

## 財務諸表に対する注記

### 1. 重要な会計方針

- (1) 有価証券の評価基準及び評価方法  
満期保有目的の債券・・・償却原価法を採用している。
- (2) 棚卸資産の評価基準及び評価方法  
該当なし
- (3) 固定資産の減価償却の方法  
該当なし
- (4) 引当金の計上基準  
職員の退職給付に備えるため、当期末における退職給付債務(期末自己都合要支給額)に基づき、当期発生していると認められる金額を計上している。
- (5) 消費税等の会計処理  
消費税等の会計処理は、税込方式によっている。

### 2. 会計方針の変更

該当なし

### 3. 基本財産及び特定資産の増減額及びその残高

基本財産及び特定資産の増減額及びその残高は、次のとおりである。

(単位：円)

科 目	前期末残高	当期増加額	当期減少額	当期末残高
基本財産				
投資有価証券	10,000,000	0	10,000,000	0
公社債	30,000,000	10,000,000	0	40,000,000
小 計	40,000,000	10,000,000	10,000,000	40,000,000
特定資産				
退職給付引当資産	11,901,175	1,091,421	5,772,635	7,219,961
小 計	11,901,175	1,091,421	5,772,635	7,219,961
合 計	51,901,175	11,091,421	15,772,635	47,219,961

### 4. 基本財産及び特定資産の財源等の内訳

基本財産及び特定資産の財源等の内訳は、次のとおりである。

(単位：円)

科 目	当期末残高	(うち指定正味財産からの充当額)	(うち一般正味財産からの充当額)	(うち負債に対応する額)
基本財産				
公社債	40,000,000	( 0)	( 40,000,000)	( 0)
小 計	40,000,000	( 0)	( 40,000,000)	( 0)
特定資産				
退職給付引当資産	7,219,961	( 0)	( 0)	( 7,219,961)
小 計	7,219,961	( 0)	( 0)	( 7,219,961)
合 計	47,219,961	( 0)	( 40,000,000)	( 7,219,961)

### 5. 満期保有目的の債券の内訳並びに帳簿価額、時価及び評価損益

満期保有目的の債券の内訳並びに帳簿価額、時価及び評価損益は、次のとおりである。

(単位：円)

投資有価証券	帳簿価額	時 価	評価損益
大和証券株式会社 (株)三菱UFJFG第15回無担保社債 (2030年1月12日償還)	10,000,000	9,750,000	△ 250,000
<b>公 社 債</b>			
みずほ証券株式会社 第174回共同発行市場公募地方債 (2027年9月24日償還)	10,000,000	9,794,000	△ 206,000
みずほ証券株式会社 第196回大阪府公募公債 (2027年8月30日償還)	10,000,000	9,777,000	△ 223,000
大和証券株式会社 令和5年度兵庫 県市町共同公募債 (グリーンbond) (2028年8月31日償還)	10,000,000	9,714,000	△ 286,000
みずほ証券株式会社 令和5年度第1回こうべSDGs市民債 (2028年7月28日償還)	5,000,000	4,858,000	△ 142,000
大和証券株式会社 2024年7月16日購入 兵庫県令和6年度第3回公募公債 (グリーンbond) (2029年7月17日償還)	10,000,000	9,767,000	△ 233,000
合 計	55,000,000	53,660,000	△ 1,340,000

## 附属明細書

### 1. 基本財産及び特定資産の明細

(単位：円)

区分	資産の種類	期首帳簿価額	当期増加額	当期減少額	期末帳簿価額
基本財産	投資有価証券	10,000,000	0	10,000,000	0
	公社債	30,000,000	10,000,000	0	40,000,000
	基本財産計	40,000,000	10,000,000	10,000,000	40,000,000
特定資産	退職給付引当資産	11,901,175	1,091,421	5,772,635	7,219,961
	特定資産計	11,901,175	1,091,421	5,772,635	7,219,961

### 2. 引当金の明細

(単位：円)

科目	期首残高	当期増加額	当期減少額		期末残高
			目的使用	その他	
退職給付引当金	11,901,175	1,091,421	5,772,635	0	7,219,961