
무배당 알리안츠
뉴파워리치연금보험 II

알리안츠생명보험주식회사

확 인 서

무배당 알리안츠뉴파워리치(Allianz New Power Rich)연금보험II을 개발함에 있어서 사업방법서, 약관, 보험료 및 책임준비금 산출방법서의 내용이 적합하고 보험료 및 책임준비금의 계산이 정확함을 확인합니다.

2007년 월 일

알리안츠생명보험주식회사

선 임 계 리 사 은 원 환

사 업 방 법 서 별 지

(사업방법서 별지)

1. 보험종목의 명칭

무배당 알리안츠뉴파워리치연금보험 II (Allianz New Power Rich)

2. 보험의 세목

구 분	보험 형태	통 화
적립형	이율변동형	미국달러(US Dollar)형
거치형	이율변동형	호주달러(AU Dollar)형
	5년 이율확정기간 선택형 10년 이율확정기간 선택형	유로(Euro)형 원화(KRW)형

3. 연금지급형태

구 분	생존연금 지급형태	
적립형 및 거치형	종신 연금	보증기간부
		보증금액부
		개인계약 (정액형, 체증형, 소득보장형) 부부계약 (정액형, 체증형, 소득보장형)
		확정연금 (5년, 10년, 15년, 20년)
		상속연금

4. 보험기간

구 분	보험 기간	
제1보험기간	계약일부부터 Y세(45세 ~ 최고 80세) 계약해당일 전일까지	
제2보험기간	종신연금	연금지급개시나이 계약해당일부부터 종신까지
	확정연금	연금지급개시나이 계약해당일부부터 최종 연금 지급일(5년 · 10년 · 15년 · 20년)까지
	상속연금	연금지급개시나이 계약해당일부부터 종신까지

5. 가입나이, 연금지급개시나이, 보험료 납입기간 및 납입주기

가. 적립형

연금지급개시나이(Y)		보험대상자(피보험자) 가입나이			납입 주기
		5년납	7년납	10년납 ~ 전기납	
미국 달러형, 호주 달러형 및 유로형	45세~ 60세형	만15세 ~ (Y - 13)세	만15세 ~ (Y - 11)세	만15세 ~ (Y - 11)세	월납
	61세 ~ 68세형	만15세 ~ (Y - 15)세	만15세 ~ (Y - 12)세	만15세 ~ (Y - 12)세	
	69세 ~ 74세형	만15세 ~ (Y - 18)세	만15세 ~ (Y - 14)세	만15세 ~ (Y - 13)세	
	75세 ~ 77세형	만15세 ~ (Y - 21)세	만15세 ~ (Y - 16)세	만15세 ~ (Y - 14)세	
78세 ~ 80세형	만15세 ~ (Y - 25)세	만15세 ~ (Y - 18)세	만15세 ~ (Y - 16)세		
원화형	45세 ~ 76세형	만15세 ~ (Y - 10)세	만15세 ~ (Y - 10)세		
	77세 ~ 80세형	만15세 ~ (Y - 12)세			

나. 거치형

보험형태	연금지급개시나이 (Y)	보험대상자(피보험자) 가입나이	납입 주기
이율변동형	45세 ~ 80세형	만15세 ~ (Y-3)세	일시납
5년 이율확정기간 선택형	45세 ~ 76세형	만15세 ~ (Y-5)세	
	77세 ~ 80세형	만15세 ~ (Y-7)세	
10년 이율확정기간 선택형	45세 ~ 80세형	만15세 ~ (Y-10)세	

※ 거치형의 이율변동형의 경우 미국달러형, 호주달러형 및 유로형에 한하여 만15세 ~ (Y-4)세까지 가입가능.

※ 보험대상자(주피보험자)가 남자인 부부계약의 최저 연금개시나이는 48세임.

6. 보험가입금액에 관한사항

구 분	가입금액
적립형	월납영업보험료 ×12 ×MIN[납입기간, 10]
거치형	일시납영업보험료의 100%

7. 배당에 관한 사항

배당금이 없음

8. 통화에 관한 사항

가. 미국달러형 : 이 보험계약의 통화는 아메리카합중국의 통화(이하 “미국통화” 라 한다)로 하며, 보험료 납입, 연금의 지급 등 이 보험계약과 관련한 금전의 수수는 모두 미국통화로 한다.

나. 호주달러형 : 이 보험계약의 통화는 오스트레일리아연방의 통화(이하 “호주통화” 라 한다)로 하며, 보험료 납입, 연금의 지급 등 이 보험계약과 관련한 금전의 수수는 모두 호주통화로 한다.

다. 유로형 : 이 보험계약의 통화는 유럽연합의 단일 통화(이하 “유로통화” 라 한다)로 하며, 보험료 납입, 연금의 지급 등 이 보험계약과 관련한 금전의 수수는 모두 유로통화로 한다.

라. 원화형 : 이 보험계약의 통화는 대한민국의 통화(이하 “원화통화” 라 한다)로 하며, 보험료의 납입, 연금의 지급등 이 보험계약과 관련한 금전의 수수는 모두 원화통화로 한다.

9. 보험료에 관한 사항

가. 계약자는 보험계약 계약시점에 계약자가 보험료 납입기간 중 매월 계속하여 납입하기로 한 기본보험료를 정하여야 한다. 단, 최저납입보험료는 다음과 같다.

구분	적립형 (월납보험료)	거치형 (일시납보험료)
미국달러형	US \$150 이상	US \$5,000 이상
호주달러형	AU \$150 이상	AU \$5,000 이상
유로형	€150 이상	€5,000 이상
원화형	₩150,000 이상	₩5,000,000 이상

나. 적립형의 경우 계약자는 보험료 납입기간 중 기본보험료 외에 추가납입보험료를 수시로 납입할 수 있다. 단, 추가납입보험료는 연간(보험년도 기준)납입하기로 한 기본보험료 합계액의 200%이내에서 시중금리등 금융환경에 따라 매년 회사에서 정하는 한도내에서 납입할 수 있다.

다. ‘나’ 에서 시중금리에 따라 납입한도를 축소하는 경우는 다음에 한한다.

- 1) 미국달러형 : 3년 미국달러금리스왑률이 이 계약의 최저보증이율 (보험계약일 부터 경과기간이 5년 이하인 경우에는 연복리 2.0%, 5년 초과 10년 이하인 경우에는 연복리 1.5%, 10년 초과인 경우에는 연복리 1.0%)이하로 하락하여 3개월 이상 계속 하회하는 경우
- 2) 호주달러형 : 3년 호주국채최종호가수익률이 이 계약의 최저보증이율 (보험계약일 부터 경과기간이 5년 이하인 경우에는 연복리 2.0%, 5년 초과 10년 이하인 경우에는 연복리 1.5%, 10년 초과인 경우에는 연복리 1.0%)이하로 하락하여 3개월 이상 계속 하회하는 경우
- 3) 유로형 : 3년 유럽연합금리스왑률이 이 계약의 최저보증이율 (보험계약일 부터 경과기간이 5년 이하인 경우에는 연복리 2.0%, 5년 초과 10년 이하인 경우에는 연복리 1.5%, 10년 초과인 경우에는 연복리 1.0%)이하로 하락하여 3개월 이상 계속 하회하는 경우
- 4) 원화형 : 국고채수익률(한국증권업협회가 매일 공시하는 3년만기 국고채권의 최종호가수익률)이 이 계약의 최저보증이율(보험계약일 부터 경과기간이 10년 이하인 경우에는 연복리 2.5%, 10년 초과인 경우에는 연복리 2.0%) 이하로 하락하여 3개월 이상 계속 하회하는 경우

라. 납입한도를 별도로 정하지 않을 경우에는 ‘나.’ 의 한도를 적용한다.

10. 계약자 적립금의 중도 인출에 관한 사항

- 가. 계약자는 계약일부터 회사가 정한 기준에 따라 제 1보험기간 동안 보험년도 기준 연12회에 한하여 계약자 적립금의 일부를 인출할 수 있다. 단, 이율확정기간 선택형의 경우 이율확정기간 이내에는 계약자 적립금을 인출할 수 없다.
- 나. 1회에 인출할 수 있는 금액은 미국달러형의 경우 US \$100 이상 US \$10 단위, 호주달러형의 경우 AU \$100 이상 AU \$10 단위, 유로형의 경우 €100이상 €10 단위, 원화형의 경우 10만원 이상 만원 단위로 하며, 인출할 당시 해약환급금(보험계약대출원리금을 차감한 금액으로 특약의 해약환급금은 제외된 금액)의 50%를 최고 한도로 한다.
- 다. ‘나’ 에도 불구하고 계약자 적립금이 향후 위험보험료 등 계약을 유지하기 위한 최소한의 금액을 충당할 수 없는 경우에는 더 이상 인출할 수 없다.
- 라. 인출시 수수료는 미국달러형의 경우 인출금액의 0.2%와 US \$2 중 적은 금액, 호주달러형의 경우 인출금액의 0.2%와 AU \$2 중 적은 금액, 유로형의 경우 인출금액의 0.2%와 €2중 적은 금액, 원화형의 경우 인출금액의 0.2%와 2,000원 중 적은 금액 이내에서 회사가 정한 금액으로 하며, 계약자 적립금에서 차감한다.
- 마. 적립형의 경우 계약자 적립금의 중도인출은 추가납입 보험료에 의한 계약자 적립금에서 우선적으로 인출하며, 추가납입보험료에 의한 계약자 적립금이 부족한 경우에 한하여 기본보험료에 의한 계약자 적립금에서 인출하는 것으로 한다.

11. 공시이율에 관한 사항

- 가. 적립형, 거치형의 이율변동형 및 거치형의 이율확정기간 이후 이 계약의 계약자 적립금에 대한 적립이율은 공시이율로 한다.
- 나. 이 계약의 공시이율은 매월 1일 회사가 정한 이율로 하며, 당월 말일까지 1개월

간 확정 적용한다.

- 다. 회사는 운용자산수익률에서 투자지출률을 차감한 내부지표와 객관적인 시장금리를 반영한 외부지표를 산술평균하여 산출한 공시기준이율에 향후 예상수익률 등을 고려한 조정이율을 가감하여 공시이율을 결정하며, 공시이율은 산출공시기준이율의 80%를 최저한도로 한다.

$$\text{공시기준이율 산출식} = \frac{\text{내부지표} + \text{외부지표}}{2}$$

1) 미국달러형

A. 내부지표

$$\text{내부지표 산출식} = \frac{2 \times (I - E)}{A_6 + A_0 - (I - E)} \times \frac{12}{6}$$

(주) ■ I : 직전 6개월간 미국달러자산의 투자수익

■ E : 직전 6개월간 미국달러자산의 투자비용

■ A₆ : 산출시점 직전 6개월초 현재 해당 미국달러 운용자산

■ A₀ : 산출시점 직전 월말 현재 해당 미국달러 운용자산

B. 외부지표

$$\text{외부지표산출식} = B1 \times 50\% + B2 \times 30\% + B3 \times 20\%$$

(주) ■ B1 : 3년 미국달러금리스왑(Interest rate swaps)율의 직전월 월평균이율

■ B2 : 5년 미국달러금리스왑(Interest rate swaps)율의 직전월 월평균이율

■ B3 : 10년 미국달러금리스왑(Interest rate swaps)율의 직전월 월평균이율
단, 미국달러금리스왑율은 미국연방준비제도이사회(Federal Reserve Board)가 인터넷(<http://federalreserve.gov/releases/>)을 통하여 매일 공시하는 10년, 5년, 3년 미국달러금리스왑(Interest rate swaps)율로 한다.

2) 호주달러형

A. 내부지표

$$\text{내부지표 산출식} = \frac{2 \times (I - E)}{A_6 + A_0 - (I - E)} \times \frac{12}{6}$$

(주) ■ I : 직전 6개월간 호주달러자산의 투자수익

■ E : 직전 6개월간 호주달러자산의 투자비용

■ A₆ : 산출시점 직전 6개월초 현재 해당 호주달러 운용자산

■ A₀ : 산출시점 직전 월말 현재 해당 호주달러 운용자산

B. 외부지표

$$\text{외부지표산출식} = B1 \times 50\% + B2 \times 30\% + B3 \times 20\%$$

(주) ■ B1 : 3년 호주국채최종호가수익률(bid rate)의 직전월 월평균이율

■ B2 : 5년 호주국채최종호가수익률(bid rate)의 직전월 월평균이율

■ B3 : 10년 호주국채최종호가수익률(bid rate)의 직전월 월평균이율

단, 호주국채최종호가수익률은 블룸버그 통신의 단말기(Bloomberg Terminal)를 통해 매일 공시하는 GACGB10 page, GACGB5 page, GACGB3 page 에 각각 표시되는 10년, 5년, 3년 호주국채최종호가수익률(bid rate)로 한다. (단, 블룸버그 단말기(Bloomberg Terminal)가 유용하지 않을 경우 (Reuter Terminal)로 대체하여 사용한다.)

3) 유로형

A. 내부지표

$$\text{내부지표 산출식} = \frac{2 \times (I - E)}{A_6 + A_0 - (I - E)} \times \frac{12}{6}$$

(주) ■ I : 직전 6개월간 유로자산의 투자수익

■ E : 직전 6개월간 유로자산의 투자비용

■ A₆ : 산출시점 직전 6개월초 현재 해당 유로 운용자산

■ A₀ : 산출시점 직전 월말 현재 해당 유로 운용자산

B. 외부지표

$$\text{외부지표산출식} = B1 \times 50\% + B2 \times 30\% + B3 \times 20\%$$

(주) ■ B1 : 3년 유럽연합금리스왑(Interest rate swaps)율의 직전월 월평균이율

■ B2 : 5년 유럽연합금리스왑(Interest rate swaps)율의 직전월 월평균이율

■ B3 : 10년 유럽연합금리스왑(Interest rate swaps)율의 직전월 월평균이율

단, 유럽연합 금리스왑율은 블룸버그 통신의 단말기(Bloomberg Terminal)를 통해 매일 공시하는 EUSA10, EUSA5, EUSA3 에 각각 표시되는 NY기준

Composite 10년, 5년, 3년 유럽연합 금리스왑(Interest rate swaps)을 (bid rate)로 한다. (단, 블룸버그 단말기(Bloomberg Terminal)가 유용하지 않을 경우 (Reuter Terminal)로 대체하여 사용한다.)

4) 원화형

A. 내부지표

$$\text{내부지표 산출식} = \frac{2 \times (I - E)}{A_6 + A_0 - (I - E)} \times \frac{12}{6}$$

(주) ■ I : 직전 6개월간 투자수익

- E : 직전 6개월간 투자비용
- A_6 : 산출시점 직전 6개월초 현재 운용자산
- A_0 : 산출시점 직전 월말 현재 운용자산

B. 외부지표

$$\text{외부지표산출식} = B1 \times r + B2 \times (1 - r)$$

(주) ■ B1 : 국고채 수익률의 직전 3개월 가중이동평균이율

단, 국고채 수익률은 한국 증권업협회가 매일 공시하는 국고채권(3년 만기)의 시가평가기준 수익률(YTM)로 한다.

- B2 : 회사채 수익률의 직전 3개월 가중이동평균이율
단, 회사채 수익률은 한국 증권업협회가 매일 공시하는 무보증 AA-(3년 만기) 시가평가기준 수익률(YTM)로 한다.
- r : 산출시점 전월말 기준 당사 보유 채권의 장부가액 중 국고채권의 비율로 하며, 5% 포인트 단위로 반올림하여 산출한다.

$$\text{가중이동평균이율 } (B_i) = \frac{B_i(-3) \times 1 + B_i(-2) \times 2 + B_i(-1) \times 3}{6}$$

- $B_i(-3)$: 산출시점에서 직전 3월의 월평균 수익률
- $B_i(-2)$: 산출시점에서 직전 2월의 월평균 수익률
- $B_i(-1)$: 산출시점에서 직전 1월의 월평균 수익률

라. ‘가’의 공시이율은 동종상품[‘가’에 따라 공시이율이 운용되는 상품]의 배

당보험 공시이율보다 높게 적용한다.

- 마. 미국달러형, 호주달러형 및 유로형의 경우 공시기준이율 산출식의 내부지표는 상품 최초 판매개시후 1년간은 [외부지표]와 동일한 수치를 적용한다.
- 바. 미국달러형, 호주달러형 및 유로형 공시이율의 최저보증이율은 보험가입 후 5년 이하의 경과기간에 대해서는 연복리 2.0%로 하고, 5년 초과 10년 이하의 경과기간에 대하여는 연복리 1.5%, 10년 초과하는 경과기간의 경우에는 연복리 1.0% 한다. 원화형 공시이율의 최저보증이율은 보험가입후 10년 이하의 경과기간에 대하여는 연복리 2.5%로 하고, 10년을 초과하는 경과기간에 대하여는 연복리 2.0%로 한다.
- 사. 회사는 계약자에게 년 1회 이상 공시이율의 변경내용을 통지하며, 인터넷 홈페이지(상품공시실)에 공시이율과 공시이율의 산출방법에 대하여 공시한다.
- 아. 세부적인 공시이율의 운용방법은 회사에서 별도로 정한 「공시이율 운용지침」에 따른다.

12. 이율확정기간별 공시이율

- 가. 거치형의 이율확정기간선택형의 경우, 이율확정기간이내의 계약자적립금에 대한 적립이율은 매월 1일과 16일에 회사가 정한 별도의 공시이율(이하 “이율확정기간별 공시이율” 이라 한다)로 한다.
- 나. ‘가’의 이율확정기간별 공시이율은 회사가 이율확정기간별 공시기준이율과 조정이율에 의거하여 각 보험형태별, 통화별로 이율확정기간별 공시이율 산출기준에 따라 산출 적용하며, 최초 보험가입시 설정한 이율확정기간(이하 “최초이율확정기간” 이라 한다)동안 확정되어 변하지 아니한다.
- 다. 이율확정기간 이후의 계약자 적립금에 대한 적립이율은 선택한 이율확정기간에 관계없이 ‘11’의 공시이율을 적용하며, 공시이율이 변경된 때에는 변경된 공시이율을 적용한다.

라. 이율확정기간별 공시기준이율은 산출시점을 기준으로 아래와 같이 적용한다.

$$\text{이율확정기간별 공시기준이율(\%)} = \left\{ A - \frac{\log(100 \times A + 1)}{100} \right\}$$

$$\text{이율확정기간별 공시이율(\%)} = \text{이율확정기간별 공시기준이율(\%)} \times \text{조정이율}$$

(주)

1) 기준금리(A)

① 미국달러형 : 이율확정기간이 10년, 5년인 경우 미국연방준비제도이사회(Federal Reserve Board)가 인터넷(<http://federalreserve.gov/releases/>)을 통하여 매일 공시하는 10년, 5년 미국달러금리스왑(Interest rate swaps)률의 각각의 평균값을 매월 1일과 16일에 산출하여 적용한다. 상기 평균값은 매월 1일과 16일부터 과거로 기산하여 4번째 영업일에서 13번째 영업일까지의 10 영업일 동안의 해당 수익률을 산술평균하는 것으로 한다.

② 호주달러형 : 이율확정기간이 10년, 5년인 경우 블룸버그 통신의 단말기(Bloomberg Terminal)를 통하여 매일 GACGB10 Page에 표시되는 10년, 5년 만기 호주국채최종호가수익률(Bid rate)의 평균값으로 매월 1일과 16일에 산출하여 적용한다. 상기 평균값은 매월 1일과 16일부터 과거로 기산하여 4번째 영업일에서 13번째 영업일까지의 10 영업일 동안의 해당 호주국채최종호가수익률을 산술평균하는 것으로 한다.

③ 유로형 : 이율확정기간이 10년, 5년인 경우 블룸버그 통신의 단말기(Bloomberg Terminal)를 통하여 매일 공시하는 EUSA10, EUSA5 에 각각 표시되는 NY 기준 Composite 10년, 5년 유럽연합 금리스왑(interest rate swaps)율(bid rate) 각각의 평균값을 매월 1일과 16일 정하여 적용한다. 상기 평균값은 매월 1일과 16일부터 과거로 기산해서 4번째 영업일에서 13번째 영업일까지의 10영업일 동안의 해당 수익률을 산술평균하는 것으로 한다.

단, 블룸버그 단말기(Bloomberg Terminal)가 유용하지 않을 경우 로이터 단말기(Router Terminal)로 대체하여 사용한다.

④ 원화형 : $\left\{ \frac{C+D}{2} \right\}$

C: 이율확정기간이 10년, 5년인 경우 한국증권업협회가 매일 공시하는 10년, 5년

만기 국고채권 최종호가수익률 각각의 평균값을 매월 1일과 16일에 산출하여 적용한다.

D: 한국증권업협회가 매일 공시하는 5년만기 무보증 AAA회사채 최종호가수익률의 평균값을 매월 1일과 16일에 산출하여 적용한다.

상기 평균값은 매월 1일과 16일부터 과거로 기산하여 4번째 영업일에서 13번째 영업일까지의 10영업일 동안의 해당수익률을 산술평균한 것으로 한다.

2) 조정이율 : 시장금리의 대표성과 객관성 및 실제금리 적용시의 용이성을 고려하여 미국달러형의 경우 미국 달러 금리스왑률을, 호주달러형의 경우 호주국채최종호가수익률을, 유로형의 경우 유로 금리스왑률을, 원화형의 경우 국고채, AAA 회사채 수익률을 지표금리로 사용한다. 그러나, 과거지표금리가 장래에 적용됨으로써 실제 적용시점의 지표금리와 금리차가 발생하게 되고 또한 많은 경우 실제 투자자산의 종류 및 구성비가 공시하는 지표금리와 다르게 된다. 이에 따라, 투자되는 자산의 수익률 (이율확정기간 이내의 공시이율에 대해서는 투자될 자산의 예상 수익률, 이율확정기간이후의 공시이율에 대해서는 이미 투자된 자산의 현재 수익률과 향후 투자될 자산의 예상수익률의 추정 가중 평균값)을 고려한 조정이율을 반영하여 이율확정기간별 공시이율을 결정하며, 이율확정기간별 공시이율은 산출 이율확정기간별 공시기준이율의 80%를 최저한도로 한다.

마. 10년 이율확정기간 선택형의 경우 보험가입시점부터 1년간 1.0%의 금리(이하, “초년도 보너스적립이율”이라 한다)를 더하여 적립이율을 적용한다. 다만, 이 보험의 보험계약일로부터 최초 이율확정기간이 경과되기 전에 해지된 때에는 “초년도 보너스 적립이율”을 적용하지 아니한다.

바. 미국달러형, 호주달러형 및 유로형의 이율확정기간별 공시이율의 최저보증이율은 보험가입 후 5년 이하의 경과기간에 대하여는 연복리 2.0%로 하고, 5년 초과 10년 이하의 경과 기간에 대해서는 연복리 1.5%로 하며 10년을 초과하는 경과기간에 대하여는 연복리 1.0%로 한다.

원화형의 이율확정기간별 공시이율의 최저보증이율은 보험가입 후 10년 이하의 경과기간에 대하여는 연복리 2.5%로 하고, 10년을 초과하는 경과기간에 대하여는 연복리 2.0%로 한다.

사. 이율확정기간 설정에 관한 사항

- 1) 이율확정기간 선택형 계약에 한하여, 보험계약 최초 가입시에 이율확정기간을 선택할 수 있다.
- 2) 제1보험기간 중 이율확정기간의 종료일이 도래할 때에는 만료일 도래 7일 이전까지 계약자에게 서면 또는 전화(음성녹음)등으로 알리며, 계약자는 이율확정기간 종료일 전까지 새로운 이율확정기간의 재설정을 신청할 수 있다.
- 3) ‘2)’ 에 따라 새롭게 이율확정기간을 재설정 하는 경우의 이율확정기간별 공시이율은 직전 이율확정기간 종료시점 다음날(이하 “이율확정기간 재설정시점”이라 한다)의 이율확정기간별 공시기준이율로 산출하며, 이율확정기간 재설정시점부터 각각의 이율확정기간동안 확정되어 변하지 아니한다.
- 4) ‘2)’ 의 경우에도 불구하고 이율확정기간이 종료된 후 제1보험기간의 잔여년수가 새로운 이율확정기간보다 짧은 경우에 계약자는 이율확정기간을 재설정을 신청할 수 없다.
- 5) ‘2)’ 에 따라 이율확정기간을 재설정하는 경우에 장래 금융환경의 급격한 변화로 인하여 이율확정기간을 10년 또는 5년 으로 하는 것이 불가능한 경우에는 계약자는 회사가 정한 이율확정기간으로 재설정을 신청할 수 있다.

아. 이율확정기간 중 계약이 해지시 시장가격조정률(MVA) 적용

- 1) 이율확정기간(이율확정기간이 재설정된 경우에는 새로운 이율확정기간 포함) 중 계약이 해지되는 때에는 계약자 적립금에 (1-시장가격조정률)을 곱하여 계산한 금액을 해약환급금으로 합니다.
- 2) 시장가격조정률(MVA:Market Value Adjustment)는 다음의 산식에 의하여 계산한다.

$$MVA = 1 - \left\{ \frac{1 + \text{보험가입시점의이율확정기간별공시이율}}{1 + \text{해지시점의이율확정기간별공시이율} + 0.4\%} \right\}^{\frac{\text{잔여월수}}{12}}$$

단, 잔여월수는 해지일부터 이율확정기간 말일까지 월수로 하되, 1개월 미만의 일수는 절상하여 계산한다. 이율확정기간 재설정시 보험가입시점의 이율확정기간별

공시이율은 재설정 시점의 이율확정기간별 공시이율로 하되, 해지시점의 이율확정기간별 공시이율은 해지시점의 해지 계약의 이율확정기간과 동일한 이율확정기간에 적용되는 이율확정기간별공시이율로 한다.

3) 시장가격조정률(MVA)이 20% 이상인 경우 20%를 최고 한도로 하여 계산한다.

4) 장래 금융환경변화에 따라, 위의 공시이율과 관련한 규정을 변경하여야 할 필요가 있는 경우에는 금융감독위원회의 인가를 얻은 후에 이를 변경하며, 계약자에게 그 변경내용을 변경일부터 1개월 전에 통지한다.

13. 기타사항

가. 연금계약 계약자 적립금의 원화전환에 관한 사항

미국달러형, 호주달러형 및 유로형 계약의 경우, 계약자가 연금을 원화로 지급받고자 하는 경우 연금계약 계약자 적립금을 연금지급개시시점에서 원화로 전환할 수 있다.

1) 전환신청 : 계약자는 연금지급개시일 15일 이전에 회사에 서면으로 연금계약 계약자 적립금 원화전환을 신청하여야 한다.

2) 전환시기 : 연금지급개시일

3) 원화환산기준

환산기준일	환산비율
연금지급개시일의 전일	TTB

※ 환산기준일 : 원화 환산의 기준이 되는날(회사의 주거래 은행의 영업일이 아닌 때에는 그 직전 주거래 은행의 영업일로함)

※ TTB:회사의 주거래 은행이 고시(최종고시환율)하는 미국달러화, 호주달러화, 유로화의 대고객전신환매입률

4) 원화로 전환한 연금계약 계약자적립금의 공시이율은 원화형에 적용되는 공시이율로 한다.

나. 연금지급형태의 복수선택

1) 계약자는 종신연금형, 확정연금형, 상속연금형 중 복수로 연금지급형태를 선

택할 수 있다.

- 2) 이 상품의 보험기간은 복수로 선택한 연금지급형태 중 가장 긴 보험기간으로 한다.
- 3) ‘1)’ 항에 따라 연금지급형태를 복수로 선택하는 경우에는 연금지급개시일 전일까지 연금지급형태의 구성비율을 선택하여야 하며, 연금지급형태의 구성비율은 연금지급개시시 계약자 적립금의 일정비율(10% 단위)로 선택하여야 한다.

다. 자산의 운용

- 1) 이 보험의 자산은 일반보험의 자산과는 별도로 구분 계리하여 운용한다.
- 2) 이 보험의 자산은 보험종류별 이율확정기간에 해당 이율을 보증할 수 있도록 운용하되 국고채와 원화 상품에 대해서는 국내 신용평가기관 2곳 이상에서 신용등급 AA-이상으로 평가 받은 회사채, 외화상품에 대해서는 S&P에서 신용등급 BBB-이상(또는 이와 동등한 신용등급)의 회사채, 유동성 확보를 위한 단기 금융상품 및 현금 등을 그 주된 운용자산으로 한다.

라. 책임준비금의 원화 평가에 관한 사항

- 1) 책임준비금의 원화 평가는 평가일 기준 “한국은행 공시 환율”의 증가 환율을 적용한다.
- 2) 평가일 증가 환율이 고시되지 않은 경우 직전 고시일의 환율을 적용한다.
- 3) 장래 금융환경 변화에 따라 기준환율을 변경하여야 할 필요가 있는 경우에는 금융감독위원회의 인가를 얻은 후에 이를 변경한다.

마. 보험계약대출이율에 관한 사항

이 상품의 보험계약대출이율은 「공시이율 + 1.5%」로 하고, 공시이율이 변경될 때에는 월가중 평균한 이율로 한다. 단, 이율확정기간 선택형의 이율확정기간 중 보험계약대출이율은 「이율확정기간별 공시이율 + 1.5%」로 한다.

바. 연체이자율

연체보험료에 대한 연체이자율은 연체기간에 대하여 공시이율을 적용한다. 공시

이율이 연체기간 중 변경될 때에는 월가중 평균한 이율로 한다.

사. 선납보험료

- 1) 선납보험료는 당월분을 포함하여 12개월분 이하의 보험료를 선납할 때에 한하며, 선납보험료는 기본보험료의 배수로 납입하여야 한다.
- 2) 선납보험료는 보험료납입일부터 공시이율로 부리 적립하며, 당해보험료는 납입 해당일에 대체한다.

아. 보험료 할인에 관한 사항

적립형에 한하여, 매월 납입하는 기본보험료가 다음과 같을 경우 기본보험료의 1%를 할인한다.

미국달러형	호주달러형	유로형	원화형
US \$1,000 이상	AU \$1,000 이상	€1,000 이상	₩1,000,000 이상

자. 판매채널에 관한 사항

- 1) 이 상품의 판매채널은 보험업감독규정 제4-14조에서 정한 금융기관 보험대리점을 포함한 범용으로 한다.
- 2) '1)' 에 따라 금융기관 보험대리점을 통하여 판매하는 경우의 모집수수료는 "보험료 및 책임준비금 산출방법서" 에서 정한 예정신계약비 대비 90% 이내에서 지급하여야 한다.

차. 회사는 상품명칭 앞에 계약자가 원하는 이름이나 판매경로 등을 인식할 수 있는 용어를 덧붙여 안내자료 및 보험가입증서(보험증권)에 기재할 수 있다.