

## 財務諸表に対する注記

平成24年度から公益法人会計基準（平成20年4月11日 平成21年10月16日改正 内閣府公益認定等委員会）を採用している。

### 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・・・取得価額による。  
取得価額と債券金額との差額が少額なため、「公益法人会計基準注解(注1) 重要性の原則の適用について」により償却原価法を適用していない。

#### (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

無形固定資産・・・・・・定額法によっている。

#### (4) 引当金の計上基準

退職給付引当金・・・・・・期末退職給与の自己都合要支給額に相当する金額を計上している。

#### (5) 消費税等の会計処理

消費税の会計処理は、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	54,370,794	0	23,494,318	30,876,476
普通預金	29,206	0	5,682	23,524
定期預金	15,700,000	23,500,000	0	39,200,000
小計	70,100,000	23,500,000	23,500,000	70,100,000
特定資産				
退職給付引当資産	188,128,019	18,075,283	0	206,203,302
小計	188,128,019	18,075,283	0	206,203,302
合計	258,228,019	41,575,283	23,500,000	276,303,302

### 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				
投資有価証券	30,876,476	30,876,476	-	-
普通預金	23,524	23,524	-	-
定期預金	39,200,000	39,200,000	-	-
小計	70,100,000	70,100,000	-	-
特定資産				
退職給付引当資産	206,203,302	-	-	206,203,302
小計	206,203,302	-	-	206,203,302
合計	276,303,302	70,100,000	-	206,203,302

### 5. 担保に供している資産

該当なし

6. 固定資産の取得価額、減価償却累計額及び当期末残高

固定資産の取得価額、減価償却累計額及び当期末残高は、次のとおりである。

(単位：円)

科 目	取得価額	減価償却額 累 計	当期末残高
ソフトウェア	1,852,200	401,310	1,450,890
合 計	1,852,200	401,310	1,450,890

7. 保証債務（債務保証を主たる目的事業としている場合を除く）等の偶発債務

該当なし

8. 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)

科 目	帳簿価額	時 価	時価損益
国債			
利付国債 5年(第109回)	16,983,046	17,058,004	74,958
利付国債 5年(第116回)	13,893,430	14,003,944	110,514
合 計	30,876,476	31,061,948	185,472

9. 補助金等の内訳並びに交付者、当期の増減額及び残高

該当なし

10. 指定正味財産から一般正味財産への振替額の内訳

指定正味財産から一般正味財産への振替額の内訳は、次のとおりである。

(単位：円)

内 容	金 額
経常収益への振替額	
基本財産受取利息	122,682
合 計	122,682

11. 関連当事者との取引の内容

該当なし

12. 重要な後発事象

該当なし

## 附属明細書

1. 基本財産及び特定資産の明細

財務諸表に対する注記 3「基本財産及び特定資産の増減額及びその残高」に記載している。

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	188,128,019	18,075,283	0	0	206,203,302