.0570	0.052	0.0520	0.047	0.0470				
-20	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.001	0.0010	0.004	0.0040	0.053	0.0530	0.048	0.0480	0.044	0.0440				

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	プラスチックハウスV類			
------	-------------	--	--	--

割引区分	集団加入			
------	------	--	--	--

共済目的等	特定園芸施設及び附帯施設																							
	未被覆										被覆													
被覆・未被覆	3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約	
小損害不填補の金額	0.007		0.006		0.005		0.004		0.003		0.008		0.512		0.511		0.361		0.329		0.295		0.513	
共済掛金標準率	危険段階区分		危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																				
20	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.006	0.0030	0.017	0.0095	1.101	0.5505	1.099	0.5495	0.776	0.3880	0.707	0.3535	0.634	0.3170	1.103	0.5525
19	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.017	0.0095	1.080	0.5400	1.078	0.5390	0.761	0.3805	0.694	0.3470	0.622	0.3110	1.082	0.5420
18	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.017	0.0100	1.058	0.5290	1.056	0.5280	0.746	0.3730	0.680	0.3400	0.610	0.3050	1.060	0.5310
17	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	1.037	0.5185	1.035	0.5175	0.731	0.3655	0.666	0.3330	0.598	0.2990	1.039	0.5205
16	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	1.016	0.5080	1.014	0.5070	0.716	0.3580	0.653	0.3265	0.585	0.2925	1.018	0.5100
15	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.995	0.4975	0.993	0.4965	0.701	0.3505	0.639	0.3195	0.573	0.2865	0.997	0.4995
14	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.015	0.0085	0.973	0.4865	0.971	0.4855	0.686	0.3430	0.625	0.3125	0.561	0.2805	0.975	0.4885
13	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.015	0.0085	0.952	0.4760	0.950	0.4750	0.671	0.3355	0.612	0.3060	0.549	0.2745	0.954	0.4780
12	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.015	0.0085	0.931	0.4655	0.929	0.4645	0.656	0.3280	0.598	0.2990	0.536	0.2680	0.933	0.4675
11	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.910	0.4550	0.908	0.4540	0.641	0.3205	0.584	0.2920	0.524	0.2620	0.911	0.4560
決定する。	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.888	0.4440	0.887	0.4435	0.626	0.3130	0.571	0.2855	0.512	0.2560	0.890	0.4460
9	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.867	0.4335	0.865	0.4325	0.611	0.3055	0.557	0.2785	0.500	0.2500	0.869	0.4355
8	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.013	0.0070	0.846	0.4230	0.844	0.4220	0.596	0.2980	0.544	0.2720	0.487	0.2435	0.847	0.4240
7	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.825	0.4125	0.823	0.4115	0.581	0.2905	0.530	0.2650	0.475	0.2375	0.826	0.4135
6	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.803	0.4015	0.802	0.4010	0.566	0.2830	0.516	0.2580	0.463	0.2315	0.805	0.4035
5	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.782	0.3910	0.781	0.3905	0.551	0.2755	0.503	0.2515	0.451	0.2255	0.784	0.3930
4	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.761	0.3805	0.759	0.3795	0.536	0.2680	0.489	0.2445	0.438	0.2190	0.762	0.3815
3	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.740	0.3700	0.738	0.3690	0.521	0.2605	0.475	0.2375	0.426	0.2130	0.741	0.3710
2	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.718	0.3590	0.717	0.3585	0.506	0.2530	0.462	0.2310	0.414	0.2070	0.720	0.3610
1	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.697	0.3485	0.696	0.3480	0.491	0.2455	0.448	0.2240	0.402	0.2010	0.698	0.3495
0	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0065	0.676	0.3380	0.674	0.3370	0.476	0.2380	0.434	0.2170	0.389	0.1945	0.677	0.3390
-1	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.655	0.3275	0.653	0.3265	0.462	0.2310	0.421	0.2105	0.377	0.1885	0.656	0.3285
-2	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.633	0.3165	0.632	0.3160	0.447	0.2235	0.407	0.2035	0.365	0.1825	0.635	0.3185
-3	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0060	0.612	0.3060	0.611	0.3055	0.432	0.2160	0.393	0.1965	0.353	0.1765	0.613	0.3070
-4	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.591	0.2955	0.590	0.2950	0.417	0.2085	0.380	0.1900	0.340	0.1700	0.592	0.2965
-5	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.570	0.2850	0.568	0.2840	0.402	0.2010	0.366	0.1830	0.328	0.1640	0.571	0.2860
-6	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0055	0.548	0.2740	0.547	0.2735	0.387	0.1935	0.352	0.1760	0.316	0.1580	0.549	0.2750
-7	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.527	0.2635	0.526	0.2630	0.372	0.1860	0.339	0.1695	0.304	0.1520	0.528	0.2645
-8	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.506	0.2530	0.505	0.2525	0.357	0.1785	0.325	0.1625	0.291	0.1455	0.507	0.2540
-9	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.484	0.2420	0.484	0.2420	0.342	0.1710	0.311	0.1555	0.279	0.1395	0.485	0.2430
-10	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.463	0.2315	0.462	0.2310	0.327	0.1635	0.298	0.1490	0.267	0.1335	0.464	0.2325
-11	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.442	0.2210	0.441	0.2205	0.312	0.1560	0.284	0.1420	0.255	0.1275	0.443	0.2220
-12	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.007	0.0040	0.421	0.2105	0.420	0.2100	0.297	0.1485	0.270	0.1350	0.242	0.1210	0.422	0.2115
-13	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.399	0.1995	0.399	0.199								

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスV類				割引区分		集団加入											
共済目的等		施設内農作物 一般																	
被覆・未被覆		被覆																	
小損害不填補の金額	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約							
共済掛金標準率	1.575	1.481	1.346	0.901	0.546	1.576	0.570	0.506	0.463	0.381	0.285	0.571							
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																	
20	3.387	1.6935	3.184	1.5920	2.894	1.4470	1.937	0.9685	1.174	0.5870	3.389	1.6955							
19	3.321	1.6605	3.123	1.5615	2.838	1.4190	1.900	0.9500	1.151	0.5755	3.323	1.6625							
18	3.256	1.6280	3.061	1.5305	2.782	1.3910	1.863	0.9315	1.129	0.5645	3.258	1.6300							
17	3.190	1.5950	3.000	1.5000	2.727	1.3635	1.825	0.9125	1.106	0.5530	3.192	1.5970							
16	3.125	1.5625	2.939	1.4695	2.671	1.3355	1.788	0.8940	1.083	0.5415	3.127	1.5645							
15	3.060	1.5300	2.877	1.4385	2.615	1.3075	1.750	0.8750	1.061	0.5305	3.062	1.5320							
14	2.994	1.4970	2.816	1.4080	2.559	1.2795	1.713	0.8565	1.038	0.5190	2.996	1.4990							
13	2.929	1.4645	2.754	1.3770	2.503	1.2515	1.675	0.8375	1.015	0.5075	2.931	1.4665							
12	2.863	1.4315	2.693	1.3465	2.447	1.2235	1.638	0.8190	0.993	0.4965	2.865	1.4335							
11	2.798	1.3990	2.631	1.3155	2.391	1.1955	1.601	0.8005	0.970	0.4850	2.800	1.4010							
決定する。	2.733	1.3665	2.570	1.2850	2.335	1.1675	1.563	0.7815	0.947	0.4735	2.734	1.3675							
9	2.667	1.3335	2.508	1.2540	2.279	1.1395	1.526	0.7630	0.925	0.4625	2.669	1.3355							
8	2.602	1.3010	2.447	1.2235	2.224	1.1120	1.488	0.7440	0.902	0.4510	2.604	1.3030							
7	2.537	1.2685	2.385	1.1925	2.168	1.0840	1.451	0.7255	0.879	0.4395	2.538	1.2695							
6	2.471	1.2355	2.324	1.1620	2.112	1.0560	1.414	0.7070	0.857	0.4285	2.473	1.2375							
5	2.406	1.2030	2.262	1.1310	2.056	1.0280	1.376	0.6880	0.834	0.4170	2.407	1.2040							
4	2.340	1.1700	2.201	1.1005	2.000	1.0000	1.339	0.6695	0.811	0.4055	2.342	1.1720							
3	2.275	1.1375	2.139	1.0695	1.944	0.9720	1.301	0.6505	0.789	0.3945	2.276	1.1385							
2	2.210	1.1050	2.078	1.0390	1.888	0.9440	1.264	0.6320	0.766	0.3830	2.211	1.1060							
1	2.144	1.0720	2.016	1.0080	1.832	0.9160	1.227	0.6135	0.743	0.3715	2.146	1.0740							
0	2.079	1.0395	1.955	0.9775	1.777	0.8885	1.189	0.5945	0.721	0.3605	2.080	1.0405							
-1	2.013	1.0065	1.893	0.9465	1.721	0.8605	1.152	0.5760	0.698	0.3490	2.015	1.0085							
-2	1.948	0.9740	1.832	0.9160	1.665	0.8325	1.114	0.5570	0.675	0.3375	1.949	0.9750							
-3	1.883	0.9415	1.770	0.8850	1.609	0.8045	1.077	0.5385	0.653	0.3265	1.884	0.9425							
-4	1.817	0.9085	1.709	0.8545	1.553	0.7765	1.040	0.5200	0.630	0.3150	1.818	0.9095							
-5	1.752	0.8760	1.647	0.8235	1.497	0.7485	1.002	0.5010	0.607	0.3035	1.753	0.8770							
-6	1.687	0.8435	1.586	0.7930	1.441	0.7205	0.965	0.4825	0.585	0.2925	1.688	0.8445							
-7	1.621	0.8105	1.524	0.7620	1.385	0.6925	0.927	0.4635	0.562	0.2810	1.622	0.8115							
-8	1.556	0.7780	1.463	0.7315	1.330	0.6650	0.890	0.4450	0.539	0.2695	1.557	0.7790							
-9	1.490	0.7450	1.401	0.7005	1.274	0.6370	0.853	0.4265	0.517	0.2585	1.491	0.7460							
-10	1.425	0.7125	1.340	0.6700	1.218	0.6090	0.815	0.4075	0.494	0.2470	1.426	0.7135							
-11	1.360	0.6800	1.278	0.6390	1.162	0.5810	0.778	0.3890	0.471	0.2355	1.360	0.6800							
-12	1.294	0.6470	1.217	0.6085	1.106	0.5530	0.740	0.3700	0.449	0.2245	1.295	0.6480							
-13	1.229	0.6145	1.156	0.5780	1.050	0.5250	0.703	0.3515	0.426	0.2130	1.230	0.6155							
-14	1.163	0.5815	1.094	0.5470	0.994	0.4970	0.666	0.3330	0.403	0.2015	1.164	0.5825							
-15	1.098	0.5490	1.033	0.5165	0.938	0.4690	0.628	0.3140	0.381	0.1905	1.099	0.5500							
-16	1.033	0.5165	0.971	0.4855	0.883	0.4415	0.591	0.2955	0.358	0.1790	1.033	0.5165							
-17	0.967	0.4835	0.910	0.4550	0.827	0.4135	0.553	0.2765	0.335	0.1675	0.968	0.4845							
-18	0.902	0.4510	0.848	0.4240	0.771	0.3855	0.516	0.2580	0.313	0.1565	0.902	0.4510							
-19	0.837	0.4185	0.787	0.3935	0.715	0.3575	0.479	0.2395	0.290	0.1450	0.837	0.4185							
-20	0.787	0.3935	0.740	0.3700	0.673	0.3365	0.450	0.2250	0.273	0.1365	0.788	0.3945							

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスV類				割引区分		集団加入																		
共済目的等	特定園芸施設撤去費用額																									
被覆・未被覆	未被覆																									
小損害不填補の金額	被覆																									
共済掛金標準率	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)								
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																								
20	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.006	0.0030	0.017	0.0095	0.099	0.0495	0.097	0.0485	0.095	0.0475	0.092	0.0460	0.090	0.0450	0.101	0.0515		
19	0.015	0.0075	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.017	0.0095	0.097	0.0485	0.095	0.0475	0.093	0.0465	0.091	0.0455	0.089	0.0445	0.099	0.0505		
18	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.017	0.0100	0.095	0.0475	0.093	0.0465	0.091	0.0455	0.089	0.0445	0.087	0.0435	0.097	0.0495		
17	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.093	0.0465	0.091	0.0455	0.089	0.0445	0.087	0.0435	0.085	0.0425	0.095	0.0485		
16	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.091	0.0455	0.089	0.0445	0.087	0.0435	0.085	0.0425	0.083	0.0415	0.093	0.0475		
15	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.089	0.0445	0.087	0.0435	0.085	0.0425	0.084	0.0420	0.082	0.0410	0.091	0.0465		
14	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.015	0.0085	0.087	0.0435	0.086	0.0430	0.084	0.0420	0.082	0.0410	0.080	0.0400	0.089	0.0455		
13	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.015	0.0085	0.086	0.0430	0.084	0.0420	0.082	0.0410	0.080	0.0400	0.078	0.0390	0.087	0.0440		
12	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.015	0.0085	0.084	0.0420	0.082	0.0410	0.080	0.0400	0.078	0.0390	0.076	0.0380	0.085	0.0430		
11	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.082	0.0410	0.080	0.0400	0.078	0.0390	0.076	0.0380	0.075	0.0375	0.083	0.0420		
決定する。	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.080	0.0400	0.078	0.0390	0.076	0.0380	0.075	0.0375	0.073	0.0365	0.082	0.0420		
9	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.078	0.0390	0.076	0.0380	0.075	0.0375	0.073	0.0365	0.071	0.0355	0.080	0.0410		
8	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.013	0.0070	0.076	0.0380	0.074	0.0370	0.073	0.0365	0.071	0.0355	0.069	0.0345	0.078	0.0400		
7	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.074	0.0370	0.072	0.0360	0.071	0.0355	0.069	0.0345	0.068	0.0340	0.076	0.0390		
6	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.072	0.0360	0.071	0.0355	0.069	0.0345	0.067	0.0335	0.066	0.0330	0.074	0.0380		
5	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.070	0.0350	0.069	0.0345	0.067	0.0335	0.066	0.0330	0.064	0.0320	0.072	0.0370		
4	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.068	0.0340	0.067	0.0335	0.065	0.0325	0.064	0.0320	0.062	0.0310	0.070	0.0360		
3	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.066	0.0330	0.065	0.0325	0.064	0.0320	0.062	0.0310	0.061	0.0305	0.068	0.0350		
2	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.065	0.0325	0.063	0.0315	0.062	0.0310	0.060	0.0300	0.059	0.0295	0.066	0.0335		
1	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.063	0.0315	0.061	0.0305	0.060	0.0300	0.059	0.0295	0.057	0.0285	0.064	0.0325		
0	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0065	0.061	0.0305	0.059	0.0295	0.058	0.0290	0.057	0.0285	0.055	0.0275	0.062	0.0315		
-1	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.059	0.0295	0.058	0.0290	0.056	0.0280	0.055	0.0275	0.054	0.0270	0.060	0.0305		
-2	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.057	0.0285	0.056	0.0280	0.054	0.0270	0.053	0.0265	0.052	0.0260	0.058	0.0295		
-3	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0060	0.055	0.0275	0.054	0.0270	0.053	0.0265	0.051	0.0255	0.050	0.0250	0.056	0.0285		
-4	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.053	0.0265	0.052	0.0260	0.051	0.0255	0.050	0.0250	0.048	0.0240	0.054	0.0275		
-5	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.051	0.0255	0.050	0.0250	0.049	0.0245	0.048	0.0240	0.047	0.0235	0.052	0.0265		
-6	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0055	0.049	0.0245	0.048	0.0240	0.047	0.0235	0.046	0.0230	0.045	0.0225	0.050	0.0255		
-7	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.047	0.0235	0.046	0.0230	0.045	0.0225	0.044	0.0220	0.043	0.0215	0.048	0.0245		
-8	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.045	0.0225	0.044	0.0220	0.043	0.0215	0.042	0.0210	0.041	0.0205	0.046	0.0235		
-9	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.044	0.0220	0.043	0.0215	0.042	0.0210	0.041	0.0205	0.040	0.0200	0.044	0.0220		
-10	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.042	0.0210	0.041	0.0205	0.040	0.0200	0.039	0.0195	0.038	0.0190	0.037	0.0185		
-11	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.040	0.0200	0.039	0.0195	0.038	0.0190	0.037	0.0185	0.036	0.0180	0.041	0.0210		
-12	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.007	0.0040	0.038	0.0190	0.037	0.0185	0.036	0.0180	0.035	0.0175	0.035	0.0175	0.039	0.0200		
-13	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.036	0.0180	0.035	0.0175	0.034	0.0170	0.034	0.0170	0.033	0.0165	0.037	0.0190		
-14	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.034	0.0170	0.033	0.0165	0.032	0.0160	0.031	0.0160	0.031	0.0155	0.035	0.0180		
-15	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.032	0.0160	0.031	0.0155	0.031	0.0155	0.030	0.0150	0.029	0.0145	0.033	0.0170		
-16	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.005	0.0025	0.030	0.0150	0.030	0.0150	0.029	0.0145								

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスV類				割引区分		集団加入																		
共済目的等	園芸施設復旧費用額																									
被覆・未被覆	未被覆																									
小損害不填補の金額	被覆																									
共済掛金標準率	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)								
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																								
20	0.015	0.0150	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.017	0.0170	0.219	0.2190	0.198	0.1980	0.181	0.1810	0.155	0.1550	0.144	0.1440	0.221	0.2210		
19	0.015	0.0150	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.017	0.0170	0.215	0.2150	0.194	0.1940	0.177	0.1770	0.152	0.1520	0.141	0.1410	0.217	0.2170		
18	0.014	0.0140	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.017	0.0170	0.211	0.2110	0.190	0.1900	0.174	0.1740	0.149	0.1490	0.139	0.1390	0.213	0.2130		
17	0.014	0.0140	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.016	0.0160	0.207	0.2070	0.186	0.1860	0.170	0.1700	0.146	0.1460	0.136	0.1360	0.209	0.2090		
16	0.014	0.0140	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.016	0.0160	0.202	0.2020	0.183	0.1830	0.167	0.1670	0.143	0.1430	0.133	0.1330	0.204	0.2040		
15	0.014	0.0140	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.016	0.0160	0.198	0.1980	0.179	0.1790	0.163	0.1630	0.140	0.1400	0.130	0.1300	0.200	0.2000		
14	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.015	0.0150	0.194	0.1940	0.175	0.1750	0.160	0.1600	0.137	0.1370	0.127	0.1270	0.196	0.1960		
13	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.015	0.0150	0.190	0.1900	0.171	0.1710	0.156	0.1560	0.134	0.1340	0.125	0.1250	0.192	0.1920		
12	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.015	0.0150	0.185	0.1850	0.167	0.1670	0.153	0.1530	0.131	0.1310	0.122	0.1220	0.187	0.1870		
11	0.012	0.0120	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.014	0.0140	0.181	0.1810	0.163	0.1630	0.149	0.1490	0.128	0.1280	0.119	0.1190	0.183	0.1830		
決定する。	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.014	0.0140	0.177	0.1770	0.160	0.1600	0.146	0.1460	0.125	0.1250	0.116	0.1160	0.179	0.1790		
9	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.014	0.0140	0.173	0.1730	0.156	0.1560	0.142	0.1420	0.122	0.1220	0.113	0.1130	0.174	0.1740		
8	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.013	0.0130	0.169	0.1690	0.152	0.1520	0.139	0.1390	0.119	0.1190	0.111	0.1110	0.170	0.1700		
7	0.011	0.0110	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.013	0.0130	0.164	0.1640	0.148	0.1480	0.135	0.1350	0.116	0.1160	0.108	0.1080	0.166	0.1660		
6	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.013	0.0130	0.160	0.1600	0.144	0.1440	0.132	0.1320	0.113	0.1130	0.105	0.1050	0.162	0.1620		
5	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.012	0.0120	0.156	0.1560	0.141	0.1410	0.128	0.1280	0.110	0.1100	0.102	0.1020	0.157	0.1570		
4	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.012	0.0120	0.152	0.1520	0.137	0.1370	0.125	0.1250	0.107	0.1070	0.100	0.1000	0.153	0.1530		
3	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.012	0.0120	0.147	0.1470	0.133	0.1330	0.121	0.1210	0.104	0.1040	0.097	0.0970	0.149	0.1490		
2	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.143	0.1430	0.129	0.1290	0.118	0.1180	0.101	0.1010	0.094	0.0940	0.145	0.1450		
1	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.139	0.1390	0.125	0.1250	0.114	0.1140	0.098	0.0980	0.091	0.0910	0.140	0.1400		
0	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.135	0.1350	0.121	0.1210	0.111	0.1110	0.095	0.0950	0.088	0.0880	0.136	0.1360		
-1	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.130	0.1300	0.118	0.1180	0.107	0.1070	0.092	0.0920	0.086	0.0860	0.132	0.1320		
-2	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.126	0.1260	0.114	0.1140	0.104	0.1040	0.089	0.0890	0.083	0.0830	0.127	0.1270		
-3	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.122	0.1220	0.110	0.1100	0.100	0.1000	0.086	0.0860	0.080	0.0800	0.123	0.1230		
-4	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.118	0.1180	0.106	0.1060	0.097	0.0970	0.083	0.0830	0.077	0.0770	0.119	0.1190		
-5	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.113	0.1130	0.102	0.1020	0.093	0.0930	0.080	0.0800	0.075	0.0750	0.115	0.1150		
-6	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.109	0.1090	0.099	0.0990	0.090	0.0900	0.077	0.0770	0.072	0.0720	0.110	0.1100		
-7	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.008	0.0080	0.105	0.1050	0.095	0.0950	0.086	0.0860	0.074	0.0740	0.069	0.0690	0.106	0.1060		
-8	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.008	0.0080	0.101	0.1010	0.091	0.0910	0.083	0.0830	0.071	0.0710	0.066	0.0660	0.102	0.1020		
-9	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.008	0.0080	0.097	0.0970	0.087	0.0870	0.079	0.0790	0.068	0.0680	0.063	0.0630	0.097	0.0970		
-10	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.007	0.0070	0.092	0.0920	0.083	0.0830	0.076	0.0760	0.065	0.0650	0.061	0.0610	0.093	0.0930		
-11	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.007	0.0070	0.088	0.0880	0.079	0.0790	0.073	0.0730	0.062	0.0620	0.058	0.0580	0.089	0.0890		
-12	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.007	0.0070	0.084	0.0840	0.076	0.0760	0.069	0.0690	0.059	0.0590	0.055	0.0550	0.085	0.0850		
-13	0.005	0.0050	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.080	0.0800	0.072	0.0720	0.066	0.0660	0.056	0.0560	0.052	0.0520	0.080	0.0800		
-14	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.075	0.0750	0.068	0.0680	0.062	0.0620	0.053	0.0530	0.049	0.0490	0.076	0.0760		
-15	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.071	0.0710	0.064	0.0640	0.059	0.0590	0.050	0.0500	0.047	0.0470	0.072	0.0720		
-16	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.005	0.0050	0.067	0.0670	0.060	0.0600	0.055	0.0550	0							

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	プラスチックハウスVI類						割引区分	なし																
共済目的等	特定園芸施設及び附帯施設																							
被覆・未被覆	未被覆										被覆													
小損害不填補の金額	3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約	
共済掛金標準率	0.036		0.009		0.005		0.004		0.003		0.037		1.812		0.451		0.170		0.018		0.004		1.828	
危険段階区分	危険段階別共済掛金率(%)	組合員負担共済掛金率(%)																						
20	0.101	0.0505	0.025	0.0125	0.014	0.0070	0.011	0.0055	0.008	0.0040	0.104	0.0535	5.093	2.5465	1.268	0.6340	0.478	0.2390	0.051	0.0255	0.011	0.0055	5.138	2.5915
19	0.072	0.0360	0.018	0.0090	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.074	0.0380	3.612	1.8060	0.899	0.4495	0.339	0.1695	0.036	0.0180	0.008	0.0040	3.644	1.8380
18	0.070	0.0350	0.018	0.0090	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.072	0.0370	3.542	1.7710	0.882	0.4410	0.332	0.1660	0.035	0.0175	0.008	0.0040	3.573	1.8020
17	0.069	0.0345	0.017	0.0085	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.071	0.0365	3.472	1.7360	0.864	0.4320	0.326	0.1630	0.034	0.0170	0.008	0.0040	3.503	1.7670
16	0.068	0.0340	0.017	0.0085	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.069	0.0350	3.402	1.7010	0.847	0.4235	0.319	0.1595	0.034	0.0170	0.008	0.0040	3.432	1.7310
15	0.066	0.0330	0.017	0.0085	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.068	0.0350	3.332	1.6660	0.829	0.4145	0.313	0.1565	0.033	0.0165	0.007	0.0035	3.362	1.6960
14	0.065	0.0325	0.016	0.0080	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.067	0.0345	3.263	1.6315	0.812	0.4060	0.306	0.1530	0.032	0.0160	0.007	0.0035	3.291	1.6595
13	0.063	0.0315	0.016	0.0080	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.065	0.0335	3.193	1.5965	0.795	0.3975	0.300	0.1500	0.032	0.0160	0.007	0.0035	3.221	1.6245
12	0.062	0.0310	0.016	0.0080	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.064	0.0330	3.123	1.5615	0.777	0.3885	0.293	0.1465	0.031	0.0155	0.007	0.0035	3.151	1.5895
11	0.061	0.0305	0.015	0.0075	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.062	0.0315	3.053	1.5265	0.760	0.3800	0.286	0.1430	0.030	0.0150	0.007	0.0035	3.080	1.5535
決定する。	0.059	0.0295	0.015	0.0075	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.061	0.0315	2.983	1.4915	0.743	0.3715	0.280	0.1400	0.030	0.0150	0.007	0.0035	3.010	1.5185
9	0.058	0.0290	0.014	0.0070	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.059	0.0300	2.914	1.4570	0.725	0.3625	0.273	0.1365	0.029	0.0145	0.006	0.0030	2.939	1.4820
8	0.056	0.0280	0.014	0.0070	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.058	0.0300	2.844	1.4220	0.708	0.3540	0.267	0.1335	0.028	0.0140	0.006	0.0030	2.869	1.4470
7	0.055	0.0275	0.014	0.0070	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.057	0.0295	2.774	1.3870	0.690	0.3450	0.260	0.1300	0.028	0.0140	0.006	0.0030	2.798	1.4110
6	0.054	0.0270	0.013	0.0065	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.055	0.0280	2.704	1.3520	0.673	0.3365	0.254	0.1270	0.027	0.0135	0.006	0.0030	2.728	1.3760
5	0.052	0.0260	0.013	0.0065	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.054	0.0280	2.634	1.3170	0.656	0.3280	0.247	0.1235	0.026	0.0130	0.006	0.0030	2.657	1.3400
4	0.051	0.0255	0.013	0.0065	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.052	0.0265	2.564	1.2820	0.638	0.3190	0.241	0.1205	0.025	0.0125	0.006	0.0030	2.587	1.3050
3	0.050	0.0250	0.012	0.0060	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.051	0.0260	2.495	1.2475	0.621	0.3105	0.234	0.1170	0.025	0.0125	0.006	0.0030	2.517	1.2695
2	0.048	0.0240	0.012	0.0060	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.050	0.0260	2.425	1.2125	0.604	0.3020	0.227	0.1135	0.024	0.0120	0.005	0.0025	2.446	1.2335
1	0.047	0.0235	0.012	0.0060	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.048	0.0245	2.355	1.1775	0.586	0.2930	0.221	0.1105	0.023	0.0115	0.005	0.0025	2.376	1.1985
0	0.045	0.0225	0.011	0.0055	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.047	0.0245	2.285	1.1425	0.569	0.2845	0.214	0.1070	0.023	0.0115	0.005	0.0025	2.305	1.1625
-1	0.044	0.0220	0.011	0.0055	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.045	0.0230	2.215	1.1075	0.551	0.2755	0.208	0.1040	0.022	0.0110	0.005	0.0025	2.235	1.1275
-2	0.043	0.0215	0.011	0.0055	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.044	0.0225	2.145	1.0725	0.534	0.2670	0.201	0.1005	0.021	0.0105	0.005	0.0025	2.164	1.0915
-3	0.041	0.0205	0.010	0.0050	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.042	0.0215	2.076	1.0380	0.517	0.2585	0.195	0.0975	0.021	0.0105	0.005	0.0025	2.094	1.0560
-4	0.040	0.0200	0.010	0.0050	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.041	0.0210	2.006	1.0030	0.499	0.2495	0.188	0.0940	0.020	0.0100	0.004	0.0020	2.023	1.0200
-5	0.038	0.0190	0.010	0.0050	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.040	0.0210	1.936	0.9680	0.482	0.2410	0.182	0.0910	0.019	0.0095	0.004	0.0020	1.953	0.9850
-6	0.037	0.0185	0.009	0.0045	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.038	0.0195	1.866	0.9330	0.464	0.2320	0.175	0.0875	0.019	0.0095	0.004	0.0020	1.883	0.9500
-7	0.036	0.0180	0.009	0.0045	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.037	0.0190	1.796	0.8980	0.447	0.2235	0.169	0.0845	0.018	0.0090	0.004	0.0020	1.812	0.9140
-8	0.034	0.0170	0.009	0.0045	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.035	0.0180	1.726	0.8630	0.430	0.2150	0.162	0.0810	0.017	0.0085	0.004	0.0020	1.742	0.8790
-9	0.033	0.0165	0.008	0.0040	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.034	0.0175	1.657	0.8285	0.412	0.2060	0.155	0.0775	0.016	0.0080	0.004	0.0020	1.671	0.8425
-10	0.032	0.0160	0.008	0.0040	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.032	0.0160	1.587	0.7935	0.395	0.1975	0.149	0.0745	0.016	0.0080	0.004	0.0020	1.601	0.8075
-11	0.030	0.0150	0.008	0.0040	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.031	0.0160	1.517	0.7585	0.378	0.1890	0.142	0.0710	0.015	0.0075	0.003	0.0015	1.530	0.7715
-12	0.029	0.0145	0.007	0.0035	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.030	0.0155	1.447	0.7235	0.360	0.1800	0.136	0.0680	0.014	0.0070	0.003	0.0015	1.460	0.7365
-13	0.027	0.0135	0.007	0.0035	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.028	0.0145	1.377	0.6885	0.343	0.1715	0.129	0.0645	0.014	0.0070	0.003	0.0015	1.389	0.7005
-14	0.026	0.0130	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.027	0.0140	1.308	0.6540	0.325	0.1625	0.123	0.0615	0.013</					

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	プラスチックハウスVI類						割引区分	なし																	
共済目的等	施設内農作物 一般												施設内農作物 事故除外												
被覆・未被覆	被覆												被覆												
小損害不填補の金額	3万円			10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円			10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約
共済掛金標準率	2.070			1.444		0.777		0.006		0.005		2.071		1.579			1.161		0.603		0.005		0.004		1.580
危険段階区分	危険段階別共済掛金率(%)	組合員負担共済掛金率(%)	危険段階別共済掛金率(%)																						
20	5.818	2.9090	4.058	2.0290	2.184	1.0920	0.017	0.0085	0.014	0.0070	5.821	2.9120	4.438	2.2190	3.263	1.6315	1.695	0.8475	0.014	0.0070	0.011	0.0055	4.441	2.2220	
19	4.126	2.0630	2.878	1.4390	1.549	0.7745	0.012	0.0060	0.010	0.0050	4.128	2.0650	3.147	1.5735	2.314	1.1570	1.202	0.6010	0.010	0.0050	0.008	0.0040	3.149	1.5755	
18	4.046	2.0230	2.823	1.4115	1.519	0.7595	0.012	0.0060	0.010	0.0050	4.048	2.0250	3.087	1.5435	2.269	1.1345	1.179	0.5895	0.010	0.0050	0.008	0.0040	3.088	1.5445	
17	3.967	1.9835	2.767	1.3835	1.489	0.7445	0.011	0.0055	0.010	0.0050	3.968	1.9845	3.026	1.5130	2.225	1.1125	1.155	0.5775	0.010	0.0050	0.008	0.0040	3.028	1.5150	
16	3.887	1.9435	2.711	1.3555	1.459	0.7295	0.011	0.0055	0.009	0.0045	3.889	1.9455	2.965	1.4825	2.180	1.0900	1.132	0.5660	0.009	0.0045	0.008	0.0040	2.967	1.4845	
15	3.807	1.9035	2.656	1.3280	1.429	0.7145	0.011	0.0055	0.009	0.0045	3.809	1.9055	2.904	1.4520	2.135	1.0675	1.109	0.5545	0.009	0.0045	0.007	0.0035	2.906	1.4540	
14	3.727	1.8635	2.600	1.3000	1.399	0.6995	0.011	0.0055	0.009	0.0045	3.729	1.8655	2.843	1.4215	2.090	1.0450	1.086	0.5430	0.009	0.0045	0.007	0.0035	2.845	1.4235	
13	3.647	1.8235	2.544	1.2720	1.369	0.6845	0.011	0.0055	0.009	0.0045	3.649	1.8255	2.782	1.3910	2.046	1.0230	1.063	0.5315	0.009	0.0045	0.007	0.0035	2.784	1.3930	
12	3.568	1.7840	2.489	1.2445	1.339	0.6695	0.010	0.0050	0.009	0.0045	3.569	1.7850	2.721	1.3605	2.001	1.0005	1.039	0.5195	0.009	0.0045	0.007	0.0035	2.723	1.3625	
11	3.488	1.7440	2.433	1.2165	1.309	0.6545	0.010	0.0050	0.008	0.0040	3.490	1.7460	2.661	1.3305	1.956	0.9780	1.016	0.5080	0.008	0.0040	0.007	0.0035	2.662	1.3315	
決定する。	3.408	1.7040	2.377	1.1885	1.279	0.6395	0.010	0.0050	0.008	0.0040	3.410	1.7060	2.600	1.3000	1.912	0.9560	0.993	0.4965	0.008	0.0040	0.007	0.0035	2.601	1.3010	
9	3.328	1.6640	2.322	1.1610	1.249	0.6245	0.010	0.0050	0.008	0.0040	3.330	1.6660	2.539	1.2695	1.867	0.9335	0.970	0.4850	0.008	0.0040	0.006	0.0030	2.540	1.2705	
8	3.249	1.6245	2.266	1.1330	1.219	0.6095	0.009	0.0045	0.008	0.0040	3.250	1.6255	2.478	1.2390	1.822	0.9110	0.946	0.4730	0.008	0.0040	0.006	0.0030	2.480	1.2410	
7	3.169	1.5845	2.211	1.1055	1.189	0.5945	0.009	0.0045	0.008	0.0040	3.170	1.5855	2.417	1.2085	1.777	0.8885	0.923	0.4615	0.008	0.0040	0.006	0.0030	2.419	1.2105	
6	3.089	1.5445	2.155	1.0775	1.160	0.5800	0.009	0.0045	0.007	0.0035	3.091	1.5465	2.356	1.1780	1.733	0.8665	0.900	0.4500	0.007	0.0035	0.006	0.0030	2.358	1.1800	
5	3.009	1.5045	2.099	1.0495	1.130	0.5650	0.009	0.0045	0.007	0.0035	3.011	1.5065	2.295	1.1475	1.688	0.8440	0.877	0.4385	0.007	0.0035	0.006	0.0030	2.297	1.1495	
4	2.930	1.4650	2.044	1.0220	1.100	0.5500	0.008	0.0040	0.007	0.0035	2.931	1.4660	2.235	1.1175	1.643	0.8215	0.853	0.4265	0.007	0.0035	0.006	0.0030	2.236	1.1185	
3	2.850	1.4250	1.988	0.9940	1.070	0.5350	0.008	0.0040	0.007	0.0035	2.851	1.4260	2.174	1.0870	1.598	0.7990	0.830	0.4150	0.007	0.0035	0.006	0.0030	2.175	1.0880	
2	2.770	1.3850	1.932	0.9660	1.040	0.5200	0.008	0.0040	0.007	0.0035	2.771	1.3860	2.113	1.0565	1.554	0.7770	0.807	0.4035	0.007	0.0035	0.005	0.0025	2.114	1.0575	
1	2.690	1.3450	1.877	0.9385	1.010	0.5050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	2.692	1.3470	2.052	1.0260	1.509	0.7545	0.784	0.3920	0.006	0.0030	0.005	0.0025	2.053	1.0270	
0	2.610	1.3050	1.821	0.9105	0.980	0.4900	0.008	0.0040	0.006	0.0030	2.612	1.3070	1.991	0.9955	1.464	0.7320	0.760	0.3800	0.006	0.0030	0.005	0.0025	1.993	0.9975	
-1	2.531	1.2655	1.765	0.8825	0.950	0.4750	0.007	0.0035	0.006	0.0030	2.532	1.2665	1.930	0.9650	1.419	0.7095	0.737	0.3685	0.006	0.0030	0.005	0.0025	1.932	0.9670	
-2	2.451	1.2255	1.710	0.8550	0.920	0.4600	0.007	0.0035	0.006	0.0030	2.452	1.2265	1.870	0.9350	1.375	0.6875	0.714	0.3570	0.006	0.0030	0.005	0.0025	1.871	0.9360	
-3	2.371	1.1855	1.654	0.8270	0.890	0.4450	0.007	0.0035	0.006	0.0030	2.372	1.1865	1.809	0.9045	1.330	0.6650	0.691	0.3455	0.006	0.0030	0.005	0.0025	1.810	0.9055	
-4	2.291	1.1455	1.598	0.7990	0.860	0.4300	0.007	0.0035	0.006	0.0030	2.292	1.1465	1.748	0.8740	1.285	0.6425	0.667	0.3335	0.006	0.0030	0.004	0.0020	1.749	0.8750	
-5	2.212	1.1060	1.543	0.7715	0.830	0.4150	0.006	0.0030	0.005	0.0025	2.213	1.1070	1.687	0.8435	1.240	0.6200	0.644	0.3220	0.005	0.0025	0.004	0.0020	1.688	0.8445	
-6	2.132	1.0660	1.487	0.7435	0.800	0.4000	0.006	0.0030	0.005	0.0025	2.133	1.0670	1.626	0.8130	1.196	0.5980	0.621	0.3105	0.005	0.0025	0.004	0.0020	1.627	0.8140	
-7	2.052	1.0260	1.431	0.7155	0.770	0.3850	0.006	0.0030	0.005	0.0025	2.053	1.0270	1.565	0.7825	1.151	0.5755	0.598	0.2990	0.005	0.0025	0.004	0.0020	1.566	0.7835	
-8	1.972	0.9860	1.376	0.6880	0.740	0.3700	0.006	0.0030	0.005	0.0025	1.973	0.9870	1.504	0.7520	1.106	0.5530	0.575	0.2875	0.005	0.0025	0.004	0.0020	1.505	0.7530	
-9	1.893	0.9465	1.320	0.6600	0.710	0.3550	0.005	0.0025	0.005	0.0025	1.893	0.9465	1.444	0.7220	1.061	0.5305	0.551	0.2755	0.005	0.0025	0.004	0.0020	1.445	0.7230	
-10	1.813	0.9065	1.265	0.6325	0.680	0.3400	0.005	0.0025	0.004	0.0020	1.814	0.9075	1.383	0.6915	1.017	0.5085	0.528	0.2640	0.004	0.0020	0.004	0.0020	1.384	0.6925	
-11	1.733	0.8665	1.209	0.6045	0.650	0.3250	0.005	0.0025	0.004	0.0020	1.734	0.8675	1.322	0.6610	0.972	0.4860	0.505	0.2525	0.004	0.0020	0.003	0.0015	1.323	0.6620	
-12	1.653	0.8265	1.153	0.5765	0.621	0.3105	0.005	0.0025	0.004	0.0020	1.654	0.8275	1.261	0.6305	0.927	0.4635	0.482	0.2410	0.004	0.0020	0.003	0.0015	1.262	0.6315	
-13	1.573	0.7865	1.098	0.5490	0.591	0.2955	0.005	0.0025	0.004	0.0020	1.574	0.7875	1.200	0.6000	0.882	0.4410	0.458	0.2290	0.004	0.0020	0.003	0.0015	1.201	0.6010	
-14	1.494	0.7470	1.042	0.5210	0.561	0.2805	0.004	0.0020	0.004	0.0020	1.494</td														

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	プラスチックハウスVI類
------	--------------

割引区分	なし
------	----

共済目的等	特定園芸施設撤去費用額																							
	未被覆										被覆													
被覆・未被覆	3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約	
小損害不填補の金額	0.007		0.006		0.005		0.004		0.003		0.008		0.068		0.067		0.038		0.005		0.004		0.070	
共済掛金標準率	危険段階区分	危険段階別共済掛金率(%)	組合員負担共済掛金率(%)																					
20	0.020	0.0100	0.017	0.0085	0.014	0.0070	0.011	0.0055	0.008	0.0040	0.022	0.0120	0.191	0.0955	0.188	0.0940	0.107	0.0535	0.014	0.0070	0.011	0.0055	0.197	0.1015
19	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.136	0.0680	0.134	0.0670	0.076	0.0380	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.140	0.0720
18	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.133	0.0665	0.131	0.0655	0.074	0.0370	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.137	0.0705
17	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.015	0.0085	0.130	0.0650	0.128	0.0640	0.073	0.0365	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.134	0.0690
16	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.015	0.0085	0.128	0.0640	0.126	0.0630	0.071	0.0355	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.131	0.0670
15	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.015	0.0085	0.125	0.0625	0.123	0.0615	0.070	0.0350	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.129	0.0665
14	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0075	0.122	0.0610	0.121	0.0605	0.068	0.0340	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.126	0.0650
13	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.120	0.0600	0.118	0.0590	0.067	0.0335	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.123	0.0630
12	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.117	0.0585	0.115	0.0575	0.065	0.0325	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.121	0.0625
11	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.013	0.0070	0.115	0.0575	0.113	0.0565	0.064	0.0320	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.118	0.0605
決定する。	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.013	0.0070	0.112	0.0560	0.110	0.0550	0.063	0.0315	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.115	0.0590
9	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.109	0.0545	0.108	0.0540	0.061	0.0305	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.113	0.0585
8	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.107	0.0535	0.105	0.0525	0.060	0.0300	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.110	0.0565
7	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.104	0.0520	0.103	0.0515	0.058	0.0290	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.107	0.0550
6	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.101	0.0505	0.100	0.0500	0.057	0.0285	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.104	0.0535
5	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.099	0.0495	0.097	0.0485	0.055	0.0275	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.102	0.0525
4	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.096	0.0480	0.095	0.0475	0.054	0.0270	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.099	0.0510
3	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.094	0.0470	0.092	0.0460	0.052	0.0260	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.096	0.0490
2	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0065	0.091	0.0455	0.090	0.0450	0.051	0.0255	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.094	0.0485
1	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.088	0.0440	0.087	0.0435	0.049	0.0245	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.091	0.0470
0	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.086	0.0430	0.084	0.0420	0.048	0.0240	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.088	0.0450
-1	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.083	0.0415	0.082	0.0410	0.046	0.0230	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.086	0.0445
-2	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.009	0.0050	0.081	0.0405	0.079	0.0395	0.045	0.0225	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.083	0.0425
-3	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.078	0.0390	0.077	0.0385	0.044	0.0220	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.080	0.0410
-4	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.075	0.0375	0.074	0.0370	0.042	0.0210	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.077	0.0395
-5	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0055	0.073	0.0365	0.072	0.0360	0.041	0.0205	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.075	0.0385
-6	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.070	0.0350	0.069	0.0345	0.039	0.0195	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.072	0.0370
-7	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.067	0.0335	0.066	0.0330	0.038	0.0190	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.069	0.0355
-8	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.065	0.0325	0.064	0.0320	0.036	0.0180	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.067	0.0345
-9	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.062	0.0310	0.061	0.0305	0.035	0.0175	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.064	0.0330
-10	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.060	0.0300	0.059	0.0295	0.033	0.0165	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.061	0.0310
-11	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.057	0.0285	0.056	0.0280	0.032	0.0160	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.059	0.0305
-12	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0030	0.054	0.0270	0.054	0.0270	0.030	0.0150	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.056	0.0290
-13	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.052	0.0260	0.051	0.0255	0.029	0.0145	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.053	0.0270
-14	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035												

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスVI類				割引区分		なし																
共済目的等	園芸施設復旧費用額																							
被覆・未被覆	未被覆							被覆																
小損害不填補の金額	3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円		10万円									
共済掛金標準率	0.010		0.007		0.006		0.004		0.003		0.011		1.160		0.416		0.136		0.005		0.004		1.162	
危険段階区分	危険段階別共済掛金率(%)	組合員負担共済掛金率(%)																						
20	0.028	0.0280	0.020	0.0200	0.017	0.0170	0.011	0.0110	0.008	0.0080	0.031	0.0310	3.260	3.2600	1.169	1.1690	0.382	0.3820	0.014	0.0140	0.011	0.0110	3.266	3.2660
19	0.020	0.0200	0.014	0.0140	0.012	0.0120	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.022	0.0220	2.312	2.3120	0.829	0.8290	0.271	0.2710	0.010	0.0100	0.008	0.0080	2.316	2.3160
18	0.020	0.0200	0.014	0.0140	0.012	0.0120	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.022	0.0220	2.267	2.2670	0.813	0.8130	0.266	0.2660	0.010	0.0100	0.008	0.0080	2.271	2.2710
17	0.019	0.0190	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.021	0.0210	2.223	2.2230	0.797	0.7970	0.261	0.2610	0.010	0.0100	0.008	0.0080	2.227	2.2270
16	0.019	0.0190	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.021	0.0210	2.178	2.1780	0.781	0.7810	0.255	0.2550	0.009	0.0090	0.008	0.0080	2.182	2.1820
15	0.018	0.0180	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.020	0.0200	2.133	2.1330	0.765	0.7650	0.250	0.2500	0.009	0.0090	0.007	0.0070	2.137	2.1370
14	0.018	0.0180	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.020	0.0200	2.089	2.0890	0.749	0.7490	0.245	0.2450	0.009	0.0090	0.007	0.0070	2.092	2.0920
13	0.018	0.0180	0.012	0.0120	0.011	0.0110	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.019	0.0190	2.044	2.0440	0.733	0.7330	0.240	0.2400	0.009	0.0090	0.007	0.0070	2.047	2.0470
12	0.017	0.0170	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.019	0.0190	1.999	1.9990	0.717	0.7170	0.234	0.2340	0.009	0.0090	0.007	0.0070	2.003	2.0030
11	0.017	0.0170	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.019	0.0190	1.955	1.9550	0.701	0.7010	0.229	0.2290	0.008	0.0080	0.007	0.0070	1.958	1.9580
決定する。	0.016	0.0160	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.018	0.0180	1.910	1.9100	0.685	0.6850	0.224	0.2240	0.008	0.0080	0.007	0.0070	1.913	1.9130
9	0.016	0.0160	0.011	0.0110	0.010	0.0100	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.018	0.0180	1.865	1.8650	0.669	0.6690	0.219	0.2190	0.008	0.0080	0.006	0.0060	1.868	1.8680
8	0.016	0.0160	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.017	0.0170	1.820	1.8200	0.653	0.6530	0.213	0.2130	0.008	0.0080	0.006	0.0060	1.824	1.8240
7	0.015	0.0150	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.017	0.0170	1.776	1.7760	0.637	0.6370	0.208	0.2080	0.008	0.0080	0.006	0.0060	1.779	1.7790
6	0.015	0.0150	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.016	0.0160	1.731	1.7310	0.621	0.6210	0.203	0.2030	0.007	0.0070	0.006	0.0060	1.734	1.7340
5	0.015	0.0150	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.016	0.0160	1.686	1.6860	0.605	0.6050	0.198	0.1980	0.007	0.0070	0.006	0.0060	1.689	1.6890
4	0.014	0.0140	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.016	0.0160	1.642	1.6420	0.589	0.5890	0.192	0.1920	0.007	0.0070	0.006	0.0060	1.644	1.6440
3	0.014	0.0140	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.015	0.0150	1.597	1.5970	0.573	0.5730	0.187	0.1870	0.007	0.0070	0.006	0.0060	1.600	1.6000
2	0.013	0.0130	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.015	0.0150	1.552	1.5520	0.557	0.5570	0.182	0.1820	0.007	0.0070	0.005	0.0050	1.555	1.5550
1	0.013	0.0130	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.014	0.0140	1.508	1.5080	0.541	0.5410	0.177	0.1770	0.006	0.0060	0.005	0.0050	1.510	1.5100
0	0.013	0.0130	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.014	0.0140	1.463	1.4630	0.525	0.5250	0.172	0.1720	0.006	0.0060	0.005	0.0050	1.465	1.4650
-1	0.012	0.0120	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.013	0.0130	1.418	1.4180	0.509	0.5090	0.166	0.1660	0.006	0.0060	0.005	0.0050	1.421	1.4210
-2	0.012	0.0120	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.013	0.0130	1.373	1.3730	0.493	0.4930	0.161	0.1610	0.006	0.0060	0.005	0.0050	1.376	1.3760
-3	0.011	0.0110	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.013	0.0130	1.329	1.3290	0.477	0.4770	0.156	0.1560	0.006	0.0060	0.005	0.0050	1.331	1.3310
-4	0.011	0.0110	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.012	0.0120	1.284	1.2840	0.460	0.4600	0.151	0.1510	0.006	0.0060	0.004	0.0040	1.286	1.2860
-5	0.011	0.0110	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.012	0.0120	1.239	1.2390	0.444	0.4440	0.145	0.1450	0.005	0.0050	0.004	0.0040	1.241	1.2410
-6	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.011	0.0110	1.195	1.1950	0.428	0.4280	0.140	0.1400	0.005	0.0050	0.004	0.0040	1.197	1.1970
-7	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.011	0.0110	1.150	1.1500	0.412	0.4120	0.135	0.1350	0.005	0.0050	0.004	0.0040	1.152	1.1520
-8	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.010	0.0100	1.105	1.1050	0.396	0.3960	0.130	0.1300	0.005	0.0050	0.004	0.0040	1.107	1.1070
-9	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.010	0.0100	1.061	1.0610	0.380	0.3800	0.124	0.1240	0.005	0.0050	0.004	0.0040	1.062	1.0620
-10	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.010	0.0100	1.016	1.0160	0.364	0.3640	0.119	0.1190	0.004	0.0040	0.004	0.0040	1.018	1.0180
-11	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.009	0.0090	9.71	9.710	0.348	0.3480	0.114	0.1140	0.004	0.0040	0.003	0.0030	9.73	9.730
-12	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.009	0.0090	9.26	9.260	0.332	0.3320	0.109	0.1090	0.004	0.0040	0.003	0.0030	9.28	9.280
-13	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.008	0.0080	8.82	8.820	0.316	0.3160	0.103	0.1030	0.004	0.0040	0.003	0.0030	8.83	8.830
-14	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.008	0.0080	8.37	8.370	0.300	0.3000	0.098	0.0980	0.004	0.0040	0.003	0.0030	8.38	8.380
-15	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.008	0.0080	7.92	7.920	0.284	0.2840	0.093</td							

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスVI類				割引区分		集団加入																
共済目的等	特定園芸施設及び附帯施設																							
被覆・未被覆	未被覆																							
小損害不填補の金額	被覆																							
共済掛金標準率	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)										
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																						
20	0.096	0.0480	0.025	0.0125	0.014	0.0070	0.011	0.0055	0.008	0.0040	0.098	0.0500	4.837	2.4185										
19	0.068	0.0340	0.018	0.0090	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.070	0.0360	3.430	1.7150										
18	0.066	0.0330	0.018	0.0090	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.068	0.0350	3.364	1.6820										
17	0.065	0.0325	0.017	0.0085	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.067	0.0345	3.298	1.6490										
16	0.064	0.0320	0.017	0.0085	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.066	0.0340	3.231	1.6155										
15	0.063	0.0315	0.017	0.0085	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.064	0.0325	3.165	1.5825										
14	0.061	0.0305	0.016	0.0080	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.063	0.0325	3.099	1.5495										
13	0.060	0.0300	0.016	0.0080	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.062	0.0320	3.032	1.5160										
12	0.059	0.0295	0.016	0.0080	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.060	0.0305	2.966	1.4830										
11	0.057	0.0285	0.015	0.0075	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.059	0.0305	2.900	1.4500										
決定する。	0.056	0.0280	0.015	0.0075	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.058	0.0300	2.834	1.4170										
9	0.055	0.0275	0.014	0.0070	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.056	0.0285	2.767	1.3835										
8	0.053	0.0265	0.014	0.0070	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.055	0.0285	2.701	1.3505										
7	0.052	0.0260	0.014	0.0070	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.054	0.0280	2.635	1.3175										
6	0.051	0.0255	0.013	0.0065	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.052	0.0265	2.568	1.2840										
5	0.049	0.0245	0.013	0.0065	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.051	0.0265	2.502	1.2510										
4	0.048	0.0240	0.013	0.0065	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.050	0.0260	2.436	1.2180										
3	0.047	0.0235	0.012	0.0060	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.048	0.0245	2.369	1.1845										
2	0.045	0.0225	0.012	0.0060	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.047	0.0245	2.303	1.1515										
1	0.044	0.0220	0.012	0.0060	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.045	0.0230	2.237	1.1185										
0	0.043	0.0215	0.011	0.0055	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.044	0.0225	2.170	1.0850										
-1	0.042	0.0210	0.011	0.0055	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.043	0.0220	2.104	1.0520										
-2	0.040	0.0200	0.011	0.0055	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.041	0.0210	2.038	1.0190										
-3	0.039	0.0195	0.010	0.0050	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.040	0.0205	1.971	0.9855										
-4	0.038	0.0190	0.010	0.0050	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.039	0.0200	1.905	0.9525										
-5	0.036	0.0180	0.010	0.0050	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.037	0.0190	1.839	0.9195										
-6	0.035	0.0175	0.009	0.0045	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.036	0.0185	1.772	0.8860										
-7	0.034	0.0170	0.009	0.0045	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.035	0.0180	1.706	0.8530										
-8	0.032	0.0160	0.009	0.0045	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.033	0.0170	1.640	0.8200										
-9	0.031	0.0155	0.008	0.0040	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.032	0.0165	1.573	0.7865										
-10	0.030	0.0150	0.008	0.0040	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.031	0.0160	1.507	0.7535										
-11	0.028	0.0140	0.008	0.0040	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.029	0.0150	1.441	0.7205										
-12	0.027	0.0135	0.007	0.0035	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.028	0.0145	1.374	0.6870										
-13	0.026	0.0130	0.007	0.0035	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.027	0.0140	1.308	0.6540										
-14	0.025	0.0125	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.025	0.0125	1.242	0.6210										
-15	0.023	0.0115	0.006	0.0030	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.024	0.0125	1.176	0.5880										
-16	0.022	0.0110	0.006	0.0030	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.023	0.0120	1.109	0.5545										
-17	0.021	0.0105	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.021	0.0105	1.043	0.5215										
-18	0.019	0.0095	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.020	0.0105	0.977	0.4885										
-19	0.018	0.0090	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.019	0.0100	0.910	0.4550										
-20	0.017	0.0085	0.004	0.0020	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.001	0.0005	0.017	0.0085	0.860	0.4300										

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスVI類				割引区分		集団加入																
共済目的等		施設内農作物 一般																						
被覆・未被覆		被覆																						
小損害不填補の金額		3万円																						
共済掛金標準率		1.967																						
危険段階区分		危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																					
20	5.528	2.7640	3.856	1.9280	2.074	1.0370	0.017	0.0085	0.014	0.0070	5.528	2.7640	4.216	2.1080	3.100	1.5500	1.610	0.8050	0.014	0.0070	0.011	0.0055	4.219	2.1110
19	3.921	1.9605	2.735	1.3675	1.471	0.7355	0.012	0.0060	0.010	0.0050	3.921	1.9605	2.990	1.4950	2.199	1.0995	1.142	0.5710	0.010	0.0050	0.008	0.0040	2.992	1.4970
18	3.845	1.9225	2.682	1.3410	1.443	0.7215	0.012	0.0060	0.010	0.0050	3.845	1.9225	2.932	1.4660	2.156	1.0780	1.120	0.5600	0.010	0.0050	0.008	0.0040	2.934	1.4680
17	3.769	1.8845	2.629	1.3145	1.414	0.7070	0.011	0.0055	0.010	0.0050	3.769	1.8845	2.874	1.4370	2.114	1.0570	1.098	0.5490	0.010	0.0050	0.008	0.0040	2.876	1.4390
16	3.693	1.8465	2.576	1.2880	1.386	0.6930	0.011	0.0055	0.009	0.0045	3.693	1.8465	2.816	1.4080	2.071	1.0355	1.076	0.5380	0.009	0.0045	0.008	0.0040	2.818	1.4100
15	3.618	1.8090	2.523	1.2615	1.357	0.6785	0.011	0.0055	0.009	0.0045	3.618	1.8090	2.759	1.3795	2.029	1.0145	1.054	0.5270	0.009	0.0045	0.007	0.0035	2.761	1.3815
14	3.542	1.7710	2.470	1.2350	1.329	0.6645	0.011	0.0055	0.009	0.0045	3.542	1.7710	2.701	1.3505	1.986	0.9930	1.032	0.5160	0.009	0.0045	0.007	0.0035	2.703	1.3525
13	3.466	1.7330	2.418	1.2090	1.300	0.6500	0.011	0.0055	0.009	0.0045	3.466	1.7330	2.643	1.3215	1.944	0.9720	1.010	0.5050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	2.645	1.3235
12	3.390	1.6950	2.365	1.1825	1.272	0.6360	0.010	0.0050	0.009	0.0045	3.390	1.6950	2.585	1.2925	1.901	0.9505	0.988	0.4940	0.009	0.0045	0.007	0.0035	2.587	1.2945
11	3.314	1.6570	2.312	1.1560	1.244	0.6220	0.010	0.0050	0.008	0.0040	3.314	1.6570	2.527	1.2635	1.859	0.9295	0.965	0.4825	0.008	0.0040	0.007	0.0035	2.529	1.2655
決定する。	3.239	1.6195	2.259	1.1295	1.215	0.6075	0.010	0.0050	0.008	0.0040	3.239	1.6195	2.470	1.2350	1.816	0.9080	0.943	0.4715	0.008	0.0040	0.007	0.0035	2.471	1.2360
9	3.163	1.5815	2.206	1.1030	1.187	0.5935	0.010	0.0050	0.008	0.0040	3.163	1.5815	2.412	1.2060	1.774	0.8870	0.921	0.4605	0.008	0.0040	0.006	0.0030	2.413	1.2070
8	3.087	1.5435	2.153	1.0765	1.158	0.5790	0.009	0.0045	0.008	0.0040	3.087	1.5435	2.354	1.1770	1.731	0.8655	0.899	0.4495	0.008	0.0040	0.006	0.0030	2.356	1.1790
7	3.011	1.5055	2.100	1.0500	1.130	0.5650	0.009	0.0045	0.008	0.0040	3.011	1.5055	2.296	1.1480	1.689	0.8445	0.877	0.4385	0.008	0.0040	0.006	0.0030	2.298	1.1500
6	2.935	1.4675	2.047	1.0235	1.101	0.5505	0.009	0.0045	0.007	0.0035	2.935	1.4675	2.238	1.1190	1.646	0.8230	0.855	0.4275	0.007	0.0035	0.006	0.0030	2.240	1.1210
5	2.860	1.4300	1.995	0.9975	1.073	0.5365	0.009	0.0045	0.007	0.0035	2.860	1.4300	2.181	1.0905	1.603	0.8015	0.833	0.4165	0.007	0.0035	0.006	0.0030	2.182	1.0915
4	2.784	1.3920	1.942	0.9710	1.044	0.5220	0.008	0.0040	0.007	0.0035	2.784	1.3920	2.123	1.0615	1.561	0.7805	0.811	0.4055	0.007	0.0035	0.006	0.0030	2.124	1.0625
3	2.708	1.3540	1.889	0.9445	1.016	0.5080	0.008	0.0040	0.007	0.0035	2.708	1.3540	2.065	1.0325	1.518	0.7590	0.789	0.3945	0.007	0.0035	0.006	0.0030	2.066	1.0335
2	2.632	1.3160	1.836	0.9180	0.988	0.4940	0.008	0.0040	0.007	0.0035	2.632	1.3160	2.007	1.0035	1.476	0.7380	0.767	0.3835	0.007	0.0035	0.005	0.0025	2.009	1.0055
1	2.556	1.2780	1.783	0.8915	0.959	0.4795	0.008	0.0040	0.006	0.0030	2.556	1.2780	1.949	0.9745	1.433	0.7165	0.745	0.3725	0.006	0.0030	0.005	0.0025	1.951	0.9765
0	2.481	1.2405	1.730	0.8650	0.931	0.4655	0.008	0.0040	0.006	0.0030	2.481	1.2405	1.892	0.9460	1.391	0.6955	0.723	0.3615	0.006	0.0030	0.005	0.0025	1.893	0.9470
-1	2.405	1.2025	1.677	0.8385	0.902	0.4510	0.007	0.0035	0.006	0.0030	2.405	1.2025	1.834	0.9170	1.348	0.6740	0.701	0.3505	0.006	0.0030	0.005	0.0025	1.835	0.9180
-2	2.329	1.1645	1.624	0.8120	0.874	0.4370	0.007	0.0035	0.006	0.0030	2.329	1.1645	1.776	0.8880	1.306	0.6530	0.678	0.3390	0.006	0.0030	0.005	0.0025	1.777	0.8890
-3	2.253	1.1265	1.572	0.7860	0.845	0.4225	0.007	0.0035	0.006	0.0030	2.253	1.1265	1.718	0.8590	1.263	0.6315	0.656	0.3280	0.006	0.0030	0.005	0.0025	1.719	0.8600
-4	2.177	1.0885	1.519	0.7595	0.817	0.4085	0.007	0.0035	0.006	0.0030	2.177	0.8085	1.660	0.8300	1.221	0.6105	0.634	0.3170	0.006	0.0030	0.004	0.0020	1.662	0.8320
-5	2.102	1.0510	1.466	0.7330	0.788	0.3940	0.006	0.0030	0.005	0.0025	2.102	1.0510	1.603	0.8015	1.178	0.5890	0.612	0.3060	0.005	0.0025	0.004	0.0020	1.604	0.8025
-6	2.026	1.0130	1.413	0.7065	0.760	0.3800	0.006	0.0030	0.005	0.0025	2.026	1.0130	1.545	0.7725	1.136	0.5680	0.590	0.2950	0.005	0.0025	0.004	0.0020	1.546	0.7735
-7	1.950	0.9750	1.360	0.6800	0.732	0.3660	0.006	0.0030	0.005	0.0025	1.950	0.9750	1.487	0.7435	1.093	0.5465	0.568	0.2840	0.005	0.0025	0.004	0.0020	1.488	0.7445
-8	1.874	0.9370	1.307	0.6535	0.703	0.3515	0.006	0.0030	0.005	0.0025	1.874	0.9370	1.429	0.7145	1.051	0.5255	0.546	0.2730	0.005	0.0025	0.004	0.0020	1.430	0.7155
-9	1.798	0.8990	1.254	0.6270	0.675	0.3375	0.005	0.0025	0.005	0.0025	1.798	0.8990	1.371	0.6855	1.008	0.5040	0.524	0.2620	0.005	0.0025	0.004	0.0020	1.372	0.6865
-10	1.723	0.8615	1.201	0.6005	0.646	0.3230	0.005	0.0025	0.004	0.0020	1.723	0.8615	1.314	0.6570	0.966	0.4830	0.502	0.2510	0.004	0.0020	0.004	0.0020	1.314	0.6570
-11	1.647	0.8235	1.149	0.5745	0.618	0.3090	0.005	0.0025	0.004	0.0020	1.647	0.8235	1.256	0.6280	0.923	0.4615	0.480	0.2400	0.004	0.0020	0.003	0.0015	1.257	0.6290
-12	1.571	0.7855	1.096	0.5480	0.589	0.2945	0.005	0.0025	0.004	0.0020	1.571	0.7855	1.198	0.5990	0.881	0.4405	0.458	0.2290	0.004	0.0020	0.003	0.0015	1.199	0.6000
-13	1.495	0.7475	1.043	0.5215	0.561	0.2805	0.005	0.0025	0.004	0.0020	1.495	0.7475	1.140	0.5700	0.838	0.4190	0.436	0.2180	0.004	0.0020	0.003	0.0015	1.141	0.5710
-14	1.419	0.7095	0.990	0.4950	0.533	0.2665	0.004	0.0020	0.004	0.0020	1.419	0.7095	1.082	0.5410	0.796	0.3980	0.413	0.2065	0.004	0.0020	0.003	0.0015	1.083	0.5420
-15	1.344	0.6720	0.937	0.4685	0.504	0.2520	0.004	0.0020	0.003	0.0015	1.344	0.6720	1.025	0.5125	0.753	0.3765	0.391	0.1955	0.003	0.0015	0.003	0.0015	1.025	0.5125
-16	1.268	0.6340	0.884	0.4420	0.476	0.2380	0.004	0.0020	0.003	0.0015	1.268	0.6340	0.967	0.4835	0.711	0.3555	0.369	0.1845	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.967	0.4835
-17	1.192	0.5960	0.831	0.4155	0.447	0.2235	0.004	0.0020	0.003	0.0015	1.192	0.5960	0.909	0.4545	0.668	0.3340	0.347							

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスVI類				割引区分		集団加入																		
共済目的等	特定園芸施設撤去費用額																									
被覆・未被覆	未被覆																									
小損害不填補の金額	被覆																									
共済掛金標準率	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)								
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																								
20	0.020	0.0100	0.017	0.0085	0.014	0.0070	0.011	0.0055	0.008	0.0040	0.022	0.0120	0.183	0.0915	0.180	0.0900	0.101	0.0505	0.014	0.0070	0.011	0.0055	0.188	0.0965		
19	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.130	0.0650	0.128	0.0640	0.072	0.0360	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.134	0.0690		
18	0.014	0.0070	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.016	0.0090	0.127	0.0635	0.125	0.0625	0.070	0.0350	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.131	0.0675		
17	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.015	0.0085	0.125	0.0625	0.123	0.0615	0.069	0.0345	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.128	0.0655		
16	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.015	0.0085	0.122	0.0610	0.120	0.0600	0.068	0.0340	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.126	0.0650		
15	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.015	0.0085	0.120	0.0600	0.118	0.0590	0.066	0.0330	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.123	0.0630		
14	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0075	0.117	0.0585	0.115	0.0575	0.065	0.0325	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.121	0.0625		
13	0.012	0.0060	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.115	0.0575	0.113	0.0565	0.063	0.0315	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.118	0.0605		
12	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.014	0.0080	0.112	0.0560	0.110	0.0550	0.062	0.0310	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.115	0.0590		
11	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.013	0.0070	0.110	0.0550	0.108	0.0540	0.061	0.0305	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.113	0.0580		
決定する。	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.013	0.0070	0.107	0.0535	0.105	0.0525	0.059	0.0295	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.110	0.0565		
9	0.011	0.0055	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.105	0.0525	0.103	0.0515	0.058	0.0290	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.108	0.0555		
8	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0075	0.102	0.0510	0.100	0.0500	0.056	0.0280	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.105	0.0540		
7	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.100	0.0500	0.098	0.0490	0.055	0.0275	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.103	0.0530		
6	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.097	0.0485	0.096	0.0480	0.054	0.0270	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.100	0.0515		
5	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.094	0.0470	0.093	0.0465	0.052	0.0260	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.097	0.0500		
4	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.092	0.0460	0.091	0.0455	0.051	0.0255	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.095	0.0490		
3	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.089	0.0445	0.088	0.0440	0.050	0.0250	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.092	0.0475		
2	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0065	0.087	0.0435	0.086	0.0430	0.048	0.0240	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.090	0.0465		
1	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.084	0.0420	0.083	0.0415	0.047	0.0235	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.087	0.0450		
0	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.082	0.0410	0.081	0.0405	0.045	0.0225	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.084	0.0430		
-1	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.079	0.0395	0.078	0.0390	0.044	0.0220	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.082	0.0425		
-2	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.009	0.0050	0.077	0.0385	0.076	0.0380	0.043	0.0215	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.079	0.0405		
-3	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.074	0.0370	0.073	0.0365	0.041	0.0205	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.077	0.0400		
-4	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.072	0.0360	0.071	0.0355	0.040	0.0200	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.074	0.0380		
-5	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0055	0.069	0.0345	0.068	0.0340	0.038	0.0190	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.072	0.0375		
-6	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.067	0.0335	0.066	0.0330	0.037	0.0185	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.069	0.0355		
-7	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.064	0.0320	0.063	0.0315	0.036	0.0180	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.066	0.0340		
-8	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.062	0.0310	0.061	0.0305	0.034	0.0170	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.064	0.0330		
-9	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.059	0.0295	0.059	0.0295	0.033	0.0165	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.061	0.0315		
-10	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.057	0.0285	0.056	0.0280	0.032	0.0160	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.059	0.0305		
-11	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.054	0.0270	0.054	0.0270	0.030	0.0150	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.056	0.0290		
-12	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0030	0.052	0.0260	0.051	0.0255	0.029	0.0145	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.054	0.0280		
-13	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.049	0.0245	0.049	0.0245	0.027	0.0135	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.051	0.0265		
-14	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.047	0.0235	0.046	0.0230	0.026	0.0130	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.048	0.0245		
-15	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.005	0.0025	0.044	0.0220	0.044	0.0220	0.025	0.0125	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.046	0.0240		
-16	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.005	0.0025	0.042	0.0210	0.041	0.0205	0.023	0.0115								

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスVI類				割引区分		集団加入																
共済目的等	園芸施設復旧費用額																							
被覆・未被覆	未被覆																							
小損害不填補の金額	被覆																							
共済掛金標準率	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)										
危険段階区分	0.010	0.007	0.006	0.004	0.003	0.010	1.102	0.395	0.129	0.005	0.004	1.104	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)										
20	0.028	0.0280	0.020	0.0200	0.017	0.0170	0.011	0.0110	0.008	0.0080	0.028	0.0280	3.097	3.0970										
19	0.020	0.0200	0.014	0.0140	0.012	0.0120	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.020	0.0200	2.197	2.1970										
18	0.020	0.0200	0.014	0.0140	0.012	0.0120	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.020	0.0200	2.154	2.1540										
17	0.019	0.0190	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.019	0.0190	2.112	2.1120										
16	0.019	0.0190	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.019	0.0190	2.069	2.0690										
15	0.018	0.0180	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.018	0.0180	2.027	2.0270										
14	0.018	0.0180	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.018	0.0180	1.984	1.9840										
13	0.018	0.0180	0.012	0.0120	0.011	0.0110	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.018	0.0180	1.942	1.9420										
12	0.017	0.0170	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.017	0.0170	1.899	1.8990										
11	0.017	0.0170	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.017	0.0170	1.857	1.8570										
決定する。	0.016	0.0160	0.012	0.0120	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.016	0.0160	1.814	1.8140										
9	0.016	0.0160	0.011	0.0110	0.010	0.0100	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.016	0.0160	1.772	1.7720										
8	0.016	0.0160	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.016	0.0160	1.729	1.7290										
7	0.015	0.0150	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.015	0.0150	1.687	1.6870										
6	0.015	0.0150	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.015	0.0150	1.645	1.6450										
5	0.015	0.0150	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.015	0.0150	1.602	1.6020										
4	0.014	0.0140	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.014	0.0140	1.560	1.5600										
3	0.014	0.0140	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.014	0.0140	1.517	1.5170										
2	0.013	0.0130	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.013	0.0130	1.475	1.4750										
1	0.013	0.0130	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.013	0.0130	1.432	1.4320										
0	0.013	0.0130	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.013	0.0130	1.390	1.3900										
-1	0.012	0.0120	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.012	0.0120	1.347	1.3470										
-2	0.012	0.0120	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.012	0.0120	1.305	1.3050										
-3	0.011	0.0110	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.011	0.0110	1.262	1.2620										
-4	0.011	0.0110	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.011	0.0110	1.220	1.2200										
-5	0.011	0.0110	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.011	0.0110	1.177	1.1770										
-6	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.010	0.0100	1.135	1.1350										
-7	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.010	0.0100	1.092	1.0920										
-8	0.010	0.0100	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.010	0.0100	1.050	1.0500										
-9	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.009	0.0090	1.008	1.0080										
-10	0.009	0.0090	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.965	0.9650										
-11	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.923	0.9230										
-12	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.008	0.0080	0.880	0.8800										
-13	0.008	0.0080	0.005	0.0050	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.008	0.0080	0.838	0.8380										
-14	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.007	0.0070	0.795	0.7950										
-15	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.007	0.0070	0.753	0.7530										
-16	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.710	0.7100										
-17	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.668	0.6680										
-18	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.625	0.6250										
-19	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.005	0.0050	0.583	0.5830										
-20	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.001	0.0010	0.005	0.0050	0.551	0.5510										

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	プラスチックハウスⅦ類						割引区分	なし																
共済目的等	特定園芸施設及び附帯施設																							
被覆・未被覆	未被覆										被覆													
小損害不填補の金額	3万円						10万円	20万円		50万円	100万円		1万円特約	3万円		10万円	20万円		50万円	100万円	1万円特約			
共済掛金標準率	0.014						0.010	0.008		0.006	0.005		0.015	1.627		1.251	0.912		0.433	0.196	1.634			
危険段階区分	危険段階別共済掛金率(%)	組合員負担共済掛金率(%)																						
20	0.021	0.0105	0.015	0.0075	0.012	0.0060	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.023	0.0125	2.451	1.2255	1.884	0.9420	1.374	0.6870	0.652	0.3260	0.295	0.1475	2.461	1.2355
19	0.021	0.0105	0.015	0.0075	0.012	0.0060	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.022	0.0115	2.410	1.2050	1.853	0.9265	1.351	0.6755	0.641	0.3205	0.290	0.1450	2.420	1.2150
18	0.020	0.0100	0.015	0.0075	0.012	0.0060	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.022	0.0120	2.368	1.1840	1.821	0.9105	1.328	0.6640	0.630	0.3150	0.285	0.1425	2.379	1.1950
17	0.020	0.0100	0.014	0.0070	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.021	0.0110	2.327	1.1635	1.789	0.8945	1.305	0.6525	0.619	0.3095	0.280	0.1400	2.337	1.1735
16	0.020	0.0100	0.014	0.0070	0.011	0.0055	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.021	0.0110	2.286	1.1430	1.758	0.8790	1.281	0.6405	0.608	0.3040	0.275	0.1375	2.296	1.1530
15	0.019	0.0095	0.014	0.0070	0.011	0.0055	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.021	0.0115	2.245	1.1225	1.726	0.8630	1.258	0.6290	0.597	0.2985	0.270	0.1350	2.255	1.1325
14	0.019	0.0095	0.014	0.0070	0.011	0.0055	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.020	0.0105	2.204	1.1020	1.694	0.8470	1.235	0.6175	0.586	0.2930	0.265	0.1325	2.213	1.1110
13	0.019	0.0095	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.020	0.0105	2.162	1.0810	1.663	0.8315	1.212	0.6060	0.576	0.2880	0.261	0.1305	2.172	1.0910
12	0.018	0.0090	0.013	0.0065	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.020	0.0110	2.121	1.0605	1.631	0.8155	1.189	0.5945	0.565	0.2825	0.256	0.1280	2.130	1.0695
11	0.018	0.0090	0.013	0.0065	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.019	0.0100	2.080	1.0400	1.599	0.7995	1.166	0.5830	0.554	0.2770	0.251	0.1255	2.089	1.0490
決定する。	0.018	0.0090	0.013	0.0065	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.019	0.0100	2.039	1.0195	1.568	0.7840	1.143	0.5715	0.543	0.2715	0.246	0.1230	2.048	1.0285
9	0.017	0.0085	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.018	0.0095	1.998	0.9990	1.536	0.7680	1.120	0.5600	0.532	0.2660	0.241	0.1205	2.006	1.0070
8	0.017	0.0085	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.018	0.0095	1.957	0.9785	1.504	0.7520	1.097	0.5485	0.521	0.2605	0.236	0.1180	1.965	0.9865
7	0.016	0.0080	0.012	0.0060	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.018	0.0100	1.915	0.9575	1.473	0.7365	1.074	0.5370	0.510	0.2550	0.231	0.1155	1.924	0.9665
6	0.016	0.0080	0.012	0.0060	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.017	0.0090	1.874	0.9370	1.441	0.7205	1.051	0.5255	0.499	0.2495	0.226	0.1130	1.882	0.9450
5	0.016	0.0080	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.017	0.0090	1.833	0.9165	1.409	0.7045	1.027	0.5135	0.488	0.2440	0.221	0.1105	1.841	0.9245
4	0.015	0.0075	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.017	0.0095	1.792	0.8960	1.378	0.6890	1.004	0.5020	0.477	0.2385	0.216	0.1080	1.799	0.9030
3	0.015	0.0075	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.016	0.0085	1.751	0.8755	1.346	0.6730	0.981	0.4905	0.466	0.2330	0.211	0.1055	1.758	0.8825
2	0.015	0.0075	0.011	0.0055	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.016	0.0085	1.709	0.8545	1.314	0.6570	0.958	0.4790	0.455	0.2275	0.206	0.1030	1.717	0.8625
1	0.014	0.0070	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.015	0.0080	1.668	0.8340	1.283	0.6415	0.935	0.4675	0.444	0.2220	0.201	0.1005	1.675	0.8410
0	0.014	0.0070	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.015	0.0080	1.627	0.8135	1.251	0.6255	0.912	0.4560	0.433	0.2165	0.196	0.0980	1.634	0.8205
-1	0.014	0.0070	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.015	0.0080	1.586	0.7930	1.219	0.6095	0.889	0.4445	0.422	0.2110	0.191	0.0955	1.593	0.8000
-2	0.013	0.0065	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.014	0.0075	1.545	0.7725	1.188	0.5940	0.866	0.4330	0.411	0.2055	0.186	0.0930	1.551	0.7785
-3	0.013	0.0065	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.014	0.0075	1.503	0.7515	1.156	0.5780	0.843	0.4215	0.400	0.2000	0.181	0.0905	1.510	0.7585
-4	0.013	0.0065	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.013	0.0065	1.462	0.7310	1.124	0.5620	0.820	0.4100	0.389	0.1945	0.176	0.0880	1.469	0.7380
-5	0.012	0.0060	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.013	0.0070	1.421	0.7105	1.093	0.5465	0.797	0.3985	0.378	0.1890	0.171	0.0855	1.427	0.7165
-6	0.012	0.0060	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.013	0.0070	1.380	0.6900	1.061	0.5305	0.773	0.3865	0.367	0.1835	0.166	0.0830	1.386	0.6960
-7	0.012	0.0060	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.012	0.0060	1.339	0.6695	1.029	0.5145	0.750	0.3750	0.356	0.1780	0.161	0.0805	1.344	0.6745
-8	0.011	0.0055	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.012	0.0065	1.297	0.6485	0.998	0.4990	0.727	0.3635	0.345	0.1725	0.156	0.0780	1.303	0.6545
-9	0.011	0.0055	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.012	0.0065	1.256	0.6280	0.966	0.4830	0.704	0.3520	0.334	0.1670	0.151	0.0755	1.262	0.6340
-10	0.010	0.0050	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.011	0.0060	1.215	0.6075	0.934	0.4670	0.681	0.3405	0.323	0.1615	0.146	0.0730	1.220	0.6125
-11	0.010	0.0050	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.011	0.0060	1.174	0.5870	0.903	0.4515	0.658	0.3290	0.312	0.1560	0.141	0.0705	1.179	0.5920
-12	0.010	0.0050	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.010	0.0050	1.133	0.5665	0.871	0.4355	0.635	0.3175	0.301	0.1505	0.136	0.0680	1.138	0.5715
-13	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.010	0.0055	1.092	0.5460	0.839	0.4195	0.612	0.3060	0.290	0.1450	0.131	0.0655	1.096	0.5500
-14	0.009	0.0045	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.010	0.0055	1.050	0.5250	0.808	0.4040	0.589	0.2945	0.280	0.1400	0.127	0.0635	1.055	0.5300
-15	0.009	0.0045	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0045	1.009	0.5045	0.776									

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	プラスチックハウスⅦ類						割引区分	なし																	
共済目的等	施設内農作物 一般												施設内農作物 事故除外												
被覆・未被覆	被覆												被覆												
小損害不填補の金額	3万円			10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円			10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約
共済掛金標準率	2.371			1.793		0.665		0.408		0.169		2.372		1.212			0.916		0.664		0.218		0.090		1.213
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																							
20	3.572	1.7860	2.701	1.3505	1.002	0.5010	0.615	0.3075	0.255	0.1275	3.573	1.7870	1.826	0.9130	1.380	0.6900	1.000	0.5000	0.328	0.1640	0.136	0.0680	1.827	0.9140	
19	3.511	1.7555	2.655	1.3275	0.985	0.4925	0.604	0.3020	0.250	0.1250	3.513	1.7575	1.795	0.8975	1.357	0.6785	0.983	0.4915	0.323	0.1615	0.133	0.0665	1.796	0.8985	
18	3.451	1.7255	2.610	1.3050	0.968	0.4840	0.594	0.2970	0.246	0.1230	3.453	1.7275	1.764	0.8820	1.333	0.6665	0.967	0.4835	0.317	0.1585	0.131	0.0655	1.766	0.8840	
17	3.391	1.6955	2.565	1.2825	0.951	0.4755	0.584	0.2920	0.242	0.1210	3.393	1.6975	1.734	0.8670	1.310	0.6550	0.950	0.4750	0.312	0.1560	0.129	0.0645	1.735	0.8680	
16	3.331	1.6655	2.519	1.2595	0.934	0.4670	0.573	0.2865	0.237	0.1185	3.333	1.6675	1.703	0.8515	1.287	0.6435	0.933	0.4665	0.306	0.1530	0.126	0.0630	1.704	0.8525	
15	3.271	1.6355	2.474	1.2370	0.918	0.4590	0.563	0.2815	0.233	0.1165	3.273	1.6375	1.672	0.8360	1.264	0.6320	0.916	0.4580	0.301	0.1505	0.124	0.0620	1.674	0.8380	
14	3.211	1.6055	2.428	1.2140	0.901	0.4505	0.553	0.2765	0.229	0.1145	3.213	1.6075	1.642	0.8210	1.241	0.6205	0.899	0.4495	0.295	0.1475	0.122	0.0610	1.643	0.8220	
13	3.151	1.5755	2.383	1.1915	0.884	0.4420	0.542	0.2710	0.225	0.1125	3.153	1.5775	1.611	0.8055	1.217	0.6085	0.883	0.4415	0.290	0.1450	0.120	0.0600	1.612	0.8065	
12	3.091	1.5455	2.338	1.1690	0.867	0.4335	0.532	0.2660	0.220	0.1100	3.093	1.5475	1.580	0.7900	1.194	0.5970	0.866	0.4330	0.284	0.1420	0.117	0.0585	1.582	0.7920	
11	3.031	1.5155	2.292	1.1460	0.850	0.4250	0.522	0.2610	0.216	0.1080	3.033	1.5175	1.550	0.7750	1.171	0.5855	0.849	0.4245	0.279	0.1395	0.115	0.0575	1.551	0.7760	
決定する。	2.971	1.4855	2.247	1.1235	0.833	0.4165	0.511	0.2555	0.212	0.1060	2.973	1.4875	1.519	0.7595	1.148	0.5740	0.832	0.4160	0.273	0.1365	0.113	0.0565	1.520	0.7605	
9	2.911	1.4555	2.202	1.1010	0.817	0.4085	0.501	0.2505	0.208	0.1040	2.912	1.4565	1.488	0.7440	1.125	0.5625	0.815	0.4075	0.268	0.1340	0.111	0.0555	1.489	0.7450	
8	2.851	1.4255	2.156	1.0780	0.800	0.4000	0.491	0.2455	0.203	0.1015	2.852	1.4265	1.457	0.7285	1.102	0.5510	0.798	0.3990	0.262	0.1310	0.108	0.0540	1.459	0.7305	
7	2.791	1.3955	2.111	1.0555	0.783	0.3915	0.480	0.2400	0.199	0.0995	2.792	1.3965	1.427	0.7135	1.078	0.5390	0.782	0.3910	0.257	0.1285	0.106	0.0530	1.428	0.7145	
6	2.731	1.3655	2.065	1.0325	0.766	0.3830	0.470	0.2350	0.195	0.0975	2.732	1.3665	1.396	0.6980	1.055	0.5275	0.765	0.3825	0.251	0.1255	0.104	0.0520	1.397	0.6990	
5	2.671	1.3355	2.020	1.0100	0.749	0.3745	0.460	0.2300	0.190	0.0950	2.672	1.3365	1.365	0.6825	1.032	0.5160	0.748	0.3740	0.246	0.1230	0.101	0.0505	1.367	0.6845	
4	2.611	1.3055	1.975	0.9875	0.732	0.3660	0.449	0.2245	0.186	0.0930	2.612	1.3065	1.335	0.6675	1.009	0.5045	0.731	0.3655	0.240	0.1200	0.099	0.0495	1.336	0.6685	
3	2.551	1.2755	1.929	0.9645	0.716	0.3580	0.439	0.2195	0.182	0.0910	2.552	1.2765	1.304	0.6520	0.986	0.4930	0.714	0.3570	0.235	0.1175	0.097	0.0485	1.305	0.6530	
2	2.491	1.2455	1.884	0.9420	0.699	0.3495	0.429	0.2145	0.178	0.0890	2.492	1.2465	1.273	0.6365	0.962	0.4810	0.698	0.3490	0.229	0.1145	0.095	0.0475	1.274	0.6375	
1	2.431	1.2155	1.838	0.9190	0.682	0.3410	0.418	0.2090	0.173	0.0865	2.432	1.2165	1.243	0.6215	0.939	0.4695	0.681	0.3405	0.224	0.1120	0.092	0.0460	1.244	0.6225	
0	2.371	1.1855	1.793	0.8965	0.665	0.3325	0.408	0.2040	0.169	0.0845	2.372	1.1865	1.212	0.6060	0.916	0.4580	0.664	0.3320	0.218	0.1090	0.090	0.0450	1.213	0.6070	
-1	2.311	1.1555	1.748	0.8740	0.648	0.3240	0.398	0.1990	0.165	0.0825	2.312	1.1565	1.181	0.5905	0.893	0.4465	0.647	0.3235	0.212	0.1060	0.088	0.0440	1.182	0.5915	
-2	2.251	1.1255	1.702	0.8510	0.631	0.3155	0.387	0.1935	0.160	0.0800	2.252	1.1265	1.151	0.5755	0.870	0.4350	0.630	0.3150	0.207	0.1035	0.085	0.0425	1.152	0.5765	
-3	2.191	1.0955	1.657	0.8285	0.614	0.3070	0.377	0.1885	0.156	0.0780	2.192	1.0965	1.120	0.5600	0.846	0.4230	0.614	0.3070	0.201	0.1005	0.083	0.0415	1.121	0.5610	
-4	2.131	1.0655	1.611	0.8055	0.598	0.2990	0.367	0.1835	0.152	0.0760	2.132	1.0665	1.089	0.5445	0.823	0.4115	0.597	0.2985	0.196	0.0980	0.081	0.0405	1.090	0.5455	
-5	2.071	1.0355	1.566	0.7830	0.581	0.2905	0.356	0.1780	0.148	0.0740	2.072	1.0365	1.059	0.5295	0.800	0.4000	0.580	0.2900	0.190	0.0950	0.079	0.0395	1.059	0.5295	
-6	2.011	1.0055	1.521	0.7605	0.564	0.2820	0.346	0.1730	0.143	0.0715	2.012	1.0065	1.028	0.5140	0.777	0.3885	0.563	0.2815	0.185	0.0925	0.076	0.0380	1.029	0.5150	
-7	1.951	0.9755	1.475	0.7375	0.547	0.2735	0.336	0.1680	0.139	0.0695	1.952	0.9765	0.997	0.4985	0.754	0.3770	0.546	0.2730	0.179	0.0895	0.074	0.0370	0.998	0.4995	
-8	1.891	0.9455	1.430	0.7150	0.530	0.2650	0.325	0.1625	0.135	0.0675	1.892	0.9465	0.967	0.4835	0.730	0.3650	0.530	0.2650	0.174	0.0870	0.072	0.0360	0.967	0.4835	
-9	1.831	0.9155	1.384	0.6920	0.513	0.2565	0.315	0.1575	0.130	0.0650	1.832	0.9165	0.936	0.4680	0.707	0.3535	0.513	0.2565	0.168	0.0840	0.069	0.0345	0.937	0.4690	
-10	1.771	0.8855	1.339	0.6695	0.497	0.2485	0.305	0.1525	0.126	0.0630	1.771	0.8855	0.905	0.4525	0.684	0.3420	0.496	0.2480	0.163	0.0815	0.067	0.0335	0.906	0.4535	
-11	1.711	0.8555	1.294	0.6470	0.480	0.2400	0.294	0.1470	0.122	0.0610	1.711	0.8555	0.874	0.4370	0.661	0.3305	0.479	0.2395	0.157	0.0785	0.065	0.0325	0.875	0.4380	
-12	1.651	0.8255	1.248	0.6240	0.463	0.2315	0.284	0.1420	0.118	0.0590	1.651	0.8255	0.844	0.4220	0.638	0.3190	0.462	0.2310	0.152	0.0760	0.063	0.0315	0.844	0.4220	
-13	1.591	0.7955	1.203	0.6015	0.446	0.2230	0.274	0.1370	0.113	0.0565	1.591	0.7955	0.813	0.4065	0.615	0.3075	0.445	0.2225	0.146	0.0730	0.060	0.0300	0.814	0.4075	
-14	1.531	0.7655	1.158	0.5790	0.429	0.2145	0.263	0.1315	0.109	0.0545	1.531	0.7655	0.782	0.3910	0.59										

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスⅦ類				割引区分		なし		特定園芸施設撤去費用額															
被覆・未被覆		未被覆								被覆															
小損害不填補の金額		3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約	
共済掛金標準率		0.007		0.006		0.005		0.004		0.003		0.008		0.145		0.144		0.143		0.142		0.141		0.146	
危険段階区分		危険段階別共済掛金率(%)	組合員負担共済掛金率(%)																						
20	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.218	0.1090	0.217	0.1085	0.215	0.1075	0.214	0.1070	0.212	0.1060	0.220	0.1110	
19	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.215	0.1075	0.213	0.1065	0.212	0.1060	0.210	0.1050	0.209	0.1045	0.216	0.1085	
18	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.211	0.1055	0.210	0.1050	0.208	0.1040	0.207	0.1035	0.205	0.1025	0.213	0.1075	
17	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.207	0.1035	0.206	0.1030	0.205	0.1025	0.203	0.1015	0.202	0.1010	0.209	0.1055	
16	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.204	0.1020	0.202	0.1010	0.201	0.1005	0.200	0.1000	0.198	0.0990	0.205	0.1030	
15	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.200	0.1000	0.199	0.0995	0.197	0.0985	0.196	0.0980	0.195	0.0975	0.201	0.1010	
14	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0065	0.196	0.0980	0.195	0.0975	0.194	0.0970	0.192	0.0960	0.191	0.0955	0.198	0.1000	
13	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0065	0.193	0.0965	0.191	0.0955	0.190	0.0950	0.189	0.0945	0.187	0.0935	0.194	0.0975	
12	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.189	0.0945	0.188	0.0940	0.186	0.0930	0.185	0.0925	0.184	0.0920	0.190	0.0955	
11	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.185	0.0925	0.184	0.0920	0.183	0.0915	0.182	0.0910	0.180	0.0900	0.187	0.0945	
決定する。	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.182	0.0910	0.180	0.0900	0.179	0.0895	0.178	0.0890	0.177	0.0885	0.183	0.0920	
9	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.178	0.0890	0.177	0.0885	0.176	0.0880	0.174	0.0870	0.173	0.0865	0.179	0.0900	
8	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0060	0.174	0.0870	0.173	0.0865	0.172	0.0860	0.171	0.0855	0.170	0.0850	0.176	0.0890	
7	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.009	0.0050	0.171	0.0855	0.170	0.0850	0.168	0.0840	0.167	0.0835	0.166	0.0830	0.172	0.0865	
6	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.167	0.0835	0.166	0.0830	0.165	0.0825	0.164	0.0820	0.162	0.0810	0.168	0.0845	
5	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.163	0.0815	0.162	0.0810	0.161	0.0805	0.160	0.0800	0.159	0.0795	0.164	0.0825	
4	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.160	0.0800	0.159	0.0795	0.157	0.0785	0.156	0.0780	0.155	0.0775	0.161	0.0810	
3	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.156	0.0780	0.155	0.0775	0.154	0.0770	0.153	0.0765	0.152	0.0760	0.157	0.0790	
2	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.152	0.0760	0.151	0.0755	0.150	0.0750	0.149	0.0745	0.148	0.0740	0.153	0.0770	
1	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.149	0.0745	0.148	0.0740	0.147	0.0735	0.146	0.0730	0.145	0.0725	0.150	0.0755	
0	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.145	0.0725	0.144	0.0720	0.143	0.0715	0.142	0.0710	0.141	0.0705	0.146	0.0735	
-1	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.141	0.0705	0.140	0.0700	0.139	0.0695	0.138	0.0690	0.137	0.0685	0.142	0.0715	
-2	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.138	0.0690	0.137	0.0685	0.136	0.0680	0.135	0.0675	0.134	0.0670	0.139	0.0700	
-3	0.006	0.0030	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.134	0.0670	0.133	0.0665	0.132	0.0660	0.131	0.0655	0.130	0.0650	0.135	0.0680	
-4	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.130	0.0650	0.129	0.0645	0.128	0.0640	0.127	0.0635	0.131	0.0660			
-5	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.127	0.0635	0.126	0.0630	0.125	0.0625	0.124	0.0620	0.123	0.0615	0.128	0.0645	
-6	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.123	0.0615	0.122	0.0610	0.121	0.0605	0.120	0.0600	0.120	0.0600	0.124	0.0625	
-7	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.007	0.0040	0.119	0.0595	0.118	0.0590	0.118	0.0590	0.117	0.0585	0.116	0.0580	0.120	0.0605	
-8	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0030	0.116	0.0580	0.115	0.0575	0.114	0.0570	0.113	0.0565	0.112	0.0560	0.116	0.0580	
-9	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.112	0.0560	0.111	0.0555	0.110	0.0550	0.110	0.0550	0.109	0.0545	0.113	0.0570	
-10	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.108	0.0540	0.108	0.0540	0.107	0.0535	0.106	0.0530	0.105	0.0525	0.109	0.0550	
-11	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.105	0.0525	0.104	0.0520	0.103	0.0515	0.102	0.0510	0.102	0.0510	0.105	0.0525	
-12	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.101	0.0505	0.100	0.0500	0.100	0.0500	0.099	0.0495	0.098	0.0490	0.102	0.0515	
-13	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.005	0.0025	0.097	0.0485	0.097	0.0485	0.096	0.0480	0.095	0.0475	0.095	0.0475	0.098	0.0	

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスⅦ類				割引区分		なし												
共済目的等	園芸施設復旧費用額																			
被覆・未被覆	未被覆							被覆												
小損害不填補の金額	3万円		10万円		20万円		50万円		100万円		1万円特約		3万円		10万円					
共済掛金標準率	0.007		0.006		0.005		0.004		0.003		0.008		0.354		0.255					
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																		
20	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.012	0.0120	0.533	0.5330	0.384	0.3840				
19	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.012	0.0120	0.524	0.5240	0.378	0.3780				
18	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.012	0.0120	0.515	0.5150	0.371	0.3710				
17	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.506	0.5060	0.365	0.3650				
16	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.497	0.4970	0.358	0.3580				
15	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.488	0.4880	0.352	0.3520				
14	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.479	0.4790	0.345	0.3450				
13	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.471	0.4710	0.339	0.3390				
12	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.462	0.4620	0.332	0.3320				
11	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.453	0.4530	0.326	0.3260				
決定する。	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.444	0.4440	0.320	0.3200				
9	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.435	0.4350	0.313	0.3130				
8	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.426	0.4260	0.307	0.3070				
7	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.009	0.0090	0.417	0.4170	0.300	0.3000				
6	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.408	0.4080	0.294	0.2940				
5	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.399	0.3990	0.287	0.2870				
4	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.390	0.3900	0.281	0.2810				
3	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.381	0.3810	0.274	0.2740				
2	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.008	0.0080	0.372	0.3720	0.268	0.2680				
1	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.008	0.0080	0.363	0.3630	0.261	0.2610				
0	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.008	0.0080	0.354	0.3540	0.255	0.2550				
-1	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.008	0.0080	0.345	0.3450	0.249	0.2490				
-2	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.008	0.0080	0.336	0.3360	0.242	0.2420				
-3	0.006	0.0060	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.007	0.0070	0.327	0.3270	0.236	0.2360				
-4	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.007	0.0070	0.318	0.3180	0.229	0.2290				
-5	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.007	0.0070	0.309	0.3090	0.223	0.2230				
-6	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.007	0.0070	0.300	0.3000	0.216	0.2160				
-7	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.007	0.0070	0.291	0.2910	0.210	0.2100				
-8	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.282	0.2820	0.203	0.2030				
-9	0.005	0.0050	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.273	0.2730	0.197	0.1970				
-10	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.264	0.2640	0.190	0.1900				
-11	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.255	0.2550	0.184	0.1840				
-12	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.246	0.2460	0.178	0.1780				
-13	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.005	0.0050	0.237	0.2370	0.171	0.1710				
-14	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.005	0.0050	0.229	0.2290	0.165	0.1650				
-15	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.005	0.0050	0.220	0.2200	0.158	0.1580				
-16	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.005	0.0050	0.211	0.2110	0.152	0.1520				
-17	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.005	0.0050	0.202	0.2020	0.145	0.1450				
-18	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.004	0.0040	0.193	0.1930	0.139	0.1390				
-19	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.004	0.0040	0.184	0.1840	0.132	0.1320				
-20	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.001	0.0010	0.004	0.0040	0.177	0.1770	0.127	0.1270				

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスⅦ類				割引区分		集団加入											
特定園芸施設及び附帯施設																			
被覆・未被覆	未被覆							被覆											
小損害不填補の金額	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約		3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約						
共済掛金標準率	0.013	0.010	0.008	0.006	0.005	0.014		1.546	1.188	0.866	0.411	0.186	1.552						
危険段階区分	危険段階別共済掛金率(%)	組合員負担共済掛金率(%)	危険段階別共済掛金率(%)																
20	0.020	0.0100	0.015	0.0075	0.012	0.0060	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.021	0.0110	2.329						
19	0.019	0.0095	0.015	0.0075	0.012	0.0060	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.021	0.0115	2.290						
18	0.019	0.0095	0.015	0.0075	0.012	0.0060	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.020	0.0105	2.251						
17	0.019	0.0095	0.014	0.0070	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.020	0.0105	2.211						
16	0.018	0.0090	0.014	0.0070	0.011	0.0055	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.020	0.0110	2.172						
15	0.018	0.0090	0.014	0.0070	0.011	0.0055	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.019	0.0100	2.133						
14	0.018	0.0090	0.014	0.0070	0.011	0.0055	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.019	0.0100	2.094						
13	0.017	0.0085	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.019	0.0105	2.055						
12	0.017	0.0085	0.013	0.0065	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.018	0.0095	2.016						
11	0.017	0.0085	0.013	0.0065	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.018	0.0095	1.977						
決定する。	0.016	0.0080	0.013	0.0065	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.018	0.0100	1.937						
9	0.016	0.0080	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.017	0.0090	1.898						
8	0.016	0.0080	0.012	0.0060	0.010	0.0050	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.017	0.0090	1.859						
7	0.015	0.0075	0.012	0.0060	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.016	0.0085	1.820						
6	0.015	0.0075	0.012	0.0060	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.016	0.0085	1.781						
5	0.015	0.0075	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.016	0.0085	1.742						
4	0.014	0.0070	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.015	0.0080	1.703						
3	0.014	0.0070	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.015	0.0080	1.663						
2	0.014	0.0070	0.011	0.0055	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.015	0.0080	1.624						
1	0.013	0.0065	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.014	0.0075	1.585						
0	0.013	0.0065	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.014	0.0075	1.546						
-1	0.013	0.0065	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.014	0.0075	1.507						
-2	0.012	0.0060	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0070	1.468						
-3	0.012	0.0060	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.013	0.0070	1.429						
-4	0.012	0.0060	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.013	0.0070	1.389						
-5	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.012	0.0065	1.350						
-6	0.011	0.0055	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.012	0.0065	1.311						
-7	0.011	0.0055	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.012	0.0065	1.272						
-8	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0060	1.233						
-9	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0060	1.194						
-10	0.010	0.0050	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.010	0.0050	1.155						
-11	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.010	0.0055	1.115						
-12	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.010	0.0055	1.076						
-13	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0045	1.037						
-14	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.998						
-15	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.959						
-16	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0040	0.920						
-17	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.881						
-18	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.841						
-19	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.007	0.0035	0.802						
-20	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.007	0.0040	0.773						

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスⅦ類				割引区分		集団加入																
共済目的等		施設内農作物 一般																						
被覆・未被覆		被覆																						
小損害不填補の金額	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約		3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約											
共済掛金標準率	2.252	1.703	0.632	0.388	0.161	2.253		1.151	0.870	0.631	0.207	0.086	1.152											
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)																					
20	3.392	1.6960	2.565	1.2825	0.952	0.4760	0.584	0.2920	0.243	0.1215	3.394	1.6980	1.734	0.8670	1.311	0.6555	0.950	0.4750	0.312	0.1560	0.130	0.0650	1.735	0.8680
19	3.335	1.6675	2.522	1.2610	0.936	0.4680	0.575	0.2875	0.238	0.1190	3.337	1.6695	1.705	0.8525	1.288	0.6440	0.935	0.4675	0.307	0.1535	0.127	0.0635	1.706	0.8535
18	3.278	1.6390	2.479	1.2395	0.920	0.4600	0.565	0.2825	0.234	0.1170	3.280	1.6410	1.676	0.8380	1.266	0.6330	0.919	0.4595	0.301	0.1505	0.125	0.0625	1.677	0.8390
17	3.221	1.6105	2.436	1.2180	0.904	0.4520	0.555	0.2775	0.230	0.1150	3.223	1.6125	1.646	0.8230	1.244	0.6220	0.903	0.4515	0.296	0.1480	0.123	0.0615	1.648	0.8250
16	3.164	1.5820	2.393	1.1965	0.888	0.4440	0.545	0.2725	0.226	0.1130	3.166	1.5840	1.617	0.8085	1.222	0.6110	0.887	0.4435	0.291	0.1455	0.121	0.0605	1.619	0.8105
15	3.107	1.5535	2.350	1.1750	0.872	0.4360	0.535	0.2675	0.222	0.1110	3.109	1.5555	1.588	0.7940	1.200	0.6000	0.871	0.4355	0.286	0.1430	0.119	0.0595	1.589	0.7950
14	3.050	1.5250	2.307	1.1535	0.856	0.4280	0.526	0.2630	0.218	0.1090	3.052	1.5270	1.559	0.7795	1.178	0.5890	0.855	0.4275	0.280	0.1400	0.116	0.0580	1.560	0.7805
13	2.993	1.4965	2.263	1.1315	0.840	0.4200	0.516	0.2580	0.214	0.1070	2.994	1.4975	1.530	0.7650	1.156	0.5780	0.839	0.4195	0.275	0.1375	0.114	0.0570	1.531	0.7660
12	2.936	1.4680	2.220	1.1100	0.824	0.4120	0.506	0.2530	0.210	0.1050	2.937	1.4690	1.501	0.7505	1.134	0.5670	0.823	0.4115	0.270	0.1350	0.112	0.0560	1.502	0.7515
11	2.879	1.4395	2.177	1.0885	0.808	0.4040	0.496	0.2480	0.206	0.1030	2.880	1.4405	1.472	0.7360	1.112	0.5560	0.807	0.4035	0.265	0.1325	0.110	0.0550	1.473	0.7370
決定する。	2.822	1.4110	2.134	1.0670	0.792	0.3960	0.486	0.2430	0.202	0.1010	2.823	1.4120	1.442	0.7210	1.090	0.5450	0.791	0.3955	0.259	0.1295	0.108	0.0540	1.444	0.7230
9	2.765	1.3825	2.091	1.0455	0.776	0.3880	0.476	0.2380	0.198	0.0990	2.766	1.3835	1.413	0.7065	1.068	0.5340	0.775	0.3875	0.254	0.1270	0.106	0.0530	1.414	0.7075
8	2.708	1.3540	2.048	1.0240	0.760	0.3800	0.467	0.2335	0.194	0.0970	2.709	1.3550	1.384	0.6920	1.046	0.5230	0.759	0.3795	0.249	0.1245	0.103	0.0515	1.385	0.6930
7	2.651	1.3255	2.005	1.0025	0.744	0.3720	0.457	0.2285	0.190	0.0950	2.652	1.3265	1.355	0.6775	1.024	0.5120	0.743	0.3715	0.244	0.1220	0.101	0.0505	1.356	0.6785
6	2.594	1.2970	1.962	0.9810	0.728	0.3640	0.447	0.2235	0.185	0.0925	2.595	1.2980	1.326	0.6630	1.002	0.5010	0.727	0.3635	0.238	0.1190	0.099	0.0495	1.327	0.6640
5	2.537	1.2685	1.919	0.9595	0.712	0.3560	0.437	0.2185	0.181	0.0905	2.538	1.2695	1.297	0.6485	0.980	0.4900	0.711	0.3555	0.233	0.1165	0.097	0.0485	1.298	0.6495
4	2.480	1.2400	1.875	0.9375	0.696	0.3480	0.427	0.2135	0.177	0.0885	2.481	1.2410	1.268	0.6340	0.958	0.4790	0.695	0.3475	0.228	0.1140	0.095	0.0475	1.269	0.6350
3	2.423	1.2115	1.832	0.9160	0.680	0.3400	0.417	0.2085	0.173	0.0865	2.424	1.2125	1.238	0.6190	0.936	0.4680	0.679	0.3395	0.223	0.1115	0.093	0.0465	1.239	0.6200
2	2.366	1.1830	1.789	0.8945	0.664	0.3320	0.408	0.2040	0.169	0.0845	2.367	1.1840	1.209	0.6045	0.914	0.4570	0.663	0.3315	0.217	0.1085	0.090	0.0450	1.210	0.6055
1	2.309	1.1545	1.746	0.8730	0.648	0.3240	0.398	0.1990	0.165	0.0825	2.310	1.1555	1.180	0.5900	0.892	0.4460	0.647	0.3235	0.212	0.1060	0.088	0.0440	1.181	0.5910
0	2.252	1.1260	1.703	0.8515	0.632	0.3160	0.388	0.1940	0.161	0.0805	2.253	1.1270	1.151	0.5755	0.870	0.4350	0.631	0.3155	0.207	0.1035	0.086	0.0430	1.152	0.5765
-1	2.195	1.0975	1.660	0.8300	0.616	0.3080	0.378	0.1890	0.157	0.0785	2.196	1.0985	1.122	0.5610	0.848	0.4240	0.615	0.3075	0.202	0.1010	0.084	0.0420	1.123	0.5620
-2	2.138	1.0690	1.617	0.8085	0.600	0.3000	0.368	0.1840	0.153	0.0765	2.139	1.0700	1.093	0.5465	0.826	0.4130	0.599	0.2995	0.197	0.0985	0.082	0.0410	1.094	0.5475
-3	2.081	1.0405	1.574	0.7870	0.584	0.2920	0.359	0.1795	0.149	0.0745	2.082	1.0415	1.064	0.5320	0.804	0.4020	0.583	0.2915	0.191	0.0955	0.079	0.0395	1.065	0.5330
-4	2.024	1.0120	1.531	0.7655	0.568	0.2840	0.349	0.1745	0.145	0.0725	2.025	1.0130	1.034	0.5170	0.782	0.3910	0.567	0.2835	0.186	0.0930	0.077	0.0385	1.035	0.5180
-5	1.967	0.9835	1.487	0.7435	0.552	0.2760	0.339	0.1695	0.141	0.0705	1.968	0.9845	1.005	0.5025	0.760	0.3800	0.551	0.2755	0.181	0.0905	0.075	0.0375	1.006	0.5035
-6	1.910	0.9550	1.444	0.7220	0.536	0.2680	0.329	0.1645	0.137	0.0685	1.911	0.9560	0.976	0.4880	0.738	0.3690	0.535	0.2675	0.176	0.0880	0.073	0.0365	0.977	0.4890
-7	1.853	0.9265	1.401	0.7005	0.520	0.2600	0.319	0.1595	0.132	0.0660	1.854	0.9275	0.947	0.4735	0.716	0.3580	0.519	0.2595	0.170	0.0850	0.071	0.0355	0.948	0.4745
-8	1.796	0.8980	1.358	0.6790	0.504	0.2520	0.309	0.1545	0.128	0.0640	1.797	0.8990	0.918	0.4590	0.694	0.3470	0.503	0.2515	0.165	0.0825	0.069	0.0345	0.919	0.4600
-9	1.739	0.8695	1.315	0.6575	0.488	0.2440	0.300	0.1500	0.124	0.0620	1.740	0.8705	0.889	0.4445	0.672	0.3360	0.487	0.2435	0.160	0.0800	0.066	0.0330	0.890	0.4455
-10	1.682	0.8410	1.272	0.6360	0.472	0.2360	0.290	0.1450	0.120	0.0600	1.683	0.8420	0.860	0.4300	0.650	0.3250	0.471	0.2355	0.155	0.0775	0.064	0.0320	0.860	0.4300
-11	1.625	0.8125	1.229	0.6145	0.456	0.2280	0.280	0.1400	0.116	0.0580	1.626	0.8135	0.830	0.4150	0.628	0.3140	0.455	0.2275	0.149	0.0745	0.062	0.0310	0.831	0.4160
-12	1.568	0.7840	1.186	0.5930	0.440	0.2200	0.270	0.1350	0.112	0.0560	1.569	0.7850	0.801	0.4005	0.606	0.3030	0.439	0.2195	0.144	0.0720	0.060	0.0300	0.802	0.4015
-13	1.511	0.7555	1.143	0.5715	0.424	0.2120	0.260	0.1300	0.108	0.0540	1.512	0.7565	0.772	0.3860	0.584	0.2920	0.423	0.2115	0.139	0.0695	0.058	0.0290	0.773	0.3870
-14	1.454	0.7270	1.099	0.5495	0.408	0.2040	0.250	0.1250	0.104	0.0520	1.454	0.7270	0.743	0.3715	0.562	0.2810	0.407	0.2035	0.134	0.0670	0.056	0.0280	0.744	0.3725
-15	1.397	0.6985	1.056	0.5280	0.392	0.1960	0.241	0.1205	0.100	0.0500	1.397	0.6985	0.714	0.3570	0.540	0.2700	0.391	0.1955	0.128	0.0640	0.053	0.0265	0.715	0.3580
-16	1.340	0.6700	1.013	0.5065	0.376	0.1880	0.231	0.1155	0.096	0.0480	1.340	0.6700	0.685	0.3425	0.518	0.2590	0.375	0.1875	0.123	0.0615	0.051	0.0255	0.685	0.3425
-17	1.283	0.6415	0.970	0.4850	0.360	0.1800	0.221	0.1105	0.092	0.0460	1.283	0.6415	0.656	0.3280	0.496	0.2480	0.359	0.1795						

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスⅦ類				割引区分		集団加入											
共済目的等		特定園芸施設撤去費用額																	
被覆・未被覆	未被覆												被覆						
小損害不填補の金額	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約		3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約						
共済掛金標準率	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.008		0.138	0.137	0.136	0.135	0.134	0.139						
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)																
20	0.011	0.0055	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.012	0.0065	0.208						
19	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.204						
18	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.012	0.0070	0.201						
17	0.010	0.0050	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.197						
16	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.194						
15	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.011	0.0060	0.190						
14	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0065	0.187						
13	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.011	0.0065	0.183						
12	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.180						
11	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.176						
決定する。	0.009	0.0045	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.173						
9	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0055	0.169						
8	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.010	0.0060	0.166						
7	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.009	0.0050	0.162						
6	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.159						
5	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.155						
4	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.152						
3	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.009	0.0050	0.148						
2	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.145						
1	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.141						
0	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.138						
-1	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.135						
-2	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.008	0.0045	0.131						
-3	0.006	0.0030	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.128						
-4	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.124						
-5	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.121						
-6	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.007	0.0040	0.117						
-7	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.007	0.0040	0.114						
-8	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0030	0.110						
-9	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.107						
-10	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.103						
-11	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.100						
-12	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.006	0.0035	0.097						
-13	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.005	0.0025	0.094						
-14	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.005	0.0025	0.091						
-15	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.005	0.0030	0.088						
-16	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.005	0.0030	0.086						
-17	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.005	0.0030	0.083						
-18	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.004	0.0020	0.080						
-19	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.004	0.0020	0.078						
-20	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.001	0.0005	0.004	0.0025	0.076						

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分		プラスチックハウスⅦ類				割引区分		集団加入																		
共済目的等	園芸施設復旧費用額																									
被覆・未被覆	未被覆																									
小損害不填補の金額	被覆																									
共済掛金標準率	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	3万円	10万円	20万円	50万円	100万円	1万円特約	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)								
危険段階区分	危険段階別共済掛金率 (%)	組合員負担共済掛金率 (%)																								
20	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.012	0.0120	0.506	0.5060	0.365	0.3650	0.250	0.2500	0.110	0.1100	0.056	0.0560	0.509	0.5090		
19	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.012	0.0120	0.498	0.4980	0.358	0.3580	0.246	0.2460	0.108	0.1080	0.055	0.0550	0.501	0.5010		
18	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.012	0.0120	0.489	0.4890	0.352	0.3520	0.242	0.2420	0.106	0.1060	0.054	0.0540	0.492	0.4920		
17	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.481	0.4810	0.346	0.3460	0.237	0.2370	0.104	0.1040	0.053	0.0530	0.483	0.4830		
16	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.472	0.4720	0.340	0.3400	0.233	0.2330	0.103	0.1030	0.052	0.0520	0.475	0.4750		
15	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.464	0.4640	0.334	0.3340	0.229	0.2290	0.101	0.1010	0.051	0.0510	0.466	0.4660		
14	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.455	0.4550	0.328	0.3280	0.225	0.2250	0.099	0.0990	0.050	0.0500	0.458	0.4580		
13	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.011	0.0110	0.447	0.4470	0.322	0.3220	0.221	0.2210	0.097	0.0970	0.049	0.0490	0.449	0.4490		
12	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.438	0.4380	0.316	0.3160	0.216	0.2160	0.095	0.0950	0.048	0.0480	0.441	0.4410		
11	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.430	0.4300	0.309	0.3090	0.212	0.2120	0.093	0.0930	0.047	0.0470	0.432	0.4320		
決定する。	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.421	0.4210	0.303	0.3030	0.208	0.2080	0.091	0.0910	0.046	0.0460	0.424	0.4240		
9	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.413	0.4130	0.297	0.2970	0.204	0.2040	0.090	0.0900	0.045	0.0450	0.415	0.4150		
8	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.010	0.0100	0.404	0.4040	0.291	0.2910	0.200	0.2000	0.088	0.0880	0.044	0.0440	0.406	0.4060		
7	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.009	0.0090	0.396	0.3960	0.285	0.2850	0.195	0.1950	0.086	0.0860	0.044	0.0440	0.398	0.3980		
6	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.387	0.3870	0.279	0.2790	0.191	0.1910	0.084	0.0840	0.043	0.0430	0.389	0.3890		
5	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.379	0.3790	0.273	0.2730	0.187	0.1870	0.082	0.0820	0.042	0.0420	0.381	0.3810		
4	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.370	0.3700	0.267	0.2670	0.183	0.1830	0.080	0.0800	0.041	0.0410	0.372	0.3720		
3	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.009	0.0090	0.362	0.3620	0.260	0.2600	0.179	0.1790	0.079	0.0790	0.040	0.0400	0.364	0.3640		
2	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.008	0.0080	0.353	0.3530	0.254	0.2540	0.174	0.1740	0.077	0.0770	0.039	0.0390	0.355	0.3550		
1	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.008	0.0080	0.345	0.3450	0.248	0.2480	0.170	0.1700	0.075	0.0750	0.038	0.0380	0.347	0.3470		
0	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.008	0.0080	0.336	0.3360	0.242	0.2420	0.166	0.1660	0.073	0.0730	0.037	0.0370	0.338	0.3380		
-1	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.008	0.0080	0.327	0.3270	0.236	0.2360	0.162	0.1620	0.071	0.0710	0.036	0.0360	0.329	0.3290		
-2	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.008	0.0080	0.319	0.3190	0.230	0.2300	0.158	0.1580	0.069	0.0690	0.035	0.0350	0.321	0.3210		
-3	0.006	0.0060	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.007	0.0070	0.310	0.3100	0.224	0.2240	0.153	0.1530	0.067	0.0670	0.034	0.0340	0.312	0.3120		
-4	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.007	0.0070	0.302	0.3020	0.217	0.2170	0.149	0.1490	0.066	0.0660	0.033	0.0330	0.304	0.3040		
-5	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.007	0.0070	0.293	0.2930	0.211	0.2110	0.145	0.1450	0.064	0.0640	0.032	0.0320	0.295	0.2950		
-6	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.007	0.0070	0.285	0.2850	0.205	0.2050	0.141	0.1410	0.062	0.0620	0.031	0.0310	0.287	0.2870		
-7	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.007	0.0070	0.276	0.2760	0.199	0.1990	0.137	0.1370	0.060	0.0600	0.030	0.0300	0.278	0.2780		
-8	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.268	0.2680	0.193	0.1930	0.132	0.1320	0.058	0.0580	0.030	0.0300	0.270	0.2700		
-9	0.005	0.0050	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.259	0.2590	0.187	0.1870	0.128	0.1280	0.056	0.0560	0.029	0.0290	0.261	0.2610		
-10	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.251	0.2510	0.181	0.1810	0.124	0.1240	0.055	0.0550	0.028	0.0280	0.252	0.2520		
-11	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.242	0.2420	0.175	0.1750	0.120	0.1200	0.053	0.0530	0.027	0.0270	0.244	0.2440		
-12	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.006	0.0060	0.234	0.2340	0.168	0.1680	0.116	0.1160	0.051	0.0510	0.026	0.0260	0.235	0.2350		
-13	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.005	0.0050	0.225	0.2250	0.162	0.1620	0.111	0.1110	0.049	0.0490	0.025	0.0250	0.227	0.2270		
-14	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.005	0.0050	0.217	0.2170	0.156	0.1560	0.107	0.1070	0.047	0.0470	0.024	0.0240	0.218	0.2180		
-15	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.005	0.0050	0.208	0.2080	0.150	0.1500	0.103	0.1030	0.045	0.0450	0.023	0.0230	0.210	0.2100		
-16	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.005	0.0050	0.200	0.2000	0.144	0.1440	0.099	0.0990								