

企年連発第123号  
平成19年4月4日

会員各位

企業年金連合会  
理事長 加藤 丈夫  
(公印略)

### 企業年金連合会規約の一部を変更する規約の認可について

当連合会の事業運営につきましては、平素から格別のご理解、ご支援を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、連合会の実施する事業等の見直しに伴う企業年金連合会規約の一部変更については、平成19年2月16日に開催された評議員会において議決され、このほど、平成19年3月30日付で厚生労働大臣から認可されましたのでご連絡申し上げます。

なお、この度の規約の変更内容は下記のとおりですので、お知らせいたします。

#### 記

#### 1. 法律改正（平成19年4月1日施行分）への連合会の対応

##### (1) 離婚時の老齢厚生年金の分割関係

離婚分割により年金額が減額される者（第一号改定者）に連合会が支給する基本年金及び代行年金における代行部分については、標準報酬改定（減額）後の年金額とします。

##### (2) 老齢厚生年金の支給繰下げ関係

受給権者本人が老齢厚生年金の支給繰下げを申し出た場合、老齢厚生年金の支給開始までの間は基本年金、代行年金ともに代行部分の支給を停止するとともに、老齢厚生年金の支給開始後は代行部分を増額支給します。また、基本年金プラスアルファ部分についても、代行部分に合わせて支給を停止し、増額支給します。

##### (3) 受給権者の申出による支給停止関係

受給権者本人の申出により老齢厚生年金等が全額支給停止となっている場合は、連合会への本人申出により基本年金、代行年金の全額を支給停止します。

## 2. 支払保証事業の見直し

保証額の算出にあたっては、解散基金の支払保証請求に係る事務負担を軽減するため、「個人単位」ごとに支払保証限度額を算出する現行の仕組みを改め、通常の解散業務の範囲内で算出することが可能な「基金単位」で算出する仕組みとします。

財政再建計画については、国で積立水準の回復計画が実施されていることから、国への報告（決算書等）の写しを提出することにより、財政再建計画を廃止します。

相談助言事業の対象として、積立水準が充分でない基金のみならず、相談助言を必要とする基金に対しても、解散を未然に防ぐための取組みについての支援を目的とした相談助言を行うことができることとします。

## 3. 通算企業年金事務費の見直し

定率事務費を見直し、事務費総額の一人平均額を現行の約32,000円から約9,300円に引き下げることとします。定額事務費は一人1,100円のまま変更ありません。

定率事務費の上限額を現行の100,000円から35,000円に引き下げ、定額事務費を加えた事務費総額の上限額を101,100円から36,100円に引き下げます。

この他、連合会から他の企業年金制度へ移換する場合に返還する事務費から控除する額を5,600円から3,800円に引き下げます。

今回の見直しにより、従来に比べ、年金額が平均約7%増額となります。

平成17年10月から平成19年3月までの間に通算企業年金を選択した方にも、その時点に遡って見直し後の事務費を適用し、年金額を増額改定します。

経過的な基本加算年金及び経過的代行加算年金の事務費についても通算企業年金と同様に見直しを行い、年金額を増額改定します。

## 4. 基本年金プラスアルファ部分の移換現価率

基本年金プラスアルファ部分の移換現価率に用いる予定利率については、代行部分と同一の率（3.2%）とする経過措置を平成20年度まで2年間延長することとします。

## 企業年金連合会規約の一部を変更する規約

企業年金連合会規約の一部を次のように変更する。

目次中「第2節 基本年金（第45条～第46条）」を「第2節 基本年金（第45条～第46条の4）」に、「第3節 代行年金（第47条）」を「第3節 代行年金（第47条～第47条の4）」に、「第17章 雑則（第100条～第102条）」を「第17章 雑則（第100条～第103条）」に改める。

第4条第1項に次のただし書を加える。

ただし、法第163条の4第2項の規定により読み替えて適用する法第133条の3第3項の規定により公告しなければならない事項は、事務所の掲示板に掲示するものとする。

第46条の次に次の3条を加える。

（離婚等をした場合における特例）

第46条の2 連合会は、法第78条の6第1項及び第2項の規定により標準報酬（法第28条に規定する標準報酬をいう。以下同じ。）の改定が行われたときは、基金中途脱退者であって当該改定に係る第一号改定者（法第78条の2第1項に規定する第一号改定者をいう。以下同じ。）である者の老齢年金給付の支給に関する義務の一部（法第85条の3の規定により政府が連合会から徴収する額に相当する老齢年金給付の支給に関する義務に限る。）を免れる。

2 前項に規定する者に支給する基本年金額は、前条の規定にかかわらず、前条に定める額から減額相当額を控除して得た額（100円未満の端数が生じたときは、これを100円に切り上げるものとする。）とする。

3 前項の減額相当額は、法第78条の2第1項に規定する対象期間に係る改定前の標準報酬月額に改定割合（法第78条の6第1項に規定する改定割合をいう。以下同じ。）を乗じた額及び改定前の標準賞与額に改定割合を乗じた額の総額を、当該対象期間の月数で除して得た額に1,000分の5.481（別表第15の左欄に掲げる者については、同表の右欄のように読み替えるものとする。）を乗じた額に当該対象期間の月数を乗じて得た額とする。

4 第2項に規定する減額相当額を計算する過程及び結果において、1円未満の端数が生じたときは、これを切り捨てるものとする。

5 第1項に規定する者のうち基本年金の受給権者について、法第78条の6第1項及び第2項の規定により標準報酬の改定が行われたときは、前条の規定にかかわらず、当該標準報酬改定請求のあった日の属する月の翌月から、前2項の規定により計算した額に基本年金額を改定する。

6 連合会は、第1項の規定により基金中途脱退者であって第一号改定者である者の老

齢年金給付の支給の一部を免れるときは、当該第一号改定者に法第163条の4第2項の規定により読み替えて適用する法第133条の3第2項の規定による通知をするものとする。

(老齢厚生年金の支給の繰下げを行う場合における特例)

第46条の3 基金中途脱退者は、老齢厚生年金の受給権を取得したときに老齢厚生年金の裁定請求をしないときは、老齢厚生年金の受給権を取得するときその旨を連合会に申し出るものとする。

2 連合会は、前項の申出を受けたときは、第45条の規定にかかわらず、当該申出を行った者が老齢厚生年金の受給権を取得したときから法第44条の3の規定による老齢厚生年金の支給繰下げの申出(以下この条及び第47条の3において「繰下げ申出」という。)を行うまでの間、基本年金の支給を停止するものとする。

3 第1項の規定に基づき連合会に申出を行った者が、繰下げ申出を行わなかった場合は、当該連合会への申出は行わなかったものとみなす。

4 第1項の規定に基づく連合会への申出を行っていない者が、繰下げ申出を行った場合は、その者が老齢厚生年金の受給権を取得したときに、当該連合会への申出を行ったものとみなす。

5 第1項の規定に基づき連合会に申出を行った者は、繰下げ申出を行ったときは、その旨を連合会に申し出るものとする。

6 繰下げ申出を行った基本年金の受給権者に支給する基本年金額は、繰下げ申出のあった月の翌月から、第46条に規定する額又は前条の規定により計算した額に、当該額に増額率(厚生年金保険法施行令(昭和29年政令第110号)第3条の5の2第1項に規定する増額率をいう。)を乗じて得た額(50銭未満の端数が生じたときは、これを切り捨て、50銭以上1円未満の端数が生じたときは、これを1円に切り上げるものとする。)を加算した額とする。

(基本年金の受給権者の申出による支給停止)

第46条の4 連合会は、基本年金の受給権者が法第38条の2第1項の規定により支給停止の申出をした場合であって、その年金たる保険給付の全額につき支給が停止されている場合は、当該受給権者の連合会への申出により、同条の規定により当該年金たる保険給付の全額の支給が停止されている間、基本年金の全額の支給を停止する。

2 前項の連合会への申出は、いつでも、将来に向かって撤回することができる。

第47条の次に次の3条を加える。

(離婚等をした場合における特例)

第47条の2 連合会は、法第78条の6第1項及び第2項の規定により標準報酬の改定が行われたときは、解散基金加入員であって当該改定に係る第一号改定者である者の老齢年金給付の支給に関する義務の一部(法第85条の3の規定により政府が連合

- 会から徴収する額に相当する老齢年金給付の支給に関する義務に限る。)を免れる。
- 2 前項で規定する者のうち代行年金の受給権者について、法第78条の6第1項及び第2項の規定により標準報酬の改定が行われたときは、当該標準報酬改定請求のあった日の属する月の翌月から代行年金の額を改定する。
  - 3 第46条の2第6項の規定は、第1項の規定により連合会が代行年金の支給に関する義務の一部を免れる場合について準用する。

(老齢厚生年金の支給の繰下げを行う場合における特例)

- 第47条の3 解散基金加入員は、老齢厚生年金の受給権を取得したときに老齢厚生年金の裁定請求をしないときは、老齢厚生年金の受給権を取得するときその旨を連合会に申し出るものとする。
- 2 連合会は、前項の申出を受けたときは、当該申出を行った者が老齢厚生年金の受給権を取得したときから繰下げ申出を行うまでの間、代行年金の支給を停止するものとする。
  - 3 第46条の3第3項から第5項の規定は、第1項の申出により連合会が代行年金の支給を停止する場合について準用する。

(代行年金の受給権者の申出による支給停止)

- 第47条の4 連合会は、代行年金の受給権者の老齢厚生年金が法第38条の2第1項の規定により支給停止されている場合は、同条の規定により当該年金たる保険給付が支給停止されている間、代行年金の支給を停止する。
- 2 代行年金の受給権者は、老齢厚生年金について、法第38条の2第1項の申出を行うとき及び同条第3項の撤回を行うときは、その旨を連合会に申し出るものとする。

第49条第2項第3号中「第79条第4項」を「第79条第3項及び第4項」に改める。

第53条第1号中「第79条第4項」を「第79条第3項及び第4項」に改める。

第57条第1号中「第79条第4項」を「第79条第3項及び第4項」に改める。

第76条を次のように改める。

第76条 削除

第77条第1項中「積立水準が充分でない基金を訪問し、基金運営全般にわたる」を「基金に対し、解散を未然に防ぐための」に改め、同条第2項を削る。

第78条第1項中「次条第4項」を「次条第3項及び第4項」に改め、同項第2号中

「、当該基金の解散基金加入員に係る個人別支払保証限度額を当該基金の解散基金加入員全員について合計した額（以下「支払保証限度額」という。）を「支払保証限度額」に改め、同条第2項中「個人別支払保証限度額」を「支払保証限度額」に改め、同項第1号中「現価相当額」の次に「の合計額」を加え、同項第2号中「を計算するにあたり、同条第3項に規定する予定利率を評議員会の議決を経て別に定める率に置き換えて計算した額のうち当該解散基金加入員に係る額をいう。）を「のうち当該解散基金加入員に係る額に評議員会の議決を経て別に定める率を乗じて得た額をいう。）の合計額」に改める。

第79条を次のように改める。

（保証対象額及び保証額）

第79条 保証対象額は、解散した基金の支払保証限度額から残余財産を控除して得た額に、当該残余財産のうちの当該解散した基金が連合会に交付を申し出た額の割合を乗じて得た額とする。

2 前項の保証対象額は、第81条に規定する支払保証事業の運営に関する細則に定めるところにより、その全部又は一部を減じた額とすることができる。

3 解散基金加入員（連合会が当該解散した基金の申出に基づいて分配すべき残余財産の全部又は一部の交付を受けた者に限る。以下この条において同じ。）に対する保証額は、前項の保証対象額を、解散基金加入員に係る基金令第39条の3第2項第1号に規定する額に、当該解散基金加入員に分配すべき残余財産のうちの当該解散した基金が連合会に交付を申し出た額の割合（次項において「年金選択率」という。）を乗じて得た額（次項において「割当基準額」という。）に応じて解散基金加入員に割り当てた額とする。

4 前項の場合において、解散基金加入員に割り当てた額と当該解散基金加入員に分配すべき残余財産（基金が連合会に交付を申し出た額に限る。以下この項において同じ。）の合計額が、当該解散基金加入員に係る割当基準額又は上乘せ部分の解散時責任準備金の額に年金選択率を乗じて得た額のうちいずれか大きい額を超える場合は、当該解散基金加入員に対する保証額は当該いずれか大きい額から当該残余財産を控除して得た額とし、当該いずれか大きい額を超える額については、他の解散基金加入員に係る割当基準額に応じて当該他の解散基金加入員に割り当てるものとする。

5 前2項において、解散基金加入員に対する保証額に1円未満の端数が生じたときは、これを1円に切り上げるものとする。

第86条第5項第1号ウをエとし、同号イの次に次のウを加える。

ウ 政府が、法第85条の3の規定に基づき、連合会から第一号改定者の基金加入員であった期間に係る老齢年金給付の現価相当額の一部の徴収を行うとき。

第86条第6項第1号イの次に次のウを加える。

ウ 政府が、法第 85 条の 3 の規定に基づき、連合会から第一号改定者の基金加入員であった期間に係る老齢年金給付の現価相当額の一部の徴収を行うとき。

第 102 条を第 103 条とし、第 102 条として次の 1 条を加える。

(第一号改定者の標準報酬の改定に伴う徴収金)

第 102 条 連合会は、法第 85 条の 3 の規定による徴収金を政府に納付するものとする。

附則第 7 条第 1 項中「交付が行われた場合」の次に「においては」を加え、「について」を「に関する旧規約の規定」に改め、「従前の例による」を「その効力を有する」に改める。

附則第 7 条第 2 項中「前項」を「第 1 項」に改め、「従前の例によらないとした」を「平成 18 年 2 月以後に脱退一時金相当額の交付が行われた」に改め、同項を同条第 3 項とし、同条第 1 項の次に次の 1 項を加える。

2 前項の規定により、なおその効力を有するものとされた給付及び事務費に関する旧規約の規定の適用については、旧規約第 47 条の 3 第 1 項第 2 号中「100,000 円」とあるのは「35,000 円」と、旧規約第 53 条の 3 第 1 項第 1 号中「2,200 円」とあるのは「1,100 円」と、同項第 2 号中「100,000 円」とあるのは「35,000 円」と、また、旧規約別表第 18 を次のように読み替えて算定するものとする。

別表第 18 経過的基本加算年金現価率(第 47 条の 3 関係)

みなし中脱時算定日が平成 15 年 9 月 1 日以降のもの

支給開始年齢	60 歳		61 歳		62 歳		63 歳		64 歳		65 歳	
	男子	女子	男子	女子	男子	女子	男子	女子	男子	女子	男子	女子
15 歳	6.7690	7.8275	6.3971	7.4552	6.0333	7.0910	5.6774	6.7347	5.3292	6.3861	4.9885	6.0451
16	6.9175	7.9992	6.5373	7.6186	6.1654	7.2463	5.8016	6.8821	5.4457	6.5257	5.0974	6.1771
17	7.0695	8.1748	6.6809	7.7858	6.3007	7.4052	5.9288	7.0328	5.5650	6.6686	5.2090	6.3122
18	7.2252	8.3544	6.8280	7.9567	6.4393	7.5676	6.0591	7.1870	5.6872	6.8146	5.3233	6.4503
19	7.3847	8.5380	6.9786	8.1315	6.5813	7.7338	6.1926	7.3447	5.8124	6.9640	5.4405	6.5916
20	7.5479	8.7259	7.1327	8.3103	6.7266	7.9037	6.3293	7.5060	5.9406	7.1169	5.5604	6.7362
21	7.7148	8.9180	7.2903	8.4932	6.8751	8.0776	6.4690	7.6710	6.0717	7.2732	5.6830	6.8840
22	7.8853	9.1145	7.4514	8.6802	7.0270	8.2554	6.6118	7.8397	6.2057	7.4331	5.8083	7.0353
23	8.0596	9.3154	7.6161	8.8715	7.1822	8.4371	6.7578	8.0123	6.3426	7.5966	5.9364	7.1899
24	8.2378	9.5208	7.7844	9.0669	7.3409	8.6229	6.9070	8.1886	6.4826	7.7637	6.0673	7.3480
25	8.4201	9.7307	7.9565	9.2668	7.5031	8.8129	7.0596	8.3689	6.6257	7.9345	6.2013	7.5095
26	8.6064	9.9453	8.1325	9.4710	7.6690	9.0071	7.2156	8.5532	6.7721	8.1091	6.3382	7.6747
27	8.7969	10.1648	8.3125	9.6799	7.8387	9.2056	7.3752	8.7416	6.9217	8.2877	6.4782	7.8436
28	8.9918	10.3892	8.4966	9.8936	8.0122	9.4087	7.5383	8.9344	7.0748	8.4703	6.6214	8.0164

29	9.1910	10.6188	8.6848	10.1121	8.1896	9.6164	7.7052	9.1315	7.2314	8.6571	6.7678	8.1931
30	9.3948	10.8535	8.8773	10.3355	8.3711	9.8288	7.8759	9.3331	7.3915	8.8482	6.9176	8.3738
31	9.6032	11.0936	9.0742	10.5641	8.5566	10.0461	8.0504	9.5393	7.5552	9.0436	7.0708	8.5586
32	9.8164	11.3392	9.2755	10.7978	8.7465	10.2683	8.2290	9.7502	7.7227	9.2435	7.2275	8.7477
33	10.0344	11.5904	9.4815	11.0370	8.9406	10.4956	8.4116	9.9661	7.8941	9.4480	7.3878	8.9412
34	10.2574	11.8475	9.6922	11.2817	9.1393	10.7283	8.5984	10.1869	8.0694	9.6573	7.5519	9.1392
35	10.4857	12.1104	9.9078	11.5321	9.3426	10.9663	8.7897	10.4128	8.2489	9.8714	7.7198	9.3418
36	10.7193	12.3793	10.1286	11.7881	9.5507	11.2097	8.9855	10.6439	8.4326	10.0905	7.8918	9.5490
37	10.9585	12.6545	10.3546	12.0501	9.7638	11.4588	9.1860	10.8804	8.6208	10.3146	8.0679	9.7611
38	11.2033	12.9361	10.5859	12.3182	9.9819	11.7137	9.3912	11.1225	8.8134	10.5440	8.2482	9.9782
39	11.4539	13.2244	10.8227	12.5927	10.2053	11.9748	9.6014	11.3703	9.0107	10.7790	8.4329	10.2005
40	11.7105	13.5196	11.0652	12.8738	10.4341	12.2421	9.8167	11.6241	9.2128	11.0196	8.6221	10.4283
41	11.9734	13.8218	11.3137	13.1615	10.6685	12.5157	10.0373	11.8840	9.4200	11.2660	8.8161	10.6615
42	12.2428	14.1311	11.5684	13.4561	10.9087	12.7959	10.2635	12.1501	9.6324	11.5183	9.0150	10.9003
43	12.5188	14.4478	11.8293	13.7578	11.1549	13.0828	10.4953	12.4226	9.8501	11.7767	9.2189	11.1450
44	12.8018	14.7722	12.0969	14.0668	11.4074	13.3768	10.7331	12.7018	10.0734	12.0415	9.4282	11.3956
45	13.0919	15.1045	12.3713	14.3833	11.6664	13.6779	10.9770	12.9879	10.3026	12.3129	9.6430	11.6526
46	13.3896	15.4450	12.6529	14.7078	11.9323	13.9866	11.2275	13.2812	10.5380	12.5911	9.8637	11.9161
47	13.6952	15.7940	12.9421	15.0403	12.2054	14.3030	11.4848	13.5818	10.7800	12.8764	10.0906	12.1863
48	14.0089	16.1516	13.2388	15.3811	12.4857	14.6274	11.7490	13.8901	11.0284	13.1689	10.3236	12.4634
49	14.3308	16.5182	13.5436	15.7304	12.7736	14.9599	12.0204	14.2061	11.2838	13.4688	10.5632	12.7476
50	14.6614	16.8938	13.8566	16.0885	13.0694	15.3007	12.2994	14.5301	11.5462	13.7764	10.8096	13.0390
51	15.0012	17.2789	14.1783	16.4556	13.3735	15.6502	12.5863	14.8624	11.8163	14.0918	11.0632	13.3380
52	15.3506	17.6737	14.5094	16.8320	13.6865	16.0086	12.8817	15.2032	12.0945	14.4154	11.3245	13.6448
53	15.7100	18.0785	14.8499	17.2180	14.0087	16.3763	13.1859	15.5529	12.3810	14.7475	11.5939	13.9596
54	16.0797	18.4937	15.2004	17.6139	14.3403	16.7534	13.4990	15.9116	12.6762	15.0882	11.8714	14.2828
55	16.4601	18.9196	15.5610	18.0202	14.6817	17.1404	13.8216	16.2798	12.9804	15.4380	12.1576	14.6146
56	16.8518	19.3566	15.9326	18.4370	15.0335	17.5375	14.1542	16.6577	13.2941	15.7971	12.4529	14.9553
57	17.2555	19.8049	16.3157	18.8648	15.3965	17.9453	14.4975	17.0458	13.6181	16.1659	12.7581	15.3053
58	17.6722	20.2652	16.7114	19.3041	15.7716	18.3639	14.8524	17.4444	13.9534	16.5449	13.0740	15.6650
59	18.1031	20.7380	17.1207	19.7553	16.1599	18.7942	15.2201	17.8540	14.3009	16.9344	13.4018	16.0349
60	18.5492	21.2242	17.5448	20.2196	16.5624	19.2369	15.6015	18.2758	14.6617	17.3356	13.7426	16.4160
61	17.9842	20.6966	17.9842	20.6966	16.9798	19.6920	15.9973	18.7093	15.0365	17.7482	14.0967	16.8080
62	17.4136	20.1607	17.4136	20.1607	17.4136	20.1607	16.4091	19.1560	15.4267	18.1733	14.4658	17.2121
63	16.8380	19.6163	16.8380	19.6163	16.8380	19.6163	16.8380	19.6163	15.8336	18.6117	14.8511	17.6290
64	16.2580	19.0640	16.2580	19.0640	16.2580	19.0640	16.2580	19.0640	16.2580	19.0640	15.2535	18.0593
65	15.6740	18.5041	15.6740	18.5041	15.6740	18.5041	15.6740	18.5041	15.6740	18.5041	15.6740	18.5041
66	15.2406	18.0061	15.2406	18.0061	15.2406	18.0061	15.2406	18.0061	15.2406	18.0061	15.2406	18.0061
67	14.6441	17.4295	14.6441	17.4295	14.6441	17.4295	14.6441	17.4295	14.6441	17.4295	14.6441	17.4295
68	14.2068	16.9209	14.2068	16.9209	14.2068	16.9209	14.2068	16.9209	14.2068	16.9209	14.2068	16.9209
69	13.5996	16.3287	13.5996	16.3287	13.5996	16.3287	13.5996	16.3287	13.5996	16.3287	13.5996	16.3287
70	13.1615	15.8116	13.1615	15.8116	13.1615	15.8116	13.1615	15.8116	13.1615	15.8116	13.1615	15.8116

(注)年齢に1歳未満の端数月がある場合の現価率は次式による。

$$A \text{ 歳 } B \text{ 月の現価率} = A \text{ 歳の現価率} +$$

$$((A + 1) \text{ 歳の現価率} - A \text{ 歳の現価率}) \times B / 12$$

(小数点以下第5位を四捨五入する。)

附則第8条第1項中「交付が行われた場合」の次に「においては」を加え、「について」を「に関する旧規約の規定」に改め、「従前の例による」を「その効力を有する」に改める。

附則第8条第2項中「前項」を「第1項」に改め、「従前の例によらないとした」を「平成19年4月以後に残余財産の交付が行われた」に改め、同項を同条第3項とし、同条第1項の次に次の1項を加える。

2 前項の規定により、なおその効力を有するものとされた給付及び事務費に関する旧規約の規定の適用については、旧規約第47条の6第1項第2号中「100,000円」とあるのは「35,000円」と、旧規約第53条の3第2項第1号中「2,200円」とあるのは「1,100円」と、同項第2号中「100,000円」とあるのは「35,000円」と、また、旧規約別表第19を次のように読み替えて算定するものとする。

別表第19 経過的代行加算年金現価率(第47条の6関係)

みなし解散時算定日が平成15年9月1日以降のもの

支給開始年齢	60歳		61歳		62歳		63歳		64歳		65歳	
	男子	女子	男子	女子	男子	女子	男子	女子	男子	女子	男子	女子
15歳	6.7690	7.8275	6.3971	7.4552	6.0333	7.0910	5.6774	6.7347	5.3292	6.3861	4.9885	6.0451
16	6.9175	7.9992	6.5373	7.6186	6.1654	7.2463	5.8016	6.8821	5.4457	6.5257	5.0974	6.1771
17	7.0695	8.1748	6.6809	7.7858	6.3007	7.4052	5.9288	7.0328	5.5650	6.6686	5.2090	6.3122
18	7.2252	8.3544	6.8280	7.9567	6.4393	7.5676	6.0591	7.1870	5.6872	6.8146	5.3233	6.4503
19	7.3847	8.5380	6.9786	8.1315	6.5813	7.7338	6.1926	7.3447	5.8124	6.9640	5.4405	6.5916
20	7.5479	8.7259	7.1327	8.3103	6.7266	7.9037	6.3293	7.5060	5.9406	7.1169	5.5604	6.7362
21	7.7148	8.9180	7.2903	8.4932	6.8751	8.0776	6.4690	7.6710	6.0717	7.2732	5.6830	6.8840
22	7.8853	9.1145	7.4514	8.6802	7.0270	8.2554	6.6118	7.8397	6.2057	7.4331	5.8083	7.0353
23	8.0596	9.3154	7.6161	8.8715	7.1822	8.4371	6.7578	8.0123	6.3426	7.5966	5.9364	7.1899
24	8.2378	9.5208	7.7844	9.0669	7.3409	8.6229	6.9070	8.1886	6.4826	7.7637	6.0673	7.3480
25	8.4201	9.7307	7.9565	9.2668	7.5031	8.8129	7.0596	8.3689	6.6257	7.9345	6.2013	7.5095
26	8.6064	9.9453	8.1325	9.4710	7.6690	9.0071	7.2156	8.5532	6.7721	8.1091	6.3382	7.6747
27	8.7969	10.1648	8.3125	9.6799	7.8387	9.2056	7.3752	8.7416	6.9217	8.2877	6.4782	7.8436
28	8.9918	10.3892	8.4966	9.8936	8.0122	9.4087	7.5383	8.9344	7.0748	8.4703	6.6214	8.0164
29	9.1910	10.6188	8.6848	10.1121	8.1896	9.6164	7.7052	9.1315	7.2314	8.6571	6.7678	8.1931
30	9.3948	10.8535	8.8773	10.3355	8.3711	9.8288	7.8759	9.3331	7.3915	8.8482	6.9176	8.3738
31	9.6032	11.0936	9.0742	10.5641	8.5566	10.0461	8.0504	9.5393	7.5552	9.0436	7.0708	8.5586
32	9.8164	11.3392	9.2755	10.7978	8.7465	10.2683	8.2290	9.7502	7.7227	9.2435	7.2275	8.7477
33	10.0344	11.5904	9.4815	11.0370	8.9406	10.4956	8.4116	9.9661	7.8941	9.4480	7.3878	8.9412
34	10.2574	11.8475	9.6922	11.2817	9.1393	10.7283	8.5984	10.1869	8.0694	9.6573	7.5519	9.1392
35	10.4857	12.1104	9.9078	11.5321	9.3426	10.9663	8.7897	10.4128	8.2489	9.8714	7.7198	9.3418
36	10.7193	12.3793	10.1286	11.7881	9.5507	11.2097	8.9855	10.6439	8.4326	10.0905	7.8918	9.5490
37	10.9585	12.6545	10.3546	12.0501	9.7638	11.4588	9.1860	10.8804	8.6208	10.3146	8.0679	9.7611

38	11.2033	12.9361	10.5859	12.3182	9.9819	11.7137	9.3912	11.1225	8.8134	10.5440	8.2482	9.9782
39	11.4539	13.2244	10.8227	12.5927	10.2053	11.9748	9.6014	11.3703	9.0107	10.7790	8.4329	10.2005
40	11.7105	13.5196	11.0652	12.8738	10.4341	12.2421	9.8167	11.6241	9.2128	11.0196	8.6221	10.4283
41	11.9734	13.8218	11.3137	13.1615	10.6685	12.5157	10.0373	11.8840	9.4200	11.2660	8.8161	10.6615
42	12.2428	14.1311	11.5684	13.4561	10.9087	12.7959	10.2635	12.1501	9.6324	11.5183	9.0150	10.9003
43	12.5188	14.4478	11.8293	13.7578	11.1549	13.0828	10.4953	12.4226	9.8501	11.7767	9.2189	11.1450
44	12.8018	14.7722	12.0969	14.0668	11.4074	13.3768	10.7331	12.7018	10.0734	12.0415	9.4282	11.3956
45	13.0919	15.1045	12.3713	14.3833	11.6664	13.6779	10.9770	12.9879	10.3026	12.3129	9.6430	11.6526
46	13.3896	15.4450	12.6529	14.7078	11.9323	13.9866	11.2275	13.2812	10.5380	12.5911	9.8637	11.9161
47	13.6952	15.7940	12.9421	15.0403	12.2054	14.3030	11.4848	13.5818	10.7800	12.8764	10.0906	12.1863
48	14.0089	16.1516	13.2388	15.3811	12.4857	14.6274	11.7490	13.8901	11.0284	13.1689	10.3236	12.4634
49	14.3308	16.5182	13.5436	15.7304	12.7736	14.9599	12.0204	14.2061	11.2838	13.4688	10.5632	12.7476
50	14.6614	16.8938	13.8566	16.0885	13.0694	15.3007	12.2994	14.5301	11.5462	13.7764	10.8096	13.0390
51	15.0012	17.2789	14.1783	16.4556	13.3735	15.6502	12.5863	14.8624	11.8163	14.0918	11.0632	13.3380
52	15.3506	17.6737	14.5094	16.8320	13.6865	16.0086	12.8817	15.2032	12.0945	14.4154	11.3245	13.6448
53	15.7100	18.0785	14.8499	17.2180	14.0087	16.3763	13.1859	15.5529	12.3810	14.7475	11.5939	13.9596
54	16.0797	18.4937	15.2004	17.6139	14.3403	16.7534	13.4990	15.9116	12.6762	15.0882	11.8714	14.2828
55	16.4601	18.9196	15.5610	18.0202	14.6817	17.1404	13.8216	16.2798	12.9804	15.4380	12.1576	14.6146
56	16.8518	19.3566	15.9326	18.4370	15.0335	17.5375	14.1542	16.6577	13.2941	15.7971	12.4529	14.9553
57	17.2555	19.8049	16.3157	18.8648	15.3965	17.9453	14.4975	17.0458	13.6181	16.1659	12.7581	15.3053
58	17.6722	20.2652	16.7114	19.3041	15.7716	18.3639	14.8524	17.4444	13.9534	16.5449	13.0740	15.6650
59	18.1031	20.7380	17.1207	19.7553	16.1599	18.7942	15.2201	17.8540	14.3009	16.9344	13.4018	16.0349
60	18.5492	21.2242	17.5448	20.2196	16.5624	19.2369	15.6015	18.2758	14.6617	17.3356	13.7426	16.4160
61	17.9842	20.6966	17.9842	20.6966	16.9798	19.6920	15.9973	18.7093	15.0365	17.7482	14.0967	16.8080
62	17.4136	20.1607	17.4136	20.1607	17.4136	20.1607	16.4091	19.1560	15.4267	18.1733	14.4658	17.2121
63	16.8380	19.6163	16.8380	19.6163	16.8380	19.6163	16.8380	19.6163	15.8336	18.6117	14.8511	17.6290
64	16.2580	19.0640	16.2580	19.0640	16.2580	19.0640	16.2580	19.0640	16.2580	19.0640	15.2535	18.0593
65	15.6740	18.5041	15.6740	18.5041	15.6740	18.5041	15.6740	18.5041	15.6740	18.5041	15.6740	18.5041

支給開始 始年齢	60 歳		61 歳		62 歳		63 歳		64 歳		65 歳	
	男子	女子										
66 歳	15.2406	18.0061	15.2406	18.0061	15.2406	18.0061	15.2406	18.0061	15.2406	18.0061	15.2406	18.0061
67	14.6441	17.4295	14.6441	17.4295	14.6441	17.4295	14.6441	17.4295	14.6441	17.4295	14.6441	17.4295
68	14.2068	16.9209	14.2068	16.9209	14.2068	16.9209	14.2068	16.9209	14.2068	16.9209	14.2068	16.9209
69	13.5996	16.3287	13.5996	16.3287	13.5996	16.3287	13.5996	16.3287	13.5996	16.3287	13.5996	16.3287
70	13.1615	15.8116	13.1615	15.8116	13.1615	15.8116	13.1615	15.8116	13.1615	15.8116	13.1615	15.8116
71	12.5477	15.2067	12.5477	15.2067	12.5477	15.2067	12.5477	15.2067	12.5477	15.2067	12.5477	15.2067
72	12.1079	14.6837	12.1079	14.6837	12.1079	14.6837	12.1079	14.6837	12.1079	14.6837	12.1079	14.6837
73	11.4915	14.0705	11.4915	14.0705	11.4915	14.0705	11.4915	14.0705	11.4915	14.0705	11.4915	14.0705
74	11.0570	13.5472	11.0570	13.5472	11.0570	13.5472	11.0570	13.5472	11.0570	13.5472	11.0570	13.5472
75	10.4451	12.9317	10.4451	12.9317	10.4451	12.9317	10.4451	12.9317	10.4451	12.9317	10.4451	12.9317
76	10.0190	12.4116	10.0190	12.4116	10.0190	12.4116	10.0190	12.4116	10.0190	12.4116	10.0190	12.4116
77	9.4200	11.7998	9.4200	11.7998	9.4200	11.7998	9.4200	11.7998	9.4200	11.7998	9.4200	11.7998
78	9.0065	11.2865	9.0065	11.2865	9.0065	11.2865	9.0065	11.2865	9.0065	11.2865	9.0065	11.2865
79	8.4347	10.6891	8.4347	10.6891	8.4347	10.6891	8.4347	10.6891	8.4347	10.6891	8.4347	10.6891

80	8.0404	10.1911	8.0404	10.1911	8.0404	10.1911	8.0404	10.1911	8.0404	10.1911	8.0404	10.1911
81	7.5073	9.6163	7.5073	9.6163	7.5073	9.6163	7.5073	9.6163	7.5073	9.6163	7.5073	9.6163
82	7.1310	9.1323	7.1310	9.1323	7.1310	9.1323	7.1310	9.1323	7.1310	9.1323	7.1310	9.1323
83	6.6641	8.6015	6.6641	8.6015	6.6641	8.6015	6.6641	8.6015	6.6641	8.6015	6.6641	8.6015
84	6.3142	8.1437	6.3142	8.1437	6.3142	8.1437	6.3142	8.1437	6.3142	8.1437	6.3142	8.1437
85	5.9846	7.7052	5.9846	7.7052	5.9846	7.7052	5.9846	7.7052	5.9846	7.7052	5.9846	7.7052
86	5.6709	7.2870	5.6709	7.2870	5.6709	7.2870	5.6709	7.2870	5.6709	7.2870	5.6709	7.2870
87	5.3817	6.8945	5.3817	6.8945	5.3817	6.8945	5.3817	6.8945	5.3817	6.8945	5.3817	6.8945
88	5.1083	6.5240	5.1083	6.5240	5.1083	6.5240	5.1083	6.5240	5.1083	6.5240	5.1083	6.5240
89	4.8489	6.1739	4.8489	6.1739	4.8489	6.1739	4.8489	6.1739	4.8489	6.1739	4.8489	6.1739
90	4.6017	5.8429	4.6017	5.8429	4.6017	5.8429	4.6017	5.8429	4.6017	5.8429	4.6017	5.8429
91	4.3739	5.5319	4.3739	5.5319	4.3739	5.5319	4.3739	5.5319	4.3739	5.5319	4.3739	5.5319
92	4.1592	5.2422	4.1592	5.2422	4.1592	5.2422	4.1592	5.2422	4.1592	5.2422	4.1592	5.2422
93	3.9561	4.9742	3.9561	4.9742	3.9561	4.9742	3.9561	4.9742	3.9561	4.9742	3.9561	4.9742
94	3.7632	4.7252	3.7632	4.7252	3.7632	4.7252	3.7632	4.7252	3.7632	4.7252	3.7632	4.7252
95	3.5796	4.4906	3.5796	4.4906	3.5796	4.4906	3.5796	4.4906	3.5796	4.4906	3.5796	4.4906
96	3.4088	4.2755	3.4088	4.2755	3.4088	4.2755	3.4088	4.2755	3.4088	4.2755	3.4088	4.2755
97	3.2476	4.0787	3.2476	4.0787	3.2476	4.0787	3.2476	4.0787	3.2476	4.0787	3.2476	4.0787
98	3.1009	3.8992	3.1009	3.8992	3.1009	3.8992	3.1009	3.8992	3.1009	3.8992	3.1009	3.8992
99	2.9630	3.7346	2.9630	3.7346	2.9630	3.7346	2.9630	3.7346	2.9630	3.7346	2.9630	3.7346
100	2.8328	3.5838	2.8328	3.5838	2.8328	3.5838	2.8328	3.5838	2.8328	3.5838	2.8328	3.5838
101	2.7100	3.4404	2.7100	3.4404	2.7100	3.4404	2.7100	3.4404	2.7100	3.4404	2.7100	3.4404
102	2.5937	3.3062	2.5937	3.3062	2.5937	3.3062	2.5937	3.3062	2.5937	3.3062	2.5937	3.3062
103	2.4828	3.1808	2.4828	3.1808	2.4828	3.1808	2.4828	3.1808	2.4828	3.1808	2.4828	3.1808
104	2.3756	3.0635	2.3756	3.0635	2.3756	3.0635	2.3756	3.0635	2.3756	3.0635	2.3756	3.0635
105	2.2692	2.9529	2.2692	2.9529	2.2692	2.9529	2.2692	2.9529	2.2692	2.9529	2.2692	2.9529
106	2.1583	2.8474	2.1583	2.8474	2.1583	2.8474	2.1583	2.8474	2.1583	2.8474	2.1583	2.8474
107	2.0348	2.7457	2.0348	2.7457	2.0348	2.7457	2.0348	2.7457	2.0348	2.7457	2.0348	2.7457
108	1.8828	2.6460	1.8828	2.6460	1.8828	2.6460	1.8828	2.6460	1.8828	2.6460	1.8828	2.6460
109	1.6742	2.5454	1.6742	2.5454	1.6742	2.5454	1.6742	2.5454	1.6742	2.5454	1.6742	2.5454
110	1.3540	2.4402	1.3540	2.4402	1.3540	2.4402	1.3540	2.4402	1.3540	2.4402	1.3540	2.4402

(注)年齢に1歳未満の端数月がある場合の現価率は次式による。

A歳B月の現価率 = A歳の現価率 +

( ( A + 1 ) 歳の現価率 - A歳の現価率 ) × B / 12

( 小数点以下第5位を四捨五入する。 )

附則第14条中「平成19年3月31日までの間」を「平成21年3月31日までの間」に改める。

附則第15条第1項中「支給に関する義務を負っている者」の次に「( 附則第5条の3から第8条の規定により、なお従前の例によることとされた者を含む )」を加え、同項第2号中「6,400円」を「3,800円」に改める。

別表第2を次のように改める。

別表第2 通算企業年金現価率(1)(第49条関係)

中脱時算定日又は解散時算定日が平成17年10月1日以降のもの

支給開始年齢	60歳の場合		61歳の場合		62歳の場合		63歳の場合		64歳の場合		65歳の場合	
	男子	女子										
15歳	7.6100	8.8062	7.2388	8.4347	6.8758	8.0713	6.5208	7.7158	6.1735	7.3682	5.8339	7.0281
16	7.7766	8.9991	7.3971	8.6193	7.0260	8.2478	6.6631	7.8845	6.3081	7.5290	5.9609	7.1813
17	7.9470	9.1963	7.5591	8.8081	7.1797	8.4283	6.8087	8.0568	6.4458	7.6934	6.0909	7.3380
18	8.1214	9.3980	7.7249	9.0011	7.3370	8.6128	6.9577	8.2331	6.5867	7.8616	6.2239	7.4983
19	8.2999	9.6043	7.8945	9.1985	7.4980	8.8016	7.1102	8.4133	6.7309	8.0336	6.3600	7.6621
20	8.4824	9.8151	8.0679	9.4003	7.6626	8.9945	7.2661	8.5977	6.8784	8.2094	6.4992	7.8297
21	8.6690	10.0308	8.2453	9.6067	7.8309	9.1919	7.4256	8.7862	7.0292	8.3893	6.6415	8.0011
22	8.8597	10.2514	8.4265	9.8178	8.0029	9.3938	7.5885	8.9790	7.1833	8.5732	6.7870	8.1764
23	9.0546	10.4769	8.6118	10.0337	8.1787	9.6002	7.7551	9.1761	7.3408	8.7614	6.9357	8.3557
24	9.2539	10.7076	8.8012	10.2545	8.3584	9.8113	7.9254	9.3778	7.5019	8.9537	7.0877	8.5390
25	9.4577	10.9434	8.9949	10.4802	8.5422	10.0271	8.0995	9.5839	7.6666	9.1504	7.2431	8.7264
26	9.6661	11.1844	9.1929	10.7109	8.7302	10.2477	8.2776	9.7946	7.8350	9.3514	7.4021	8.9180
27	9.8792	11.4308	9.3955	10.9467	8.9224	10.4731	8.4597	10.0100	8.0072	9.5569	7.5646	9.1138
28	10.0971	11.6827	9.6026	11.1878	9.1189	10.7037	8.6459	10.2302	8.1833	9.7671	7.7308	9.3140
29	10.3199	11.9403	9.8144	11.4344	9.3199	10.9395	8.8363	10.4554	8.3634	9.9819	7.9008	9.5188
30	10.5478	12.2037	10.0310	11.6865	9.5255	11.1805	9.0311	10.6857	8.5476	10.2016	8.0747	9.7282
31	10.7809	12.4731	10.2525	11.9443	9.7357	11.4271	9.2303	10.9211	8.7360	10.4263	8.2525	9.9423
32	11.0192	12.7485	10.4790	12.2079	9.9507	11.6791	9.4340	11.1619	8.9286	10.6560	8.4344	10.1612
33	11.2629	13.0302	10.7107	12.4775	10.1705	11.9369	9.6423	11.4082	9.1257	10.8910	8.6204	10.3851
34	11.5122	13.3182	10.9476	12.7532	10.3954	12.2006	9.8554	11.6600	9.3272	11.1313	8.8106	10.6141
35	11.7672	13.6131	11.1900	13.0354	10.6254	12.4705	10.0733	11.9178	9.5333	11.3773	9.0052	10.8486
36	12.0279	13.9147	11.4378	13.3242	10.8607	12.7465	10.2962	12.1816	9.7442	11.6290	9.2043	11.0885
37	12.2946	14.2231	11.6913	13.6194	11.1013	13.0289	10.5242	12.4513	9.9599	11.8864	9.4079	11.3338
38	12.5674	14.5386	11.9507	13.9214	11.3474	13.3177	10.7575	12.7272	10.1805	12.1497	9.6162	11.5847
39	12.8466	14.8612	12.2161	14.2303	11.5994	13.6131	10.9963	13.0094	10.4064	12.4190	9.8295	11.8414
40	13.1323	15.1915	12.4877	14.5464	11.8572	13.9154	11.2406	13.2983	10.6375	12.6946	10.0477	12.1042
41	13.4249	15.5293	12.7659	14.8698	12.1213	14.2248	11.4909	13.5938	10.8744	12.9767	10.2714	12.3731
42	13.7244	15.8750	13.0506	15.2007	12.3916	14.5413	11.7472	13.8962	11.1168	13.2653	10.5004	12.6482
43	14.0310	16.2287	13.3421	15.5394	12.6684	14.8652	12.0095	14.2057	11.3651	13.5607	10.7348	12.9298
44	14.3449	16.5906	13.6406	15.8859	12.9518	15.1966	12.2782	14.5225	11.6194	13.8630	10.9750	13.2180
45	14.6664	16.9610	13.9464	16.2406	13.2422	15.5359	12.5535	14.8467	11.8799	14.1725	11.2212	13.5131
46	14.9957	17.3402	14.2596	16.6037	13.5396	15.8832	12.8355	15.1786	12.1469	14.4894	11.4734	13.8152
47	15.3331	17.7283	14.5805	16.9753	13.8445	16.2388	13.1246	15.5184	12.4205	14.8138	11.7320	14.1246
48	15.6788	18.1257	14.9094	17.3558	14.1569	16.6028	13.4209	15.8663	12.7011	15.1460	11.9971	14.4414
49	16.0333	18.5325	15.2466	17.7455	14.4772	16.9757	13.7248	16.2227	12.9889	15.4862	12.2691	14.7659
50	16.3967	18.9492	15.5924	18.1446	14.8058	17.3575	14.0365	16.5877	13.2841	15.8348	12.5483	15.0983
51	16.7695	19.3760	15.9472	18.5533	15.1430	17.7487	14.3564	16.9617	13.5872	16.1919	12.8349	15.4389
52	17.1518	19.8130	16.3111	18.9719	15.4889	18.1493	14.6847	17.3447	13.8982	16.5577	13.1291	15.7879
53	17.5441	20.2604	16.6846	19.4005	15.8439	18.5595	15.0217	17.7369	14.2176	16.9323	13.4312	16.1453

54	17.9468	20.7186	17.0680	19.8395	16.2085	18.9796	15.3679	18.1386	14.5458	17.3160	13.7417	16.5114
55	18.3600	21.1877	17.4615	20.2890	16.5828	19.4099	15.7233	18.5501	14.8828	17.7090	14.0607	16.8865
56	18.7842	21.6683	17.8656	20.7494	16.9671	19.8506	16.0884	18.9716	15.2290	18.1117	14.3885	17.2707
57	19.2195	22.1604	18.2803	21.2209	17.3616	20.3021	16.4632	19.4033	15.5845	18.5242	14.7252	17.6644
58	19.6662	22.6644	18.7059	21.7039	17.7667	20.7645	16.8481	19.8456	15.9497	18.9469	15.0711	18.0679
59	20.1248	23.1807	19.1429	22.1987	18.1826	21.2383	17.2434	20.2988	16.3249	19.3800	15.4265	18.4813
60	20.5959	23.7097	19.5920	22.7058	18.6101	21.7238	17.6498	20.7634	16.7107	19.8240	15.7922	18.9051
61	20.0538	23.2255	20.0538	23.2255	19.0499	22.2216	18.0680	21.2396	17.1078	20.2792	16.1686	19.3398
62	19.5026	22.7319	19.5026	22.7319	19.5026	22.7319	18.4987	21.7280	17.5169	20.7460	16.5566	19.7856
63	18.9428	22.2290	18.9428	22.2290	18.9428	22.2290	18.9428	22.2290	17.9389	21.2250	16.9571	20.2431
64	18.3751	21.7166	18.3751	21.7166	18.3751	21.7166	18.3751	21.7166	18.3751	21.7166	17.3712	20.7126
65	17.7999	21.1950	17.7999	21.1950	17.7999	21.1950	17.7999	21.1950	17.7999	21.1950	17.7999	21.1950

支給開始年齢	60歳の場合		61歳の場合		62歳の場合		63歳の場合		64歳の場合		65歳の場合	
	男子	女子										
66歳	17.2178	20.6643	17.2178	20.6643	17.2178	20.6643	17.2178	20.6643	17.2178	20.6643	17.2178	20.6643
67	16.6289	20.1247	16.6289	20.1247	16.6289	20.1247	16.6289	20.1247	16.6289	20.1247	16.6289	20.1247
68	16.0335	19.5762	16.0335	19.5762	16.0335	19.5762	16.0335	19.5762	16.0335	19.5762	16.0335	19.5762
69	15.4320	19.0191	15.4320	19.0191	15.4320	19.0191	15.4320	19.0191	15.4320	19.0191	15.4320	19.0191
70	14.8248	18.4536	14.8248	18.4536	14.8248	18.4536	14.8248	18.4536	14.8248	18.4536	14.8248	18.4536
71	14.2131	17.8798	14.2131	17.8798	14.2131	17.8798	14.2131	17.8798	14.2131	17.8798	14.2131	17.8798
72	13.7592	17.3581	13.7592	17.3581	13.7592	17.3581	13.7592	17.3581	13.7592	17.3581	13.7592	17.3581
73	13.1350	16.7665	13.1350	16.7665	13.1350	16.7665	13.1350	16.7665	13.1350	16.7665	13.1350	16.7665
74	12.6791	16.2335	12.6791	16.2335	12.6791	16.2335	12.6791	16.2335	12.6791	16.2335	12.6791	16.2335
75	12.0445	15.6266	12.0445	15.6266	12.0445	15.6266	12.0445	15.6266	12.0445	15.6266	12.0445	15.6266
76	11.5895	15.0870	11.5895	15.0870	11.5895	15.0870	11.5895	15.0870	11.5895	15.0870	11.5895	15.0870
77	10.9498	14.4706	10.9498	14.4706	10.9498	14.4706	10.9498	14.4706	10.9498	14.4706	10.9498	14.4706
78	10.5015	13.9292	10.5015	13.9292	10.5015	13.9292	10.5015	13.9292	10.5015	13.9292	10.5015	13.9292
79	9.8652	13.3083	9.8652	13.3083	9.8652	13.3083	9.8652	13.3083	9.8652	13.3083	9.8652	13.3083
80	9.4294	12.7692	9.4294	12.7692	9.4294	12.7692	9.4294	12.7692	9.4294	12.7692	9.4294	12.7692
81	8.8067	12.1500	8.8067	12.1500	8.8067	12.1500	8.8067	12.1500	8.8067	12.1500	8.8067	12.1500
82	8.3881	11.6188	8.3881	11.6188	8.3881	11.6188	8.3881	11.6188	8.3881	11.6188	8.3881	11.6188
83	7.7936	11.0127	7.7936	11.0127	7.7936	11.0127	7.7936	11.0127	7.7936	11.0127	7.7936	11.0127
84	7.3998	10.4984	7.3998	10.4984	7.3998	10.4984	7.3998	10.4984	7.3998	10.4984	7.3998	10.4984
85	6.8534	9.9209	6.8534	9.9209	6.8534	9.9209	6.8534	9.9209	6.8534	9.9209	6.8534	9.9209
86	6.4894	9.4328	6.4894	9.4328	6.4894	9.4328	6.4894	9.4328	6.4894	9.4328	6.4894	9.4328
87	6.0219	8.9047	6.0219	8.9047	6.0219	8.9047	6.0219	8.9047	6.0219	8.9047	6.0219	8.9047
88	5.6946	8.4533	5.6946	8.4533	5.6946	8.4533	5.6946	8.4533	5.6946	8.4533	5.6946	8.4533
89	5.3869	8.0292	5.3869	8.0292	5.3869	8.0292	5.3869	8.0292	5.3869	8.0292	5.3869	8.0292
90	5.0968	7.6313	5.0968	7.6313	5.0968	7.6313	5.0968	7.6313	5.0968	7.6313	5.0968	7.6313
91	4.8224	7.2574	4.8224	7.2574	4.8224	7.2574	4.8224	7.2574	4.8224	7.2574	4.8224	7.2574
92	4.5619	6.8994	4.5619	6.8994	4.5619	6.8994	4.5619	6.8994	4.5619	6.8994	4.5619	6.8994
93	4.3146	6.5559	4.3146	6.5559	4.3146	6.5559	4.3146	6.5559	4.3146	6.5559	4.3146	6.5559
94	4.0797	6.2283	4.0797	6.2283	4.0797	6.2283	4.0797	6.2283	4.0797	6.2283	4.0797	6.2283
95	3.8578	5.9193	3.8578	5.9193	3.8578	5.9193	3.8578	5.9193	3.8578	5.9193	3.8578	5.9193

96	3.6504	5.6318	3.6504	5.6318	3.6504	5.6318	3.6504	5.6318	3.6504	5.6318	3.6504	5.6318
97	3.4606	5.3675	3.4606	5.3675	3.4606	5.3675	3.4606	5.3675	3.4606	5.3675	3.4606	5.3675
98	3.2914	5.1262	3.2914	5.1262	3.2914	5.1262	3.2914	5.1262	3.2914	5.1262	3.2914	5.1262
99	3.1443	4.9064	3.1443	4.9064	3.1443	4.9064	3.1443	4.9064	3.1443	4.9064	3.1443	4.9064
100	3.0186	4.7071	3.0186	4.7071	3.0186	4.7071	3.0186	4.7071	3.0186	4.7071	3.0186	4.7071
101	2.8817	4.5073	2.8817	4.5073	2.8817	4.5073	2.8817	4.5073	2.8817	4.5073	2.8817	4.5073
102	2.7516	4.3181	2.7516	4.3181	2.7516	4.3181	2.7516	4.3181	2.7516	4.3181	2.7516	4.3181
103	2.6268	4.1383	2.6268	4.1383	2.6268	4.1383	2.6268	4.1383	2.6268	4.1383	2.6268	4.1383
104	2.5053	3.9666	2.5053	3.9666	2.5053	3.9666	2.5053	3.9666	2.5053	3.9666	2.5053	3.9666
105	2.3836	3.8013	2.3836	3.8013	2.3836	3.8013	2.3836	3.8013	2.3836	3.8013	2.3836	3.8013
106	2.2567	3.6406	2.2567	3.6406	2.2567	3.6406	2.2567	3.6406	2.2567	3.6406	2.2567	3.6406
107	2.1155	3.4823	2.1155	3.4823	2.1155	3.4823	2.1155	3.4823	2.1155	3.4823	2.1155	3.4823
108	1.9442	3.3231	1.9442	3.3231	1.9442	3.3231	1.9442	3.3231	1.9442	3.3231	1.9442	3.3231
109	1.7135	3.1589	1.7135	3.1589	1.7135	3.1589	1.7135	3.1589	1.7135	3.1589	1.7135	3.1589
110	1.3680	2.9838	1.3680	2.9838	1.3680	2.9838	1.3680	2.9838	1.3680	2.9838	1.3680	2.9838

(注)年齢に1歳未満の端数月がある場合の現価率は次式による。

A歳B月の現価率 = A歳の現価率 +

( ( A + 1 ) 歳の現価率 - A歳の現価率 ) × B / 12

( 小数点以下第5位を四捨五入する。 )

別表第4を次のように改める。

別表第4 通算企業年金現価率(3)(第49条、附則第13条関係)

中脱時算定日又は解散時算定日が平成17年10月1日以降のもの

支給開始年齢	60歳の場合		61歳の場合		62歳の場合		63歳の場合		64歳の場合		65歳の場合	
	男子	女子	男子	女子	男子	女子	男子	女子	男子	女子	男子	女子
15歳	7.4393	8.5851	7.0762	8.2220	6.7212	7.8669	6.3739	7.5197	6.0343	7.1800	5.7022	6.8479
16	7.6035	8.7749	7.2323	8.4037	6.8692	8.0406	6.5142	7.6856	6.1669	7.3383	5.8273	6.9987
17	7.7715	8.9690	7.3920	8.5894	7.0208	8.2182	6.6577	7.8552	6.3027	7.5001	5.9554	7.1528
18	7.9435	9.1675	7.5554	8.7794	7.1758	8.3999	6.8046	8.0286	6.4415	7.6656	6.0865	7.3105
19	8.1194	9.3706	7.7225	8.9737	7.3344	8.5856	6.9549	8.2060	6.5837	7.8348	6.2206	7.4717
20	8.2993	9.5782	7.8935	9.1724	7.4967	8.7756	7.1086	8.3875	6.7291	8.0079	6.3579	7.6367
21	8.4833	9.7906	8.0684	9.3757	7.6627	8.9699	7.2658	8.5731	6.8777	8.1850	6.4982	7.8054
22	8.6714	10.0078	8.2472	9.5836	7.8323	9.1687	7.4265	8.7629	7.0297	8.3660	6.6416	7.9779
23	8.8636	10.2299	8.4299	9.7962	8.0057	9.3719	7.5908	8.9571	7.1851	8.5513	6.7882	8.1544
24	9.0602	10.4571	8.6167	10.0136	8.1830	9.5799	7.7588	9.1556	7.3439	8.7407	6.9382	8.3350
25	9.2613	10.6895	8.8078	10.2360	8.3643	9.7925	7.9306	9.3587	7.5064	8.9345	7.0915	8.5196
26	9.4669	10.9270	9.0032	10.4633	8.5497	10.0097	8.1062	9.5662	7.6725	9.1325	7.2483	8.7082
27	9.6772	11.1698	9.2031	10.6956	8.7394	10.2319	8.2859	9.7784	7.8424	9.3349	7.4087	8.9011
28	9.8922	11.4181	9.4074	10.9333	8.9333	10.4591	8.4696	9.9954	8.0162	9.5419	7.5727	9.0984
29	10.1122	11.6720	9.6165	11.1763	9.1317	10.6915	8.6576	10.2173	8.1939	9.7536	7.7404	9.3001
30	10.3371	11.9316	9.8303	11.4248	9.3346	10.9291	8.8498	10.4443	8.3757	9.9702	7.9120	9.5065
31	10.5672	12.1972	10.0489	11.6790	9.5421	11.1721	9.0464	10.6764	8.5616	10.1916	8.0875	9.7175
32	10.8024	12.4688	10.2726	11.9389	9.7543	11.4206	9.2475	10.9138	8.7518	10.4181	8.2671	9.9333

33	11.0431	12.7465	10.5013	12.2047	9.9714	11.6748	9.4532	11.1565	8.9463	10.6497	8.4507	10.1540
34	11.2892	13.0306	10.7352	12.4766	10.1934	11.9348	9.6636	11.4049	9.1453	10.8866	8.6385	10.3798
35	11.5410	13.3214	10.9745	12.7549	10.4205	12.2009	9.8787	11.6591	9.3489	11.1292	8.8306	10.6109
36	11.7985	13.6189	11.2193	13.0397	10.6529	12.4732	10.0989	11.9192	9.5571	11.3774	9.0272	10.8475
37	12.0619	13.9232	11.4697	13.3309	10.8905	12.7517	10.3240	12.1852	9.7701	11.6312	9.2283	11.0894
38	12.3314	14.2344	11.7258	13.6288	11.1336	13.0366	10.5544	12.4574	9.9880	11.8909	9.4340	11.3369
39	12.6072	14.5528	11.9880	13.9336	11.3825	13.3280	10.7902	12.7358	10.2111	12.1566	9.6446	11.5901
40	12.8893	14.8786	12.2562	14.2455	11.6371	13.6263	11.0315	13.0207	10.4393	12.4285	9.8602	11.8493
41	13.1784	15.2120	12.5311	14.5646	11.8980	13.9315	11.2788	13.3123	10.6733	12.7068	10.0811	12.1145
42	13.4742	15.5531	12.8123	14.8912	12.1650	14.2438	11.5319	13.6107	10.9128	12.9915	10.3072	12.3860
43	13.7770	15.9022	13.1003	15.2254	12.4384	14.5635	11.7910	13.9161	11.1580	13.2830	10.5388	12.6638
44	14.0871	16.2594	13.3951	15.5674	12.7184	14.8906	12.0565	14.2287	11.4091	13.5813	10.7761	12.9482
45	14.4047	16.6251	13.6971	15.9175	13.0051	15.2255	12.3284	14.5487	11.6665	13.8868	11.0192	13.2394
46	14.7300	16.9994	14.0065	16.2759	13.2989	15.5683	12.6069	14.8763	11.9302	14.1995	11.2683	13.5375
47	15.0633	17.3825	14.3235	16.6428	13.6000	15.9193	12.8925	15.2117	12.2005	14.5196	11.5237	13.8428
48	15.4047	17.7748	14.6483	17.0184	13.9086	16.2786	13.1851	15.5551	12.4775	14.8475	11.7855	14.1555
49	15.7548	18.1765	14.9814	17.4031	14.2250	16.6466	13.4852	15.9069	12.7617	15.1834	12.0542	14.4758
50	16.1137	18.5879	15.3229	17.7971	14.5495	17.0236	13.7931	16.2672	13.0533	15.5274	12.3298	14.8039
51	16.4818	19.0092	15.6732	18.2006	14.8824	17.4098	14.1090	16.6364	13.3526	15.8799	12.6128	15.1402
52	16.8593	19.4407	16.0325	18.6139	15.2239	17.8053	14.4331	17.0145	13.6597	16.2410	12.9033	15.4846
53	17.2466	19.8825	16.4012	19.0371	15.5744	18.2103	14.7658	17.4017	13.9750	16.6109	13.2016	15.8374
54	17.6440	20.3350	16.7796	19.4705	15.9342	18.6251	15.1074	17.7983	14.2988	16.9897	13.5080	16.1989
55	18.0519	20.7983	17.1681	19.9144	16.3036	19.0500	15.4583	18.2046	14.6315	17.3778	13.8229	16.5692
56	18.4705	21.2728	17.5668	20.3691	16.6829	19.4852	15.8185	18.6208	14.9731	17.7754	14.1463	16.9486
57	18.9000	21.7588	17.9759	20.8347	17.0722	19.9310	16.1884	19.0471	15.3239	18.1827	14.4786	17.3373
58	19.3407	22.2566	18.3959	21.3118	17.4718	20.3877	16.5681	19.4839	15.6842	18.6001	14.8198	17.7356
59	19.7931	22.7665	18.8270	21.8004	17.8821	20.8556	16.9581	19.9315	16.0543	19.0277	15.1705	18.1438
60	20.2578	23.2891	19.2700	22.3012	18.3038	21.3351	17.3590	20.3902	16.4349	19.4662	15.5312	18.5624
61	19.7254	22.8145	19.7254	22.8145	18.7375	21.8267	17.7714	20.8605	16.8265	19.9157	15.9025	18.9916
62	19.1839	22.3307	19.1839	22.3307	19.1839	22.3307	18.1960	21.3428	17.2299	20.3767	16.2850	19.4319
63	18.6338	21.8376	18.6338	21.8376	18.6338	21.8376	18.6338	21.8376	17.6459	20.8498	16.6798	19.8836
64	18.0756	21.3352	18.0756	21.3352	18.0756	21.3352	18.0756	21.3352	18.0756	21.3352	17.0878	20.3473
65	17.5101	20.8236	17.5101	20.8236	17.5101	20.8236	17.5101	20.8236	17.5101	20.8236	17.5101	20.8236

支給開始 年齢	60歳の場合		61歳の場合		62歳の場合		63歳の場合		64歳の場合		65歳の場合	
	男子	女子										
66歳	16.9375	20.3030	16.9375	20.3030	16.9375	20.3030	16.9375	20.3030	16.9375	20.3030	16.9375	20.3030
67	16.3582	19.7736	16.3582	19.7736	16.3582	19.7736	16.3582	19.7736	16.3582	19.7736	16.3582	19.7736
68	15.7723	19.2354	15.7723	19.2354	15.7723	19.2354	15.7723	19.2354	15.7723	19.2354	15.7723	19.2354
69	15.1804	18.6886	15.1804	18.6886	15.1804	18.6886	15.1804	18.6886	15.1804	18.6886	15.1804	18.6886
70	14.5827	18.1335	14.5827	18.1335	14.5827	18.1335	14.5827	18.1335	14.5827	18.1335	14.5827	18.1335
71	13.9806	17.5702	13.9806	17.5702	13.9806	17.5702	13.9806	17.5702	13.9806	17.5702	13.9806	17.5702
72	13.3627	17.0591	13.3627	17.0591	13.3627	17.0591	13.3627	17.0591	13.3627	17.0591	13.3627	17.0591
73	12.7215	16.4781	12.7215	16.4781	12.7215	16.4781	12.7215	16.4781	12.7215	16.4781	12.7215	16.4781
74	12.0751	15.8236	12.0751	15.8236	12.0751	15.8236	12.0751	15.8236	12.0751	15.8236	12.0751	15.8236

75	11.8499	15.3596	11.8499	15.3596	11.8499	15.3596	11.8499	15.3596	11.8499	15.3596	11.8499	15.3596
76	11.4043	14.8307	11.4043	14.8307	11.4043	14.8307	11.4043	14.8307	11.4043	14.8307	11.4043	14.8307
77	10.7739	14.2249	10.7739	14.2249	10.7739	14.2249	10.7739	14.2249	10.7739	14.2249	10.7739	14.2249
78	10.3347	13.6940	10.3347	13.6940	10.3347	13.6940	10.3347	13.6940	10.3347	13.6940	10.3347	13.6940
79	9.7072	13.0835	9.7072	13.0835	9.7072	13.0835	9.7072	13.0835	9.7072	13.0835	9.7072	13.0835
80	9.2801	12.5548	9.2801	12.5548	9.2801	12.5548	9.2801	12.5548	9.2801	12.5548	9.2801	12.5548
81	8.6658	11.9458	8.6658	11.9458	8.6658	11.9458	8.6658	11.9458	8.6658	11.9458	8.6658	11.9458
82	8.2553	11.4245	8.2553	11.4245	8.2553	11.4245	8.2553	11.4245	8.2553	11.4245	8.2553	11.4245
83	7.6685	10.8282	7.6685	10.8282	7.6685	10.8282	7.6685	10.8282	7.6685	10.8282	7.6685	10.8282
84	7.2820	10.3233	7.2820	10.3233	7.2820	10.3233	7.2820	10.3233	7.2820	10.3233	7.2820	10.3233
85	6.7426	9.7550	6.7426	9.7550	6.7426	9.7550	6.7426	9.7550	6.7426	9.7550	6.7426	9.7550
86	6.3851	9.2756	6.3851	9.2756	6.3851	9.2756	6.3851	9.2756	6.3851	9.2756	6.3851	9.2756
87	5.9237	8.7559	5.9237	8.7559	5.9237	8.7559	5.9237	8.7559	5.9237	8.7559	5.9237	8.7559
88	5.6020	8.3126	5.6020	8.3126	5.6020	8.3126	5.6020	8.3126	5.6020	8.3126	5.6020	8.3126
89	5.2997	7.8959	5.2997	7.8959	5.2997	7.8959	5.2997	7.8959	5.2997	7.8959	5.2997	7.8959
90	5.0146	7.5050	5.0146	7.5050	5.0146	7.5050	5.0146	7.5050	5.0146	7.5050	5.0146	7.5050
91	4.7449	7.1377	4.7449	7.1377	4.7449	7.1377	4.7449	7.1377	4.7449	7.1377	4.7449	7.1377
92	4.4889	6.7858	4.4889	6.7858	4.4889	6.7858	4.4889	6.7858	4.4889	6.7858	4.4889	6.7858
93	4.2459	6.4484	4.2459	6.4484	4.2459	6.4484	4.2459	6.4484	4.2459	6.4484	4.2459	6.4484
94	4.0150	6.1264	4.0150	6.1264	4.0150	6.1264	4.0150	6.1264	4.0150	6.1264	4.0150	6.1264
95	3.7969	5.8228	3.7969	5.8228	3.7969	5.8228	3.7969	5.8228	3.7969	5.8228	3.7969	5.8228
96	3.5931	5.5403	3.5931	5.5403	3.5931	5.5403	3.5931	5.5403	3.5931	5.5403	3.5931	5.5403
97	3.4066	5.2806	3.4066	5.2806	3.4066	5.2806	3.4066	5.2806	3.4066	5.2806	3.4066	5.2806
98	3.2404	5.0434	3.2404	5.0434	3.2404	5.0434	3.2404	5.0434	3.2404	5.0434	3.2404	5.0434
99	3.0958	4.8275	3.0958	4.8275	3.0958	4.8275	3.0958	4.8275	3.0958	4.8275	3.0958	4.8275
100	2.9722	4.6316	2.9722	4.6316	2.9722	4.6316	2.9722	4.6316	2.9722	4.6316	2.9722	4.6316
101	2.8377	4.4352	2.8377	4.4352	2.8377	4.4352	2.8377	4.4352	2.8377	4.4352	2.8377	4.4352
102	2.7099	4.2494	2.7099	4.2494	2.7099	4.2494	2.7099	4.2494	2.7099	4.2494	2.7099	4.2494
103	2.5873	4.0727	2.5873	4.0727	2.5873	4.0727	2.5873	4.0727	2.5873	4.0727	2.5873	4.0727
104	2.4679	3.9039	2.4679	3.9039	2.4679	3.9039	2.4679	3.9039	2.4679	3.9039	2.4679	3.9039
105	2.3484	3.7414	2.3484	3.7414	2.3484	3.7414	2.3484	3.7414	2.3484	3.7414	2.3484	3.7414
106	2.2236	3.5836	2.2236	3.5836	2.2236	3.5836	2.2236	3.5836	2.2236	3.5836	2.2236	3.5836
107	2.0849	3.4279	2.0849	3.4279	2.0849	3.4279	2.0849	3.4279	2.0849	3.4279	2.0849	3.4279
108	1.9165	3.2715	1.9165	3.2715	1.9165	3.2715	1.9165	3.2715	1.9165	3.2715	1.9165	3.2715
109	1.6897	3.1102	1.6897	3.1102	1.6897	3.1102	1.6897	3.1102	1.6897	3.1102	1.6897	3.1102
110	1.3500	2.9381	1.3500	2.9381	1.3500	2.9381	1.3500	2.9381	1.3500	2.9381	1.3500	2.9381

(注)年齢に1歳未満の端数月がある場合の現価率は次式による。

A歳B月の現価率 = A歳の現価率 +

( ( A + 1 ) 歳の現価率 - A歳の現価率 ) × B / 12

( 小数点以下第5位を四捨五入する。 )

別表第11を次のように改める。

別表第11 定率事務費の上限額 (第49条、第60条関係)

交付、移換年月日	金額
平成17年10月1日以降	35,000円

別表第12を次のように改める。

別表第12 返還事務費基準額（第73条関係）

交付、移換年月日	金額
平成17年10月1日以降	3,800円

別表第14の次に次の1表を加える。

別表第15 代行部分に相当する生年月日別給付乗率表（第46条の2関係）

生 年 月 日	給付乗率
昭和 2年4月1日以前に生まれた者	1000分の10
昭和 2年4月2日～昭和 3年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.86
昭和 3年4月2日～昭和 4年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.72
昭和 4年4月2日～昭和 5年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.58
昭和 5年4月2日～昭和 6年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.44
昭和 6年4月2日～昭和 7年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.31
昭和 7年4月2日～昭和 8年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.17
昭和 8年4月2日～昭和 9年4月1日までの間に生まれた者	1000分の6.954
昭和 9年4月2日～昭和10年4月1日までの間に生まれた者	1000分の6.854
昭和10年4月2日～昭和11年4月1日までの間に生まれた者	1000分の6.762
昭和11年4月2日～昭和12年4月1日までの間に生まれた者	1000分の6.662
昭和12年4月2日～昭和13年4月1日までの間に生まれた者	1000分の6.569
昭和13年4月2日～昭和14年4月1日までの間に生まれた者	1000分の6.469
昭和14年4月2日～昭和15年4月1日までの間に生まれた者	1000分の6.377
昭和15年4月2日～昭和16年4月1日までの間に生まれた者	1000分の5.978
昭和16年4月2日～昭和17年4月1日までの間に生まれた者	1000分の5.890
昭和17年4月2日～昭和18年4月1日までの間に生まれた者	1000分の5.802
昭和18年4月2日～昭和19年4月1日までの間に生まれた者	1000分の5.722
昭和19年4月2日～昭和20年4月1日までの間に生まれた者	1000分の5.642
昭和20年4月2日～昭和21年4月1日までの間に生まれた者	1000分の5.562

附 則

（施行期日）

第1条 この規約は、平成19年4月1日から施行する。

- 2 この規約による変更後の企業年金連合会規約（以下「連合会規約」という。）附則第7条、附則第8条については、平成15年9月1日から適用し、附則第15条、別表第2、別表第4、別表第11、別表第12については、平成17年10月1日から適用する。

（離婚等をした場合における年金額の変更に関する経過措置）

第2条 この規約による変更後の連合会規約第46条の2の規定を適用する場合において、同条第3項に規定する対象期間の全部又は一部が平成15年4月1日前の期間である場合の減額相当額は、同項の規定にかかわらず、次の各号に定める額を合算した額とする。

（1）厚生年金保険法（昭和29年法律第115号。以下「法」という。）第78条の2第1項に規定する対象期間のうち平成15年4月1日前の期間について、改定前の標準報酬月額に改定割合を乗じた額の総額を、当該対象期間の月数で除した額に1,000分の7.125（附則別表第1の左欄に掲げる者については、同表の右欄のように読み替えるものとする。）を乗じた額に当該期間の月数を乗じて得た額

（2）法第78条の2第1項に規定する対象期間のうち平成15年4月1日以後の期間について、改定前の標準報酬月額に改定割合を乗じた額及び改定前の標準賞与額に改定割合を乗じた額の総額を、当該対象期間の月数で除した額に1,000分の5.481（附則別表第2の左欄に掲げる者については、同表の右欄のように読み替えるものとする。）を乗じた額に当該期間の月数を乗じて得た額

2 前項に規定する減額相当額を計算する過程及び結果において、1円未満の端数が生じたときは、これを切り捨てるものとする。

3 この規約による変更後の連合会規約第46条の2第1項に規定する者に連合会規約附則第11条の規定を適用する場合においては、同条中「第46条」とあるのは「第46条の2第2項」とする。

4 この規約による変更後の連合会規約第46条の2第1項に規定する者に連合会規約附則第5条の規定によりなおその効力を有するとされた厚生年金基金連合会規約の一部を変更する規約（改定45次 平成13年11月28日認可）附則第4条の規定を適用する場合においては、同条中「新規規約第40条の2」とあるのは「企業年金連合会規約第46条の2第2項」とする。

（老齢厚生年金の支給繰下げに係る経過措置）

第3条 この規約による変更後の連合会規約第46条の3及び第47条の3の規定は、平成19年4月1日前において老齢厚生年金の受給権を有する者については、適用しない。

（厚生年金基金連合会規約により老齢年金給付等の支給義務を有する者の特例）

第4条 この規約による変更後の連合会規約第46条の2、第46条の3、第46条の4、第47条の2、第47条の3及び第47条の4の規定は、平成17年10月1日前において、厚生年金基金連合会規約（以下「旧規約」という。）に基づき企業年金連合会（以下「連合会」という。）が老齢年金給付又は一時金たる給付の支給に関する義務を有する者について適用する。この場合において第46条の2第2項及び第4項中「前条」とあるのは「厚生年金基金連合会規約第40条の2」と、第46条の3第2項中「第45条」とあるのは「厚生年金基金連合会規約第40条」と、同条第6項中「第46条」とあるのは「厚生年金基金連合会規約第40条の2」とする。

（差額調整に関する経過措置）

第5条 この規約の施行前に連合会がすでに支給を行った通算企業年金、死亡一時金（通算企業年金、経過的基本加算年金（旧規約第47条の2に規定する経過的基本加算年金をいう。以下この条において同じ。）及び経過の代行加算年金（旧規約第47条の5に規定する経過の代行加算年金をいう。以下この条において同じ。）に係るものに限る。以下この項において同じ。）、経過的基本加算年金及び経過の代行加算年金額が、施行後の規約に基づいて算定される当該支給に係る額を下回る場合は、通算企業年金、死亡一時金、経過的基本加算年金及び経過の代行加算年金額の支給を受けた者又はその遺族に当該下回る額を支給する。ただし、当該支給を受けた者の遺族に当該下回る額を支給する場合は、当該遺族の請求に基づくものとする。

2 この規約の施行前に連合会がすでに支給を行った選択一時金（通算企業年金、経過的基本加算年金及び経過の代行加算年金に係るものに限る。以下この項において同じ。）の額が、施行後の規約に基づいて算定される当該支給に係る額を下回る場合は、選択一時金の支給を受けた者に当該下回る額を支給する。ただし、全額を選択一時金として支給を受けた者については、当該支給を受けた者の請求に基づくものとする。

第6条 この規約の施行前に連合会がすでに厚生年金基金、確定給付企業年金の資産管理運用機関等、企業型年金の資産管理機関又は国民年金基金連合会（以下「移換先」という。）に移換を行った年金給付等積立金（通算企業年金に係るものに限る。以下この条において同じ。）又は積立金（通算企業年金、経過的基本加算年金及び経過の代行加算年金に係るものに限る。以下この条において同じ。）の額が、施行後の規約に基づいて算定される当該移換に係る年金給付等積立金又は積立金の額を下回る場合は、当該移換先に当該下回る額を移換する。ただし、追加移換への対応が困難である場合には、当該移換に係る中途脱退者等（連合会規約第48条に規定する中途脱退者等をいう。以下この条において同じ。）又はその遺族の請求に基づいて、当該中途脱退者等又はその遺族に当該下回る額を一時金として支給する。

附則別表第1

生 年 月 日	給付乗率
昭和 2年4月1日以前に生まれた者	1000分の10
昭和 2年4月2日～昭和 3年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.86
昭和 3年4月2日～昭和 4年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.72
昭和 4年4月2日～昭和 5年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.58
昭和 5年4月2日～昭和 6年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.44
昭和 6年4月2日～昭和 7年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.31
昭和 7年4月2日～昭和 8年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.17
昭和 8年4月2日～昭和 9年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.04
昭和 9年4月2日～昭和10年4月1日までの間に生まれた者	1000分の8.91
昭和10年4月2日～昭和11年4月1日までの間に生まれた者	1000分の8.79
昭和11年4月2日～昭和12年4月1日までの間に生まれた者	1000分の8.66
昭和12年4月2日～昭和13年4月1日までの間に生まれた者	1000分の8.54
昭和13年4月2日～昭和14年4月1日までの間に生まれた者	1000分の8.41
昭和14年4月2日～昭和15年4月1日までの間に生まれた者	1000分の8.29
昭和15年4月2日～昭和16年4月1日までの間に生まれた者	1000分の7.771
昭和16年4月2日～昭和17年4月1日までの間に生まれた者	1000分の7.657
昭和17年4月2日～昭和18年4月1日までの間に生まれた者	1000分の7.543
昭和18年4月2日～昭和19年4月1日までの間に生まれた者	1000分の7.439
昭和19年4月2日～昭和20年4月1日までの間に生まれた者	1000分の7.334
昭和20年4月2日～昭和21年4月1日までの間に生まれた者	1000分の7.230

## 附則別表第2

生 年 月 日	給付乗率
昭和 2年4月1日以前に生まれた者	1000分の10
昭和 2年4月2日～昭和 3年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.86
昭和 3年4月2日～昭和 4年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.72
昭和 4年4月2日～昭和 5年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.58
昭和 5年4月2日～昭和 6年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.44
昭和 6年4月2日～昭和 7年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.31
昭和 7年4月2日～昭和 8年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.17
昭和 8年4月2日～昭和 9年4月1日までの間に生まれた者	1000分の6.954
昭和 9年4月2日～昭和10年4月1日までの間に生まれた者	1000分の6.854
昭和10年4月2日～昭和11年4月1日までの間に生まれた者	1000分の6.762
昭和11年4月2日～昭和12年4月1日までの間に生まれた者	1000分の6.662
昭和12年4月2日～昭和13年4月1日までの間に生まれた者	1000分の6.569
昭和13年4月2日～昭和14年4月1日までの間に生まれた者	1000分の6.469
昭和14年4月2日～昭和15年4月1日までの間に生まれた者	1000分の6.377

昭和15年4月2日～昭和16年4月1日までの間に生まれた者	1000分の5.978
昭和16年4月2日～昭和17年4月1日までの間に生まれた者	1000分の5.890
昭和17年4月2日～昭和18年4月1日までの間に生まれた者	1000分の5.802
昭和18年4月2日～昭和19年4月1日までの間に生まれた者	1000分の5.722
昭和19年4月2日～昭和20年4月1日までの間に生まれた者	1000分の5.642
昭和20年4月2日～昭和21年4月1日までの間に生まれた者	1000分の5.562

企業年金連合会規約新旧対照表

新	旧
<b>目次</b>	<b>目次</b>
第1章～第5章 (略)	第1章～第5章 (略)
第6章 給付	第6章 給付
第1節 (略)	第1節 (略)
第2節 <u>基本年金(第45条～第46条の4)</u>	第2節 <u>基本年金(第45条～第46条)</u>
第3節 <u>代行年金(第47条～第47条の4)</u>	第3節 <u>代行年金(第47条)</u>
第4節～第6節 (略)	第4節～第6節 (略)
第7章～第16章 (略)	第7章～第16章 (略)
第17章 <u>雑則(第100条～第103条)</u>	第17章 <u>雑則(第100条～第102条)</u>
附 則	附 則
<b>第1章 総 則</b>	<b>第1章 総 則</b>
(公告等の方法)	(公告等の方法)
第4条 連合会において公告しなければならない事項(連合会の貸借対照表及び損益計算書(以下「財務諸表」という。)又はその要旨を除く。)は、事務所の掲示板に掲示するとともにホームページに掲載する。 <u>ただし、法第163条の4第2項の規定により読み替えて適用する法第133条の3第3項の規定により公告しなければならない事項は、事務所の掲示板に掲示するものとする。</u>	第4条 連合会において公告しなければならない事項(連合会の貸借対照表及び損益計算書(以下「財務諸表」という。)又はその要旨を除く。)は、事務所の掲示板に掲示するとともにホームページに掲載する。
2～3 (略)	2～3 (略)

新	旧
<p style="text-align: center;"><b>第6章 給付</b></p> <p style="text-align: center;"><b>第2節 基本年金</b></p> <p>(離婚等をした場合における特例)</p> <p><u>第46条の2 連合会は、法第78条の6第1項及び第2項の規定により標準報酬(法第28条に規定する標準報酬をいう。以下同じ。)の改定が行われたときは、基金中途脱退者であって当該改定に係る第一号改定者(法第78条の2第1項に規定する第一号改定者をいう。以下同じ。)である者の老齢年金給付の支給に関する義務の一部(法第85条の3の規定により政府が連合会から徴収する額に相当する老齢年金給付の支給に関する義務に限る。)を免れる。</u></p> <p><u>2 前項に規定する者に支給する基本年金額は、前条の規定にかかわらず、前条に定める額から減額相当額を控除して得た額(100円未満の端数が生じたときは、これを100円に切り上げるものとする。)とする。</u></p> <p><u>3 前項の減額相当額は、法第78条の2第1項に規定する対象期間に係る改定前の標準報酬月額に改定割合(法第78条の6第1項に規定する改定割合をいう。以下同じ。)を乗じた額及び改定前の標準賞与額に改定割合を乗じた額の総額を、当該対象期間の月数で除して得た額に1,000分の5.481(別表第15の左欄に掲げる者については、同表の右欄のように読み替えるものとする。)を乗じた額に当該対</u></p>	<p style="text-align: center;"><b>第6章 給付</b></p> <p style="text-align: center;"><b>第2節 基本年金</b></p>

新	旧
<p><u>象期間の月数を乗じて得た額とする。</u></p> <p>4 <u>第 2 項に規定する減額相当額を計算する過程及び結果において、1 円未満の端数が生じたときは、これを切り捨てるものとする。</u></p> <p>5 <u>第 1 項に規定する者のうち基本年金の受給権者について、法第 7 8 条の 6 第 1 項及び第 2 項の規定により標準報酬の改定が行われたときは、前条の規定にかかわらず、当該標準報酬改定請求のあった日の属する月の翌月から、前 2 項の規定により計算した額に基本年金額を改定する。</u></p> <p>6 <u>連合会は、第 1 項の規定により基金中途脱退者であって第一号改定者である者の老齢年金給付の支給の一部を免れるときは、当該第一号改定者に法第 1 6 3 条の 4 第 2 項の規定により読み替えて適用する法第 1 3 3 条の 3 第 2 項の規定による通知をするものとする。</u></p> <p><u>(老齢厚生年金の支給の繰下げを行う場合における特例)</u></p> <p><u>第 4 6 条の 3 基金中途脱退者は、老齢厚生年金の受給権を取得したときに老齢厚生年金の裁定請求をしないときは、老齢厚生年金の受給権を取得するときにその旨を連合会に申し出るものとする。</u></p> <p>2 <u>連合会は、前項の申出を受けたときは、第 4 5 条の規定にかかわらず、当該申出を行った者が老齢厚生年金の受給権を取得したときから法第 4 4 条の 3 の規定による老齢厚生年金の支給繰下げの申出(以下この条及び第 4 7 条の 3 において「繰下げ申出」という。)を行うまでの間、基本年金の支給を停止するものとする。</u></p>	

新	旧
<p>3 <u>第1項の規定に基づき連合会に申出を行った者が、繰下げ申出を行わなかった場合は、当該連合会への申出は行わなかったものとみなす。</u></p> <p>4 <u>第1項の規定に基づく連合会への申出を行っていない者が、繰下げ申出を行った場合は、その者が老齢厚生年金の受給権を取得したときに、当該連合会への申出を行ったものとみなす。</u></p> <p>5 <u>第1項の規定に基づき連合会に申出を行った者は、繰下げ申出を行ったときは、その旨を連合会に申し出るものとする。</u></p> <p>6 <u>繰下げ申出を行った基本年金の受給権者に支給する基本年金額は、繰下げ申出のあった月の翌月から、第46条に規定する額又は前条の規定により計算した額に、当該額に増額率(厚生年金保険法施行令(昭和29年政令第110号)第3条の5の2第1項に規定する増額率をいう。)を乗じて得た額(50銭未満の端数が生じたときは、これを切り捨て、50銭以上1円未満の端数が生じたときは、これを1円に切り上げるものとする。)を加算した額とする。</u></p> <p><u>(基本年金の受給権者の申出による支給停止)</u></p> <p><u>第46条の4 連合会は、基本年金の受給権者が法第38条の2第1項の規定により支給停止の申出をした場合であって、その年金たる保険給付の全額につき支給が停止されている場合は、当該受給権者の連合会への申出により、同条の規定により当該年金たる保険給付の全額の支給が停止されている間、基本年金の全額の支給を停止する。</u></p> <p>2 前項の連合会への申出は、いつでも、将来に向かって撤回すること</p>	

新	旧
<p>ができる。</p> <p style="text-align: center;"><b>第3節 代行年金</b></p> <p><u>(離婚等をした場合における特例)</u></p> <p><u>第47条の2 連合会は、法第78条の6第1項及び第2項の規定により標準報酬の改定が行われたときは、解散基金加入員であって当該改定に係る第一号改定者である者の老齢年金給付の支給に関する義務の一部(法第85条の3の規定により政府が連合会から徴収する額に相当する老齢年金給付の支給に関する義務に限る。)を免れる。</u></p> <p><u>2 前項で規定する者のうち代行年金の受給権者について、法第78条の6第1項及び第2項の規定により標準報酬の改定が行われたときは、当該標準報酬改定請求のあった日の属する月の翌月から代行年金の額を改定する。</u></p> <p><u>3 第46条の2第6項の規定は、第1項の規定により連合会が代行年金の支給に関する義務の一部を免れる場合について準用する。</u></p> <p><u>(老齢厚生年金の支給の繰下げを行う場合における特例)</u></p> <p><u>第47条の3 解散基金加入員は、老齢厚生年金の受給権を取得したときに老齢厚生年金の裁定請求をしないときは、老齢厚生年金の受給権を取得するときにその旨を連合会に申し出るものとする。</u></p> <p><u>2 連合会は、前項の申出を受けたときは、当該申出を行った者が老齢厚生年金の受給権を取得したときから繰下げ申出を行うまでの間、代</u></p>	<p style="text-align: center;"><b>第3節 代行年金</b></p>

新	旧
<p><u>行年金の支給を停止するものとする。</u></p> <p><u>3 第46条の3第3項から第5項の規定は、第1項の申出により連合会が代行年金の支給を停止する場合について準用する。</u></p> <p><u>(代行年金の受給権者の申出による支給停止)</u></p> <p><u>第47条の4 連合会は、代行年金の受給権者の老齢厚生年金が法第38条の2第1項の規定により支給停止されている場合は、同条の規定により当該年金たる保険給付が支給停止されている間、代行年金の支給を停止する。</u></p> <p><u>2 代行年金の受給権者は、老齢厚生年金について、法第38条の2第1項の申出を行うとき及び同条第3項の撤回を行うときは、その旨を連合会に申し出るものとする。</u></p>	
<p style="text-align: center;"><b>第4節 通算企業年金</b></p> <p>(通算企業年金額)</p> <p>第49条 (略)</p> <p>(1)～(2) (略)</p> <p>2 (略)</p> <p>(1)～(2) (略)</p> <p>(3) <u>第79条第3項及び第4項に規定する当該解散基金加入員に対する保証額を、残余財産の交付等を受けた日の属する月の末日におけ</u></p>	<p style="text-align: center;"><b>第4節 通算企業年金</b></p> <p>(通算企業年金額)</p> <p>第49条 (略)</p> <p>(1)～(2) (略)</p> <p>2 (略)</p> <p>(1)～(2) (略)</p> <p>(3) <u>第79条第4項に規定する当該解散基金加入員に対する保証額を、残余財産の交付等を受けた日の属する月の末日における当該解散基</u></p>

新	旧
<p>る当該解散基金加入員の年齢及び解散時算定日に応じて別表第3に定める率で除して得た額（円未満の端数があるときは、その端数を切り上げる。）</p>	<p>金加入員の年齢及び解散時算定日に応じて別表第3に定める率で除して得た額（円未満の端数があるときは、その端数を切り上げる。）</p>
<p>3 （略）</p>	<p>3 （略）</p>
<p style="text-align: center;"><b>第5節 死亡一時金</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>第5節 死亡一時金</b></p>
<p>（一時金の額）</p>	<p>（一時金の額）</p>
<p>第53条 （略）</p>	<p>第53条 （略）</p>
<p>（1）前条第1号に該当する場合 第49条の規定により計算した通算企業年金額（この場合において、死亡した日を受給権を取得した日とみなす。）に相当する額に、死亡したときの年齢及び中脱時算定日又は解散時算定日に応じて別表第6に定める率を乗じて得た額。ただし、この額が連合会が交付等を受けた脱退一時金相当額又は残余財産の額から第60条に定める額を控除して得た額（解散基金加入員については、当該額に第79条第3項及び第4項に規定する当該解散基金加入員に対する保証額を加算して得た額）を下回るときは、その額</p>	<p>（1）前条第1号に該当する場合 第49条の規定により計算した通算企業年金額（この場合において、死亡した日を受給権を取得した日とみなす。）に相当する額に、死亡したときの年齢及び中脱時算定日又は解散時算定日に応じて別表第6に定める率を乗じて得た額。ただし、この額が連合会が交付等を受けた脱退一時金相当額又は残余財産の額から第60条に定める額を控除して得た額（解散基金加入員については、当該額に第79条第4項に規定する当該解散基金加入員に対する保証額を加算して得た額）を下回るときは、その額</p>
<p>（2） （略）</p>	<p>（2） （略）</p>
<p style="text-align: center;"><b>第6節 選択一時金</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>第6節 選択一時金</b></p>

新	旧
<p>(一時金の額)</p> <p>第57条 (略)</p> <p>(1) 選択一時金の選択の申出が当該通算企業年金の裁定請求と同時に 行われたとき 第49条の規定により計算された通算企業年金額に 相当する額に、保証期間及び中脱時算定日又は解散時算定日に応じ て別表第8に定める率を乗じて得た額(この額が連合会が交付等を 受けた脱退一時金相当額又は残余財産の額から第60条に定める額 を控除して得た額(解散基金加入員については、当該額に第79条 第3項及び第4項に規定する当該解散基金加入員に対する保証額を 加算して得た額)を下回るときは、その額)に、次に定める選択割 合のいずれかを乗じて得た額</p> <p>ア 100/100</p> <p>イ 50/100</p> <p>(2) (略)</p>	<p>(一時金の額)</p> <p>第57条 (略)</p> <p>(1) 選択一時金の選択の申出が当該通算企業年金の裁定請求と同時に 行われたとき 第49条の規定により計算された通算企業年金額に 相当する額に、保証期間及び中脱時算定日又は解散時算定日に応じ て別表第8に定める率を乗じて得た額(この額が連合会が交付等を 受けた脱退一時金相当額又は残余財産の額から第60条に定める額 を控除して得た額(解散基金加入員については、当該額に第79条 第4項に規定する当該解散基金加入員に対する保証額を加算して得 た額)を下回るときは、その額)に、次に定める選択割合のいずれ かを乗じて得た額</p> <p>ア 100/100</p> <p>イ 50/100</p> <p>(2) (略)</p>
<p style="text-align: center;"><b>第9章 支払保証事業</b></p> <p>第76条 削除</p> <p>(相談及び助言)</p>	<p style="text-align: center;"><b>第9章 支払保証事業</b></p> <p>(<u>財政再建計画の報告</u>)</p> <p>第76条 <u>連合会は、積立水準が充分でない基金から、別に定める財政 再建計画の報告を受けるものとする。</u></p> <p>(相談及び助言)</p>

新	旧
<p>第77条 連合会は、<u>基金に対し、解散を未然に防ぐための相談及び助言を行うことができる。</u></p> <p>(保証要件)</p> <p>第78条 連合会は、解散した基金が次の第1号及び第2号に該当する場合には、当該基金の解散基金加入員（連合会が当該基金の申出に基づいて分配すべき残余財産の全部又は一部の交付を受けた者に限る。）に対し、<u>次条第3項及び第4項に定める当該解散基金加入員に対する保証額を原資として第49条第2項に定めるところにより老齢年金給付の額を付加する。</u></p> <p>(1) (略)</p> <p>(2) 残余財産が<u>支払保証限度額</u>を下回る場合</p> <p>2 前項第2号の<u>支払保証限度額</u>は、第2号に掲げる額が第1号に掲げる額を超えない場合は、第2号に掲げる額とし、第2号に掲げる額が第1号に掲げる額を超える場合は、当該超える額に評議員会の議決を経て別に定める率を乗じて得た額に第1号に掲げる額を加えた額とする。</p> <p>(1) 当該解散基金加入員に係る法第132条第2項に規定する額に相</p>	<p>第77条 連合会は、<u>積立水準が充分でない基金を訪問し、基金運営全般にわたる相談及び助言を行うことができる。</u></p> <p>2 <u>連合会は、基金の合併及び基金間の権利義務の移転承継を検討する基金の求めに応じ、関係する基金を訪問し、当該検討を支援するための相談及び助言を行うことができる。</u></p> <p>(保証要件)</p> <p>第78条 連合会は、解散した基金が次の第1号及び第2号に該当する場合には、当該基金の解散基金加入員（連合会が当該基金の申出に基づいて分配すべき残余財産の全部又は一部の交付を受けた者に限る。）に対し、<u>次条第4項に定める当該解散基金加入員に対する保証額を原資として第49条第2項に定めるところにより老齢年金給付の額を付加する。</u></p> <p>(1) (略)</p> <p>(2) 残余財産が、<u>当該基金の解散基金加入員に係る個人別支払保証限度額を当該基金の解散基金加入員全員について合計した額(以下「支払保証限度額」という。)</u>を下回る場合</p> <p>2 前項第2号の<u>個人別支払保証限度額</u>は、第2号に掲げる額が第1号に掲げる額を超えない場合は、第2号に掲げる額とし、第2号に掲げる額が第1号に掲げる額を超える場合は、当該超える額に評議員会の議決を経て別に定める率を乗じて得た額に第1号に掲げる額を加えた額とする。</p>

新	旧
<p>当する老齢年金給付の現価相当額<u>の合計額に評議員会の議決を経て別に定める率を乗じて得た額</u></p> <p>(2) 当該解散基金加入員に係る上乗せ部分の解散時責任準備金(当該基金に係る基金令第39条の3第2項第1号に規定する額のうち当該解散基金加入員に係る額に評議員会の議決を経て別に定める率を乗じて得た額をいう。)の合計額</p> <p>3 (略)</p> <p>(保証対象額及び保証額)</p> <p>第79条 保証対象額は、解散した基金の支払保証限度額から残余財産を控除して得た額に、当該残余財産のうちの当該解散した基金が連合会に交付を申し出た額の割合を乗じて得た額とする。</p>	<p>(1) 当該解散基金加入員に係る法第132条第2項に規定する額に相当する老齢年金給付の現価相当額に評議員会の議決を経て別に定める率を乗じて得た額</p> <p>(2) 当該解散基金加入員に係る上乗せ部分の解散時責任準備金(当該基金に係る基金令第39条の3第2項第1号に規定する額を計算するにあたり、同条第3項に規定する予定利率を評議員会の議決を経て別に定める率に置き換えて計算した額のうち当該解散基金加入員に係る額をいう。)</p> <p>3 (略)</p> <p>(保証対象額及び保証額)</p> <p>第79条 保証対象額は、解散した基金の解散基金加入員(連合会が当該基金の申出に基づいて分配すべき残余財産の全部又は一部の交付を受けた者に限る。以下、次項を除き同じ。)に係る個人別未積立債務額に、当該解散基金加入員に分配すべき残余財産のうち当該基金が連合会に交付を申し出た額の比率(以下「当該解散基金加入員に係る年金選択率」という。)を乗じて得た額を合計した額とする。</p> <p>2 前項の個人別未積立債務額は、第1号に掲げる額の第2号に掲げる額に対する比率が当該基金の解散基金加入員各人(個人別未積立債務額が零となる者を除く。)について同一となるように、当該基金の支払保証限度額から当該基金の残余財産を控除して得た額(以下「未積立債務額」という。)を当該解散基金加入員に割り当てた額とする。</p>

新	旧
<p>2 前項の保証対象額は、第81条に規定する支払保証事業の運営に関する細則に定めるところにより、その全部又は一部を減じた額とすることができる。</p> <p>3 解散基金加入員（連合会が当該解散した基金の申出に基づいて分配すべき残余財産の全部又は一部の交付を受けた者に限る。以下この条において同じ。）に対する保証額は、前項の保証対象額を、解散基金加入員に係る基金令第39条の3第2項第1号に規定する額に、当該解散基金加入員に分配すべき残余財産のうちの当該解散した基金が連合会に交付を申し出た額の割合（次項において「年金選択率」という。）を乗じて得た額（次項において「割当基準額」という。）に応じて解散基金加入員に割り当てた額とする。</p> <p>4 前項の場合において、解散基金加入員に割り当てた額と当該解散基金加入員に分配すべき残余財産（基金が連合会に交付を申し出た額に限る。以下この項において同じ。）の合計額が、当該解散基金加入員に係る割当基準額又は上乘せ部分の解散時責任準備金の額に年金選択率を乗じて得た額のうちいずれか大きい額を超える場合は、当該解散基金加入員に対する保証額は当該いずれか大きい額から当該残余財産を</p>	<p>(1) 当該基金の未積立債務額を本項の規定により当該解散基金加入員に割り当てた額に当該解散基金加入員に分配すべき残余財産の額を超えた額</p> <p>(2) 当該解散基金加入員に係る個人別支払保証限度額</p> <p>3 解散基金加入員に対する保証額の合計額（以下「保証額の合計額」という。）は保証対象額とする。ただし、保証額の合計額は、第81条に規定する支払保証事業の運営に関する細則に定めるところにより、保証対象額の全部又は一部を減じた額とすることができる。</p> <p>4 解散基金加入員に対する保証額は、第1号に掲げる額の第2号に掲げる額に対する比率が当該基金の解散基金加入員各人（保証額が零となる者を除く。）について同一となるように、前項の保証額の合計額を当該解散基金加入員に割り当てた額とする。</p> <p>(1) 前項の保証額の合計額を本項の規定により当該解散基金加入員に割り当てた額に当該解散基金加入員に分配すべき残余財産に当該解散基金加入員に係る年金選択率を乗じて得た額を加えた額</p> <p>(2) 当該解散基金加入員に係る個人別支払保証限度額に当該解散基金加入員に係る年金選択率を乗じて得た額</p>

新	旧
<p><u>控除して得た額とし、当該いずれか大きい額を超える額については、他の解散基金加入員に係る割当基準額に応じて当該他の解散基金加入員に割り当てるものとする。</u></p>	
<p>5 <u>前2項において、解散基金加入員に対する保証額に1円未満の端数が生じたときは、これを1円に切り上げるものとする。</u></p>	<p>5 <u>前項において、解散基金加入員に対する保証額に1円未満の端数が生じたときは、これを1円に切り上げるものとする。</u></p>
<p style="text-align: center;"><b>第13章 年金給付等積立金の管理及び運用</b></p> <p>(年金給付等積立金の管理及び運用に関する契約の締結)</p> <p>第86条 (略)</p> <p>2～4 (略)</p> <p>5 (略)</p> <p>(1) ア～イ (略)</p> <p style="padding-left: 2em;"><u>ウ 政府が、法第85条の3の規定に基づき、連合会から第一号改定者の基金加入員であった期間に係る老齢年金給付の現価相当額の一部の徴収を行うとき。</u></p> <p style="padding-left: 2em;">エ (略)</p> <p>(2) (略)</p> <p>6 (略)</p> <p>(1) (略)</p> <p style="padding-left: 2em;">ア～イ (略)</p> <p style="padding-left: 2em;"><u>ウ 政府が、法第85条の3の規定に基づき、連合会から第一号</u></p>	<p style="text-align: center;"><b>第13章 年金給付等積立金の管理及び運用</b></p> <p>(年金給付等積立金の管理及び運用に関する契約の締結)</p> <p>第86条 (略)</p> <p>2～4 (略)</p> <p>5 (略)</p> <p>(1) ア～イ (略)</p> <p style="padding-left: 2em;">ウ (略)</p> <p>(2) (略)</p> <p>6 (略)</p> <p>(1) (略)</p> <p style="padding-left: 2em;">ア～イ (略)</p>

新	旧
<p><u>改定者の基金加入員であった期間に係る老齢年金給付の現価相当額の一部の徴収を行うとき。</u></p> <p>( 2 ) ~ ( 4 ) ( 略 )</p> <p>7 ~ 8 ( 略 )</p> <p style="text-align: center;"><b>第 1 7 章 雑 則</b></p> <p><u>( 第一号改定者の標準報酬の改定に伴う徴収金 )</u></p> <p><u>第 1 0 2 条 連合会は、法第 8 5 条の 3 の規定による徴収金を政府に納付するものとする。</u></p> <p>( 実施規則 )</p> <p><u>第 1 0 3 条 ( 略 )</u></p> <p>附 則</p> <p>( みなし中途脱退者に係る給付等に関する経過措置 )</p> <p>第 7 条 この規約の施行前に確定給付企業年金の加入者の資格を喪失した者であって、厚生年金基金令等の一部を改正する政令 ( 平成 1 6 年政令第 3 8 3 号 ) 第 1 条の規定による改正前の基金令 ( 以下次条において「旧基金令」という。 ) 附則第 9 条第 1 項の規定により、国民年金</p>	<p>( 2 ) ~ ( 4 ) ( 略 )</p> <p>7 ~ 8 ( 略 )</p> <p style="text-align: center;"><b>第 1 7 章 雑 則</b></p> <p>( 実施規則 )</p> <p><u>第 1 0 2 条 ( 略 )</u></p> <p>附 則</p> <p>( みなし中途脱退者に係る給付等に関する経過措置 )</p> <p>第 7 条 この規約の施行前に確定給付企業年金の加入者の資格を喪失した者であって、厚生年金基金令等の一部を改正する政令 ( 平成 1 6 年政令第 3 8 3 号 ) 第 1 条の規定による改正前の基金令 ( 以下次条において「旧基金令」という。 ) 附則第 9 条第 1 項の規定により、国民年金</p>

新	旧																																																																																																																				
<p>法等の一部を改正する法律（平成16年法律第104号）第9条の規定による改正前の法（以下次条において「旧法」という。）第160条第1項に規定する中途脱退者とみなされた者について、平成18年2月前に脱退一時金相当額の交付が行われた場合においては、当該者に係る給付及び事務費に関する旧規約の規定は、なおその効力を有する。</p> <p>2 前項の規定により、なおその効力を有するものとされた給付及び事務費に関する旧規約の規定の適用については、旧規約第47条の3第1項第2号中「100,000円」とあるのは「35,000円」と、旧規約第53条の3第1項第1号中「2,200円」とあるのは「1,100円」と、同項第2号中「100,000円」とあるのは「35,000円」と、また、旧規約別表第18を次のように読み替えて算定するものとする。</p>	<p>法等の一部を改正する法律（平成16年法律第104号）第9条の規定による改正前の法（以下次条において「旧法」という。）第160条第1項に規定する中途脱退者とみなされた者について、平成18年2月前に脱退一時金相当額の交付が行われた場合、当該者に係る給付及び事務費については、なお従前の例による。</p>																																																																																																																				
<p>別表第18 経過的基本加算年金現価率（第47条の3関係）</p> <p>みなし中脱時算定日が平成15年9月1日以降のもの</p>																																																																																																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">支給開始年齢</th> <th colspan="2">60歳</th> <th colspan="2">61歳</th> <th colspan="2">62歳</th> <th colspan="2">63歳</th> <th colspan="2">64歳</th> <th colspan="2">65歳</th> </tr> <tr> <th>男子</th> <th>女子</th> <th>男子</th> <th>女子</th> <th>男子</th> <th>女子</th> <th>男子</th> <th>女子</th> <th>男子</th> <th>女子</th> <th>男子</th> <th>女子</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>15歳</td> <td>6.780</td> <td>7.825</td> <td>6.397</td> <td>7.452</td> <td>6.033</td> <td>7.091</td> <td>5.674</td> <td>6.737</td> <td>5.322</td> <td>6.381</td> <td>4.985</td> <td>6.041</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>6.915</td> <td>7.992</td> <td>6.533</td> <td>7.616</td> <td>6.164</td> <td>7.243</td> <td>5.816</td> <td>6.881</td> <td>5.457</td> <td>6.527</td> <td>5.074</td> <td>6.171</td> </tr> <tr> <td>17</td> <td>7.055</td> <td>8.148</td> <td>6.689</td> <td>7.788</td> <td>6.307</td> <td>7.402</td> <td>5.928</td> <td>7.028</td> <td>5.550</td> <td>6.666</td> <td>5.200</td> <td>6.312</td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>7.222</td> <td>8.344</td> <td>6.820</td> <td>7.957</td> <td>6.438</td> <td>7.556</td> <td>6.051</td> <td>7.187</td> <td>5.682</td> <td>6.814</td> <td>5.323</td> <td>6.453</td> </tr> <tr> <td>19</td> <td>7.397</td> <td>8.530</td> <td>6.976</td> <td>8.131</td> <td>6.583</td> <td>7.738</td> <td>6.192</td> <td>7.347</td> <td>5.812</td> <td>6.940</td> <td>5.445</td> <td>6.591</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>7.549</td> <td>8.729</td> <td>7.137</td> <td>8.313</td> <td>6.726</td> <td>7.917</td> <td>6.323</td> <td>7.500</td> <td>5.945</td> <td>7.169</td> <td>5.594</td> <td>6.732</td> </tr> <tr> <td>21</td> <td>7.718</td> <td>8.910</td> <td>7.293</td> <td>8.492</td> <td>6.875</td> <td>8.076</td> <td>6.460</td> <td>7.670</td> <td>6.077</td> <td>7.272</td> <td>5.680</td> <td>6.884</td> </tr> </tbody> </table>	支給開始年齢	60歳		61歳		62歳		63歳		64歳		65歳		男子	女子	15歳	6.780	7.825	6.397	7.452	6.033	7.091	5.674	6.737	5.322	6.381	4.985	6.041	16	6.915	7.992	6.533	7.616	6.164	7.243	5.816	6.881	5.457	6.527	5.074	6.171	17	7.055	8.148	6.689	7.788	6.307	7.402	5.928	7.028	5.550	6.666	5.200	6.312	18	7.222	8.344	6.820	7.957	6.438	7.556	6.051	7.187	5.682	6.814	5.323	6.453	19	7.397	8.530	6.976	8.131	6.583	7.738	6.192	7.347	5.812	6.940	5.445	6.591	20	7.549	8.729	7.137	8.313	6.726	7.917	6.323	7.500	5.945	7.169	5.594	6.732	21	7.718	8.910	7.293	8.492	6.875	8.076	6.460	7.670	6.077	7.272	5.680	6.884											
支給開始年齢		60歳		61歳		62歳		63歳		64歳		65歳																																																																																																									
	男子	女子	男子	女子	男子	女子	男子	女子	男子	女子	男子	女子																																																																																																									
15歳	6.780	7.825	6.397	7.452	6.033	7.091	5.674	6.737	5.322	6.381	4.985	6.041																																																																																																									
16	6.915	7.992	6.533	7.616	6.164	7.243	5.816	6.881	5.457	6.527	5.074	6.171																																																																																																									
17	7.055	8.148	6.689	7.788	6.307	7.402	5.928	7.028	5.550	6.666	5.200	6.312																																																																																																									
18	7.222	8.344	6.820	7.957	6.438	7.556	6.051	7.187	5.682	6.814	5.323	6.453																																																																																																									
19	7.397	8.530	6.976	8.131	6.583	7.738	6.192	7.347	5.812	6.940	5.445	6.591																																																																																																									
20	7.549	8.729	7.137	8.313	6.726	7.917	6.323	7.500	5.945	7.169	5.594	6.732																																																																																																									
21	7.718	8.910	7.293	8.492	6.875	8.076	6.460	7.670	6.077	7.272	5.680	6.884																																																																																																									





新													旧												
<p>(みなし解散基金加入員に係る給付等に関する経過措置)</p> <p>第8条 この規約の施行前に終了した確定給付企業年金の終了制度加入者等であって、旧基金令附則第10条第1項の規定により、旧法第149条第1項に規定する解散基金加入員とみなされた者について、平成19年4月前に残余財産の交付が行われた場合においては、当該者に係る給付及び事務費に関する旧規約の規定は、なおその効力を有する。</p> <p>2 前項の規定により、なおその効力を有するものとされた給付及び事務費に関する旧規約の規定の適用については、旧規約第47条の6第1項第2号中「100,000円」とあるのは「35,000円」と、旧規約第53条の3第2項第1号中「2,200円」とあるのは「1,100円」と、同項第2号中「100,000円」とあるのは「35,000円」と、また、旧規約別表第19を次のように読み替えて算定するものとする。</p>													<p>(みなし解散基金加入員に係る給付等に関する経過措置)</p> <p>第8条 この規約の施行前に終了した確定給付企業年金の終了制度加入者等であって、旧基金令附則第10条第1項の規定により、旧法第149条第1項に規定する解散基金加入員とみなされた者について、平成19年4月前に残余財産の交付が行われた場合、当該者に係る給付及び事務費については、なお従前の例による。</p>												
別表第19 経過的代行加算年金現価率(第47条の6関係)																									
みなし解散時算定日が平成15年9月1日以降のもの																									
支給開始年齢		60歳		61歳		62歳		63歳		64歳		65歳		60歳		61歳		62歳		63歳		64歳		65歳	
年齢		男子	女子	男子	女子	男子	女子	男子	女子	男子	女子	男子	女子	男子	女子										
15歳		6.760	7.825	6.397	7.452	6.033	7.090	5.674	6.734	5.322	6.381	4.985	6.041	6.917	7.982	6.533	7.616	6.154	7.243	5.816	6.881	5.457	6.527	5.094	6.171
16歳		7.085	8.174	6.689	7.768	6.307	7.412	5.928	7.028	5.550	6.686	5.289	6.312	7.222	8.354	6.820	7.957	6.488	7.576	6.091	7.187	5.682	6.816	5.323	6.403



新												旧											
49	14.308	16.5182	13.5436	15.7304	12.7736	14.9899	12.0204	14.2061	11.2898	13.4688	10.5632	12.7476											
50	14.6614	16.8938	13.8666	16.0865	13.0694	15.3107	12.2994	14.5301	11.5462	13.7764	10.8096	13.0390											
51	15.012	17.2789	14.1783	16.4566	13.3735	15.6502	12.5863	14.8624	11.8163	14.0918	11.0632	13.3880											
52	15.3506	17.6737	14.5094	16.8320	13.6865	16.0066	12.8817	15.2032	12.0945	14.4154	11.3245	13.6448											
53	15.7100	18.0785	14.8499	17.2180	14.0087	16.3763	13.1859	15.5529	12.3810	14.7475	11.5939	13.9886											
54	16.0797	18.4837	15.2004	17.6139	14.3403	16.7534	13.4890	15.9116	12.6762	15.0882	11.8714	14.2828											
55	16.4601	18.9196	15.5610	18.0202	14.6817	17.1404	13.8216	16.2798	12.9804	15.4380	12.1576	14.6146											
56	16.8518	19.3666	15.9326	18.4370	15.0335	17.5375	14.1542	16.6577	13.2941	15.7971	12.4529	14.9553											
57	17.2555	19.8349	16.3157	18.8648	15.3965	17.9453	14.4975	17.0458	13.6181	16.1699	12.7581	15.3053											
58	17.6722	20.2852	16.7114	19.3041	15.7716	18.3639	14.8524	17.4444	13.9534	16.5449	13.0740	15.6650											
59	18.1031	20.7380	17.1207	19.7553	16.1599	18.7942	15.2201	17.8540	14.3009	16.9344	13.4018	16.0349											
60	18.5482	21.2242	17.5448	20.2196	16.5624	19.2369	15.6115	18.2758	14.6617	17.3366	13.7426	16.4160											
61	17.9942	20.6866	17.9842	20.6966	16.9798	19.6920	15.9973	18.7093	15.0365	17.7482	14.0967	16.8000											
62	17.4136	20.1607	17.4136	20.1607	17.4136	20.1607	16.4091	19.1560	15.4267	18.1733	14.4668	17.2121											
63	16.8380	19.6163	16.8380	19.6163	16.8380	19.6163	16.8380	19.6163	15.8336	18.6117	14.8511	17.6290											
64	16.2580	19.0640	16.2580	19.0640	16.2580	19.0640	16.2580	19.0640	16.2580	19.0640	15.2535	18.0593											
65	15.6740	18.5041	15.6740	18.5041	15.6740	18.5041	15.6740	18.5041	15.6740	18.5041	15.6740	18.5041											

  

支給開始年齢	60歳		61歳		62歳		63歳		64歳		65歳	
	男子	女子										
66歳	15.2406	18.0061	15.2406	18.0061	15.2406	18.0061	15.2406	18.0061	15.2406	18.0061	15.2406	18.0061
67	14.6441	17.4295	14.6441	17.4295	14.6441	17.4295	14.6441	17.4295	14.6441	17.4295	14.6441	17.4295
68	14.2068	16.9209	14.2068	16.9209	14.2068	16.9209	14.2068	16.9209	14.2068	16.9209	14.2068	16.9209
69	13.5986	16.3287	13.5986	16.3287	13.5986	16.3287	13.5986	16.3287	13.5986	16.3287	13.5986	16.3287
70	13.1615	15.8116	13.1615	15.8116	13.1615	15.8116	13.1615	15.8116	13.1615	15.8116	13.1615	15.8116
71	12.5477	15.2067	12.5477	15.2067	12.5477	15.2067	12.5477	15.2067	12.5477	15.2067	12.5477	15.2067
72	12.1079	14.6837	12.1079	14.6837	12.1079	14.6837	12.1079	14.6837	12.1079	14.6837	12.1079	14.6837
73	11.4915	14.0705	11.4915	14.0705	11.4915	14.0705	11.4915	14.0705	11.4915	14.0705	11.4915	14.0705
74	11.0570	13.5472	11.0570	13.5472	11.0570	13.5472	11.0570	13.5472	11.0570	13.5472	11.0570	13.5472

新												旧											
75	10.4451	12.9317	10.4451	12.9317	10.4451	12.9317	10.4451	12.9317	10.4451	12.9317	10.4451	12.9317											
76	10.0190	12.4116	10.0190	12.4116	10.0190	12.4116	10.0190	12.4116	10.0190	12.4116	10.0190	12.4116											
77	9.4200	11.7998	9.4200	11.7998	9.4200	11.7998	9.4200	11.7998	9.4200	11.7998	9.4200	11.7998											
78	9.0065	11.2865	9.0065	11.2865	9.0065	11.2865	9.0065	11.2865	9.0065	11.2865	9.0065	11.2865											
79	8.4347	10.6891	8.4347	10.6891	8.4347	10.6891	8.4347	10.6891	8.4347	10.6891	8.4347	10.6891											
80	8.0404	10.1911	8.0404	10.1911	8.0404	10.1911	8.0404	10.1911	8.0404	10.1911	8.0404	10.1911											
81	7.5073	9.6163	7.5073	9.6163	7.5073	9.6163	7.5073	9.6163	7.5073	9.6163	7.5073	9.6163											
82	7.1310	9.1323	7.1310	9.1323	7.1310	9.1323	7.1310	9.1323	7.1310	9.1323	7.1310	9.1323											
83	6.6641	8.6015	6.6641	8.6015	6.6641	8.6015	6.6641	8.6015	6.6641	8.6015	6.6641	8.6015											
84	6.3142	8.1437	6.3142	8.1437	6.3142	8.1437	6.3142	8.1437	6.3142	8.1437	6.3142	8.1437											
85	5.9846	7.7052	5.9846	7.7052	5.9846	7.7052	5.9846	7.7052	5.9846	7.7052	5.9846	7.7052											
86	5.6709	7.2870	5.6709	7.2870	5.6709	7.2870	5.6709	7.2870	5.6709	7.2870	5.6709	7.2870											
87	5.3817	6.8945	5.3817	6.8945	5.3817	6.8945	5.3817	6.8945	5.3817	6.8945	5.3817	6.8945											
88	5.1083	6.5240	5.1083	6.5240	5.1083	6.5240	5.1083	6.5240	5.1083	6.5240	5.1083	6.5240											
89	4.8489	6.1739	4.8489	6.1739	4.8489	6.1739	4.8489	6.1739	4.8489	6.1739	4.8489	6.1739											
90	4.6017	5.8429	4.6017	5.8429	4.6017	5.8429	4.6017	5.8429	4.6017	5.8429	4.6017	5.8429											
91	4.3739	5.5319	4.3739	5.5319	4.3739	5.5319	4.3739	5.5319	4.3739	5.5319	4.3739	5.5319											
92	4.1592	5.2422	4.1592	5.2422	4.1592	5.2422	4.1592	5.2422	4.1592	5.2422	4.1592	5.2422											
93	3.9561	4.9742	3.9561	4.9742	3.9561	4.9742	3.9561	4.9742	3.9561	4.9742	3.9561	4.9742											
94	3.7632	4.7252	3.7632	4.7252	3.7632	4.7252	3.7632	4.7252	3.7632	4.7252	3.7632	4.7252											
95	3.5796	4.4906	3.5796	4.4906	3.5796	4.4906	3.5796	4.4906	3.5796	4.4906	3.5796	4.4906											
96	3.4088	4.2755	3.4088	4.2755	3.4088	4.2755	3.4088	4.2755	3.4088	4.2755	3.4088	4.2755											
97	3.2476	4.0787	3.2476	4.0787	3.2476	4.0787	3.2476	4.0787	3.2476	4.0787	3.2476	4.0787											
98	3.1009	3.8992	3.1009	3.8992	3.1009	3.8992	3.1009	3.8992	3.1009	3.8992	3.1009	3.8992											
99	2.9630	3.7346	2.9630	3.7346	2.9630	3.7346	2.9630	3.7346	2.9630	3.7346	2.9630	3.7346											
100	2.8328	3.5838	2.8328	3.5838	2.8328	3.5838	2.8328	3.5838	2.8328	3.5838	2.8328	3.5838											
101	2.7100	3.4404	2.7100	3.4404	2.7100	3.4404	2.7100	3.4404	2.7100	3.4404	2.7100	3.4404											
102	2.5937	3.3062	2.5937	3.3062	2.5937	3.3062	2.5937	3.3062	2.5937	3.3062	2.5937	3.3062											
103	2.4828	3.1808	2.4828	3.1808	2.4828	3.1808	2.4828	3.1808	2.4828	3.1808	2.4828	3.1808											
104	2.3756	3.0635	2.3756	3.0635	2.3756	3.0635	2.3756	3.0635	2.3756	3.0635	2.3756	3.0635											

新													旧												
105	2.2692	2.9529	2.2692	2.9529	2.2692	2.9529	2.2692	2.9529	2.2692	2.9529	2.2692	2.9529													
106	2.1583	2.8474	2.1583	2.8474	2.1583	2.8474	2.1583	2.8474	2.1583	2.8474	2.1583	2.8474													
107	2.0348	2.7457	2.0348	2.7457	2.0348	2.7457	2.0348	2.7457	2.0348	2.7457	2.0348	2.7457													
108	1.8828	2.6460	1.8828	2.6460	1.8828	2.6460	1.8828	2.6460	1.8828	2.6460	1.8828	2.6460													
109	1.6742	2.5454	1.6742	2.5454	1.6742	2.5454	1.6742	2.5454	1.6742	2.5454	1.6742	2.5454													
110	1.3540	2.4402	1.3540	2.4402	1.3540	2.4402	1.3540	2.4402	1.3540	2.4402	1.3540	2.4402													
<p>(注)年齢に1歳未満の端数月がある場合の現価率は次式による。</p> $A \text{ 歳 } B \text{ 月の現価率} = A \text{ 歳の現価率} +$ $\left( (A + 1) \text{ 歳の現価率} - A \text{ 歳の現価率} \right) \times B / 12$ <p>(小数点以下第5位を四捨五入する。)</p>																									
<p>3 第1項に規定する者について、平成19年4月以後に残余財産の交付が行われた場合、平成17年10月1日を解散時算定日とみなす。</p> <p>(現価相当額に関する経過措置)</p> <p>第14条 平成21年3月31日までの間、第62条第3項及び第73条第1項中「別表第1」とあるのは「附則別表第3」と読み替えるものとする。</p> <p>(年金給付等積立金及び積立金の額に関する特例)</p> <p>第15条 この規約の施行の際現に連合会が旧規約に基づく老齢年金給付(以下この条において「旧給付」という。)の支給に関する義務を負っている者(附則第5条の3から第8条の規定により、なお従前の例</p>													<p>2 前項に規定する者について従前の例によらないとした場合、平成17年10月1日を解散時算定日とみなす。</p> <p>(現価相当額に関する経過措置)</p> <p>第14条 平成19年3月31日までの間、第62条第3項及び第73条第1項中「別表第1」とあるのは「附則別表第3」と読み替えるものとする。</p> <p>(年金給付等積立金及び積立金の額に関する特例)</p> <p>第15条 この規約の施行の際現に連合会が旧規約に基づく老齢年金給付(以下この条において「旧給付」という。)の支給に関する義務を負っている者であって、この規約の施行後に、基金、確定給付企業年金</p>												

新	旧
<p>によることとされた者を含む)であって、この規約の施行後に、基金、確定給付企業年金又は確定拠出年金の加入員又は加入者の資格を取得した場合、連合会が移換する旧給付に係る年金給付等積立金及び積立金の額(基本年金及び代行年金に係る額を除く。)は、第73条第3項及び第4項の規定にかかわらず、次の各号に定める場合に応じ、それぞれ当該各号に定める額とする。</p> <p>(1) (略)</p> <p>(2) 経過的<sup>基本加算年金又は経過的代行加算年金</sup>の支給を受けることとなる者であるとき 当該<sup>経過的<sup>基本加算年金又は当該経過的代行加算年金</sup></sup>の額に相当する額に、積立金を移換する日の属する月の末日における当該者の年齢並びにみなし中脱時算定日(旧規約第47条の3第1号に規定するみなし中脱時算定日をいう。)又はみなし解散時算定日(旧規約第47条の6第1号に規定するみなし解散時算定日をいう。)に応じて附則別表第5に定める率を乗じて得た額に、当該<sup>経過的<sup>基本加算年金又は当該経過的代行加算年金</sup></sup>にかかる事務費の額(当該積立金の移換後において引き続き連合会が当該者について通算企業年金の支給に関する義務を負う場合は<u>3,800円</u>)から、当該額を限度として、<u>3,800円</u>を控除して得た額を加えて得た額。</p>	<p>又は確定拠出年金の加入員又は加入者の資格を取得した場合、連合会が移換する旧給付に係る年金給付等積立金及び積立金の額(基本年金及び代行年金に係る額を除く。)は、第73条第3項及び第4項の規定にかかわらず、次の各号に定める場合に応じ、それぞれ当該各号に定める額とする。</p> <p>(1) (略)</p> <p>(2) 経過的<sup>基本加算年金又は経過的代行加算年金</sup>の支給を受けることとなる者であるとき 当該<sup>経過的<sup>基本加算年金又は当該経過的代行加算年金</sup></sup>の額に相当する額に、積立金を移換する日の属する月の末日における当該者の年齢並びにみなし中脱時算定日(旧規約第47条の3第1号に規定するみなし中脱時算定日をいう。)又はみなし解散時算定日(旧規約第47条の6第1号に規定するみなし解散時算定日をいう。)に応じて附則別表第5に定める率を乗じて得た額に、当該<sup>経過的<sup>基本加算年金又は当該経過的代行加算年金</sup></sup>にかかる事務費の額(当該積立金の移換後において引き続き連合会が当該者について通算企業年金の支給に関する義務を負う場合は<u>6,400円</u>)から、当該額を限度として、<u>6,400円</u>を控除して得た額を加えて得た額。</p>
別表第2 通算企業年金現価率(1)(第49条関係)	別表第2 通算企業年金現価率(1)(第49条関係)

新												旧													
中脱時算定日又は解散時算定日が平成17年10月1日以降のもの												中脱時算定日又は解散時算定日が平成17年10月1日以降のもの													
支給開始年齢	60歳の場合		61歳の場合		62歳の場合		63歳の場合		64歳の場合		65歳の場合		支給開始年齢	60歳の場合		61歳の場合		62歳の場合		63歳の場合		64歳の場合		65歳の場合	
	年齢	男子	女子	男子		女子	男子																		
15歳	7.6100	8.8062	7.2388	8.4947	6.8758	8.0713	6.5208	7.7158	6.1735	7.3682	5.8339	7.0281	15歳	8.1718	9.5152	7.7733	9.1144	7.3635	8.7224	7.0024	8.3390	6.6297	7.9639	6.2653	7.5970
16	7.7766	8.9991	7.3971	8.6193	7.0260	8.2478	6.6631	7.8845	6.3081	7.5290	5.9609	7.1813	16	8.3469	9.7225	7.9426	9.3130	7.5443	8.9123	7.1548	8.5205	6.7739	8.1371	6.4014	7.7621
17	7.9470	9.1993	7.5691	8.8081	7.1797	8.4283	6.8087	8.0588	6.4468	7.6894	6.0909	7.3380	17	8.5321	9.9344	8.1158	9.5158	7.7087	9.1064	7.3106	8.7059	6.9213	8.3141	6.5406	7.9308
18	8.1214	9.3860	7.7249	9.0011	7.3370	8.6128	6.9577	8.2331	6.5857	7.8616	6.2239	7.4663	18	8.7184	10.1510	8.2880	9.7232	7.8769	9.3048	7.4699	8.8654	7.0721	8.4650	6.6630	8.1033
19	8.2999	9.6043	7.8945	9.1955	7.4980	8.8016	7.1102	8.4133	6.7309	8.0366	6.3600	7.6621	19	8.9080	10.3724	8.4742	9.9352	8.0489	9.5075	7.6330	9.0692	7.2283	8.6799	6.8287	8.2796
20	8.4824	9.8151	8.0679	9.4003	7.6626	8.9945	7.2661	8.5977	6.8784	8.2094	6.4992	7.6297	20	9.1039	10.5987	8.6694	10.1519	8.2248	9.7148	7.7997	9.2872	7.3840	8.8690	6.9776	8.4698
21	8.6680	10.0308	8.2453	9.6057	7.8309	9.1919	7.4256	8.7882	7.0292	8.3883	6.6415	8.0011	21	9.3081	10.8301	8.8488	10.3734	8.4045	9.9267	7.9700	9.4697	7.5452	9.0622	7.1298	8.6441
22	8.8597	10.2514	8.4265	9.8178	8.0029	9.3988	7.5865	8.9790	7.1833	8.5732	6.7870	8.1764	22	9.5065	11.0666	9.0422	10.5999	8.5981	10.1433	8.1441	9.6667	7.7098	9.2598	7.2653	8.8324
23	9.0546	10.4769	8.6118	10.0337	8.1787	9.6002	7.7551	9.1761	7.3408	8.7614	6.9357	8.3557	23	9.7144	11.3084	9.2388	10.8314	8.7756	10.3647	8.3218	9.9032	7.8780	9.4617	7.4440	9.0249
24	9.2539	10.7076	8.8012	10.2545	8.3684	9.8113	7.9254	9.3778	7.5019	8.9537	7.0877	8.5390	24	9.9288	11.5566	9.4417	11.0680	8.9673	10.5911	8.5036	10.1245	8.0489	9.6692	7.6063	9.2218
25	9.4577	10.9434	8.9949	10.4802	8.5422	10.0271	8.0995	9.5839	7.6666	9.1504	7.2431	8.7264	25	10.1439	11.8082	9.6481	11.3039	9.1632	10.8224	8.6891	10.3465	8.2255	9.8792	7.7722	9.4229
26	9.6661	11.1844	9.1929	10.7109	8.7302	10.2477	8.2776	9.7946	7.8660	9.3514	7.4021	8.9180	26	10.3668	12.0662	9.8690	11.5669	9.3635	11.0687	8.8789	10.5714	8.4051	10.0947	7.9417	9.6284
27	9.8792	11.4308	9.3955	10.9467	8.9224	10.4731	8.4697	10.0100	8.0072	9.5669	7.5646	9.1138	27	10.5926	12.3299	10.0747	11.8094	9.5682	11.3002	9.0729	10.8021	8.5886	10.3149	8.1150	9.8883
28	10.0971	11.6827	9.6026	11.1878	9.1189	10.7037	8.6469	10.2302	8.1833	9.7671	7.7308	9.3140	28	10.8245	12.5994	10.2851	12.0674	9.7774	11.5470	9.2712	11.0379	8.7761	10.5400	8.2921	10.0629
29	10.3199	11.9403	9.8144	11.4344	9.3199	10.9395	8.8363	10.4654	8.3634	9.9819	7.9008	9.5188	29	11.0615	12.8749	10.5204	12.3312	9.9913	11.7989	9.4739	11.2790	8.9679	10.7700	8.4732	10.2722
30	10.5478	12.2037	10.0310	11.6865	9.5255	11.1805	9.0311	10.6657	8.5476	10.2016	8.0747	9.7282	30	11.3088	13.1565	10.7508	12.6007	10.2100	12.0571	9.6811	11.5253	9.1640	11.0092	8.6683	10.4864
31	10.7809	12.4731	10.2525	11.9443	9.7357	11.4271	9.2303	10.9211	8.7360	10.4263	8.2525	9.9423	31	11.5515	13.4443	10.9663	12.8763	10.4335	12.3307	9.8880	11.7772	9.3644	11.2456	8.8476	10.7255
32	11.0192	12.7465	10.4790	12.2079	9.9507	11.6791	9.4340	11.1619	8.9286	10.6660	8.4344	10.1612	32	11.8047	13.7365	11.2270	13.1580	10.6620	12.5901	10.1055	12.0346	9.5693	11.4912	9.0410	10.9597
33	11.2629	13.0302	10.7107	12.4775	10.1705	11.9389	9.6423	11.4082	9.1257	10.8910	8.6204	10.3651	33	12.0536	14.0388	11.4731	13.4469	10.8956	12.8655	10.3309	12.2978	9.7787	11.7424	9.2388	11.1992
34	11.5122	13.3182	10.9476	12.7532	10.3954	12.2006	9.8554	11.6600	9.3272	11.1313	8.8106	10.6141	34	12.3083	14.3467	11.7247	13.7403	11.1345	13.1471	10.5573	12.5668	9.9929	11.9992	9.4410	11.4440
35	11.7672	13.6131	11.1900	13.0354	10.6254	12.4705	10.0733	11.9178	9.5333	11.3773	9.0052	10.8466	35	12.5689	14.6614	11.9819	14.0415	11.3787	13.4352	10.7887	12.8421	10.2118	12.2620	9.6478	11.6945
36	12.0279	13.9147	11.4378	13.3242	10.8607	12.7465	10.2932	12.1816	9.7442	11.6290	9.2043	11.0865	36	12.8355	14.9831	12.2450	14.3436	11.6284	13.7299	11.0254	13.1237	10.4357	12.5308	9.8992	11.9508
37	12.2946	14.2231	11.6913	13.6194	11.1013	13.0289	10.5242	12.4513	9.9599	11.8864	9.4079	11.3338	37	13.1084	15.3121	12.5139	14.6646	11.8836	14.0312	11.2673	13.4116	10.6646	12.8056	10.0753	12.2128
38	12.5574	14.5386	11.9507	13.9214	11.3474	13.3177	10.7575	12.7272	10.1805	12.1497	9.6162	11.5847	38	13.4477	15.6484	12.7889	14.9866	12.1447	14.3392	11.5147	13.7060	10.8887	13.0865	10.2964	12.4806
39	12.8466	14.8612	12.2161	14.2303	11.5994	13.6131	10.9963	13.0094	10.4064	12.4190	9.8295	11.8414	39	13.7437	15.9923	13.0704	15.3158	12.4119	14.6542	11.7680	14.0069	11.1363	13.3738	10.5227	12.7546
40	13.1323	15.1915	12.4877	14.5464	11.8572	13.9154	11.2406	13.2983	10.6375	12.6946	10.0477	12.1042	40	14.0465	16.3441	13.3682	15.6527	12.6852	14.9764	12.0270	14.3149	11.3834	13.6678	10.7541	13.0349

新												旧													
41	13.4249	15.5293	12.7659	14.6698	12.1213	14.2248	11.4809	13.9938	10.8744	12.9767	10.2714	12.3731	41	14.3567	16.7040	13.6632	15.9973	12.9952	15.3061	12.2925	14.6299	11.6346	13.9985	10.9914	13.3216
42	13.7244	15.8750	13.0506	15.2007	12.3916	14.5413	11.7472	13.8862	11.1168	13.2653	10.5004	12.6482	42	14.6741	17.0721	13.9550	16.3488	13.2518	15.6433	12.5541	14.9522	11.8917	14.2762	11.2342	13.6149
43	14.0310	16.2287	13.3421	15.5394	12.6884	14.8652	12.0085	14.2057	11.3651	13.5607	10.7348	12.9298	43	14.9980	17.4487	14.2639	16.7104	13.5451	15.9883	12.8422	15.2819	12.1548	14.5909	11.4828	13.9151
44	14.3449	16.5906	13.6406	15.8859	12.9518	15.1966	12.2782	14.5225	11.6194	13.8630	10.9750	13.2180	44	15.3316	17.8339	14.5802	17.0793	13.8455	16.3412	13.1270	15.6192	12.4244	14.9129	11.7374	14.2221
45	14.6664	16.9610	13.9464	16.2406	13.2422	15.5359	12.5535	14.8467	11.8799	14.1725	11.2212	13.5131	45	15.6723	18.2281	14.9042	17.4558	14.1532	16.7023	13.4187	15.9544	12.7005	15.2425	11.9983	14.5364
46	14.9957	17.3402	14.2856	16.6037	13.5365	15.8832	12.8355	15.1786	12.1469	14.4894	11.4734	13.8152	46	16.0212	18.6314	15.2361	17.8431	14.4684	17.0720	13.7176	16.3177	12.9835	15.5798	12.2655	14.8581
47	15.3331	17.7283	14.5805	16.9753	13.8445	16.2388	13.1246	15.5184	12.4205	14.8138	11.7320	14.1246	47	16.3788	19.0443	15.5762	18.2385	14.7914	17.4503	14.0240	16.6793	13.2735	15.9251	12.5397	15.1874
48	15.6788	18.1257	14.9094	17.3558	14.1589	16.6028	13.4209	15.8663	12.7011	15.1460	11.9971	14.4414	48	16.7452	19.4688	15.9248	18.6432	15.1225	17.8375	14.3380	17.0465	13.5709	16.2786	12.8203	15.5246
49	16.0333	18.5325	15.2466	17.7455	14.4772	16.9757	13.7248	16.2227	12.9889	15.4852	12.2691	14.7659	49	17.1210	19.9094	16.2823	19.0576	15.4622	18.2341	14.6602	17.4285	13.8760	16.6406	13.1092	15.8669
50	16.3967	18.9492	15.5924	18.1446	14.8068	17.3575	14.0365	16.5977	13.2841	15.8348	12.5483	15.0883	50	17.5063	20.3425	16.6490	19.4819	15.8106	18.6402	14.9908	17.8168	14.1891	17.0114	13.4052	16.2236
51	16.7685	19.3760	15.9472	18.5533	15.1430	17.7487	14.3664	16.9617	13.5872	16.1919	12.8349	15.4389	51	17.9017	20.7861	17.0253	19.9165	16.1682	19.0360	15.3300	18.2144	14.5105	17.3912	13.7091	16.5859
52	17.1518	19.8130	16.3111	18.9719	15.4889	18.1483	14.6847	17.3447	13.8882	16.5577	13.1291	15.7879	52	18.3074	21.2655	17.4114	20.3614	16.5351	19.4819	15.6783	18.6216	14.8404	17.7801	14.0212	16.9570
53	17.5441	20.2604	16.6846	19.4005	15.8439	18.5585	15.0217	17.7389	14.2176	16.9323	13.4312	16.1453	53	18.7238	21.7660	17.8078	20.8169	16.9119	19.9179	16.0369	19.0885	15.1794	18.1784	14.3418	17.3370
54	17.9468	20.7186	17.0680	19.8385	16.2085	18.9795	15.3579	18.1386	14.5458	17.3160	13.7417	16.5114	54	19.1514	22.2228	18.2149	21.2833	17.2980	20.3644	16.4034	19.4655	15.5277	18.5862	14.6714	17.7262
55	18.3600	21.1877	17.4615	20.2890	16.5828	19.4099	15.7233	18.5501	14.8828	17.7080	14.0307	16.8865	55	19.5905	22.7212	18.6330	21.7609	17.6966	20.8215	16.7809	19.9327	15.8866	19.0039	15.0101	18.1248
56	18.7842	21.6683	17.8656	20.7494	16.9571	19.8506	16.0884	18.9716	15.2280	18.1117	14.3365	17.2707	56	20.0413	23.2316	19.0523	22.2489	18.1050	21.2897	17.1688	20.3505	16.2533	19.4818	15.3582	18.5331
57	19.2195	22.1604	18.2803	21.2209	17.3316	20.3021	16.4632	19.4033	15.5945	18.5242	14.7252	17.6544	57	20.5041	23.7542	19.5032	22.7508	18.5243	21.7892	17.5571	20.8091	16.6311	19.8700	15.7159	18.9514
58	19.6662	22.6644	18.7059	21.7039	17.7657	20.7645	16.8461	19.8456	15.9497	18.9469	15.0711	18.0579	58	20.9792	24.2894	19.9558	23.2637	18.9549	22.2603	17.9762	21.2789	17.0192	20.3189	16.0636	19.3799
59	20.1248	23.1807	19.1429	22.1987	18.1826	21.2383	17.2494	20.2988	16.3249	19.3300	15.4255	18.4813	59	21.4672	24.8376	20.4207	23.7880	19.3974	22.7634	18.3367	21.7602	17.4182	20.7788	16.4614	19.8190
60	20.5959	23.7097	19.5920	22.7058	18.6101	21.7238	17.6498	20.7634	16.7107	19.8240	15.7922	18.9351	60	21.9688	25.3998	20.8988	24.3274	19.8524	23.2790	18.8291	22.2534	17.8286	21.2503	16.8503	20.2891
61	20.0538	23.2255	20.0538	23.2255	19.0499	22.2216	18.0880	21.2396	17.1078	20.2792	16.1686	19.3388	61	21.3307	24.8792	21.3307	24.8792	20.3307	23.8074	19.2744	22.7590	18.2513	21.7336	17.2509	20.7305
62	19.5026	22.7319	19.5026	22.7319	19.5026	22.7319	18.4987	21.7280	17.5169	20.7460	16.5566	19.7866	62	20.8032	24.3492	20.8032	24.3492	20.8032	24.3492	19.7333	23.2775	18.6871	22.2292	17.6641	21.2009
63	18.9428	22.2390	18.9428	22.2390	18.9428	22.2390	18.9428	22.2390	17.9389	21.2250	16.9571	20.2431	63	20.2070	23.8094	20.2070	23.8094	20.2070	23.8094	20.2070	23.8094	19.1371	22.7378	18.0910	21.6886
64	18.3751	21.7166	18.3751	21.7166	18.3751	21.7166	18.3751	21.7166	18.3751	21.7166	17.3712	20.7126	64	19.6027	23.2596	19.6027	23.2596	19.6027	23.2596	19.6027	23.2596	19.6027	23.2596	18.5328	22.1881
65	17.7999	21.1950	17.7999	21.1950	17.7999	21.1950	17.7999	21.1950	17.7999	21.1950	17.7999	21.1950	65	18.9909	22.7002	18.9909	22.7002	18.9909	22.7002	18.9909	22.7002	18.9909	22.7002	18.9909	22.7002

  

支給開始年齢	60歳の場合		61歳の場合		62歳の場合		63歳の場合		64歳の場合		65歳の場合	
	男子	女子										
66歳	17.2178	20.6643	17.2178	20.6643	17.2178	20.6643	17.2178	20.6643	17.2178	20.6643	17.2178	20.6643

  

支給開始年齢	60歳の場合		61歳の場合		62歳の場合		63歳の場合		64歳の場合		65歳の場合	
	男子	女子										
66歳	18.3722	22.1312	18.3722	22.1312	18.3722	22.1312	18.3722	22.1312	18.3722	22.1312	18.3722	22.1312

新													旧												
67	16.6289	20.1247	16.6289	20.1247	16.6289	20.1247	16.6289	20.1247	16.6289	20.1247	16.6289	20.1247	67	17.7466	21.5528	17.7466	21.5528	17.7466	21.5528	17.7466	21.5528	17.7466	21.5528		
68	16.0335	19.5762	16.0335	19.5762	16.0335	19.5762	16.0335	19.5762	16.0335	19.5762	16.0335	19.5762	68	17.1143	20.9551	17.1143	20.9551	17.1143	20.9551	17.1143	20.9551	17.1143	20.9551		
69	15.4320	19.0191	15.4320	19.0191	15.4320	19.0191	15.4320	19.0191	15.4320	19.0191	15.4320	19.0191	69	16.4757	20.3684	16.4757	20.3684	16.4757	20.3684	16.4757	20.3684	16.4757	20.3684		
70	14.8248	18.4536	14.8248	18.4536	14.8248	18.4536	14.8248	18.4536	14.8248	18.4536	14.8248	18.4536	70	15.8311	19.7628	15.8311	19.7628	15.8311	19.7628	15.8311	19.7628	15.8311	19.7628		
71	14.2131	17.8798	14.2131	17.8798	14.2131	17.8798	14.2131	17.8798	14.2131	17.8798	14.2131	17.8798	71	15.1818	19.1484	15.1818	19.1484	15.1818	19.1484	15.1818	19.1484	15.1818	19.1484		
72	13.7592	17.3581	13.7592	17.3581	13.7592	17.3581	13.7592	17.3581	13.7592	17.3581	13.7592	17.3581	72	14.6003	18.5861	14.6003	18.5861	14.6003	18.5861	14.6003	18.5861	14.6003	18.5861		
73	13.1350	16.7665	13.1350	16.7665	13.1350	16.7665	13.1350	16.7665	13.1350	16.7665	13.1350	16.7665	73	14.0283	17.9530	14.0283	17.9530	14.0283	17.9530	14.0283	17.9530	14.0283	17.9530		
74	12.6791	16.2335	12.6791	16.2335	12.6791	16.2335	12.6791	16.2335	12.6791	16.2335	12.6791	16.2335	74	13.5347	17.3766	13.5347	17.3766	13.5347	17.3766	13.5347	17.3766	13.5347	17.3766		
75	12.0445	15.6266	12.0445	15.6266	12.0445	15.6266	12.0445	15.6266	12.0445	15.6266	12.0445	15.6266	75	12.8623	16.7298	12.8623	16.7298	12.8623	16.7298	12.8623	16.7298	12.8623	16.7298		
76	11.5865	15.0370	11.5865	15.0370	11.5865	15.0370	11.5865	15.0370	11.5865	15.0370	11.5865	15.0370	76	12.3699	16.1465	12.3699	16.1465	12.3699	16.1465	12.3699	16.1465	12.3699	16.1465		
77	10.9498	14.4706	10.9498	14.4706	10.9498	14.4706	10.9498	14.4706	10.9498	14.4706	10.9498	14.4706	77	11.6929	15.4901	11.6929	15.4901	11.6929	15.4901	11.6929	15.4901	11.6929	15.4901		
78	10.5015	13.9292	10.5015	13.9292	10.5015	13.9292	10.5015	13.9292	10.5015	13.9292	10.5015	13.9292	78	11.2082	14.9073	11.2082	14.9073	11.2082	14.9073	11.2082	14.9073	11.2082	14.9073		
79	9.8652	13.3083	9.8652	13.3083	9.8652	13.3083	9.8652	13.3083	9.8652	13.3083	9.8652	13.3083	79	10.5357	14.2448	10.5357	14.2448	10.5357	14.2448	10.5357	14.2448	10.5357	14.2448		
80	9.4294	12.7692	9.4294	12.7692	9.4294	12.7692	9.4294	12.7692	9.4294	12.7692	9.4294	12.7692	80	10.0551	13.6649	10.0551	13.6649	10.0551	13.6649	10.0551	13.6649	10.0551	13.6649		
81	8.8057	12.1500	8.8057	12.1500	8.8057	12.1500	8.8057	12.1500	8.8057	12.1500	8.8057	12.1500	81	9.4079	13.0048	9.4079	13.0048	9.4079	13.0048	9.4079	13.0048	9.4079	13.0048		
82	8.3881	11.6188	8.3881	11.6188	8.3881	11.6188	8.3881	11.6188	8.3881	11.6188	8.3881	11.6188	82	8.9566	12.4338	8.9566	12.4338	8.9566	12.4338	8.9566	12.4338	8.9566	12.4338		
83	7.7936	11.0127	7.7936	11.0127	7.7936	11.0127	7.7936	11.0127	7.7936	11.0127	7.7936	11.0127	83	8.3300	11.7882	8.3300	11.7882	8.3300	11.7882	8.3300	11.7882	8.3300	11.7882		
84	7.3998	10.4684	7.3998	10.4684	7.3998	10.4684	7.3998	10.4684	7.3998	10.4684	7.3998	10.4684	84	7.9064	11.2360	7.9064	11.2360	7.9064	11.2360	7.9064	11.2360	7.9064	11.2360		
85	6.8534	9.9209	6.8534	9.9209	6.8534	9.9209	6.8534	9.9209	6.8534	9.9209	6.8534	9.9209	85	7.3309	10.6211	7.3309	10.6211	7.3309	10.6211	7.3309	10.6211	7.3309	10.6211		
86	6.4694	9.4328	6.4694	9.4328	6.4694	9.4328	6.4694	9.4328	6.4694	9.4328	6.4694	9.4328	86	6.9401	10.0976	6.9401	10.0976	6.9401	10.0976	6.9401	10.0976	6.9401	10.0976		
87	6.0219	8.9047	6.0219	8.9047	6.0219	8.9047	6.0219	8.9047	6.0219	8.9047	6.0219	8.9047	87	6.4472	9.5351	6.4472	9.5351	6.4472	9.5351	6.4472	9.5351	6.4472	9.5351		
88	5.6946	8.4533	5.6946	8.4533	5.6946	8.4533	5.6946	8.4533	5.6946	8.4533	5.6946	8.4533	88	6.0966	9.0516	6.0966	9.0516	6.0966	9.0516	6.0966	9.0516	6.0966	9.0516		
89	5.3869	8.0292	5.3869	8.0292	5.3869	8.0292	5.3869	8.0292	5.3869	8.0292	5.3869	8.0292	89	5.7671	8.5971	5.7671	8.5971	5.7671	8.5971	5.7671	8.5971	5.7671	8.5971		
90	5.0988	7.6313	5.0988	7.6313	5.0988	7.6313	5.0988	7.6313	5.0988	7.6313	5.0988	7.6313	90	5.4664	8.1709	5.4664	8.1709	5.4664	8.1709	5.4664	8.1709	5.4664	8.1709		
91	4.8224	7.2574	4.8224	7.2574	4.8224	7.2574	4.8224	7.2574	4.8224	7.2574	4.8224	7.2574	91	5.1625	7.7704	5.1625	7.7704	5.1625	7.7704	5.1625	7.7704	5.1625	7.7704		
92	4.5619	6.8994	4.5619	6.8994	4.5619	6.8994	4.5619	6.8994	4.5619	6.8994	4.5619	6.8994	92	4.8836	7.3869	4.8836	7.3869	4.8836	7.3869	4.8836	7.3869	4.8836	7.3869		
93	4.3146	6.5559	4.3146	6.5559	4.3146	6.5559	4.3146	6.5559	4.3146	6.5559	4.3146	6.5559	93	4.6188	7.0191	4.6188	7.0191	4.6188	7.0191	4.6188	7.0191	4.6188	7.0191		
94	4.0797	6.2283	4.0797	6.2283	4.0797	6.2283	4.0797	6.2283	4.0797	6.2283	4.0797	6.2283	94	4.3671	6.6681	4.3671	6.6681	4.3671	6.6681	4.3671	6.6681	4.3671	6.6681		
95	3.8578	5.9193	3.8578	5.9193	3.8578	5.9193	3.8578	5.9193	3.8578	5.9193	3.8578	5.9193	95	4.1294	6.3373	4.1294	6.3373	4.1294	6.3373	4.1294	6.3373	4.1294	6.3373		
96	3.6504	5.6318	3.6504	5.6318	3.6504	5.6318	3.6504	5.6318	3.6504	5.6318	3.6504	5.6318	96	3.9072	6.0293	3.9072	6.0293	3.9072	6.0293	3.9072	6.0293	3.9072	6.0293		

新												
97	3.406	5.3675	3.406	5.3675	3.406	5.3675	3.406	5.3675	3.406	5.3675	3.406	5.3675
98	3.294	5.1262	3.294	5.1262	3.294	5.1262	3.294	5.1262	3.294	5.1262	3.294	5.1262
99	3.143	4.9064	3.143	4.9064	3.143	4.9064	3.143	4.9064	3.143	4.9064	3.143	4.9064
100	3.0166	4.7071	3.0166	4.7071	3.0166	4.7071	3.0166	4.7071	3.0166	4.7071	3.0166	4.7071
101	2.8817	4.5073	2.8817	4.5073	2.8817	4.5073	2.8817	4.5073	2.8817	4.5073	2.8817	4.5073
102	2.7516	4.3181	2.7516	4.3181	2.7516	4.3181	2.7516	4.3181	2.7516	4.3181	2.7516	4.3181
103	2.6268	4.1383	2.6268	4.1383	2.6268	4.1383	2.6268	4.1383	2.6268	4.1383	2.6268	4.1383
104	2.503	3.9666	2.503	3.9666	2.503	3.9666	2.503	3.9666	2.503	3.9666	2.503	3.9666
105	2.3836	3.8013	2.3836	3.8013	2.3836	3.8013	2.3836	3.8013	2.3836	3.8013	2.3836	3.8013
106	2.267	3.6406	2.267	3.6406	2.267	3.6406	2.267	3.6406	2.267	3.6406	2.267	3.6406
107	2.1155	3.4823	2.1155	3.4823	2.1155	3.4823	2.1155	3.4823	2.1155	3.4823	2.1155	3.4823
108	1.942	3.3231	1.942	3.3231	1.942	3.3231	1.942	3.3231	1.942	3.3231	1.942	3.3231
109	1.7135	3.1599	1.7135	3.1599	1.7135	3.1599	1.7135	3.1599	1.7135	3.1599	1.7135	3.1599
110	1.380	2.9838	1.380	2.9838	1.380	2.9838	1.380	2.9838	1.380	2.9838	1.380	2.9838

(注)年齢に1歳未満の端数月がある場合の現価率は次式による。

$$A \text{ 歳 } B \text{ 月の現価率} = A \text{ 歳の現価率} +$$

$$((A + 1) \text{ 歳の現価率} - A \text{ 歳の現価率}) \times B / 12$$

(小数点以下第5位を四捨五入する。)

#### 別表第4 通算企業年金現価率(3)(第49条、附則第13条関係)

中脱時算定日又は解散時算定日が平成17年10月1日以降のもの

支給開始年齢	60歳の場合		61歳の場合		62歳の場合		63歳の場合		64歳の場合		65歳の場合	
	年齢	男子	女子									
15歳	7.438	8.551	7.072	8.220	6.7212	7.869	6.373	7.5197	6.0343	7.180	5.7022	6.8479
16	7.605	8.774	7.233	8.4037	6.882	8.046	6.5142	7.666	6.169	7.338	5.8273	6.987
17	7.7715	8.980	7.392	8.594	7.020	8.2182	6.657	7.852	6.3027	7.501	5.954	7.1528
18	7.945	9.1675	7.554	8.774	7.178	8.399	6.8046	8.026	6.4415	7.666	6.085	7.3105
19	8.1194	9.3706	7.725	8.9737	7.3944	8.586	6.9549	8.200	6.5837	7.8948	6.2206	7.4717

旧												
97	3.7037	5.7462	3.7037	5.7462	3.7037	5.7462	3.7037	5.7462	3.7037	5.7462	3.7037	5.7462
98	3.5223	5.4877	3.5223	5.4877	3.5223	5.4877	3.5223	5.4877	3.5223	5.4877	3.5223	5.4877
99	3.3645	5.2523	3.3645	5.2523	3.3645	5.2523	3.3645	5.2523	3.3645	5.2523	3.3645	5.2523
100	3.2298	5.0388	3.2298	5.0388	3.2298	5.0388	3.2298	5.0388	3.2298	5.0388	3.2298	5.0388
101	3.0831	4.8248	3.0831	4.8248	3.0831	4.8248	3.0831	4.8248	3.0831	4.8248	3.0831	4.8248
102	2.9436	4.6222	2.9436	4.6222	2.9436	4.6222	2.9436	4.6222	2.9436	4.6222	2.9436	4.6222
103	2.8097	4.4296	2.8097	4.4296	2.8097	4.4296	2.8097	4.4296	2.8097	4.4296	2.8097	4.4296
104	2.6793	4.2456	2.6793	4.2456	2.6793	4.2456	2.6793	4.2456	2.6793	4.2456	2.6793	4.2456
105	2.5488	4.0685	2.5488	4.0685	2.5488	4.0685	2.5488	4.0685	2.5488	4.0685	2.5488	4.0685
106	2.4126	3.8965	2.4126	3.8965	2.4126	3.8965	2.4126	3.8965	2.4126	3.8965	2.4126	3.8965
107	2.2813	3.7288	2.2813	3.7288	2.2813	3.7288	2.2813	3.7288	2.2813	3.7288	2.2813	3.7288
108	2.0777	3.5564	2.0777	3.5564	2.0777	3.5564	2.0777	3.5564	2.0777	3.5564	2.0777	3.5564
109	1.8307	3.3806	1.8307	3.3806	1.8307	3.3806	1.8307	3.3806	1.8307	3.3806	1.8307	3.3806
110	1.4610	3.1931	1.4610	3.1931	1.4610	3.1931	1.4610	3.1931	1.4610	3.1931	1.4610	3.1931

(注)年齢に1歳未満の端数月がある場合の現価率は次式による。

$$A \text{ 歳 } B \text{ 月の現価率} = A \text{ 歳の現価率} +$$

$$((A + 1) \text{ 歳の現価率} - A \text{ 歳の現価率}) \times B / 12$$

(小数点以下第5位を四捨五入する。)

#### 別表第4 通算企業年金現価率(3)(第49条、附則第13条関係)

中脱時算定日又は解散時算定日が平成17年10月1日以降のもの

支給開始年齢	60歳の場合		61歳の場合		62歳の場合		63歳の場合		64歳の場合		65歳の場合	
	年齢	男子	女子									
15歳	7.463	8.632	7.128	8.286	6.7644	7.9120	6.4157	7.5632	6.0747	7.2220	5.7412	6.8884
16	7.609	8.8246	7.2783	8.4518	6.9138	8.0872	6.5574	7.7306	6.2087	7.3818	5.8677	7.0407
17	7.8203	9.0203	7.4983	8.6391	7.0667	8.2663	6.7022	7.9017	6.3468	7.5451	5.9971	7.1963
18	7.9986	9.2204	7.6041	8.8307	7.2231	8.4485	6.8505	8.0767	6.4600	7.7121	6.1296	7.3555
19	8.1709	9.4249	7.7726	9.0265	7.3331	8.6388	7.0021	8.257	6.625	7.8829	6.2600	7.5183

新													旧												
20	8.2993	9.5782	7.8935	9.1724	7.4867	8.7756	7.1066	8.3875	6.7291	8.0079	6.3579	7.6367	20	8.3622	9.6341	7.9460	9.2267	7.5467	8.8283	7.1572	8.4386	6.7762	8.0575	6.4036	7.6847
21	8.4833	9.7906	8.0684	9.3757	7.6627	8.9689	7.2668	8.5731	6.8777	8.1860	6.4982	7.8054	21	8.5375	9.8479	8.1212	9.4314	7.7140	9.0241	7.3157	8.6257	6.9262	8.2360	6.5462	7.8549
22	8.6714	10.0078	8.2472	9.5836	7.8323	9.1687	7.4265	8.7629	7.0297	8.3660	6.6416	7.9779	22	8.7289	10.0666	8.3012	9.6408	7.8849	9.2243	7.4777	8.8170	7.0795	8.4186	6.6900	8.0289
23	8.8636	10.2239	8.4299	9.7962	8.0057	9.3719	7.5908	8.9571	7.1851	8.5513	6.7882	8.1544	23	8.9204	10.2903	8.4852	9.8549	8.0665	9.4291	7.6432	9.0126	7.2360	8.6052	6.8378	8.2068
24	9.0602	10.4571	8.6167	10.0136	8.1830	9.5799	7.7588	9.1556	7.3439	8.7407	6.9982	8.3360	24	9.1183	10.5189	8.6733	10.0738	8.2381	9.6384	7.8124	9.2126	7.3961	8.7961	6.9980	8.3888
25	9.2613	10.6865	8.8078	10.2360	8.3643	9.7925	7.9306	9.3687	7.5364	8.9345	7.0915	8.5196	25	9.3205	10.7527	8.8666	10.2976	8.4206	9.8624	7.9854	9.4171	7.5688	8.9913	7.1435	8.5748
26	9.4669	10.9270	9.0032	10.4633	8.5497	10.0097	8.1062	9.5662	7.6725	9.1325	7.2483	8.7082	26	9.5273	10.9916	9.0622	10.5262	8.6072	10.0711	8.1623	9.6260	7.7271	9.1907	7.3015	8.7649
27	9.6772	11.1698	9.2031	10.6966	8.7394	10.2319	8.2869	9.7784	7.8424	9.3349	7.4087	8.9011	27	9.7388	11.2368	9.2632	10.7600	8.7981	10.2947	8.3431	9.8366	7.8882	9.3945	7.4630	8.9591
28	9.8922	11.4181	9.4074	10.9333	8.9333	10.4591	8.4686	9.9954	8.0162	9.5419	7.5727	9.0984	28	9.9549	11.4854	9.4687	10.9990	8.9931	10.5233	8.5280	10.0680	8.0731	9.6029	7.6282	9.1578
29	10.1122	11.6720	9.6165	11.1763	9.1317	10.6915	8.6576	10.2173	8.1939	9.7536	7.7404	9.3001	29	10.1760	11.7407	9.6788	11.2433	9.1926	10.7569	8.7171	10.2812	8.2519	9.8169	7.7970	9.3608
30	10.3371	11.9316	9.8303	11.4248	9.3346	10.9291	8.8498	10.4443	8.3757	9.9702	7.9120	9.5065	30	10.4000	12.0017	9.8837	11.4932	9.3966	10.9969	8.9103	10.5095	8.4348	10.0337	7.9997	9.5665
31	10.5672	12.1972	10.0489	11.6790	9.5421	11.1721	9.0464	10.6764	8.5616	10.1916	8.0975	9.7175	31	10.6331	12.2665	10.1134	11.7486	9.6051	11.2402	9.1080	10.7429	8.6218	10.2665	8.1463	9.7808
32	10.8024	12.4688	10.2726	11.9399	9.7543	11.4206	9.2475	10.9138	8.7518	10.4181	8.2671	9.9333	32	10.8694	12.5413	10.3380	12.0038	9.8183	11.4899	9.3101	10.9815	8.8130	10.4942	8.3268	9.9978
33	11.0431	12.7465	10.5013	12.2047	9.9714	11.6748	9.4532	11.1656	8.9463	10.6497	8.4507	10.1540	33	11.1110	12.8203	10.5577	12.2769	10.0364	11.7463	9.5167	11.2255	9.0085	10.7170	8.5114	10.2198
34	11.2892	13.0306	10.7332	12.4766	10.1934	11.9348	9.6636	11.4049	9.1453	10.8866	8.6385	10.3798	34	11.3600	13.1056	10.8026	12.5500	10.2594	12.0065	9.7281	11.4750	9.2084	10.9562	8.7002	10.4467
35	11.5410	13.3214	10.9745	12.7549	10.4206	12.2009	9.8787	11.6691	9.3489	11.1232	8.8306	10.6109	35	11.6107	13.3976	11.0428	12.8295	10.4874	12.2739	9.9442	11.7304	9.4129	11.1989	8.8932	10.6791
36	11.7985	13.6189	11.2193	13.0397	10.6529	12.4732	10.0899	11.9132	9.5571	11.3774	9.0272	10.8475	36	11.8691	13.6962	11.2894	13.1154	10.7206	12.5473	10.1662	11.9917	9.6219	11.4483	9.0907	10.9168
37	12.0619	13.9232	11.4697	13.3309	10.8906	12.7517	10.3240	12.1652	9.7701	11.6312	9.2283	11.0894	37	12.1333	14.0016	11.5366	13.4077	10.9580	12.8269	10.3911	12.2688	9.8368	11.7032	9.2926	11.1598
38	12.3314	14.2344	11.7238	13.6288	11.1336	13.0366	10.5544	12.4574	9.9880	11.8909	9.4340	11.3369	38	12.4055	14.3139	11.7965	13.7067	11.2029	13.1129	10.6223	12.5321	10.0544	11.9640	9.4991	11.4084
39	12.6072	14.5528	11.9880	13.9336	11.3825	13.3280	10.7902	12.7368	10.2111	12.1566	9.6446	11.5901	39	12.6800	14.6333	12.0594	14.0125	11.4525	13.4053	10.8599	12.8115	10.2783	12.2307	9.7105	11.6626
40	12.8893	14.8786	12.2562	14.2455	11.6371	13.6263	11.0315	13.0207	10.4383	12.4285	9.8602	11.8493	40	12.9529	14.9602	12.3284	14.3254	11.7078	13.7046	11.1009	13.0975	10.5073	12.5036	9.9267	11.9228
41	13.1784	15.2120	12.5311	14.5646	11.8980	13.9315	11.2788	13.3123	10.6733	12.7088	10.0811	12.1145	41	13.2526	15.2945	12.6038	14.6465	11.9694	14.0108	11.3488	13.3900	10.7419	12.7829	10.1483	12.1891
42	13.4742	15.5531	12.8123	14.8912	12.1660	14.2438	11.5319	13.6107	10.9128	12.9915	10.3072	12.3960	42	13.5480	15.6366	12.8857	14.9730	12.2370	14.3241	11.6025	13.6894	10.9820	13.0686	10.3751	12.4615
43	13.7770	15.9022	13.1003	15.2254	12.4384	14.5635	11.7910	13.9161	11.1580	13.2830	10.5388	12.6638	43	13.8524	15.9866	13.1742	15.3081	12.5110	14.6446	11.8623	13.9857	11.2278	13.3610	10.6073	12.7402
44	14.0871	16.2594	13.3951	15.5674	12.7184	14.8906	12.0665	14.2287	11.4091	13.5813	10.7761	12.9482	44	14.1630	16.3446	13.4686	15.6510	12.7915	14.9726	12.1282	14.3091	11.4745	13.6602	10.8451	13.0255
45	14.4047	16.6251	13.6971	15.9175	13.0051	15.2255	12.3284	14.5487	11.6685	13.8868	11.0192	13.2294	45	14.4810	16.7111	13.7721	16.0019	13.0787	15.3083	12.4006	14.6299	11.7374	13.9694	11.0887	13.3175
46	14.7300	16.9994	14.0065	16.2759	13.2989	15.5883	12.6039	14.8763	11.9302	14.1995	11.2883	13.5375	46	14.8067	17.0861	14.0819	16.3610	13.3730	15.6518	12.6796	14.9682	12.0015	14.2799	11.3883	13.6164
47	15.0633	17.3825	14.3235	16.6428	13.6000	15.9193	12.8925	15.2117	12.2005	14.5196	11.5237	13.8428	47	15.1403	17.4700	14.3982	16.7286	13.6744	16.0035	12.9655	15.2944	12.2722	14.6008	11.5941	13.9224
48	15.4047	17.7748	14.6483	17.0184	13.9066	16.2786	13.1851	15.5551	12.4775	14.8475	11.7855	14.1655	48	15.4821	17.8629	14.7244	17.1049	13.9833	16.3636	13.2685	15.6365	12.5486	14.9298	11.8663	14.2368
49	15.7548	18.1765	14.9814	17.4081	14.2260	16.6466	13.4862	15.9069	12.7617	15.1834	12.0542	14.4758	49	15.8325	18.2662	15.0577	17.4902	14.3000	16.7322	13.5589	15.9909	12.8342	15.2688	12.1263	14.5567

新												旧													
50	16.1137	18.5879	15.3229	17.7971	14.5485	17.0236	13.7931	16.2672	13.0533	15.5274	12.3298	14.8039	50	16.1916	18.6772	15.3995	17.8848	14.6247	17.1088	13.8571	16.3518	13.1260	15.6105	12.4012	14.8855
51	16.4818	19.0092	15.6732	18.2016	14.8824	17.4098	14.1030	16.6364	13.3526	15.8799	12.6128	15.1402	51	16.5588	19.0880	15.7489	18.2888	14.9578	17.4885	14.1831	16.7215	13.4255	15.9535	12.6844	15.2223
52	16.8593	19.4407	16.0325	18.6139	15.2239	17.8053	14.4331	17.0145	13.6597	16.2410	12.9033	15.4846	52	16.9374	19.5310	16.1093	18.7026	15.2995	17.8925	14.5074	17.1001	13.7327	16.3251	12.9751	15.5572
53	17.2466	19.8825	16.4012	19.0371	15.5744	18.2103	14.7658	17.4017	13.9750	16.6109	13.2016	15.8374	53	17.3248	19.9732	16.4781	19.1262	15.6501	18.2979	14.8402	17.4877	14.0482	16.6854	13.2735	15.9205
54	17.6440	20.3350	16.7736	19.4705	15.9342	18.6251	15.1074	17.7983	14.2988	16.9897	13.5080	16.1989	54	17.7222	20.4259	16.8666	19.5500	16.0100	18.7130	15.1819	17.8847	14.3721	17.0746	13.5801	16.2823
55	18.0519	20.7983	17.1681	19.9144	16.3066	19.0500	15.4583	18.2046	14.6315	17.3778	13.8229	16.5692	55	18.1301	20.8885	17.2450	20.0041	16.3793	19.1382	15.5327	18.2913	14.7047	17.4630	13.8949	16.6529
56	18.4705	21.2728	17.5568	20.3691	16.6929	19.4652	15.8185	18.6208	14.9731	17.7754	14.1463	16.9466	56	18.5485	21.3642	17.6406	20.4590	16.7385	19.5736	15.8929	18.7077	15.0464	17.8609	14.2184	17.0326
57	18.9000	21.7588	17.9759	20.8347	17.0722	19.9310	16.1884	19.0471	15.3239	18.1827	14.4786	17.3373	57	18.9779	21.8504	18.0526	20.9248	17.1477	20.0195	16.2826	19.1342	15.3971	18.2684	14.5505	17.4215
58	19.3407	22.2566	18.3959	21.3118	17.4718	20.3877	16.5681	19.4639	15.6842	18.6001	14.8198	17.7356	58	19.4183	22.3482	18.4723	21.4019	17.5471	20.4763	16.6422	19.5711	15.7572	18.6688	14.8916	17.8200
59	19.7931	22.7655	18.8270	21.8004	17.8821	20.8556	16.9581	19.9315	16.0543	19.0277	15.1705	18.1438	59	19.8704	22.8581	18.9031	21.8905	17.9571	20.9442	17.0319	20.0187	16.1270	19.1136	15.2420	18.2283
60	20.2578	23.2891	19.2700	22.3012	18.3088	21.3351	17.3590	20.3902	16.4349	19.4692	15.5312	18.5624	60	20.3346	23.3806	19.3457	22.3913	18.3784	21.4237	17.4325	20.4775	16.5073	19.5520	15.6024	18.6468
61	19.7254	22.8145	19.7254	22.8145	18.7375	21.8267	17.7714	20.8605	16.8265	19.9157	15.9025	18.9916	61	19.8006	22.9044	19.8006	22.9044	18.8117	21.9152	17.8445	20.9476	16.8885	20.0014	15.9734	19.0759
62	19.1839	22.3307	19.1839	22.3307	18.1839	22.3307	18.1839	21.3428	17.2299	20.3767	16.2850	19.4319	62	19.2575	22.4190	19.2575	22.4190	19.2575	22.4190	18.2886	21.4298	17.3014	20.4623	16.3555	19.5161
63	18.6338	21.8376	18.6338	21.8376	18.6338	21.8376	18.6338	21.8376	17.6459	20.8498	16.6798	19.8836	63	18.7088	21.9243	18.7088	21.9243	18.7088	21.9243	18.7088	21.9243	17.7169	20.9351	16.7488	19.9576
64	18.0756	21.3352	18.0756	21.3352	18.0756	21.3352	18.0756	21.3352	18.0756	21.3352	17.0878	20.3473	64	18.1461	21.4201	18.1461	21.4201	18.1461	21.4201	18.1461	21.4201	18.1461	21.4201	17.1572	20.4310
65	17.5101	20.8236	17.5101	20.8236	17.5101	20.8236	17.5101	20.8236	17.5101	20.8236	17.5101	20.8236	65	17.5789	20.9089	17.5789	20.9089	17.5789	20.9089	17.5789	20.9089	17.5789	20.9089	17.5789	20.9089

  

支給開始 年齢	60歳の場合		61歳の場合		62歳の場合		63歳の場合		64歳の場合		65歳の場合	
	男子	女子										
66歳	16.9375	20.3030	16.9375	20.3030	16.9375	20.3030	16.9375	20.3030	16.9375	20.3030	16.9375	20.3030
67	16.3582	19.7736	16.3582	19.7736	16.3582	19.7736	16.3582	19.7736	16.3582	19.7736	16.3582	19.7736
68	15.7723	19.2264	15.7723	19.2264	15.7723	19.2264	15.7723	19.2264	15.7723	19.2264	15.7723	19.2264
69	15.1804	18.6886	15.1804	18.6886	15.1804	18.6886	15.1804	18.6886	15.1804	18.6886	15.1804	18.6886
70	14.5827	18.1335	14.5827	18.1335	14.5827	18.1335	14.5827	18.1335	14.5827	18.1335	14.5827	18.1335
71	13.9805	17.5702	13.9805	17.5702	13.9805	17.5702	13.9805	17.5702	13.9805	17.5702	13.9805	17.5702
72	13.3562	17.0091	13.3562	17.0091	13.3562	17.0091	13.3562	17.0091	13.3562	17.0091	13.3562	17.0091
73	12.9215	16.4781	12.9215	16.4781	12.9215	16.4781	12.9215	16.4781	12.9215	16.4781	12.9215	16.4781
74	12.4751	15.9588	12.4751	15.9588	12.4751	15.9588	12.4751	15.9588	12.4751	15.9588	12.4751	15.9588
75	11.8489	15.3586	11.8489	15.3586	11.8489	15.3586	11.8489	15.3586	11.8489	15.3586	11.8489	15.3586

  

支給開始 年齢	60歳の場合		61歳の場合		62歳の場合		63歳の場合		64歳の場合		65歳の場合	
	男子	女子										
66歳	17.0048	20.3846	17.0048	20.3846	17.0048	20.3846	17.0048	20.3846	17.0048	20.3846	17.0048	20.3846
67	16.4238	19.8534	16.4238	19.8534	16.4238	19.8534	16.4238	19.8534	16.4238	19.8534	16.4238	19.8534
68	15.8363	19.3134	15.8363	19.3134	15.8363	19.3134	15.8363	19.3134	15.8363	19.3134	15.8363	19.3134
69	15.2426	18.7649	15.2426	18.7649	15.2426	18.7649	15.2426	18.7649	15.2426	18.7649	15.2426	18.7649
70	14.6433	18.2080	14.6433	18.2080	14.6433	18.2080	14.6433	18.2080	14.6433	18.2080	14.6433	18.2080
71	14.0385	17.6428	14.0385	17.6428	14.0385	17.6428	14.0385	17.6428	14.0385	17.6428	14.0385	17.6428
72	13.5384	17.1299	13.5384	17.1299	13.5384	17.1299	13.5384	17.1299	13.5384	17.1299	13.5384	17.1299
73	12.9769	16.5469	12.9769	16.5469	12.9769	16.5469	12.9769	16.5469	12.9769	16.5469	12.9769	16.5469
74	12.5288	16.0227	12.5288	16.0227	12.5288	16.0227	12.5288	16.0227	12.5288	16.0227	12.5288	16.0227
75	11.9019	15.4246	11.9019	15.4246	11.9019	15.4246	11.9019	15.4246	11.9019	15.4246	11.9019	15.4246

新														旧													
76	11.403	14.837	11.403	14.837	11.403	14.837	11.403	14.837	11.403	14.837	11.403	14.837	11.403	14.837	76	11.456	14.898	11.456	14.898	11.456	14.898	11.456	14.898	11.456	14.898	11.456	14.898
77	10.773	14.224	10.773	14.224	10.773	14.224	10.773	14.224	10.773	14.224	10.773	14.224	10.773	14.224	77	10.824	14.280	10.824	14.280	10.824	14.280	10.824	14.280	10.824	14.280	10.824	14.280
78	10.337	13.694	10.337	13.694	10.337	13.694	10.337	13.694	10.337	13.694	10.337	13.694	10.337	13.694	78	10.3815	13.752	10.3815	13.752	10.3815	13.752	10.3815	13.752	10.3815	13.752	10.3815	13.752
79	9.702	13.035	9.702	13.035	9.702	13.035	9.702	13.035	9.702	13.035	9.702	13.035	9.702	13.035	79	9.7524	13.1408	9.7524	13.1408	9.7524	13.1408	9.7524	13.1408	9.7524	13.1408	9.7524	13.1408
80	9.281	12.5548	9.281	12.5548	9.281	12.5548	9.281	12.5548	9.281	12.5548	9.281	12.5548	9.281	12.5548	80	9.3237	12.6102	9.3237	12.6102	9.3237	12.6102	9.3237	12.6102	9.3237	12.6102	9.3237	12.6102
81	8.668	11.9458	8.668	11.9458	8.668	11.9458	8.668	11.9458	8.668	11.9458	8.668	11.9458	8.668	11.9458	81	8.7077	11.9988	8.7077	11.9988	8.7077	11.9988	8.7077	11.9988	8.7077	11.9988	8.7077	11.9988
82	8.253	11.4245	8.253	11.4245	8.253	11.4245	8.253	11.4245	8.253	11.4245	8.253	11.4245	8.253	11.4245	82	8.2988	11.4762	8.2988	11.4762	8.2988	11.4762	8.2988	11.4762	8.2988	11.4762	8.2988	11.4762
83	7.685	10.8282	7.685	10.8282	7.685	10.8282	7.685	10.8282	7.685	10.8282	7.685	10.8282	7.685	10.8282	83	7.7074	10.8780	7.7074	10.8780	7.7074	10.8780	7.7074	10.8780	7.7074	10.8780	7.7074	10.8780
84	7.282	10.3233	7.282	10.3233	7.282	10.3233	7.282	10.3233	7.282	10.3233	7.282	10.3233	7.282	10.3233	84	7.3196	10.3714	7.3196	10.3714	7.3196	10.3714	7.3196	10.3714	7.3196	10.3714	7.3196	10.3714
85	6.7426	9.750	6.7426	9.750	6.7426	9.750	6.7426	9.750	6.7426	9.750	6.7426	9.750	6.7426	9.750	85	6.7788	9.8012	6.7788	9.8012	6.7788	9.8012	6.7788	9.8012	6.7788	9.8012	6.7788	9.8012
86	6.351	9.2756	6.351	9.2756	6.351	9.2756	6.351	9.2756	6.351	9.2756	6.351	9.2756	6.351	9.2756	86	6.4201	9.3203	6.4201	9.3203	6.4201	9.3203	6.4201	9.3203	6.4201	9.3203	6.4201	9.3203
87	5.9237	8.7559	5.9237	8.7559	5.9237	8.7559	5.9237	8.7559	5.9237	8.7559	5.9237	8.7559	5.9237	8.7559	87	5.9575	8.7989	5.9575	8.7989	5.9575	8.7989	5.9575	8.7989	5.9575	8.7989	5.9575	8.7989
88	5.6020	8.3126	5.6020	8.3126	5.6020	8.3126	5.6020	8.3126	5.6020	8.3126	5.6020	8.3126	5.6020	8.3126	88	5.6348	8.3541	5.6348	8.3541	5.6348	8.3541	5.6348	8.3541	5.6348	8.3541	5.6348	8.3541
89	5.297	7.8659	5.297	7.8659	5.297	7.8659	5.297	7.8659	5.297	7.8659	5.297	7.8659	5.297	7.8659	89	5.3314	7.9359	5.3314	7.9359	5.3314	7.9359	5.3314	7.9359	5.3314	7.9359	5.3314	7.9359
90	5.0146	7.5050	5.0146	7.5050	5.0146	7.5050	5.0146	7.5050	5.0146	7.5050	5.0146	7.5050	5.0146	7.5050	90	5.0454	7.5438	5.0454	7.5438	5.0454	7.5438	5.0454	7.5438	5.0454	7.5438	5.0454	7.5438
91	4.7449	7.1377	4.7449	7.1377	4.7449	7.1377	4.7449	7.1377	4.7449	7.1377	4.7449	7.1377	4.7449	7.1377	91	4.7749	7.1753	4.7749	7.1753	4.7749	7.1753	4.7749	7.1753	4.7749	7.1753	4.7749	7.1753
92	4.4889	6.7658	4.4889	6.7658	4.4889	6.7658	4.4889	6.7658	4.4889	6.7658	4.4889	6.7658	4.4889	6.7658	92	4.5181	6.8223	4.5181	6.8223	4.5181	6.8223	4.5181	6.8223	4.5181	6.8223	4.5181	6.8223
93	4.2459	6.4484	4.2459	6.4484	4.2459	6.4484	4.2459	6.4484	4.2459	6.4484	4.2459	6.4484	4.2459	6.4484	93	4.2743	6.4837	4.2743	6.4837	4.2743	6.4837	4.2743	6.4837	4.2743	6.4837	4.2743	6.4837
94	4.0150	6.1264	4.0150	6.1264	4.0150	6.1264	4.0150	6.1264	4.0150	6.1264	4.0150	6.1264	4.0150	6.1264	94	4.0427	6.1607	4.0427	6.1607	4.0427	6.1607	4.0427	6.1607	4.0427	6.1607	4.0427	6.1607
95	3.7989	5.8228	3.7989	5.8228	3.7989	5.8228	3.7989	5.8228	3.7989	5.8228	3.7989	5.8228	3.7989	5.8228	95	3.8239	5.8561	3.8239	5.8561	3.8239	5.8561	3.8239	5.8561	3.8239	5.8561	3.8239	5.8561
96	3.5931	5.5403	3.5931	5.5403	3.5931	5.5403	3.5931	5.5403	3.5931	5.5403	3.5931	5.5403	3.5931	5.5403	96	3.6195	5.5727	3.6195	5.5727	3.6195	5.5727	3.6195	5.5727	3.6195	5.5727	3.6195	5.5727
97	3.4066	5.2806	3.4066	5.2806	3.4066	5.2806	3.4066	5.2806	3.4066	5.2806	3.4066	5.2806	3.4066	5.2806	97	3.4323	5.3121	3.4323	5.3121	3.4323	5.3121	3.4323	5.3121	3.4323	5.3121	3.4323	5.3121
98	3.2404	5.0434	3.2404	5.0434	3.2404	5.0434	3.2404	5.0434	3.2404	5.0434	3.2404	5.0434	3.2404	5.0434	98	3.2656	5.0742	3.2656	5.0742	3.2656	5.0742	3.2656	5.0742	3.2656	5.0742	3.2656	5.0742
99	3.0858	4.8275	3.0858	4.8275	3.0858	4.8275	3.0858	4.8275	3.0858	4.8275	3.0858	4.8275	3.0858	4.8275	99	3.1206	4.8576	3.1206	4.8576	3.1206	4.8576	3.1206	4.8576	3.1206	4.8576	3.1206	4.8576
100	2.9722	4.6316	2.9722	4.6316	2.9722	4.6316	2.9722	4.6316	2.9722	4.6316	2.9722	4.6316	2.9722	4.6316	100	2.9966	4.6611	2.9966	4.6611	2.9966	4.6611	2.9966	4.6611	2.9966	4.6611	2.9966	4.6611
101	2.8377	4.4352	2.8377	4.4352	2.8377	4.4352	2.8377	4.4352	2.8377	4.4352	2.8377	4.4352	2.8377	4.4352	101	2.8618	4.4642	2.8618	4.4642	2.8618	4.4642	2.8618	4.4642	2.8618	4.4642	2.8618	4.4642
102	2.7099	4.2494	2.7099	4.2494	2.7099	4.2494	2.7099	4.2494	2.7099	4.2494	2.7099	4.2494	2.7099	4.2494	102	2.7336	4.2777	2.7336	4.2777	2.7336	4.2777	2.7336	4.2777	2.7336	4.2777	2.7336	4.2777
103	2.5873	4.0727	2.5873	4.0727	2.5873	4.0727	2.5873	4.0727	2.5873	4.0727	2.5873	4.0727	2.5873	4.0727	103	2.6106	4.1005	2.6106	4.1005	2.6106	4.1005	2.6106	4.1005	2.6106	4.1005	2.6106	4.1005
104	2.4679	3.9039	2.4679	3.9039	2.4679	3.9039	2.4679	3.9039	2.4679	3.9039	2.4679	3.9039	2.4679	3.9039	104	2.4808	3.9312	2.4808	3.9312	2.4808	3.9312	2.4808	3.9312	2.4808	3.9312	2.4808	3.9312
105	2.3484	3.7414	2.3484	3.7414	2.3484	3.7414	2.3484	3.7414	2.3484	3.7414	2.3484	3.7414	2.3484	3.7414	105	2.3710	3.7683	2.3710	3.7683	2.3710	3.7683	2.3710	3.7683	2.3710	3.7683	2.3710	3.7683

新													旧												
106	<u>2.226</u>	<u>3.586</u>	<u>2.226</u>	<u>3.586</u>	<u>2.226</u>	<u>3.586</u>	<u>2.226</u>	<u>3.586</u>	<u>2.226</u>	<u>3.586</u>	<u>2.226</u>	<u>3.586</u>	106	<u>2.249</u>	<u>3.609</u>	<u>2.249</u>	<u>3.609</u>	<u>2.249</u>	<u>3.609</u>	<u>2.249</u>	<u>3.609</u>	<u>2.249</u>	<u>3.609</u>		
107	<u>2.0849</u>	<u>3.4279</u>	<u>2.0849</u>	<u>3.4279</u>	<u>2.0849</u>	<u>3.4279</u>	<u>2.0849</u>	<u>3.4279</u>	<u>2.0849</u>	<u>3.4279</u>	<u>2.0849</u>	<u>3.4279</u>	107	<u>2.1088</u>	<u>3.4539</u>	<u>2.1088</u>	<u>3.4539</u>	<u>2.1088</u>	<u>3.4539</u>	<u>2.1088</u>	<u>3.4539</u>	<u>2.1088</u>	<u>3.4539</u>		
108	<u>1.9165</u>	<u>3.2715</u>	<u>1.9165</u>	<u>3.2715</u>	<u>1.9165</u>	<u>3.2715</u>	<u>1.9165</u>	<u>3.2715</u>	<u>1.9165</u>	<u>3.2715</u>	<u>1.9165</u>	<u>3.2715</u>	108	<u>1.9880</u>	<u>3.2970</u>	<u>1.9880</u>	<u>3.2970</u>	<u>1.9880</u>	<u>3.2970</u>	<u>1.9880</u>	<u>3.2970</u>	<u>1.9880</u>	<u>3.2970</u>		
109	<u>1.6897</u>	<u>3.1102</u>	<u>1.6897</u>	<u>3.1102</u>	<u>1.6897</u>	<u>3.1102</u>	<u>1.6897</u>	<u>3.1102</u>	<u>1.6897</u>	<u>3.1102</u>	<u>1.6897</u>	<u>3.1102</u>	109	<u>1.7105</u>	<u>3.1352</u>	<u>1.7105</u>	<u>3.1352</u>	<u>1.7105</u>	<u>3.1352</u>	<u>1.7105</u>	<u>3.1352</u>	<u>1.7105</u>	<u>3.1352</u>		
110	<u>1.3500</u>	<u>2.9881</u>	<u>1.3500</u>	<u>2.9881</u>	<u>1.3500</u>	<u>2.9881</u>	<u>1.3500</u>	<u>2.9881</u>	<u>1.3500</u>	<u>2.9881</u>	<u>1.3500</u>	<u>2.9881</u>	110	<u>1.3688</u>	<u>2.9627</u>	<u>1.3688</u>	<u>2.9627</u>	<u>1.3688</u>	<u>2.9627</u>	<u>1.3688</u>	<u>2.9627</u>	<u>1.3688</u>	<u>2.9627</u>		
(注)年齢に1歳未満の端数月がある場合の現価率は次式による。 $A \text{ 歳 } B \text{ 月の現価率} = A \text{ 歳の現価率} +$ $((A + 1) \text{ 歳の現価率} - A \text{ 歳の現価率}) \times B / 12$ (小数点以下第5位を四捨五入する。)													(注)年齢に1歳未満の端数月がある場合の現価率は次式による。 $A \text{ 歳 } B \text{ 月の現価率} = A \text{ 歳の現価率} +$ $((A + 1) \text{ 歳の現価率} - A \text{ 歳の現価率}) \times B / 12$ (小数点以下第5位を四捨五入する。)												
<b>別表第11 定率事務費の上限額 (第49条、第60条関係)</b>													<b>別表第11 定率事務費の上限額 (第49条、第60条関係)</b>												
交付、移換年月日						金額						交付、移換年月日						金額							
平成17年10月1日以降						<u>35,000円</u>						平成17年10月1日以降						<u>100,000円</u>							
<b>別表第12 返還事務費基準額 (第73条関係)</b>													<b>別表第12 返還事務費基準額 (第73条関係)</b>												
交付、移換年月日						金額						交付、移換年月日						金額							
平成17年10月1日以降						<u>3,800円</u>						平成17年10月1日以降						<u>5,600円</u>							
<b>別表第15 代行部分に相当する生年月日別給付乗率表 (第46条の2関係)</b>																									
生 年 月 日												給付乗率	生 年 月 日												給付乗率
昭和2年4月1日以前に生まれた者												<u>1000分の10</u>	昭和2年4月1日以前に生まれた者												<u>1000分の10</u>

新		旧	
昭和2年4月2日～昭和3年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.86		
昭和3年4月2日～昭和4年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.72		
昭和4年4月2日～昭和5年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.58		
昭和5年4月2日～昭和6年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.44		
昭和6年4月2日～昭和7年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.31		
昭和7年4月2日～昭和8年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.17		
昭和8年4月2日～昭和9年4月1日までの間に生まれた者	1000分の6.954		
昭和9年4月2日～昭和10年4月1日までの間に生まれた者	1000分の6.854		
昭和10年4月2日～昭和11年4月1日までの間に生まれた者	1000分の6.762		
昭和11年4月2日～昭和12年4月1日までの間に生まれた者	1000分の6.662		
昭和12年4月2日～昭和13年4月1日までの間に生まれた者	1000分の6.569		
昭和13年4月2日～昭和14年4月1日までの間に生まれた者	1000分の6.469		
昭和14年4月2日～昭和15年4月1日までの間に生まれた者	1000分の6.377		
昭和15年4月2日～昭和16年4月1日までの間に生まれた者	1000分の5.978		
昭和16年4月2日～昭和17年4月1日までの間に生まれた者	1000分の5.890		

新		旧
昭和 17 年 4 月 2 日～昭和 18 年 4 月 1 日までの間に生まれた者	1000 分の 5.802	
昭和 18 年 4 月 2 日～昭和 19 年 4 月 1 日までの間に生まれた者	1000 分の 5.722	
昭和 19 年 4 月 2 日～昭和 20 年 4 月 1 日までの間に生まれた者	1000 分の 5.642	
昭和 20 年 4 月 2 日～昭和 21 年 4 月 1 日までの間に生まれた者	1000 分の 5.562	
<p><u>附 則</u></p> <p><u>( 施行期日 )</u></p> <p>第 1 条 この規約は、平成 1 9 年 4 月 1 日から施行する。</p> <p>2 この規約による変更後の企業年金連合会規約（以下「連合会規約」という。）附則第 7 条、附則第 8 条については、平成 1 5 年 9 月 1 日から適用し、附則第 1 5 条、別表第 2、別表第 4、別表第 1 1、別表第 1 2 については、平成 1 7 年 1 0 月 1 日から適用する。</p> <p><u>( 離婚等をした場合における年金額の変更に関する経過措置 )</u></p> <p>第 2 条 この規約による変更後の連合会規約第 4 6 条の 2 の規定を適用する場合において、同条第 3 項に規定する対象期間の全部又は一部が平成 1 5 年 4 月 1 日前の期間である場合の減額相当額は、同項の規定にかかわらず、次の各号に定める額を合算した額とする。</p> <p>( 1 )厚生年金保険法(昭和 2 9 年法律第 1 1 5 号。以下「法」という。)</p>		

新	旧
<p>(1) 厚生年金保険法(昭和29年法律第115号。以下「法」という。)  <u>第78条の2第1項に規定する対象期間のうち平成15年4月1日  前の期間について、改定前の標準報酬月額に改定割合を乗じた額の  総額を、当該対象期間の月数で除した額に1,000分の7.125</u>  <u>(附則別表第1の左欄に掲げる者については、同表の右欄のよう  に読み替えるものとする。)</u>を乗じた額に当該期間の月数を乗じて得  た額</p> <p>(2) 法第78条の2第1項に規定する対象期間のうち平成15年4月  1日以後の期間について、改定前の標準報酬月額に改定割合を乗じ  た額及び改定前の標準賞与額に改定割合を乗じた額の総額を、当該  対象期間の月数で除した額に1,000分の5.481(附則別表  第2の左欄に掲げる者については、同表の右欄のように読み替える  ものとする。)を乗じた額に当該期間の月数を乗じて得た額</p> <p>2 前項に規定する減額相当額を計算する過程及び結果において、1円  未満の端数が生じたときは、これを切り捨てるものとする。</p> <p>3 この規約による変更後の連合会規約第46条の2第1項に規定する  者に連合会規約附則第11条の規定を適用する場合においては、同条  中「第46条」とあるのは「第46条の2第2項」とする。</p> <p>4 この規約による変更後の連合会規約第46条の2第1項に規定する  者に連合会規約附則第5条の規定によりなおその効力を有するとされ  た厚生年金基金連合会規約の一部を変更する規約(改定45次 平成  13年11月28日認可)附則第4条の規定を適用する場合において</p>	

新	旧
<p><u>は、同条中「新規約第40条の2」とあるのは「企業年金連合会規約第46条の2第2項」とする。</u></p> <p><u>(老齢厚生年金の支給繰下げに係る経過措置)</u></p> <p><u>第3条 この規約による変更後の連合会規約第46条の3及び第47条の3の規定は、平成19年4月1日前において老齢厚生年金の受給権を有する者については、適用しない。</u></p> <p><u>(厚生年金基金連合会規約により老齢年金給付等の支給義務を有する者の特例)</u></p> <p><u>第4条 この規約による変更後の連合会規約第46条の2、第46条の3、第46条の4、第47条の2、第47条の3及び第47条の4の規定は、平成17年10月1日前において、厚生年金基金連合会規約(以下「旧規約」という。)に基づき企業年金連合会(以下「連合会」という。)が老齢年金給付又は一時金たる給付の支給に関する義務を有する者について適用する。この場合において第46条の2第2項及び第4項中「前条」とあるのは「厚生年金基金連合会規約第40条の2」と、第46条の3第2項中「第45条」とあるのは「厚生年金基金連合会規約第40条」と、同条第6項中「第46条」とあるのは「厚生年金基金連合会規約第40条の2」とする。</u></p> <p><u>(差額調整に関する経過措置)</u></p>	

新	旧
<p>第5条 この規約の施行前に連合会がすでに支給を行った通算企業年金、死亡一時金(通算企業年金、経過的基本加算年金(旧規約第47条の2に規定する経過的基本加算年金をいう。以下この条において同じ。))及び経過的代行加算年金(旧規約第47条の5に規定する経過的代行加算年金をいう。以下この条において同じ。))に係るものに限る。以下この項において同じ。)、経過的基本加算年金及び経過的代行加算年金の額が、施行後の規約に基づいて算定される当該支給に係る額を下回る場合は、通算企業年金、死亡一時金、経過的基本加算年金及び経過的代行加算年金の支給を受けた者又はその遺族に当該下回る額を支給する。ただし、当該支給を受けた者の遺族に当該下回る額を支給する場合は、当該遺族の請求に基づくものとする。</p> <p>2 この規約の施行前に連合会がすでに支給を行った選択一時金(通算企業年金、経過的基本加算年金及び経過的代行加算年金に係るものに限る。以下この項において同じ。)の額が、施行後の規約に基づいて算定される当該支給に係る額を下回る場合は、選択一時金の支給を受けた者に当該下回る額を支給する。ただし、全額を選択一時金として支給を受けた者については、当該支給を受けた者の請求に基づくものとする。</p> <p>第6条 この規約の施行前に連合会がすでに厚生年金基金、確定給付企業年金の資産管理運用機関等、企業型年金の資産管理機関又は国民年</p>	

新	旧														
<p>立金（通算企業年金に係るものに限る。以下この条において同じ。）又は積立金（通算企業年金、経過的<sup>1</sup>基本加算年金及び経過的<sup>2</sup>代行加算年金に係るものに限る。以下この条において同じ。）の額が、施行後の規約に基づいて算定される当該移換に係る年金給付等積立金又は積立金の額を下回る場合は、当該移換先に当該下回る額を移換する。ただし、追加移換への対応が困難である場合には、当該移換に係る中途脱退者等（連合会規約第48条に規定する中途脱退者等をいう。以下この条において同じ。）又はその遺族の請求に基づいて、当該中途脱退者等又はその遺族に当該下回る額を一時金として支給する。</p> <p>附則別表第1</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>生 年 月 日</th> <th>給付乗率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>昭和2年4月1日以前に生まれた者</td> <td>1000分の10</td> </tr> <tr> <td>昭和2年4月2日～昭和3年4月1日までの間に生まれた者</td> <td>1000分の9.86</td> </tr> <tr> <td>昭和3年4月2日～昭和4年4月1日までの間に生まれた者</td> <td>1000分の9.72</td> </tr> <tr> <td>昭和4年4月2日～昭和5年4月1日までの間に生まれた者</td> <td>1000分の9.58</td> </tr> <tr> <td>昭和5年4月2日～昭和6年4月1日までの間に生まれた者</td> <td>1000分の9.44</td> </tr> <tr> <td>昭和6年4月2日～昭和7年4月1日までの間に生まれた者</td> <td>1000分の9.31</td> </tr> </tbody> </table>	生 年 月 日	給付乗率	昭和2年4月1日以前に生まれた者	1000分の10	昭和2年4月2日～昭和3年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.86	昭和3年4月2日～昭和4年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.72	昭和4年4月2日～昭和5年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.58	昭和5年4月2日～昭和6年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.44	昭和6年4月2日～昭和7年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.31	
生 年 月 日	給付乗率														
昭和2年4月1日以前に生まれた者	1000分の10														
昭和2年4月2日～昭和3年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.86														
昭和3年4月2日～昭和4年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.72														
昭和4年4月2日～昭和5年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.58														
昭和5年4月2日～昭和6年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.44														
昭和6年4月2日～昭和7年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.31														

新		旧	
昭和7年4月2日～昭和8年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.17		
昭和8年4月2日～昭和9年4月1日までの間に生まれた者	1000分の9.04		
昭和9年4月2日～昭和10年4月1日までの間に生まれた者	1000分の8.91		
昭和10年4月2日～昭和11年4月1日までの間に生まれた者	1000分の8.79		
昭和11年4月2日～昭和12年4月1日までの間に生まれた者	1000分の8.66		
昭和12年4月2日～昭和13年4月1日までの間に生まれた者	1000分の8.54		
昭和13年4月2日～昭和14年4月1日までの間に生まれた者	1000分の8.41		
昭和14年4月2日～昭和15年4月1日までの間に生まれた者	1000分の8.29		
昭和15年4月2日～昭和16年4月1日までの間に生まれた者	1000分の7.771		
昭和16年4月2日～昭和17年4月1日までの間に生まれた者	1000分の7.657		
昭和17年4月2日～昭和18年4月1日までの間に生まれた者	1000分の7.543		
昭和18年4月2日～昭和19年4月1日までの間に生まれた者	1000分の7.439		
昭和19年4月2日～昭和20年4月1日までの間に生まれた者	1000分の7.334		
昭和20年4月2日～昭和21年4月1日までの間に生まれた者	1000分の7.230		

新		旧
附則別表第 2		
生 年 月 日	給付乗率	
昭和 2 年 4 月 1 日以前に生まれた者	1000 分の 10	
昭和 2 年 4 月 2 日～昭和 3 年 4 月 1 日までの間に生まれた者	1000 分の 9.86	
昭和 3 年 4 月 2 日～昭和 4 年 4 月 1 日までの間に生まれた者	1000 分の 9.72	
昭和 4 年 4 月 2 日～昭和 5 年 4 月 1 日までの間に生まれた者	1000 分の 9.58	
昭和 5 年 4 月 2 日～昭和 6 年 4 月 1 日までの間に生まれた者	1000 分の 9.44	
昭和 6 年 4 月 2 日～昭和 7 年 4 月 1 日までの間に生まれた者	1000 分の 9.31	
昭和 7 年 4 月 2 日～昭和 8 年 4 月 1 日までの間に生まれた者	1000 分の 9.17	
昭和 8 年 4 月 2 日～昭和 9 年 4 月 1 日までの間に生まれた者	1000 分の 6.954	
昭和 9 年 4 月 2 日～昭和 10 年 4 月 1 日までの間に生まれた者	1000 分の 6.854	
昭和 10 年 4 月 2 日～昭和 11 年 4 月 1 日までの間に生まれた者	1000 分の 6.762	
昭和 11 年 4 月 2 日～昭和 12 年 4 月 1 日までの間に生まれた者	1000 分の 6.662	
昭和 12 年 4 月 2 日～昭和 13 年 4 月 1 日までの間に生まれた者	1000 分の 6.569	
昭和 13 年 4 月 2 日～昭和 14 年 4 月 1 日までの間に生まれた者	1000 分の 6.469	

新		旧	
昭和 14 年 4 月 2 日 ~ 昭和 15 年 4 月 1 日までの間に生まれた者	1000 分の 6.377		
昭和 15 年 4 月 2 日 ~ 昭和 16 年 4 月 1 日までの間に生まれた者	1000 分の 5.978		
昭和 16 年 4 月 2 日 ~ 昭和 17 年 4 月 1 日までの間に生まれた者	1000 分の 5.890		
昭和 17 年 4 月 2 日 ~ 昭和 18 年 4 月 1 日までの間に生まれた者	1000 分の 5.802		
昭和 18 年 4 月 2 日 ~ 昭和 19 年 4 月 1 日までの間に生まれた者	1000 分の 5.722		
昭和 19 年 4 月 2 日 ~ 昭和 20 年 4 月 1 日までの間に生まれた者	1000 分の 5.642		
昭和 20 年 4 月 2 日 ~ 昭和 21 年 4 月 1 日までの間に生まれた者	1000 分の 5.562		