年金給付週期:年給付型;性別:男性

+444																																									
#### ####	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
0	672 697	644 668					520 530	498 517		457 474	437 454	419	401	384	368 382	353 366	338 351			297 308	285 296	273 283	262 272	251	241 250			213 221	205 212	197 204	189 196	182	175 182	169 175	162 168	156 162	151	145	140	136	131
2	723	693	664	636	610	584	559		513	492	471	451	432	414	396	380	364	348	334	320	307	294		270	259		239	229	220	212	204	196	188	181	175	168	162	157	151	146	141
3		719	689	660	632		580	556	533	510	489	468	448	429	411	394	377	362	346	332	318	305	293	281	269	258	248	238	229	220	211	203	196	188	181	175	168	162	157	151	146
5		774	715 742	685 711	656 681	629	602	577 598	573	529	526	485 504	465 482	445 462	427 443	409	391 406	3/5	359	344 357	342	316	303	302	2/9	268	257	247	237	228	219	211	203	203	188	181	1/5	169	163	157	152
6		803	769	737	706	677	648	621	595	570	546	523	500	479	459	440	421	404	387	371	355	341	327	313	301	288	277	266	255	245	236	227	218	210	202	195	188	181	175	169	163
7 8	869	833	798	765	733	702	672	644	617	591	566	542	519 539	497	476	456	437	419	401	385	369	353	339	325	312	299	287	276	265	255	245	235	227	218	210	202	195	188	182	175	169
9	902	897	828 859	823	760 789	756	698 724	668	640 664	636	609	584	559	535	494 513	491	454 471	451	432	414	397	380	365	350	336	322	309	286	285	264 274	264	244	233	235	226	210	202	203	188	182	182
10	971	930	891	854	818	784	751	719	689	660	632	605	580	555	532	510	488	468	448	430	412	395	378	363	348	334	321	308	296	284	273	263	253	244	235	226	218	210	203	196	189
11 12	1007	965	925 959	886	849 881	813 844	779 808	746	715	685	656	628	602	576	552 573	529 549	507 525	485	465	446	427	409	393	377	361	347	333	320	307	295 306	284	273	262	253	243	234	226	218	210	203	196
13	1084	1039	995	954	914	875	839	803	769	737	706	676	648	620	594	569	545	522	500	480	460	441	423	405	389	373	358	344	330	318	305	294	283	272	262	252	243	235	226	219	211
14		1078	1033	989	948	908	870	833	798	765	732	701	672	643	616	590	566	542	519	498	477	457	438	421	403	387	372	357	343	329	317	305	293	282	272	262	252	243	235	227	219
15 16		1118	1071	1027	984	942	903 936	865	828	793	760 788	728	697 723	668	639 663	613	587	562	539	516	495	474	455	436	419	402	386	370 384	356 369	342 355	329 341	316	304	293	282	272	262	253	244	235	227
17		1203	1153	1105	1059	1014	971	931	891	854	818	783	750	718	688	659	632	605	580	556	533	511	490	470	450	432	415	398	383	368	354	340	327	315	303	292	282	272	262	253	245
18		1249	1196	1146	1098	1052	1008	965	925	886	848	813	778	745	714	684	655	628	601	576	553	530	508	487	467	448	430	413	397	382	367	353	340	327	315	303	292	282	272	263	254
19 20		1295	1241	1189	1139	1091	1046	1002	959	919	880	843	807	7/3	741	710	705	651	624	598 620	5/3	550	527	505	485	465	447	429 445	412	396 411	381	366 380	352	339	327	315	303	293	282	2/3	263
21	1455	1394	1336	1280	1226	1175	1125	1078	1033	989	947	907	869	832	797	764	732	701	672	644	617	591	567	544	522	501	481	462	443	426	410	394	379	365	351	339	326	315	304	293	283
22		1446	1386	1328	1272	1219	1167	1118	1071	1026	983	941	901	863	827	792	759	727	697	668	640	614	588	564	541	519	499	479	460	442	425	409	393	379	365	351	339	327	315	304	294
23 24		1500	1438	13/8	1320	1264	1211	1204	1111	1104	1019	1013	935	896	890	822	/8/ 817	783	723	693 719	689	660	633	585	583	559	517	497 515	477 495	459 476	441 457	424 440	408 423	393 407	3/8	364 378	365	359	339	316	316
25		1615	1547	1483	1420	1361	1304	1249	1196	1146	1097	1051	1007	964	923	885	847	812	778	746	715	685	657	630	604	580	557	535	514		475	456	439	423	407	392	378	365	352	340	328
26		1675	1605	1538	1474	1412	1352	1295	1241	1188	1138	1090	1044	1000		918	879	842	807	773	741	711	682	654	627	602	578	555	533	512	492	473	456	439	422	407	392	378	365	353	341
27 28	1814	1738	1728	1655	1529	1519	1403	1344	1335	1233	1181	1131	1083	1038	994 1031	952	912	874 907	869	802	769	765	733	703	651	624 648		575 597	553 573	531 551	511 530	491 510	473 490	455 472	438 455	422	407	393 407	393	300	353
29	1952	1871	1792	1717	1645	1576	1510	1446	1385	1327	1271	1217	1166	1117	1070	1025	982	940	901	864	828	794	761	730	700	672	645	619	595	572	550	529	509	490	472	454	438	422	408	394	380
30	2025	1941	1860	1782	1707	1635	1566	1501	1437	1377	1319	1263	1210	1159	1110	1063	1018	976 1012	935	896	859	823 854	789 819	757	726	697 723	669	642	617	593	570	548	528	508	489 507	471 489	454	438	423	408	394 409
31		2013	2001	1848	1837	1760	1686	1615	1547	1428	1308	1310	1302	1202	1194	1103	1056	1012	1006	929	924	886 886	850	785 815	782	750	071	667 691	640 664	615	614	569 590	547 568	527 547	526	507	4/1	472	455	424	409
33	_	-	-	1989	1906	1826	1749	1675	1605	1537	1472	1410	1350	1293	1239	1187	1137	1089	1044	1000	959	919	881	845	811	778	747	717	689	662	637	612	589	567	546	526	507	489	472	456	440
34 35		_			1977	1894	1814	1738	1665	1594	1527	1463	1401	1342	1285	1231	1179	1130	1083	1038	995	953	914	877	841 873	807 837	775 804	744 772	715 741	687 713	660 685	635	611	588 610	567 588	546 566	526 546	508	490	473	457 474
36	_	-	_	_	_	-	1952	1870	1791	1716	1643	1574	1508	1444	1383	1325	1269	1216	1165	1117	1070	1026	984	944	905			801	769		711	683	658		610	587	566	546	527	509	491
37	_	_	_	_	_	_	_	1940	1858	1780	1705	1633	1564	1498	1435	1374	1317	1261	1209	1158	1110	1064	1021	979	939	901		831	798	767	737	709	682			609	587	566	547		510
38 39		_	_	_	_	_	_	_	1928	1846	1768	1694	1622	1554	1488	1426	1366	1308	1254	1202	1152	1104	1059	1015	974 1010	935 970	897 931	862 894	828 858	795 825	765 793	735 763	708 734	681 706	656 680	632	632	588 609	567	568	529 548
40	_	-	_	_	-	_	_	_	_	-	1903	1822	1746	1672	1601	1534	1470	1408	1349	1293	1239	1188	1139	1092	1048	1006	965	927	890	856	823	791	761	733	706	680	655	632	610	589	569
41	_	_	_	-	-	_	-	_	_	_	_	1890	1811	1734	1661	1591	1524	1460	1399	1341	1285	1232	1182	1133	1087	1043	1001	962	924		853	821	790	760	732	705	680	656 680	633	611	590 612
42 43		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	18/8	1866	1787	1712	1581	1571	1506	1391	1383	1326	1226	1219	1128 1170	1122	1039 1077	997 1035	958 994		885 918	851 883	819 850	788 818	759 788	759	705 731	705	656 681	634 657	635
44	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-	-	1854	1776	1701	1630	1562	1497	1434	1375	1318	1265	1213	1164	1117	1073	1031	990	952	916	881	848	817	787	759	732	706	681	658
45		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1842	1764	1690	1620	1552	1488	1426	1368	1312	1258	1207	1159	1113 1154	1069 1109	1027 1065	988 1024	950 985	914 948	880	847 879	816 847	787 816	759	732	707	683 708
46 47	_	_	_	_	-	_	_	_		_		_	_	_	_	_	- 1030	1818	1742	1670	1600	1534	1471	1411	1354	1299	1202	1197	1150		1062	1022	983	912 946	911	878	846	816	787	760	734
48	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_	-	1807	1732	1660	1591	1526	1463	1404	1347	1293	1242	1193		1102	1060	1019	981	945	910	878	846	817	788	761
<u>49</u> 50		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1796	1721	1650	1582	1518	1456	1397	1341	1288	1237 1283	1189	1143	1099	1057	1018	980 1016	944 979	910 944	878 910	847	817	789 819
51	_	-	_	_	_	_	_	_		_	_	_	-	-	-	_	_	_	_	_	-	1775	1702	1632	1566	1502	1442	1385	1330	1233	1229	1182	1137	1033	1054	1015	979	944	911	879	849
51 52 53 54 55	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	1765	1693	1624	1558	1496	1436	1379	1325	1274	1225	1179	1135	1093	1053	1015	979	944	911	880
53		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1755	1746	1616	1551	1489	1430	1374	1321	12/1	1223	1177	1133	1092	1052	1015	979	945	913
55	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-	-	-	-	_	-	-	_	-	_	-	_	-	1737	1668	1601	1538	1478	1421	1366	1314	1265	1218	1174	1131	1091	1052	1016	981
56 57 58	_	_	_	-	-	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-	-	-	_	_	_	_	-	-	-	_	1729	1660	1595	1532	1473	1417	1363	1312	1263	1217	1173	1131	1091	1053	1017
57	-	_			_	_		_			_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_		_	1/21	1653	1589	1527	1469	1413	1360	1310	1262	1216	1215	1131	1092	1054
59	_	-	_	-	_	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	1708	1641	1579	1519	1462	1407	1356	1307	1260	1215	1173	1133
60		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	1702	1636	1574	1515	1459	1405	1354	1306	1260	1216	1174
62	-	_	=		-	_	_		-	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	-	=	_		_	_	1090	1691	1628	1567	1510	1404	1403	1353	1306	1217
63	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	1687	1625	1565	1508	1454	1403	1353	1307
64 65	1 = -		=											_	_				=							=							\Box	-	1684	1622	1563	1507	1453	1403	1354
66	+=-	=	 -		H	-	=		=	-			_	_	_				=	_	_	_	_		-	-	=			_	_	-		_	-	1001	1678	1618	1560	1506	1453
67	_	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	1676	1616	1560	1506
68		-	+=	\vdash	-	_	-	-	-	-			_		_	_	\vdash				_			\vdash		-	_	\vdash				_			_			_	1674	1616	1560
70		-				_	-						_	_	_	_			_	-	-		_	-	_	_	=	-		-	_	-		-	-	=	=			-	1673
	_	_			_	_	_	_	_	_												_				-	-									_		_			

年金給付週期:年給付型;性別:女性 單位:元/每千元年金金額

	_	_		_					_			_	_	_		_				_		_			_		_								_		_				
444	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
	40	41	42	43	44	43	40	4/	40	49	30	31	32	33	34	33	30	31	26	39	00	01	02	0.5	04	0.5	00	0/	06	09	70	/1	12	15	/4	13	76	"	/6	19	80
0	694	665	638	611	585	561	537	514	492	471	451	432	413	396	379	362	347	332	317	304	291	278	266	255	244	234	224	214	206	197	189	182	174	167	161	155	149	143	138	133	128
Ť	720	690	661	634	607	582	557	533	511	489	468	448	429	410	393	376	360	344	329	315	301	288	276	264	253	242	232	223	213	205	196	188	181	174	167	161	154	149	143	138	133
2	747	716	686	658	630	603	578	553	530	507	486	465	445	426	407	390	373	357	342	327	313	299	286	274	263	251	241	231	221	212	204	195	188	180	173	167	160	154	149	143	138
3		743	712	682	654	626	600	574	550	526	504	482	462	442	423	404	387	370	354	339	324	310	297	284	272	261	250	240	230	220	211	203	195	187	180	173	166	160	154	148	143
4		771	739	708	678	650	622	596	570	546	523	500	479	458	439	420	402	384	368	352	337	322	308	295	283	271	259	248	238	228	219	210	202	194	186	179	172	166	160	154	148
5		800	766	734	704	674	645	618	592	567	542	519	497	475	455	435	417	399	381	365	349	334	320	306	293	281	269	258	247	237	227	218	210	201	193	186	179	172	166	160	154
6	866	830	795	762	730	699	670	641	614	588	563	539	515	493	472	452	432	414	396	379	362	347	332	318	304	291	279	267	256	246	236	226	217	209	201	193	186	179	172	166	160
7	898	861	825	790	757	725	695	665	637	610	584	559	535	512	490	469	448	429	411	393	376	360	344	330	316	302	290	277	266	255	245	235	226	217	208	200	193	185	179	172	166
8	932	893	856	820	786	753	721	690	661	633	606	580	555	531	508	486	465	445	426	408	390	373	357	342	327	314	300	288	276	265	254	244	234	225	216	208	200	192	185	178	172
9		927	888	851	815	781	748	716	686	656	628	601	576	551	527	504	483	462	442	423	405	387	371	355	340	325	312	299	286	275	263	253	243	233	224	216	207	200	192	185	178
10		961	921	883	846	810	776	743	711	681	652	624	597	572	547	523	501	479	458	439	420	402	385	368	352	338	323	310	297	285	273	262	252	242	233	224	215	207	199	192	185
11		997	956	916	877	840	805	771	738	707	676	647	620	593	567	543	520	497	476	455	435	417	399	382	366	350	336	322	308	296	284	272	261	251	241	232	223	215	207	199	192
12	1080	1035	992	950	910	872		800	766	733	702	672	643	615	589	563	539	516	493	472	452	432	414	396	379	363	348	334	320	307	294	282	271	260	250	241	232	223	215	207	199
13		1074	1029	986	944			830	794	761	728	697	667	638		584	559	535	512	490	469	449	429	411	394	377	361	346	332	318	305	293	281	270	260	250	240	231	223	215	207
14		1114	1067	1023	980	939		861	824	789	755	723	692	662	634	606	580	555	531	508	486	465	445	426	408	391	375	359	344	330	317	304	292	280	269	259	249	240	231	223	215
15		1156	1107	1061	1017	974		893	855	819	784	750	718	687	657	629	602	576	551	527	505	483	462	442	424	406	389	372	357	342	328	315	303	291	279	269	259	249	240	231	223
16		1199		1101	1055	1010		927	887	849		778	745	713		653	624	597	572	547	523	501	480	459	440		403	386	370	355	341	327	314	302		279	268	258	249	240	231
17	1298	1244	_	1142	1094			961	920	881	843	807	773	739	708	677	648	620		568	543	520		476	456	437		401	384	369	354	339	326	313	301	289	278	268	258	249	240
18	1346	1290	1237	1185	1135	1087	1041	997	955	914	8/5	838	802	767	734	702	672	643	615	589	563	539	516	494	473	453		416	399	382	367	352	338	325	312	300	289	278	268	258	249
19 20	1397	1339	1283	1229	11/8	1128	1121	1033	991	948 984	908	869	832 863	796	700	756	697	667	638	611	606	580	556	513	491 509	470 488	450 467	432 448	414 429	397 412	381	365	364	357	324	272	300	288	2/8	208	268
21	1502	1369	1201	1272	1222	1214	11/21	1073	1028	1001	942	025	805	857	820	784	751	710	687	650	620	200	576	552	509	506	485	440	445	412	393 410	393	379	363	3/10	325	333	299	200	2/0	200
22		1441	1/32	1372	1206	1214	1207	1114	1106	1021	1014	933	020	857 889	851	814	770	7/15	713	682	653	625	598	572	548	525	503	482	462	443	410	408	302	376	362	348	335	322	310	200	288
23		1551	1433	1/17/	1364	1200	1207	1199	1100	1039	1014	1007	964	007	882	844	808	773	740	708	677	648	620	594	569	545	500	500	402	460	441	423	406	390	375	361	347	33/	322	310	200
24		1609		1424	1416	1307	1232	1244	1190	1140	1002	1007	1000	922		876	838	802	767	734	703	672	644	616	590		541	519	419	400	441	439	422	405	389	374	360	3.47	334	322	310
25	1742	1007	1210	1533	1469	1407		1290	1235	1183	1132	1084	1037	993		909	870	832	796	762	729	698	668	639	612	586		538	516	495	475	455	437	420		388	374	360	346	334	322
26	1807	1732		1590	1524			1339	1282	1227	1175	1124	1076	1030		943	902	863	826	790	756	724		663	635	608		558	535	513	492	473	454	436		403	388	373	359	346	334
27	1875	1797	1722	1650	1581	1514	1450	1389	1330	1273	1219	1166	1116	1068	1022	978	936	896	857	820	785	751	719	688	659	631	604	579	555	532	511	490	471	452	435	418	402	387	373	359	346
28		1864	1787	1712	1640	1571	1505	1441	1380	1321	1264	1210	1158	1108	1061	1015	971	929	889	851	814	779	746	714	684	655	627	601	576	552	530	509	488	469	451	434	417	401	387	373	359
29	2018	1934	1853	1776	1701	1630	1561	1495	1431	1370	1312	1255	1202	1150	1100	1053	1007	964	922	883	845	808	774	741	709	679	651	623	598	573	550	528	507	487	468	450	433	417	401	386	373
30	2094	2007	1923	1842	1765	1691	1619	1551	1485	1422	1361	1302	1247	1193	1142	1092	1045	1000	957	916	876	839	803	768	736	705	675	647	620	595	570	547	526	505	485	467	449	432	416	401	387
31		2082	1995	1912	1831	1754	1680	1609	1540	1475	1412	1351	1293	1238	1184	1133	1084	1037	993	950	909	870	833	797	763	731	700	671	643	617	592	568	545	524	503	484	466	448	432	416	401
32		-	2070	1983	1900	1820	1743	1669	1598	1530	1465	1402	1342	1284	1229	1176	1125	1076	1030	985	943	903	864	827	792	758	727	696	667	640	614	589	566	543	522	502	483	465	448	432	416
33		_	_	2057	1971	1888	1808	1732	1658	1587	1520	1454	1392	1332	1275	1220	1167	1117	1068	1022	978	936	896	858	821	787	754	722	692	664	637	611	587	564	542	521	501	483	465	448	432
34		_	_	_	2045	1959	1876	1797	1720	1647	1576	1509	1444	1382	1322	1265	1211	1159	1108	1061	1015	971	930	890	852	816	782	749	718	689	661	634	609	585	562	541	520	501	482	464	448
35		_	_	_	_	2032	1946	1864	1785	1709	1635	1565	1498	1434	1372	1313	1256	1202	1150	1100	1053	1008	965	923	884	847	811	777	745	715	686	658	632	607	583	561	540	519	500	482	465
36		_	_	_	_	_	2019	2006	1851	1//2	1697	1624	1554	1487	1423	1362	1303	1247	1193	1142	1092	1046	1001	958	917	879	842	806	7/3	741	711	683 708	655	630	605	582	560	539	519	500	482
37		_	_	_	_	_	_	2006	1921	1839	1760	1685	1613	1543	14//	1413	1352	1294	1238	1184	1133	1085	1038	1031	952	911	906	857	802 832	769 798	738	708	680 705	653	628	604	581 602	580	558	519	500
38		_		_	_		_	_	1993	1908	1820	1748	1736	1661	1532	1400	1403	1342	1284	1229	1170	1123	10//	1031	1024	710	,00	901	863	798 828	794	762	732	703	676	650	625	602	570	558	519 538
40		-	-	-	-	+=-	-	-	-	1979	1965	1881	1750	1722	1589	1570	1510	1392	1332	1273	1220	1211	1117	1110	1024	1018		934	896	859	794 824	791	759	729	701	674	648	624	601	579	558
41		_	_	_	_	_	_	_	_	_	- 1905	1952	1868	1788	1711	1637	1566	1498	1434	1372	1313	1256	1203	1151	1100	1016	1011	969	929	891	855	820	788	757	701	699	673	647	624	601	579
42		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1952	1938	1854	1775	1698	1625	1554	1487	1423	1362	1303	1203	1194	1144	1095	1049	1005	964	924	887	851	817	785	754	725	698	672	647	623	601
43	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	-	1924	1841	1761	1685	1613	1543	1476	1413	1352	1294	1239	1186	1136	1088	1043	1000	959	920	883	848	814	783	752	724	697	671	647	623
44	-	_	-	_	-	-	_	-	-	-	_	_	_	-	1910	1827	1748	1673	1601	1532	1466	1403	1343	1285	1231	1179	1129	1082	1037	995	954	916	879	845	812	781	751	723	696	671	646
45		_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	-	_	1896	1814	1736	1661	1589	1521	1455	1393	1333	1277	1223	1171	1123	1076	1032	990	950	912	876	842	810	779	750	722	696	671
46		-	_	-	_	_	-	_	_	_	_	-	-	_	-	_	1882	1800	1723	1648	1577	1510	1445	1383	1324	1268	1215	1164	1116	1070	1027	986	946	909	874	840	808	778	749	722	696
47	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-	1868	1787	1710	1636	1566	1499	1435	1374	1316	1261	1208	1158	1110	1065	1022	982	943	906	871	838	807	777	749	722
48		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1854	1774	1697	1625	1555	1489	1425	1365	1308	1253	1201	1152	1105	1061	1018	978	940	904	870	837	806	777	749
49	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1840	1761	1685	1613	1544	1479	1416	1357	1300	1246	1195	1146	1100	1056	1015	975	938	902	868	836	806	777
50	_	_	_	_			_	_			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1827	1748	1673	1602	1534	1469	1407	1348	1293	1240	1189	1141	1096	1053	1012	973	936	901	867	836	806
51	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1813	1736	1662	1591	1524	1460	1399	1341	1286	1233	1184	1137	1092	1049	1009	971	934	900	867	836
52	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	1800	1724	1650	1581	1514	1451	1391	1334	1279	1228	1179	1133	1089	1047	1007	969	933	899	867
53		_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1788	1712	1639	1571	1505	1443	1383	1327	1274	1223	1175	1129	1086	1044	1005	968	933	899
54 55															_		_	_	_	_	_			_	17/6	1/01	1629	1561	1496	1435	13//	1321	1269	1219	1171	1126	1083	1043	1004	967	933
55	-	-	⊢ −	-	+=-	+=-		⊢ −	+=-	+=-		-	-		_	-			_							1/04	1090	1690	1502	1488	1428	1370	1310	1204	1210	1108	1124	1082	1041	1003	967 1003
57	1 =	ΕΞ.	+=-	ΕΞ.	+=-	+=-	ΗΞ-	+=-	+=-	+=-	ΗΞ-	-	-			ΗΞ-	-	-	_	-	_	Η=			_	+=-	1/33	1742	1670	1501	1401	1421	1303	1360	1200	1211	1200	1142	1120	1041	1003
50	1 -	H	ΗĒ	H	ΗĒ	+=-	HĒ	ΗĒ	+=-	+	HĒ	H =	H-E-	H	_	ΕΞ-	H	-	_	-	-	H	-	_		ΗĒ	ΕΞ-	1/42	1772	1661	1503	1570	1413	1/100	1355	1207	1209	1207	1162	10/9	1070
50			-		-	+=-		-	-	-											_					-			1732	1722	1652	1586	1523	1410	1406	1352	1300	1207	1205	1119	1119
60	-	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_	_	- 1144	1714	1645	1570	1517	1458	1400	1348	1201	1250	1204	1160
61	1 –	_	—	_	+ -	! -	_	+ -	+ -	1 -	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	—	-	_	_	_	- 17.14	1706	1638	1573	1512	1454	1398	1346	1296	1249	1203
62		-	-	-	_	_	_	-	_	_	_	-	-	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	-	-	1698	1631	1568	1507	1450	1396	1344	1295	1248
63		-	_	-	_	-	_	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	-	-	1691	1626	1563	1504	1447	1393	1342	1294
64		-	_	-	_	-	_	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	-	_	-	1686	1621	1559	1500	1445	1392	1342
65	_	-	-	-	-	-	_	-	T -	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	-	_	-	-	_	-	1680	1616	1556	1498	1443	1391
66	-	-	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	1676	1613	1553	1496	1442
67	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_		_	_	_	_	_	_		_	_	_			_	_	_	_	_	_		_	_	1672	1610	1551	1495
68	_	_	_	_	_	_			_			_	_																	_		_							1669	1608	1550
69		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1667	1606
70		_	_	_	_	_	_	_	_	_			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_		_	_		1665
註	個人	件 费 :	室 計 質	こかさ	(月多	当 第 一	- 次 須	缴 2.7	個月化	子費)																															

註:個人件費率計算公式 (月繳第一次須繳2個月保費) 半年繳=年繳費率×0.52 季繳費率=年繳費率×0.262 月繳費率=年繳費率×0.088 元以下四捨五入再乘以保險金額即為應繳保費

年金給付週期:月給付型;性別:男性

****	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
0	7926	7596	7278	6974		0101	6131	2012	2020	2200	2101				4344				3659		3361			2964				2515	2416	2322		2147	2066	1989	1710	1846	1779	1716	1656	1599	1544
1	8224	7880	7551	7235	6932	6640	6361	6322	5836 6055		2221	5128	4912 5096		4507 4675					3638	3487	3343	3206	3075	2950 3060	2831	2717	2609	2507	2409 2499		2227	2143	2063	1987	1915	1846	1780	1718	1659	1602
3	8852	8482	8128	7788	7461	7148	6847	6559	6282	6017	5763	5520	5287		4851	4647		4265	4087	3916	3754	3599	3451	3310	3175	3047	2925	2809	2698	2593	2493	2397	2307	2221	2139	2061	1987	1916	1849	1785	1725
4	9183	8800	8433	8080	7714	7416	7104	6805	0210	6243	5979	5727	5485	5254	2022	4821	4618	1122	12.10	4063	3894	3734	3580	3434	3294	3161	3035	2914	2799	2690	2586	2487	2393	2304	2219	2138	2061	1988	1918	1852	1789
6	9528	9130	9077	8382 8697	8332	7694 7982	7646	7324	6762 7016	_	6204	6165	5691 5904		5221 5417	5002 5189					4040 4192	3874 4019	3714 3853	3562 3696	3418 3546		3148	3023 3137	2904 3013	2791 2895		2581 2677	2483 2576	2390 2480		2218	2139	2140	2065	1922	1926
7	10256	9828	9417	9023	8644	8281	7933	7599	7279	6972	6677		6126	5867	5620	5384		4941		4537	4349	4169	3998	3834	3679	3530	3389	3254	3126	3004	2888	2778	2673	2573	2478	2388	2302	2220	2142	2068	1998
8	10640	10196	9770	9361	8968 9305		8230	7884	7552	7233	6928	6635 6884	6355	0007	5831 6049	5585	5351	5126	4912	4708 4884	4512 4681	4326 4488	4148	3978	3817	3663 3800	3516 3648	3376 3503	3243 3365		2996 3109	2882	2773	2669 2769	2571	2477	2388	2303	2223	2146	2073
10	11059	10378	10136	10076	9653		8859	8486	8128	7785	7457	7142					5759	5518	5287	1001	4857	4656	4465	4127 4282	3960 4108		3784	3634	3491	3355	3225	3102	2985	2873	2767	2666	2571	2390	2392	2310	2231
11	11882	11386	10910	10454			9191		8433			7410							5485	5257			4632	4442	4262	4090		3770	3622	3480		3218	3097		2871	2766	2667	2572	2482		2315
12	12327	11813	11319	10845	10390		9535		8749 9077		8026	7687 7975			6755 7008		6199			5454 5658	5228 5423	5012	4805 4985	4609 4782	4422 4587		4073 4226	3911 4058	3757 3898	3611 3746	3471 3601	3339 3464	3213	3093 3208	2979 3090	2870	2767	2669	2575		2402 2492
14	13268	12715	12183	11673	11184	1000	10263		9417		8639	8274			7271		6672		2701	5870				4961	4759		4384	4210	4044		3736	3594	3458	3329		3089	2978	2872	2772	2676	2585
15	13765	13191	12640	12110	11603	11115	10648	10199	9769			8584				7226				6090		5596	5366	5147	4937		4548	4368	4196		3876	3728	3587	3453	3326	3205	3089	2980	2875	2776	2682
16 17		13685	13113	13034	12037	11532	11047	10581	10135	9708	9298	8906 9239			7826 8119	7496			6593 6840	6318	6056 6283	5806 6023		5339 5539	5122 5314		4719 4895	4531 4701	4353 4516	4183 4339		3868 4013	3722 3861	3583 3717		3325 3449	3205	3091	3095		2782 2886
18	15370	14729	14113	13523	12956	12411	11889	11389	10909		10008	9585				8068						6249		5747	5513		5079	4877	4685		4328	4163	4005	3856		3578	3449	3327	3210		2994
19	15946	15281	14642	14029			12335	11815	11317	10840	10382	9944				8370				7055	6762	6483		5962	5720		5269	5059	4860		4490	4319	4155	4000	3853	3712	3579	3452	3331	3216	3106
20 21	17162	15853	15759	15099	13944 14466		13276	12258	12180	11246	11174	10316 10703	9881 10251			8684 9009				7319 7593	7015 7278	6725 6977	6449 6690	6185 6417	5934 6156	5694 5907	5466 5671	5249 5445	5042 5231		4658 4833	4480 4648	4311 4472	4150 4305	3997 4146	3851 3995	3713 3851	3581 3715	3585	3461	3343
22	17805	17062	16349	15665			13773	13193	12637	12104	11593	11103	10635	10186	9757	9346	8954	8578	8220	7877	7550	7238	6941	6657	6386	6128	5883	5649	5427	5215	5013	4822	4640	4466	4302	4145	3996	3854	3719	3590	3468
23 24 25 26	18472	17701	16961	16251 16860	15570	14916	14288	13687	13110 13601	12557	12027	11519 11950	11033 11446		TOTEL	9696 10059				8172 8478	7833 8126		7200 7470	6906 7165	6625 6873		6103	5861 6080	5630 5840		5201 5396	5002 5190	4813 4994	4634 4807	4463 4630	4300 4461	4145 4300	3998	3858	3725	3598
25	19881	19051	18255	17491	16757	16053	15378	14731	14110	_	12944	12398	11875		10894	10039			9178	8795	8430	8082	7750	7433	7131	6843	6569	6308	6059	5823	5598	5384	5180	4987	4803	4628	4461	4303	4152	4009	3872
26	20625	19764	18938	18145	17385	16654	15954	15282	14638	14020	13429	12862	12319	11799	11302	10827	10372	9937	9521	9125	8746	8384		7711	7398	7099	6814	6544	6286	6041	5807	5585	5374	5174	4983	4801	4628	4464	4307	4158	4017
27	21397	20504	20383	18825	18035	17278	16551	15854	15186	14545	13931	13343	12780	12241	11725	11232	10760	10309	10248	9466	9073	9024	8341 8653	7999	7962	7365	7069	7043	6521	6267	6250	6011	5575	5568	5169	4981 5167	4801	4631	4468	4314	4167
29	23029	22068	21145	20260	19411	18595	17813	17063	16344	15654	14994	14361	13755	13174	12619	12088	11580	11095	10631	10188	9765	9361	8976	8609	8259	7926	7608	7306	7018	6744	6484	6236	6000	5776	5563	5360	5167	4984	4809	4643	4485
30	23890	22894	21937	21018	20137	19291	18480	17701	16955	16240	15555	14898	14269	13667	13091	12540	12014	11510	11029	10569	10130	9712	9312	8931	8568	8223	7893	7579	7281	6997	6726	6469	6225	5992	5771	5561	5360	5170	4989	4816	4652
32		23750	23609	22620	21672	20013	19171	18364	18247	17478	16740	16033	15357	14179	14089	13496	12929	12387	11869	11375	10509	10075	9661 10022	9200	8889 9221	85 <i>3</i> 0 8849	8188 8494	7863 8157	7835	7530	7239	6962	6458	6449	6211	5984	5769	5564	5369	5183	5006
33	_	_	_	23466	22482	21538	20632	19763	18930	18131	17366	16633	15931	15259	14616	14001	13412	12850	12313	11800	11310	10842	10397	9971	9566	9180	8812	8462	8128	7811	7509	7222	6949	6690	6443	6208	5984	5771	5569	5377	5193
34 35		_	_	_	23322	22343	21403	20502	19637	18809	18015	17255	16527	15829	15162	14524	13914	13330	12773	12241	11733	11248	10785	10344	9924	9523	9141 9483	8778	8432 8747	8103 8406	7790	7492	7209		6683	6440	6208	5987	5777	5577	5387
36	-	-	-	-	-	-	23032	22062	21132	20241	19387	18568	17785	17034	16316	15630	14973	14345	13745	13173	12626	12104	11606	11131	10679	10248	9837	9446	9074		8383	8062	7757	7467	7192	6929	6680	6442	6216	6001	5797
37	_	_	_	-	_	_	_	22886	21922	20997	20111	19262	18449	17670	16926	16213	15532	14881	14259	13664	13097	12556	12039	11547	11077	10630	10204	9798	9412	9045		8363	8047		7460	7188	6929	6683	6448	6225	6013
39	-	_	=	_	_	=	_	=	22740	21/81	20861	20726	19137	18330	18213	17446	16112	15436	14/91	14174	13586	13024	12489	11978	11491	11027	10585	10164	9764 10128	9382 9732	9020	8675 8998	8347 8658	8035 8335	8027	7734	7455	7190	6938	6698	6469
40	_	-	-	_	-	_	_	_	-	-	22447	21500	20592	19723	18892	18097	17336	16609	15915	15252	14618	14014	13438	12888	12364	11865	11389	10936	10505	10095	9705	9334	8981	8645	8326	8022	7733	7458	7196	6947	6710
41 42	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	22301	21360	20459	19596	18771	17983	17229	16508	15820	15163	14536	13938	13368	12825	12307	11813	11344	10897 11302	10471		9682 10042	9315	0,0,		8321 8630	8021	7735	7464	7206	6960
43	_	_	_	-	-	_	-	_	_	_	_	_	-	22012	21084	20196	19348	18536	17761	17021	16314	15640	14996	14383	13798	13240	12710	12204	11723	11265		10042	10022	9647	9290	8951	8628	8321	8029	7751	7487
44 45	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	21869	20948	20068	19226	18422	17654	16921	16222	15554	14918	14311	13733	13183	12658	12159	11684	11233	10803	10394	10006	9636	9284	8949	8631	8328	8039	7765
45	-	_	=	_	_	=	_	=		=	=	_	_	_	_	21728	20815	20683	19108	18311	1/551	17451	16733	154/3	14844	14244		13129	12611	12119 12569	12083	11205	10781	10377	9994 10365	9629	9282	9283	8957	8647	8351
47	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_	-	-	21452	20555	19698	18880	18099	17354	16644	15967	15322		14123	13566	13036		12052	11596	11162	10749	10357	9983	9627	9289	8967	8661
48 49	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	-	21318	20430	19581	18771	17999 18667	17262	16560	15891	15254	14647	14069 14591	13520 14021		12499 12963	12026	11576	11148	10741	10353	9984	9633	9299	8981
50	-	_	=	-	=	=	=	=	_	=	=		=	=	_	=	_	=	_	- 21100	21061	20190	19359	18567	17811	17092	15820	15753	15132	14541		13443	12934	12003	11989	11158	11134	10334	10359	10000	9658
51	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_	-	_	_	_	_	_	20938	20076	19255	18471	17725	17014	16337	15692	15079	14496	13941	13413	12910	12433	11978	11545	11134	10742	10369	10014
52 53		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	20820	19968	19155	18381	17644	16941	16273	15637	15032	14456 14990	13909 14422	13388	12892	12420	11972	11545	11138	10752	10383
54	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	20598	19765	18972	18217	17498	16814	16163	15544	14955	14394	13861	13354	12871	12412	11974	11558	11162
54 55 56 57	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-	20495	19672	18889	18144	17434	16759	16117	15506	14925	14372	13846	13345	12869	12415	11983	11572
57		_	_	_	=	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	=	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	20398	20307	18812	18077 18742	18016	17326	16077	16043	15449	14883	13830	13831	13343	12423	12437
58	_	_	_	-	-	_	-	_	_	_	_	_	-	-	_	-	_	-	_	_	-	_	-	_	-	_	-	_	20223	19431	18678	17962	17281	16633	16016	15429	14870	14339	13832	13351	12892
59 60	-	_	=	_	-	=	_	-	_	=	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	-	_	_		20145	19364	18622 19304	17915	17243	16603	15994 16580	15415	14864	14339	13839	13363
61		_	_	-				_			-			_	_		_		_		_		_	_	_		_		-	_	- 20074	20011	19251	18528	17840	17185	16562	15969	15405	14867	14355
62	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	19954	19204	18491	17812	17166	16551	15965	15408	14877
63	-	-	=	-	=	=	-	=	-	=	-	_	=	-	=	=	-	-	-	=	_	-	_	-	_	-	_	-	_	_		_		19904	19165	18461	17/91	17153	10045	15967	15974
65	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	-	_	-	_	-	_	-	-	_	_	_	_	-	-	19825	19105	18419	17766	17143	16551
66 67		_	_	_				_	_	=	_	_	=	_	_	=	_		_	_	_	_	_		_	=	_		_	= 1	=	_	_		_	_	19795	19084	18407	17761	17147
68	-	=	=		=		=		=				=	=	=	=	=	=	=	=	=		=		=		=		_	=	_	=			=	=		19/12	19754	19060	18399
69	_	-	-	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	_	-	-	\equiv	19742	19056
70	_	_	_		_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_		_		_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_			197/35

年金給付週期:月給付型;性別:女性

十五	95 JJ 2	(T-74)	• 刀死	叫亚	, 1±/	21 . 3	13																				平金約刊 週期 ・ 月給刊 型 ・ 1 日前 ・ 文性 ・														亚 切
并全間始 助付平的 投係平断	40	41	42	43	44	45	46	47			50	51	52	53	54	55						61	62	63	64		66				70	71		73	74	75	76	77	78	79	80
0			7522							5560	5323	5095		4666	4465	4273										2756										1825	1756	1690	1628	1568	1512
2			7804 8096			6862			6026		5522 5729		5059	4841 5023		4433 4599		4058								2859 2967									1970 2043	1894	TODE	1/54	1689 1752	1627	1627
3	9145			8048		7386	7074		6486		5944	5689		5211	4987	4771		4368	4180		3827	3663	3506		3214		2948			2597			2296		2120	2039	1961	1888			1688
4		9094	8715	8350		7663	7339	7028	6729		6167	5903	5649		5173	4950	4737		4336	4149		3800			3334		3059	2931	2810			2481	2382	2289	2199	2115	2035	1959	1886	1817	1752
5	9844	9435	9041	8663		7950	7614	7291	6981	6684	6398	6124	5861	5609	5367	5136	4914		4499	4305	4120		3774	3613	3459		3174	3041	2915		2682	2574	2472	2374	2282	2194	2111	2032	1957	1885	1817
6	10213	9788	9380	8988	8611	8248	7900	7565	7243	6934	6638	6354	6081	5819	5569	5328	5098	4878	4668	4466		4090		3748	3589	3437	3293	3155	3025	2901	2783	2671	2564	2463	2368	2277	2190	2108	2030	1956	1886
7	10596	10155	9732	9325	8933	8557	8196	7848	7515	7194	6887	6592	6309	6038	5777	5528	5290	5061	4843	4634	4434			3889	3723	3566	3416	3274	3138	3009	2887	2771	2660	2556	2456	2362	2272	2187	2106	2029	1956
8	10993	10536	10097	9674	9268	8878	8503 8822	8143	7797	7464	7145	6839	0	6264	5994	5736	5488	5251 5448	5024	4808	1001	4403 4568	1221	4034 4186	3863	3700 3838	3544	3396	3256	3122	2995	2875	2760	2652	2548	2450	2357	2269	2185	2105	2030
10	11405	11241	104/3	10037		9211 9556	0152	8448 8765	8392	///	7601	7095 7361		6499	6219	5951 6174	5694 5907	5652	5408	4988	1772	4739	1572	1100	4008		2015	3524	35/8	3239	3224	3094	2804	2/31	2044	2542	2529	2334	2207	2184	2106
11	12276	11766	11276	10804	10350	9915	9496	9093	8707	8336	7979	7637	7310		6694	6405	6129	5864	5611	5369	5138	1122	4706	4505	4314	2702	3958	3793	3636	3487	3345	3210	3082	2961	2846	2737	2633	2534	2440	2351	2267
12	12736	12207	11698	11209	10738	10286	9852	9434	9033	8648	8278	7924	7584	7257	6945	6645	6358	6084	5821	5570	5330	5101	4883	4674	4476	4286	4106	3935	3772	3617	3470	3331	3198	3072	2953	2839	2731	2629	2532	2439	2352
13	13214	12665	12137	11629	11141	10672	10221	9788	9372	8972	8589	8221	7868	7529	7205	6894	6597	6312	6039	5779	5530	5292	5066	4849	4643	4447	4260	4083	3914	3753	3600	3455	3318	3187	3063	2946	2834	2728	2627	2531	2440
14	13709	13139	12592	12065	11559	11072	10604	10155	9723		8911	8529	8163		7475	7153	6844	6548	6266			5491			4817		4420	4236		3894		3585	3442	3307	3178	3056	2940	2830	2725	2626	2531
15	14223	13632	13064	12517	11992		11002	10535	10087		9245	8849	8469		7755	7421	7100		6501	6220	5952		5453	5220	4998			4394	4212			3719	3571	3431	3297	3170	3050	2936	2827	2724	2626
16	14/56	14143	13553	12986	12441		11414	10930	10466	10019	9591	9180	8786 9116		8046 8348	7699 7988	7367 7643		6997	6453	6175		5657	5415 5618	5185 5380		4/58	4559 4730	4370	4191 4348		3859 4003		3559	3421	3289	3104	3160	2933	2826	2724
18	15883	15223	14588	13978	13301	12304	12286	11765	11265	10393	10324	9324	9457	9050	8660	8287	7020	7587	7250	6946	6647	6361		5829	5581	5345	5121	4907	4704	4511		4153	3088	3831	3682	3540	3406	3279	3157	3042	2027
19	16478	15794	15135	14502	13893	13308	12746	12206	11687	11189	10711	10252	9812	9390	8985	8598	8226	7871	7531	7207	6896	6600	6317	6047	5791	5546	5313	5091	4880		4490	4309	4137	3975	3820	3673	3534	3401	3276	3156	3042
20	17096	16385	15702	15046	14414	13807	13224	12663	12125	11608	11112	10636	10179	9741	9322	8920	8535	8166	7814	7477	7155	6847	6554	6274	6008	5754	5512	5282	5063	4855	4658	4471	4293	4124	3963	3811	3666	3529	3398	3274	3156
21	17736	17000	16291	15609	14954	14324	13719	13138	12579	12043	11528	11035		10107	9671	9254	8855	8472	8106	7757	7423	7104	6799	6509	6233		5718	5480	5253	5037	4833	4638	4453	4278	4112	3954	3804	3661	3526	3397	3275
22	18401	17637	16901	16194	15515	14861	14233	13630	13051	12495	11961	11448	10957	10485		9601	9186	8790	8410	8047	7701	7370	7054	6753	6466	6193	5933	5685	5450	5226	5014	4812	4620	4438	4266	4102	3946	3798	3658	3524	3397
2.5	19091	18298	1/535	10801	16600	15418	14/6/	14141	13540	12963	12409	118//	11367	108/8	10410	9961 10334	9531 9888	9119	9052	8349	7990	7646	7519	7006	6709	6425	6100	5898	5054	5422	5202	4992	4/93	4605	4426	4255	4094	3941	3/95	3000	3657
25	20548	19695	18874	18084	17325	16596	15894	15221	14574	13953	13356	12322	12235	11709	11204	10334	10258	9401	9032	8987	8600	8230	7877	7541	7221	6916	6625	6349	6086	5836	5590	5373	5150	4956	4763	4580	4407	4241	4085	3936	3794
26	21319	20433	19581	18762	17974	17217	16490	15791	15120	14475	13857	13263	12694	12148	11624	11123	10643	10183	9744	9323	8922	8538	8173	7824	7491	7175	6873	6587	6314	6055	5809	5575	5353	5142	4942	4752	4572	4400	4238	4083	3936
27	22117	21198	20315	19465	18648	17863	17108	16383	15687	15018	14376	13760	13169	12603	12060	11540	11042	10565	10109	9673	9256	8858	8479	8117	7772	7444	7131	6833	6550	6282	6026	5784	5553	5335	5127	4930	4743	4565	4396	4236	4083
28	22946	21993	21076	20194	19347	18532	17749	16997	16274	15581	14915	14276	13663	13075	12512	11972	11455	10961	10487	10035	9603	9190	8797	8421	8063	7722	7398	7089	6796	6517	6252	6000	5761	5535	5319	5115	4921	4736	4561	4395	4236
29	23806	22817	21866	20951	20072	19226	18414	17634	16884	16164	15474	14811	14175	13565	12981	12421	11885	11371	10880	10411	9963	9535	9126	8737	8365	8012	7675	7355	7050	6761	6486	6225	5977	5742	5518	5306	5105	4914	4732	4559	4395
30	24698	23672	22685	21736	20824	19947	19104	18294	17517	16770	16053	15366	14706	14073	13467	12886	12330	11797	11288	10801	10336	9892	9468	9064	9004	8312	7963	7631	7315	7014	6729	6458	6201	5957	5725	5505	5296	5098	4909	4730	4560 4730
32	_	24339	24416	22330	22413	21469	20562	19691	18854	18050	17279	16538	15828	15148	13972	13870	13271	12698	12150	11626	11125	10203	10191	9404	9341		8571	8213	7873	7550	7243	6951	6674	6412	6162	5925	5701	5487	5284	5091	4908
33	_	_	-	24271	23253	22273	21332	20428	19560	18726	17926	17158	16421	15715	15038	14389	13768	13174	12605	12061	11542	11046	10573	10121	9691	9282	8892	8521	8168	7833	7514	7212	6924	6652	6393	6147	5914	5692	5482	5282	5091
34	_	-	_	_	24124	23108	22132	21194	20293	19428	18597	17801	17036	16304	15601	14928	14284	13667	13077	12513	11974	11459	10969	10500	10054	9629	9225	8840	8474	8126	7796	7482	7184	6901	6632	6378	6135	5906	5687	5480	5282
35	_	-	-	-	_	23973	22960	21987	21053	20155	19294	18467	17674	16914	16185	15487	14819	14179	13567	12982	12422	11889	11379	10071	10431	7770	9570	7111	8791			7762	7453	7159	6881	6616	6365	6127	5900	5685	5480
36	_	_	-	-	_	_	23820	22811	21841	20910	20016	19159	18336	17548	16792	16067	15374	14710	14075	13468	12888	12334		11302	10821		9928	9514		8746		8053	7732	7427	7138	6864		6356	6121	5898	5685
3/		_	_	_		_		23665	22659	21693	20766	20620	19023	18205 18886	17420	16669	15949	15261	14602	13972	133/0	12796	12706	11725	11226		10300 10686	9870	9462	9073 9413		8354 8667		7004	7692	7121	6851	6941	6500	6118	5898 6119
39	_		_	_		_			23307	23348	22350	21392	20474		18749	17940	17166	16425	15715	15038	14390	13772	13182	12619	12083		11086	10623	10183		9368	8991		8293	7970	7664	7373	7097	6834	6585	6348
40	_	_	-	-	_	_	_	_	_	-	23186	22193	21240	20327	19451	18612	17808	17039	16304	15600	14929	14287	13675	13091	12535	12005	11501	11021	10565	10131	9719	9328	8956	8604	8269	7951	7649	7363	7090	6831	6585
41	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	23024	22035	21087	20179	19308	18475	17677	16914	16184	15487	14822	14187	13581	13004	12454	11931	11433	10960	10510	10083	9677	9291	8925	8578	8248	7935	7638	7355	7087	6831
42	_		_	_	_	_	-	-	_	-	_	-	22860	21876	20934	20031	19166	18338	17547	16790	16067	15376	14718	14089	13491	12920	12377	11861	11370	10903		10039	9639	9259	8899	8557	8232	7924	7631	7352	7087
43	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	22695	21717	20780	19883	19024	18203	17418	16668		15268	14616	13995	13404	12840	12305	11795			10414	9999	9606	9232	8877	8540 8859	8220	7916	7627	7352
44		_	_	_		_		_	<u> </u>	-	-	_	_		22529	22364	21398	20474	18884	18069 18745	17291		15839	15163	14519		13321	12765		11734 12173		10804 11208	10373	9965	9577 9935	9209	9191	8527	8212	7912 8208	7912
45	_	_	_	_	_		_	_	_	+=	_		_			22304	21398	21239	20322	19446			17046	16318	15625		14335	13737			12114	11626	11163	10337	10306	9910	9534	9177	8837	8514	8207
47	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	22033	21082	20173		18474		16928	16209		14871	14250		13100		12061	11581	11124	10691	10280	9890	9520	9167	8832	8514
48	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-	21870	20926	20025	19165	18343	17560	16814	16103	15427	14783	14171	13589	13036	12511	12013	11540	11091	10664	10260	9875	9510	9162	8832
49	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	21708	20773	19880	19029	18216	17442	16705	16003	15335	14700	14096	13523	12979	12462	11971	11505	11063	10643	10244	9865	9504	9161
50	_	_	_	_		_	_	_	_			_			_		_	_	_	_	21549	20623	19739	18896	18093	17328	16600	15907	15249	14623	14028	13463	12927	12418	11934	11475	11040	10626	10233	9859	9503
52	_				Η=-		-	-	+=-	+=-	ΗΞ-	ΗΞ-	-	-	-	-	-	-	-	-		21392	20476	20333	18708	1/9/5	17862	17117	19918	15734	14001	13903	13000	12881	12380	11904	11452	11022	11014	10220	10225
53	-		_	_		_	_		<u> </u>	1 -	-	_		<u> </u>	_						_	_	Z1Z4U	21091	20195	19341	18528	17755	17019	16321	15657	15026	14428	13859	13320	12808	12321	11859	11420	11003	10223
54	-	-	-	-	_	-	_	_	_	-	-	-	-	_	-	-	_	-	_	-	-	-	-	-	20947	20061	19218	18416	17654	16929	16240	15586	14965	14376	13816	13285	12780	12301	11845	11002	11001
55	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	20809	19934	19102	18311	17559	16845	16166	15522	14911	14330	13779	13256	12759	12286	11007	11410
56	_	_	_	_		_	_	_	_	_		_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	20676	19813	18993	18213	17472	16768	16100	15466	14863	14292	13749	13233	12743		11834
57	_	_	_	_		_	_	_				_			_			_		_	_	_	_	_	_	_		20550	19699	18890	18121	17392	16698	16041	15416	14823	14260	13725	13217	127/33	12274
50	_		-	-	-	-	-	-	+=-	+=	-	Η=	-	-	=	-	-	-	-	-		_		_		-	-		20431	20310	18/95	18038	17062	17254	16582	15044	14789	14233	1/216	13606	12729
60	-		_	_		_	_		<u> </u>	1 -	-	_		<u> </u>	_						_	_	-	_						- 20019	20215	19401	18628	17894	17197	16535	15907	15310	14743	14203	13690
61	-	-	_	_	_	_	_	_	—	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	-	_	-	_	_	-	_	_	-	20120	19318	18556	17834	17147	16496	15877	15288	14729	14197
62	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	20033	19243	18493	17782	17106	16464	15853	15273	14721
63	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	19954	19177	18438	17737	17072	16439	15837	15265
64	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	19884	19119	18392	17701	17045	16421	15827
66	_	_						_	-	+=	ΗΞ-	-	-		_	Η-		\vdash		-	_	_	_	_	_	-	\vdash	_	\vdash	_	_	_	_	-	_	19823	19069	18353	1/6/2	17651	16410
67	_		_	_		_				-	-	_	_		_	-					_									_	_	_		_			19//1	19028	18995	17001	17636
68	-	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	-	_	-	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	-	_	-	19690		18282
69	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-		_	_	_	_	_	_	_			18950
70	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	19641
註:	佃人	件 弗 :	玄 ⇒ 1 質	ハギ	(H4	64 给 _		44L 7 K	田日石	マ弗ト																															_

單位:元/每千元年金金額

註:個人件費率計算公式 (月繳第一次須繳2個月保費) 半年繳=年繳費率×0.52 季繳費率=年繳費率×0.262 月繳費率=年繳費率×0.088 元以下四捨五入再乘以保險金額即為應繳保費