

財務諸表に対する注記

1. 重要な会計方針

- (1) 棚卸し資産の評価基準及び評価方法
貯蔵品は個別法による原価法により計上している。
- (2) 固定資産の減価償却について
建物付属設備、什器備品及び車両運搬具は定率法による減価償却を、ソフトウェアは定額法による減価償却を実施している。平成29年4月1日以降に取得した建物付属設備については、定額法による減価償却を実施している。
- (3) 引当金の計上基準
①賞与引当金
職員の賞与支給に充てるため、支給見込額のうち、当事業年度の負担額を計上している。
②退職給付引当金
職員の退職金支給に備えるため、期末自己都合要支給額を計上している。
- (4) 消費税等の会計処理
消費税の会計処理は税込方法によっている。

2. 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				
小 計				
特定資産				
退職給付引当預金	13,877,100	3,001,400		16,878,500
公益目的事業基金	20,018,448	168		20,018,616
社会福祉教育支援基金	28,247,098	2,736		28,249,834
国際交流支援基金	359,004	2		359,006
小 計	62,501,650	3,004,306		65,505,956
合 計	62,501,650	3,004,306		65,505,956

3. 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				
小 計		()	()	()
特定資産				
退職給付引当預金	16,878,500	()	()	(16,878,500)
公益目的事業基金	20,018,616	()	(20,018,616)	()
社会福祉教育支援基金	28,249,834	()	(28,249,834)	()
国際交流支援基金	359,006	()	(359,006)	()
小 計	65,505,956	()	(48,627,456)	(16,878,500)
合 計	65,505,956	()	(48,627,456)	(16,878,500)

4. 固定資産の取得価額、減価償却累計額及び当期末残高（直接法により減価償却を行っている）

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	取得価格	減価償却累計額	当期末残高
建物付属設備（電気工事）	546,000	308,166	237,834
什器備品（電話設備機器及び電話・LAN工事）	1,134,000	824,342	309,658
什器備品（インターネットセキュリティ設備）	1,058,400	837,405	220,995
車両運搬具（乗用車）	718,354	718,353	1
ソフトウェア（ソフトウェアSPSS）	524,988	227,493	297,495
建物付属設備（5階OAフロア設置工事）	2,268,000	278,586	1,989,414
建物付属設備（6階スライディングウォール）	3,726,000	457,677	3,268,323
ソフトウェア（ウェブサイト）	2,608,200	391,230	2,216,970
什器備品（シュレッダー）	420,984	56,131	364,853
什器備品（紙折り機）	311,472	41,529	269,943
合 計	13,316,398	4,140,912	9,175,486

5. 補助金等の内訳ならびに交付者、当期の増減額及び残高

補助金等の内訳ならびに交付者、当期の増減額及び残高は、次のとおりである。

（単位：円）

補助金等の名称	交付者	前期末残高	当期増加額	当期減少額	当期末残高	貸借対照表上の記載区分
※1 生活困窮者就労準備 支援事業等補助金 （社会福祉推進事業 分）	厚生労働省	0	15,000,000	15,000,000	0	
※2 赤い羽根福祉基金助 成金	中央共同募金会	0	4,300,000	4,300,000	0	
合 計		0	19,300,000	19,300,000	0	

※1. 当該調査研究事業に対し、15,000,000円の補助金を受けており、同事業費の総額は22,970,496円であった。

※2. 当該調査研究事業に対し、4,300,000円の補助金を受けており、同事業費の総額は8,777,721円であった。