

# 우체국 편리한 e정기예금

## 제1조 【적용범위】

‘우체국 편리한 e정기예금’(이하 ‘이 예금’이라 한다)의 거래에는 이 특약을 적용하며, 이 특약에서 정하지 않은 사항은 ‘거치식예금 약관’, ‘우체국 예금거래 기본약관’, ‘우체국 전자금융거래 기본약관’, ‘우체국 전자금융서비스 이용약관’, ‘조세특례제한법·동 시행령’ 등에서 정하는 바에 따른다.

## 제2조 【예금종류】

이 예금은 거치식 예금이다.

## 제3조 【가입대상】

이 예금의 가입대상은 실명의 개인으로 한다. (1인 1계좌)

## 제4조 【가입 및 해지】

- ① 이 예금의 가입은 인터넷뱅킹, 스마트뱅킹을 통하여 한다.
- ② 이 예금의 해지는 우체국 창구, 인터넷뱅킹, 스마트뱅킹 등을 통하여 한다.

## 제5조 【가입기간】

이 예금의 가입기간은 6개월 이상 12개월 이하의 범위 내에서

월 단위로 정할 수 있다.

### 제6조 【가입금액】

이 예금의 가입금액은 100만원 이상 5,000만원 이하로 한다.

### 제7조 【적용이율】

- ① 기본이율은 신규 가입일 현재 우체국 창구 또는 인터넷 홈페이지([www.epostbank.go.kr](http://www.epostbank.go.kr)) 등에 게시된 이율을 적용 하되, 이율이 변동될 경우 과학기술정보통신부 장관이 고시한 일자를 기준으로 변동된 이율을 적용한다.
- ② 우대이율은 아래 각 호에서 정하는 조건을 충족할 경우 최고 연 0.5%p를 제공한다.
  1. 우체국 온라인 정기예금 첫 거래 고객 우대 : 연 0.3%p
  2. 급여이체 고객 우대 : 연 0.2%p
  3. 추천번호 우대(각 연 0.1%p 씩 최고 연 0.2%p) : 연 0.2%p
  4. 「우체국 매일모아 e적금」 함께 가입 우대 : 연 0.1%p
  5. 만기 자동재예치 우대 : 연 0.1%p

(단위 : 연 %p)

우대이율 제공조건	우대이율
· 우체국 온라인 정기예금 첫 거래* 고객 우대 (* 최근 1년 이내 온라인 정기예금 가입, 유지, 해지가 없는 경우)	0.3
· 급여이체 고객 우대	0.2
· 추천번호 우대(각 0.1% 씩 최고 0.2%)	0.2
· 「우체국 매일모아 e적금」 함께 가입 우대	0.1
· 만기 자동재예치 우대	0.1

※ 신규 가입일(재예치일) 현재 인터넷(스마트)뱅킹  
우대이율 적용

- ③ 이 예금의 우대이율은 변동될 수 있으며, 이율을 바꾼 때에는 그 바뀐 내용을 우체국 창구 또는 인터넷 홈페이지 ([www.epostbank.go.kr](http://www.epostbank.go.kr))에 1개월 동안 게시한다.

## 제8조 【이율적용방식】

- ① 이 예금의 적용이율은 기본이율에 만기 시 까지 확정된 우대이율을 가산한 이율을 적용하며 이는 만기 해지 계좌에 한하여 적용한다.

- ② 우대이율은 아래 각 호에서 정하는 조건에 따라 적용한다.

1. 「온라인 정기예금 첫 거래 고객」은 신규 가입일 전일로부터 최근 1년 이내 우체국 온라인 거치식 예금\*의 가입, 유지, 해지가 없는 경우 가입 시점에 최초 가입기간 동안 적용

※ 온라인 거치식 예금 : 인터넷뱅킹 또는 스마트뱅킹을 통해 가입한 거치식 예금

2. 「급여이체 고객」은 신규 가입(재예치) 시 우체국

수시입출식 예금으로 급여성이체 기준\*에 해당하는 실적  
이 있는 경우 가입(재예치) 시점에 적용

※ 급여이체 기준은 『우체국 급여성이체 우대서비스』  
제공기준을 따르며 해당 제도가 변경된 경우에는 변경  
된 기준을 따름

- 기관으로부터 50만원 이상의 소속직원 급여이체가  
지정급여일(±3영업일)에 있는 경우

- 개인이 급여이체 약정 후 50만원 이상의 급여성  
입금실적이 있는 경우

- 개인이 50만원 이상 입금실적과 급여 등 입금내역  
표시가 있는 경우

3. 「추천번호 우대」는 신규 가입 시 타인의 추천번호  
를 입력하거나 본인의 추천번호를 타인이 가입 시  
입력할 경우 본인 및 타인 모두 각각 연 0.1%p씩,  
최고 연 0.2%p 적용

※ 예금 가입 시 생성된 본인의 추천번호는 최종 만  
기일 이내에서 타인 2명까지 사용 가능

4. 「우체국 매일모아 e적금 함께 가입 우대」는 신규  
가입일(재예치일)에 ‘우체국 매일모아 e적금’을 보유하  
고, 이 예금 만기 시 까지 해당 적금을 유지 하거나  
만기 해지한 경우 적용

5. 「만기 자동재예치 우대」는 자동재예치 시점에 재  
예치 기간 동안 적용

## 제9조 【이자계산】

이자계산은 원금에 연이율과 예치기간(예치일수/365)을 곱하여 계산하되, 이자의 10원 미만은 국고금관리법에 의하여 절사한다.

## 제10조 【이자지급방식】

- ① 이 예금의 이자지급방식은 만기일시지급식으로 한다.
- ② 이 예금의 만기일이 휴일인 경우 (우체국 영업일이 아닌 경우 포함) 만기일에 인터넷뱅킹 또는 스마트뱅킹에서 해지 가능하며 약정 만기이율을 적용하여 이자를 지급한다. (직전 영업일에 우체국창구, 인터넷·스마트뱅킹에서 해지 시 중도해지이율 적용)

## 제11조 【부가서비스】

- ① 이 예금은 가입기간(재예치 기간) 동안 2회까지 본인의 우체국 수시입출식 예금을 통해 추가 입금이 가능한 「보너스 입금 서비스」를 아래 각 호와 같이 제공한다.
  - 1. 신규 가입일(재예치일) 부터 만기일 1개월 이전 까지 추가 입금 가능하며, 추가 입금액은 최소 100만원 이상으로, 추가 입금 이후 총액이 최고 가입금액 (5,000만원) 이내여야 한다.
  - 2. 추가 입금일 당시 기간별<sup>주</sup> 정기예금 기본이율을 적용하며 우대이율은 가입시(재예치시) 기준과 동일하게 적용한다.

※ 주」 추가 입금일부터 만기일까지 예치일수

3. 비과세종합저축에 관한 규정을 준용하며 신규 가입시 설정한 비과세종합저축 한도 내에서 추가 입금 가능하다.

② 이 예금은 가입기간(재예치 기간) 동안 2회까지(만기 해지 포함 3회) 분할 출금이 가능한 「비상금출금 서비스」를 아래 각 호와 같이 제공한다.

1. 최초 가입 후 3개월 이상 경과하여야 가능하며 분할 출금 후 잔여예금 대해서는 가입(재예치)당시의 약정조건과 동일하게 유지된다.(단, 잔여예금은 최소 100만원 이상이어야 함)

2. 분할해지이율은 신규 가입일(재예치일) 현재 중도해지 적용 방식을 적용한다.

※ 보너스 입금이 있는 경우 후입선출 방식 적용

※ 비과세종합저축에 관한 규정을 준용하되 비과세종합저축 한도는 가입시 설정한 한도로 유지됨

③ 이 예금은 만기일에 원리금(또는 원금)을 2회까지 자동으로 재예치하는 「자동 재예치 서비스」를 제공한다.

1. 재예치 금액은 '원금' 또는 '원금 및 이자' 중 선택 가능하며 원금만 재예치하는 경우 이자는 연결된 수시입출식 예금(모계좌)로 자동 입금된다.

※ 비과세종합저축 계좌인 경우 '원금'만 재예치 가능

※ 압류, 사고신고, 질권설정 등 법적 지급제한 사유가 있는 계좌는 자동 재예치가 불가함

2. 적용이율은 자동 재예치 시점의 기본이율 및 우대이율을 적용한다.

④ 이 예금은 만기일에 연결된 수시입출식 예금(모계좌)로 만기 해지금액이 자동으로 입금되는 「만기 자동해지 서비스」를 제공한다.

※ 만기일이 휴일인 경우 다음 영업일에 지급하며 만기일과 지급일 사이의 일수는 약정 만기이율을 적용하여 지급한다.

※ 압류, 사고신고, 질권설정 등 법적 지급제한 사유가 있는 계좌는 만기 자동해지가 불가함

⑤ 이 서비스는 변경될 수 있으며, 시행일 1개월 전에 우체국 창구 또는 인터넷 홈페이지 ([www.epostbank.go.kr](http://www.epostbank.go.kr))에 게시하는 등 우체국 예금거래 기본약관 제20조(약관변경) 절차를 따른다.

## 제12조 【중도해지】

중도해지이율은 신규 가입일(재예치일) 현재 과학기술정보통신부 장관이 고시한 정기예금 중도해지이율을 적용한다.

## 제13조 【만기후해지】

만기일 이후 경과기간에 대한 적용이율은 가입 당시 과

학기술통신부 장관이 고시한 만기 후 이율 방식을 적용한다.

#### 제14조 【과세구분】

이 예금은 일반과세, 비과세 종합저축으로 가입 가능하다.

#### 제15조 【기타】

- ① 이 예금은 질권 설정이 가능하다.
- ② 이 예금은 예금담보대월, 양도, 승계가 불가하다.

### 부 칙

이 특약은 2020년 8월 5일부터 시행한다.