

무배당 알리안츠뉴파워리치  
(Allianz New Power Rich) 연금보험

알리안츠생명보험주식회사

## 확 인 서

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

2006 년 1 월 일

알리안츠생명보험주식회사

선 임 계 리 사 은 원 환

# 사 업 방 법 서

(사업방법서 별지)

1. 보험 종목의 명칭

무배당 알리안츠뉴파워리치(Allianz New Power Rich)연금보험

2. 보험 세목

보험종류	보험형태	
	적립형	거치형
달러(Dollar)형, 유로(Euro)형, 원화(KRW)형	이율변동형	이율변동형, 5년 이율확정기간 선택형, 10년 이율확정기간 선택형

3. 보험기간

가. 제 1 보험기간 : 계약일로부터 생존연금 지급개시 계약해당일 전일까지

나. 제 2 보험기간 : 제 1 보험기간 종료 후부터 종신까지

(단, 확정연금형의 경우 최종연금 지급일까지)

4. 연금지급형태

종신 연금형	보증기간부	개인계약	정액형, 체증형, 소득보장형
		부부계약	정액형, 체증형, 소득보장형
보증금액부			
확정연금형 [5년 · 10년 · 15년 · 20년]			
상속연금형			

5. 연금지급개시나이, 가입나이, 보험료 납입기간 및 주기

가. 적립형

- 달러형, 유로형

연금지급개시나이(Y)	가입나이(X)		납입주기
	7년납	10년납 ~ 전기납	
45~62 세형	만 15세 ~ (Y-11)세	만 15세 ~ (Y-11)세	월납
63~68 세형	만 15세 ~ (Y-12)세	만 15세 ~ (Y-12)세	
69~72 세형	만 15세 ~ (Y-13)세		
73~80 세형	만 15세 ~ (Y-14)세	만 15세 ~ (Y-13)세	

- 원화형

연금지급개시나이(Y)	가입나이(X)		납입주기
	7년납	10년납 ~ 전기납	
45~80 세형	만 15세 ~ (Y-10)세		월납

나. 거치형

구 분	가입나이(X)	연금지급개시나이(Y)	보험료 납입기간
이율변동형	만 15~(Y-3)세	45 ~ 80 세형	일시납
5년 이율확정기간 선택형	만 15~(Y-7)세		
10년 이율확정기간 선택형	만 15~(Y-10)세		

주 1) 주피보험자가 남자인 부부계약의 최저연금개시나이는 48 세

주 2) 거치형의 이율변동형의 경우 달러형및 유로형에 한하여 만 15~(Y-4)세 까지 가입가능

6. 최저 납입보험료

구 분	적립형	거치형
달러형	\$150 이상	\$5,000 이상
유로형	€150 이상	€5,000 이상
원화형	₩150,000 이상	₩5,000,000 이상

7. 보험가입금액에 관한 사항

적립형	월납영업보험료 × 12 × Min(납입기간, 10)
거치형	일시납보험료의 100%

8. 배당에 관한 사항

이 계약은 무배당보험이므로 계약자배당금이 없음.

9. 통화에 관한 사항

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

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

다. 원화형 : 이 보험계약의 통화는 대한민국의 통화(이하 “원화통화” 라 한다)로 하며, 보험료의

납입, 연금의 지급 등 이 보험계약과 관련한 금전의 수수는 모두 원화통화로 한다.

## 10. 추가납입보험료에 관한 사항

가. 적립형에서 추가납입보험료 연간 납입하기로 한 기본보험료 총액의 200% 이내에서 시중금리 등 금융환경에 따라 매년 회사가 정하는 한도내에서 납입할 수 있다.

나. ‘가’ 에서 회사가 시중금리에 따라 납입한도를 축소하는 경우는 다음과 같다.

i) 달러형 : 3년 미국달러금리스왑률이 이 계약의 최저보증이율(보험가입후 경과기간이 5년 이하인 경우에는 연복리 2.0%, 5년초과 10년이하인 경우에는 연복리 1.5%, 10년 초과인 경우에는 연복리 1.0%)이하로 하락하여 3개월 이상 계속 하회하는 경우

ii) 유로형 : 3년 유로연합금리스왑률이 이 계약의 최저보증이율(보험가입후 경과기간이 5년 이하인 경우에는 연복리 2.0%, 5년초과 10년이하인 경우에는 연복리 1.5%, 10년 초과인 경우에는 연복리 1.0%)이하로 하락하여 3개월 이상 계속 하회하는 경우

iii) 원화형 : 국고채수익률(한국증권업협회가 매일 공시하는 3년만기 국고채권의 최종호가수익률)이 이 계약의 최저보증이율(10년 이하의 경과기간에 대하여는 연복리 2.5%, 10년 초과인 경과기간에 대하여는 연복리 2.0%) 이하로 하락하여 3개월 이상 계속 하회하는 경우

다. 납입한도를 별도로 정하지 않을 경우에는 ‘가’ 의 한도를 적용한다.

## 11. 계약자 적립금 인출에 관한 사항

가. 계약자는 계약일부터 회사가 정한 기준에 따라 제 1 보험기간 동안 보험년도 기준 연 12 회에 한하여 계약자 적립금의 일부를 인출할 수 있다. (단, 이율확정기간 선택형의 이율확정기간 이내에는 중도인출이 불가능함)

나. 1 회에 인출할 수 있는 금액은 달러형의 경우 \$100 이상 \$10 단위, 유로형의 경우 €100 이상 €10 단위, 원화형의 경우 10 만원 이상 만원 단위로 하며, 인출할 당시 해약환급금(보험계약대출원리금을 차감한 금액으로 특약의 해약환급금은 제외된 금액)의 50%를 최고한도로 한다.

다. ‘ 나 ’ 항에도 불구하고 계약자 적립금이 향후 위험보험료 등 계약을 유지하기 위한 최소한 금액을 충당할 수 없는 경우에는 더 이상 인출할 수 없다.

라. 인출시 수수료는 달러형의 경우 인출금액의 0.2%와 \$2 중 적은 금액 이내에서, 유로형의 경우 인출금액의 0.2%와 €2 중 적은 금액 이내에서, 원화형의 경우 인출금액의 0.2%와 2,000 원 중 적은 금액 이내에서 회사가 정한 금액으로 하며, 계약자 적립금에서 차감한다.

마. 적립형의 경우 계약자 적립금의 인출은 추가납입보험료에 의한 계약자 적립금에서 우선적으로 인출하며, 추가납입보험료에 의한 계약자적립금이 부족한 경우에 한하여 기본보험료에 의한 계약자 적립금에서 인출하는 것으로 한다.

## 12. 공시이율에 관한 사항

가. 이 계약의 계약자적립금에 대한 적립이율은 공시이율로 한다.

나. 이 보험의 공시이율은 매월 1 일에 회사가 정한 이율로 하며 당월 말일까지 1 개월간 확정 적용한다.

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

공시기준이율은 아래와 같이 정한다

$$\text{공시 기준 이율 (\%)} = \frac{\text{내부지표} + \text{외부지표}}{2}$$

### (1) 달러(Dollar)형

(가) 달러형 내부지표

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

- I : 직전 6 개월간 해당 미국 달러 자산의 투자 수익
- E : 직전 6 개월간 해당 미국 달러 자산의 투자 비용
- A<sub>6</sub> : 산출시점 직전 6 개월 초 현재 해당 미국 달러 운용자산
- A<sub>0</sub> : 산출시점 직전 월말 현재 해당 미국 달러 운용자산

(나) 달러형 외부지표

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

- B1 : 3 년 미국 달러 금리스왑(Interest rate swaps)율의 직전월 월평균이율
- B2 : 5 년 미국 달러 금리스왑(Interest rate swaps)율의 직전월 월평균이율
- B3 : 10 년 미국 달러 금리스왑(Interest rate swaps)율의 직전월 월평균이율

단, 미국달러 금리스왑율은 미국연방준비제도이사회(Federal Reserve Board)가 인터넷(<http://federalreserve.gov/releases/>)을 통하여 매일 공시하는 3 년, 5 년, 10 년 미국 달러 금리스왑(Interest rate swaps)로 한다.

## (2) 유로(Euro)형

### (가) 유로형 내부지표

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

- I : 직전 6개월간 해당 유로 달러 자산의 투자 수익
- E : 직전 6개월간 해당 유로 달러 자산의 투자 비용
- A6 : 산출시점 직전 6개월 초 현재 해당 유로 달러 운용자산
- A0 : 산출시점 직전 월말 현재 해당 유로 달러 운용자산

### (나) 유로형 외부지표

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

- B1 : 3년 유럽연합 금리스왑(Interest rate swaps)율의 직전월 월평균이율
- B2 : 5년 유럽연합 금리스왑(Interest rate swaps)율의 직전월 월평균이율
- B3 : 10년 유럽연합 금리스왑(Interest rate swaps)율의 직전월 월평균이율

단, 유럽연합 금리스왑율은 블룸버그(Bloomberg) 통신의 단말기(Bloomberg Terminal)를 통해서 매일 공시하는 EUSA10, EUSA5, EUSA3 에 각각 표시되는 NY 기준 Composite 10년, 5년, 3년 유럽연합 금리스왑(interest rate swaps)율 (bid rate)로 한다.(단, 블룸버그 단말기(Bloomberg Terminal)가 유용하지 않을 경우 로이터 단말기(Reuter Terminal)로 대체하여 사용한다.)

## (3) 원화형

### (가) 원화형 내부지표

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

- I : 직전 6개월간 투자 수익
- E : 직전 6개월간 투자 비용
- A6 : 산출시점 직전 6개월 초 현재 운용자산
- A0 : 산출시점 직전 월말 현재 운용자산

### (나) 원화형 외부지표

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

- B1 : 국고채 수익률의 직전 3개월 가중이동평균이율  
단, 국고채 수익률은 한국 증권업협회가 매일 공시하는 국고채권(3년만기)의 시가평가기준 수익률(YTM)로 한다.
- B2 : 회사채 수익률의 직전 3개월 가중이동평균이율  
단, 회사채 수익률은 한국 증권업협회가 매일 공시하는 무보증 AA-(3년만기) 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’ 항의 공시이율은 동종상품[가. 항에 따라 공시이율이 운용되는 상품]의 해당 공시이율보다 높게 적용한다.

마. 달러형 및 유로형의 경우 공시기준이율 산출식의 내부지표는 상품 최초 판매개시 후 1년간은 『외부지표』와 동일한 수치를 적용한다.

바. 달러형 및 유로형의 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 공시이율의 최저보증이율은 보험가입 후 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 운영방법은 회사에서 별도로 정한 「공시이율운용지침」에 따른다.

자. 이율확정기간 공시이율

- (1) 이율확정기간 선택형의 경우 이율확정기간의 계약자적립금에 대한 적립이율은 매월 1일과 16일에 회사가 정한 별도의 공시이율(이하 “이율확정기간별 공시이율”이라 한다)로 한다.
- (2) ‘(1)’의 『이율확정기간별 공시이율』은 회사가 『이율확정기간별 공시기준이율』과 조정이율에 의거하여 각 보험형태별, 이율확정기간별로 『이율확정기간별 공시이율』 산출기준에 따라 산출 적용하며, 최초 보험가입시 설정한 이율확정기간(이하 “최초이율확정기간”이라 한다.) 동안 확정되어 변하지 아니한다.
- (3) 최초이율확정기간 이후의 계약자 적립금에 대한 적립이율은 선택한 이율확정기간에 관계없이 ‘가’의 공시이율을 적용하며, 공시이율이 변경된 때에는 변경된 공시이율을 적용한다.
- (4) 『이율확정기간별 공시기준이율』은 산출시점을 기준으로 아래와 같이 적용한다.

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

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

[주]

(가) A : 기준금리

① 달러형 : 이율 확정기간이 10년, 5년인 경우 미국연방준비제도이사회 (Federal Reserve Board) 가 인터넷 (<http://federalreserve.gov/releases/>) 을 통하여 매일 공시하는 10년, 5년 미국 달러 금리 스왑(Interest rate swaps)을 각각의 평균값을 매월1일과 16일 정하여 적용한다. 위의 평균값은 매월1일과 16일부터 과거로 기산해서 4번째 영업일에서 13번째 영업일까지의 10영업일 동안의 해당 수익률을 산술 평균하는 것으로 한다. 이하 이 사업방법서의 공시이율 산출에 적용하는 미국달러 금리 스왑률의 평균값은 같은 방법으로 계산한다.

② 유로형 : 이율 확정기간이 10년, 5년인 경우 블룸버그(Bloomberg) 통신의 단말기(Bloomberg Terminal)를 통해서 매일 공시하는 EUSA10, EUSA5 에 각각 표시되는 NY 기준 Composite 10년, 5년 유럽연합 금리스왑(interest rate swaps)을 (bid rate) 각각의 평균값을 매월 1일과 16일 정하여 적용한다. 위의 평균값은 매월1일과 16일부터 과거로 기산해서 4번째 영업일에서 13번째 영업일까지의 10영업일 동안의 해당 수익률을 산술평균하는 것으로 한다. 이하 이 사업방법서의 공시이율 산출에 적용하는 유로 금리스왑률의 평균값은 같은 방법으로 계산한다.

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

③ 원화형 :  $\frac{C+D}{2}$

C : 이율 확정기간이 10년, 5년인 경우 한국증권업협회가 매일 공시하는 10년, 5년만기 국고채권 최종호가수익률 각각의 평균값을 매월1일과 16일에 정하여 적용 한다.

D : 한국증권업협회가 매일 공시하는 5년만기 무보증 AAA회사채 최종호가 수익률의 평균값을 매월1일과 16일에 정하여 적용한다.

위의 평균값은 매월1일과 16일부터 과거로 기산해서 4번째 영업일에서 13번째 영업일까지의 10영업일 동안의 해당 수익률을 산술 평균하는 것으로 한다. 이하 이 사업방법서의 공시이율 산출에 적용하는 원화형 기준금리의 평균값은 같은 방법으로 계산한다.

(나) 조정이율 : 시장금리의 대표성과 객관성 및 실제금리 적용시의 용이성을 고려하여 달러형의 경우 미국 달러 금리스왑률을, 유로형의 경우 유로금리 스왑률을, 원화형의 경우 국고채, AAA 회사채수익률을 지표금리로 사용하지만 과거 지표금리가 장래에 적용됨으로써 실제 적용시점의 지표금리와 금리차가 발생하게 되고 또한 많은 경우 실제 투자자산의 종류 및 구성비가 공시하는 지표금리와 다르게 되므로, 투자되는 자산의 수익률 (이율확정기간 중의 공시이율에 대하여는 투자될 자산의 예상 수익률, 이율확정기간 이후의 공시이율에 대하여는 이미 투자된 자산의 현재 수익률과 향후 투자될 자산의 예상 수익률의 추정 가중평균값)을 고려한 조정이율을 반영하여 공시이율을 결정하며, 공시이율은 산출 공시기준이율의 80%를 최저한도로 한다.

(5) 10년 이율확정기간 선택형의 경우 보험가입시점부터 1년간 1.0%의 금리(이하 “초년도 보너스 적립이율”이라 한다)를 더하여 적립이율을 적용한다. 다만, 이 보험의 보험계약일부터 최초 이율확정기간이 경과되기 전에 해지되는 때에는 “초년도 보너스 적립이율”을 적용하지 아니한다.

(6) 이율확정기간별 공시이율의 최저보증이율은 ‘바’ 항의 최저보증이율을 적용한다.

### 13. 이율확정기간 설정에 관한 사항

- 가. 보험계약 최초 가입시에 이율확정기간을 선택할 수 있으며, 이율변동형 계약의 경우 보험기간 중에 이율확정기간을 설정할 수 없다.
- 나. 제 1 보험기간 중 최초이율확정기간이 종료된 후 새로운 이율확정기간을 선택할 수 있으며, 새롭게 이율확정기간을 재설정하는 경우의 『이율확정기간별 공시이율』은 직전 이율확정기간 종료시점 다음날(이하 “이율확정기간 재설정시점”이라 한다)의 『이율확정기간별 공시이율』로 하며, 이율확정기간 재설정시점부터 각각의 이율확정기간동안 확정되어 변하지 아니한다
- 다. ‘나’ 항의 경우에도 불구하고 이율확정기간이 종료된 후 제 1보험기간의 잔여년수가 5년미만인 경우에는 새롭게 이율확정기간을 재설정하는 것이 불가능하다.

### 14. 이율확정기간 선택형의 이율확정기간 중 해지시의 시장가격조정률(MVA) 적용

- 가. 이율확정기간 중 해지시에는 계약자적립금액에 (1-시장가격조정률)을 곱하여 계산한 금액을 해약환급금으로 한다.
- 나. 시장가격조정률(MVA : Market Value Adjustment)은 다음 산식에 의하여 계산한다.

$$MVA = 1 - \left\{ \frac{1 + \text{보험가입시점의 『이율확정기간별공시이율』}}{1 + \text{해지시점의 『이율확정기간별공시이율』} + 0.4\%} \right\}^{\text{잔여월수}/12}$$

단, 잔여월수는 해지일부터 이율확정기간 말일까지의 월수로 하되, 1개월 미만의 일수는 절상하여 계산한다. 이율확정기간 재설정시 보험가입시점의 이율확정기간별 공시이율은 재설정 시점의 이율확정기간별 공시이율로 하며, 해지시점의 공시이율은 해지시점에 해지계약의 이율확정기간과 동일한 이율확정기간에 적용되는 이율확정기간별 공시이율로 한다

- 다. 시장가격조정률(MVA)이 20% 이상인 경우는 20%를 최고한도로 하여 계산한다.
- 라. 장래 금융환경변화에 따라, 위의 공시이율과 관련한 규정을 변경하여야 할 필요가 있는 경우에는 금융감독위원회의 인가를 얻은 후에 이를 변경하며, 계약자에게 그 변경 내용을 변경일부터 1개월 전에 통지한다.

15. 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.

### 16. 연금계약 계약자적립금의 원화전환에 관한 사항

달러형, 유로형 계약의 경우, 계약자가 연금을 원화로 지급받고자 하는 경우 연금계약 계약자적립금을 연금지급개시시점에서 원화로 전환할 수 있다.

가. 전환신청 : 계약자는 연금지급개시일 15 일 이전에 회사에 서면으로 연금계약 계약자적립금 원화전환을 신청할 수 있다.

나. 전환시기 : 연금지급개시일

다. 원화환산기준 :

환산기준일	환산비율
연금지급개시일의 전일	TTB

\* 환산기준일 : 원화 환산의 기준이 되는 날 (회사의 주거래 은행의 영업일이 아닌 때에는 그 직전 주거래은행의 영업일로 함)

\* TTB : 회사의 주거래은행이 고시(최종고시환율)하는 미화 또는 유로화 대고객 전신환 매입율

라. 원화로 전환한 연금계약 계약자적립금의 공시이율은 원화형에 적용되는 공시이율로 한다.

## 17. 연금지급형태의 복수선택

가. 계약자는 종신연금형, 확정연금형, 상속연금형 중 복수로 연금지급형태를 선택할 수 있다.

나. 이 상품의 보험기간은 복수로 선택한 연금지급형태 중 가장 긴 보험기간으로 한다.

다. ‘가’ 항에 따라 연금지급형태를 복수로 선택하는 경우에는 연금지급개시일 전일까지 연금지급형태의 구성비율을 선택하여야 하며, 연금지급형태의 구성비율은 연금지급개시시 계약자 적립금의 일정비율 (10% 단위)로 선택하여야 한다.

## 18. 자산의 운용

가. 이 보험의 자산은 일반보험의 자산과는 별도로 구분 계리하여 운용한다.

나. 이 보험의 자산은 보험종류별 이율확정기간에 해당 이율을 보증할 수 있도록 운용하되 국고채와 원화상품에 대해서는 국내 신용평가기관 2 곳 이상에서 신용등급 AA- 이상으로 평가 받은 회사채, 외화상품에 대해서는 S&P 에서 신용등급 BBB-이상(또는 이와 동등한 신용등급)의 회사채, 유동성확보를 위한 단기금융상품 및 현금을 그 주된 운용 자산으로 한다.

## 19. 책임준비금의 원화 평가에 관한 사항

가. 책임준비금의 원화 평가는 평가일 기준 “한국은행 공시 환율” 의 종가 환율을 적용한다.

나. 평가일 종가 환율이 고시되지 않은 경우 직전 고시일의 환율을 적용한다.

다. 장래 금융환경 변화에 따라 기준환율을 변경하여야 할 필요가 있는 경우에는 금융감독위원회의 인가를 얻은 후에 이를 변경한다.

## 20. 연체이자율

연체보험료에 대한 연체이자율은 연체기간에 대하여 공시이율을 적용한다. 공시이율이 연체기간 중 변경될 때에는 월가중 평균한 이율로 한다.

## 21. 선납보험료

- 가. 선납보험료는 당월분을 포함하여 12개월분 이하의 보험료를 선납할 때에 한하며, 선납보험료는 월납보험료의 배수로 납입하여야 한다.
- 나. 선납보험료는 보험료납입일부터 공시이율로 적립하며, 당해보험료는 납입해당일에 대체한다.

## 22. 판매채널에 관한 사항

- 가. 이 상품의 판매채널은 보험업감독규정 제 4-14 조에서 정한 금융기관보험 대리점으로 한다.
- 나. '가'에 따라 금융기관보험대리점을 통하여 판매하는 경우의 모집수수료는 보험료 및 책임준비금 산출방법서에서 정한 예정신계약비 대비 90%이내에서 지급하여야 한다.

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