

製成

第 〇 号

事業報告書

医療法人整理番号	28038
報告期間	令和6年4月1日
自	至
至	令和7年3月31日
1 事業報告書の概要	
(1) 名称	社会医療法人財団聖フランシスコ会
分類①	財団
分類②	社会医療法人
分類③	
都道府県	兵庫県
市区町村	姫路市
町名・番地	仁豊野650番地
建物名	
従たる事務所の記載はごち	
(3) 設立認可年月日	昭和25年2月2日
(4) 設立登記年月日	昭和37年7月2日
(5) 理事長の氏名	古川 正子
役員及び評議員の人数	23
役員及び評議員	記載はごち

2 事業の概要

(1-1) 本来業務（病院、診療所）	記載はごち
(1-2) 本来業務（介護老人保健施設、介護医療院）	記載はごち
(2) 附帯業務	記載はごち
(3) 収益業務	記載はごち
(4) 当該会計年度内に社員総会又は評議員会で議決又は同意した事項	記載はごち
(5) 当該会計年度内に発行した医療機関債	記載はごち
(6) 当該会計年度内に購入した医療機関債	記載はごち
(7) 当該会計年度内に開設（許可を含む）した主要な施設	記載はごち
(8) 当該会計年度内に他の法律、通知等において指定された内容	記載はごち 全ての指定内容について記載しても差し支えない。
(9) その他	記載はごち 当該会計年度内に行われた工事、医療機器の購入又はリース契約、診療科の新設又は廃止等を記載する。（任 意）



## 事業報告書

1-(5) 役員及び評議員				
役職	姓	名	備考	
理事	古川	正子	理事長	
理事	松本	信愛		
理事	若月	弘美		
理事	松山	康二		
理事	藤村	雄二		
理事	金廣	有彦	姫路聖マリア病院管理者、介護老人保健施設マリア・ヴィラ管理者	
理事	尾崎	琢磨		
理事	アントニウス	ハルノ		
理事	前田	文彦		
監事	田中	厚子		
監事	清水	正雄		
監事	石丸	伸司		
評議員	石岡	ヒロ子	看護師 (聖フランシスコ病院 宗教部長)	
評議員	西村	玄	看護師 (姫路修道院療養室担当)	
評議員	野津	節江	経営有識者 (元聖フランシスコ病院 総婦長)	
評議員	片岡	幸子	医療を受ける者 (元姫路聖マリア病院 放射線技師)	
評議員	井原	彰一	医師 (坂出聖マルチン病院 リハビリテーション科部長)	
評議員	小西	和子	看護師 (元姫路医療センター附属看護学校 非常勤講師)	
評議員	富井	茂子	経営有識者 (元姫路聖マリア病院 事務長)	
評議員	PARK	KYOUNG OK	医療を受ける者 (元パストラルケアワーカー)	
評議員	片岡	久子	医療を受ける者 (姫路修道院 修道院長)	
評議員	佐藤	弘子	経営有識者 (元姫路聖マリア病院 薬剤部長)	



(開設する病院、診療所（医療法第42条の指定管理者として管理する病院等を含む。）の業務）

[illegible]





# 營業報告書

[illegible]





2-(5) 当該会計年度内に発行した医療機関債

[illegible]

(注) 医療機関債の発行総額、申込単位、申込期間、利率、払込期日、資金使途、償還の方法及び期限を記載すること。なお、発行要項の写しの添付に代えても差し支えない。  
医療機関債を医療法人が引き受けた場合には、当該医療法人名を全て明記すること。

2-(6) 当該会計年度内に購入した医療機関賃

これらの医療機関が中核における医療態勢の分化・連携を図る医療連携を行っており、

[illegible][illegible]

1. 医療機関を買取る医療法人は、医療機関債の発行により資金の取得が行われる医療機関と同一の二次医療圏内に自らの医療機関を有しており、これらの医療機関が地域における医療機能の分化・連携に資する医療連携を行って

2. 購入した医療機関債名、発行元医療法人名、購入総額及び償還期間を記載すること。なお、契約書又は債権証書の写しの添付に代えても差し支えない。

2-(7) 当該会計年度内に開設（許可を含む）した主要な施設  
 開設（許可を含む）した主要な施設  
 日付

坂田

**開設（許可を含む）した主要な施設**

[illegible]



2-(9) その他

[illegible]

(共) 当該会十年以内に完了した工事、医療機器の購入又はリース契約、診療科の新設又は廃止等を記載する。(任意)

法人名 社会医療法人財団聖フランシスコ会  
所在地 姫路市仁豊野650番地

医療法人番号

財 産 目 録  
(令和7年3月31日現在)

1. 資 産 額	6,875,081 千円
2. 負 債 額	4,215,366 千円
3. 純 資 産 額	2,659,714 千円

(内 訳)		(単位：千円)
区 分		金 額
A 流 動 資 産		3,346,396
B 固 定 資 産		3,528,684
C 資 産 合 計 (A+B)		6,875,081
D 負 債 合 計		4,215,366
E 純 資 産 (C-D)		2,659,714

(注) 財産目録の価額は、貸借対照表の価額と一致すること。  
千円未満の端数処理のため、金額の合計と内訳が一致しないことがある。

土地及び建物について、該当する欄の□を塗りつぶすこと。

土 地	( □ 法人所有    ■ 賃借    □ 部分的に法人所有(部分的に賃借) )
建 物	( □ 法人所有    □ 賃借    ■ 部分的に法人所有(部分的に賃借) )

法人名 社会医療法人財団聖フランシスコ会  
所在地 姫路市仁豊野650番地

※医療法人整理番号 28038

貸借対照表  
令和7年3月31日 現在

(単位：千円)

資産の部		負債の部	
科目	金額	科目	金額
<b>I 流動資産</b>	3,346,396	<b>I 流動負債</b>	1,790,199
現金及び預金	1,624,371	買掛金	191,649
事業未収金	1,589,326	短期借入金	281,656
未収金	53,707	短期リース債務	74,722
たな卸資産	60,451	未払金	173,903
前払費用	24,576	未払費用	723,648
その他の流動資産	3,772	未払法人税等	82
貸倒引当金	-9,810	未払消費税等	7,509
		預り金	38,319
		賞与引当金	298,220
		その他の流動負債	489
		その他引当金	
		その他の流動負債	
<b>II 固定資産</b>	3,528,684	<b>II 固定負債</b>	2,425,167
<b>1 有形固定資産</b>	2,919,962	長期借入金	1,025,244
建物	2,053,276	長期未払金	37,685
構築物	46,995	長期リース債務	160,888
医療用器械備品	549,623	退職給付引当金	1,201,349
その他の器械備品	267,246	その他の固定負債	
車両及び船舶	2,821		
土地			
建設仮勘定			
その他の有形固定資産			
<b>2 無形固定資産</b>	280,875		
ソフトウェア	279,111		
その他の無形固定資産	1,763		
その他の無形固定資産			
<b>3 その他の資産</b>	327,846		
有価証券	100		
長期前払費用	4,948		
その他の固定資産	222,687		
繰延消費税等	100,110		
役員等長期貸付金			
長期前払費用			
繰延税金資産			
その他の固定資産			
<b>資産合計</b>	6,875,081		
		<b>負債合計</b>	4,215,366
		<b>純資産の部</b>	
		科目	金額
		<b>I 基金</b>	
		<b>II 積立金</b>	2,659,714
		設立等積立金	30,000
		繰越利益積立金	2,629,714
		その他積立金	
		<b>III 評価・換算差額等</b>	
		その他有価証券評価差額金	
		繰延ヘッジ損益	
		<b>純資産合計</b>	2,659,714
		<b>負債・純資産合計</b>	6,875,081

(注) 1. 表中の科目について、不要な科目は削除しても差し支えないこと。また、別に表示することが適当であると認められるものについては、当該資産、負債及び純資産を示す名称を付した科目をもって、別に掲記することを妨げないこと。

2. 社会医療法人及び特定医療法人については、純資産の部の基金の科目を削除すること。



法人名 社会医療法人財団聖フランシスコ会

所在地 姫路市仁豊野650番地

医療法人整理番号

28038

## 損 益 計 算 書

自 令和6年4月1日

至 令和7年3月31日

(単位：千円)

科目		金 額	
I 事業損益			
A 本来業務事業損益			
1 事業収益			9,976,341
2 事業費用			
(1) 事業費	10,640,251		
(2) 本部費	0		10,640,251
本来業務事業損失			663,910
B 附帯業務事業損益			
1 事業収益			556,943
2 事業費用			470,486
附帯業務事業利益			86,457
C 収益業務事業損益			
1 事業収益			0
2 事業費用			0
収益業務事業利益			0
事業損失			577,453
II 事業外収益			
受取利息	223		
その他の事業外収益	0		223
III 事業外費用			
支払利息	8,995		
その他の事業外費用	0		8,995
経常損失			586,225
IV 特別利益			
固定資産売却益	0		
その他の特別利益	0		0
V 特別損失			
固定資産売却損	0		
その他の特別損失	4,297		4,297
税引前当期純損失			590,522
法人税・住民税及び事業税	82		
法人税等調整額	0		82
当期純損失			590,604

(注) 1. 利益がマイナスとなる場合には、「利益」を「損失」と表示すること。

2. 表中の科目について、不要な科目は削除しても差し支えないこと。また、別に表示することが適当であると認められるものについては、当該事業損益、事業外収益、事業外費用、特別利益及び特別損失を示す名称を付した科目をもって、別に掲記することを妨げないこと。

## 様式11-7

法人名 社会医療法人財団聖フランシスコ会

所在地 姫路市仁豊野650番地

※医療法人整理番号

## 関係事業者との取引の状況に関する報告書

## (1) 法人である関係事業者

種類	名称	所在地	資産 総額 (千円)	事業内容	関係事業者 との関係	取引の内容	取引 金額 (千円)	科目	期末 残高 (千円)
役員が代表者である法人	宗教法人聖フランシスコ病院修道女会	兵庫県姫路市	5,402,848	宗教法人	出捐者 借入金の返済 不動産の賃借	借入金の返済	248,400	長期借入金	906,900
						利息の支払い(注)1	8,595	-	-
						賃借料の支払い(注)2	333,384	差入保証金	200,000

## (取引条件及び取引条件の決定方針等)

(注)1. 支払利息は市場金利を勘案して決定しております。

(注)2. 不動産の賃借料は、不動産の時価に基づき決定しております。

## (2) 個人である関係事業者

種類	氏名	職業	関係事業者 との関係	取引の内容	取引 金額 (千円)	科目	期末 残高 (千円)
該当なし							

## (取引条件及び取引条件の決定方針等)

(注) 1 種類は法第51条第1項に定める関係事業者のうち該当する関係を記載する。近親者である場合には続柄を記載する。

2 該当する取引がない場合には、「種類」欄に該当なしと記載する。(様式の提出は必要)

様式6

監 事 監 査 報 告 書

社会医療法人財団聖フランシスコ会

理事長 古川 正子 殿

私たちは、社会医療法人財団聖フランシスコ会の令和6年会計年度（令和6年4月1日から令和7年3月31日まで）の業務及び財産の状況等について監査を行いました。その結果につき、以下のとおり報告いたします。

監査の方法の概要

私たちは、理事会その他重要な会議に出席するほか、理事等からその職務の執行状況を聴取し、重要な決議書類等を閲覧し、本部及び主要な施設において業務及び財産の状況を調査し、事業報告を求めました。また、事業報告書並びに会計帳簿等の調査を行い、計算書類、すなわち財産目録、貸借対照表及び損益計算書（医療法人会計基準第3条に規定する重要な会計方針の記載及び第22条に規定する貸借対照表等に関する注記を含む）、純資産変動計算書及び附属明細表の監査を実施しました。

記

監査結果

- (1) 事業報告書は、法令及び寄附行為に準拠して、作成されているものと認めます。
- (2) 会計帳簿は、記載すべき事項を正しく記載し、上記の計算書類の記載と合致しているものと認めます。
- (3) 計算書類は、法令及び寄附行為に準拠して、作成されているものと認めます。
- (4) 理事の職務執行に関する不正の行為又は法令若しくは寄附行為に違反する重大な事実はありません。

令和7年6月17日

社会医療法人財団聖フランシスコ会

監事 田中厚子

監事 清水正雄

監事 石丸 伸司

添付書類（構造設備及び体制）

医療法第42条の2第1項第5号の要件に該当する旨を説明する書類

社会医療法人財団聖フランシスコ会

申請者名： 理事長 古川 正子

住 所： 兵庫県姫路市仁豊野 650 番地

以下のとおり相違ありません。

施 設 名	姫路聖マリア病院
施設の所在地	兵庫県姫路市仁豊野 650 番地
管轄保健所名	姫路市保健所

1 診療科目

科 目	科	科	科	科	科	科	科
	別紙 1 のとおり				科	科	科
	科	科	科	科	科	科	科

2 許可病床数

一 般		療 養		結 核		精 神		感 染 症		合 計	
室	床	室	床	室	床	室	床	室	床	室	床
239	440									239	440

3 構造設備

(1) 総括表（該当する業務の区分及び所有する施設・設備等の□にチェックすること。）

業務の区分	施 設	設 備 等
<input checked="" type="checkbox"/> 救急医療 <input type="checkbox"/> 精神科救急医療 <input type="checkbox"/> 災害医療 <input type="checkbox"/> へき地医療 <input type="checkbox"/> 病院 <input type="checkbox"/> へき地診療所 <input type="checkbox"/> 周産期医療 <input type="checkbox"/> 小児救急医療	<input checked="" type="checkbox"/> 集中治療室 <input type="checkbox"/> 母体胎児集中治療管理室 <input type="checkbox"/> 新生児集中治療管理室 <input checked="" type="checkbox"/> 診察室 <input checked="" type="checkbox"/> 手術室 <input checked="" type="checkbox"/> 処置室 <input checked="" type="checkbox"/> 臨床検査施設 <input checked="" type="checkbox"/> エックス線診療室 <input checked="" type="checkbox"/> 調剤所 <input type="checkbox"/> 保護室 <input checked="" type="checkbox"/> 面会室 <input checked="" type="checkbox"/> 専用病床（ 2 床） <input checked="" type="checkbox"/> 優先的に使用される病床 <input checked="" type="checkbox"/> 備蓄倉庫 <input type="checkbox"/> ヘリポート（ <input type="checkbox"/> 敷地内 <input type="checkbox"/> 近接地） <input checked="" type="checkbox"/> 医師住宅 <input checked="" type="checkbox"/> 看護師住宅	<input checked="" type="checkbox"/> 分娩監視装置 <input checked="" type="checkbox"/> 新生児用呼吸循環監視装置 <input checked="" type="checkbox"/> 超音波診断装置 <input checked="" type="checkbox"/> 新生児用人工換気装置 <input checked="" type="checkbox"/> 微量輸液装置 <input checked="" type="checkbox"/> 保育器 <input checked="" type="checkbox"/> 簡易ベッド <input checked="" type="checkbox"/> 携帯用医療機器 <input checked="" type="checkbox"/> 食料 <input checked="" type="checkbox"/> 飲料水 <input checked="" type="checkbox"/> 医薬品 <input checked="" type="checkbox"/> 自家発電装置 <input checked="" type="checkbox"/> トリアージタッグ <input type="checkbox"/> 救急用自動車 <input checked="" type="checkbox"/> 広域災害・救急医療情報システム

## (2) 災害医療の確保に関する事業に係る病院の概要

区 分	構造の概要	耐震基準	用途の区分	室 数

(3) 開設するべき診療所の所在地の都道府県において病院を開設する場合の当該病院の概要

病 院 名	施 設	へき地診療所からの入院患者の受入れ体制
	<input type="checkbox"/> 診察室 <input type="checkbox"/> 手術室 <input type="checkbox"/> 処置室 <input type="checkbox"/> 臨床検査施設 <input type="checkbox"/> エックス線診療室 <input type="checkbox"/> 調剤所 <input type="checkbox"/> 病床数 (                  床) <input type="checkbox"/> 医師住宅 <input type="checkbox"/> 看護師住宅	
	<input type="checkbox"/> 診察室 <input type="checkbox"/> 手術室 <input type="checkbox"/> 処置室 <input type="checkbox"/> 臨床検査施設 <input type="checkbox"/> エックス線診療室 <input type="checkbox"/> 調剤所 <input type="checkbox"/> 病床数 (                  床) <input type="checkbox"/> 医師住宅 <input type="checkbox"/> 看護師住宅	
	<input type="checkbox"/> 診察室 <input type="checkbox"/> 手術室 <input type="checkbox"/> 処置室 <input type="checkbox"/> 臨床検査施設 <input type="checkbox"/> エックス線診療室 <input type="checkbox"/> 調剤所 <input type="checkbox"/> 病床数 (                  床) <input type="checkbox"/> 医師住宅 <input type="checkbox"/> 看護師住宅	

#### 4 職種別従業員数

職種 人員	医師	歯科医師	薬剤師	診療放射線技師	歯科技工士	臨床検査技師	歯科衛生士	看護師	助産師	栄養士	理学療法士	作業療法士	臨床工学技士	事務職員	調理師	その他	計
定員	40	0	6					140	1	1	1					20	209
実人員	74	0	14	15	0	25	1	355	39	11	41	10	10	82	0	118	795
内特殊 関係者	1															3	4

#### 5 勤務体制

	体制	昼間 (15 時現在)		夜間 (3 時現在)		休日 (15 時現在)	
		専任	兼任	専任	兼任	専任	兼任
医師	病院内	4	3	2		2	
	オンコール			3		3	
内 精神科医 (再掲)	病院内						
	オンコール						
内 小児科医 (再掲)	病院内	1					
	オンコール						
内 産婦人科医 (再掲)	病院内		1				
	オンコール						
薬剤師	病院内		1	1		1	
	オンコール						
診療放射線技師	病院内		1	1		1	
	オンコール						
臨床検査技師	病院内		1	1		1	
	オンコール						
看護師	病院内	1	1	2		3	
	オンコール			3		3	
合 計	病院内	5	7	7		8	
	オンコール			6		6	
内 救急医療 (再掲) (精神科救急医療含む)	病院内	4	6	7		8	
	オンコール			6		6	
内 周産期医療 (再掲)	病院内		1				
	オンコール						
内 小児救急医療 (再掲)	病院内	1					
	オンコール						

#### 6 その他の体制

##### (1) 精神科救急医療の場合のみ

- ・精神保健及び精神障害者福祉に関する法律施行規則第5条の2第1号に基づく都道府県知事の指定の有無 (有・無)
- ・精神保健及び精神障害者福祉に関する法律施行規則第5条の2第3号に基づく常時勤務する指定医の人数 ( 人)

##### (2) 災害医療の場合のみ

- ・災害派遣医療チーム (DMAT) の有無 (有・無)

## 社会医療法人財団聖フランシスコ会 姫路聖マリア病院 診療科目一覧

内科
呼吸器内科
消化器内科
消化器・肝臓内科
循環器内科
緩和ケア内科
腎臓内科
神経内科
人工透析内科
外科
乳腺外科
消化器外科
大腸・肛門外科
内視鏡外科
アレルギー科
小児外科
形成外科
整形外科
小児科
皮膚科
泌尿器科
産婦人科
眼科
耳鼻いんこう科
リハビリテーション科
放射線科
病理診断科
救急科
麻酔科

添付書類 1 - 2 (救急医療)

医療法第 4 2 条の 2 第 1 項第 5 号の要件に該当する旨を説明する書類

社会医療法人財団聖フランシスコ会

申請者名： 理事長 古川 正子

住 所： 兵庫県姫路市仁豊野 650 番地

以下のとおり相違ありません。

病 院 名	姫路聖マリア病院
病院の所在地	兵庫県姫路市仁豊野 650 番地
管轄保健所名	姫路市保健所

[夜間等救急自動車等搬送件数]

消防機関の救急自動車による搬送件数	① 3, 1 8 3 件
医療施設が保有する救急用自動車による搬送件数	② 0 件
民間会社が保有する救急用自動車による搬送件数	③ 0 件
ヘリコプターによる搬送件数	④ 0 件
合 計	3, 1 8 3 件
3 会計年度平均	1, 0 6 1 件

(記載上の注意事項)

- 直近に終了した 3 会計年度における夜間（午後 6 時から翌日の午前 8 時までとし、休日を除く。）及び休日（日曜日、国民の祝日に関する法律（昭和 2 3 年法律第 1 7 8 号）第 3 条に規定する休日及び年末年始の日（1 月 1 日を除く 1 2 月 2 9 日から 1 月 3 日まで）及び土曜日又はその振替日）の救急搬送件数を記載すること。

添付資料

- 夜間等救急自動車等搬送件数明細表
- 夜間等救急自動車等搬送件数を証明する書類（救急搬送証明書等の写し（患者の氏名及び住所に係る記載の部分については、消去等の処理をすること。））



# 夜間等救急自動車等搬送件数明細表

(自 令和4年 4月 1日 至 令和5年 3月31日)

消防機関の救急自動車による搬送件数	1, 1 8 2 件
医療施設が保有する救急用自動車による搬送件数	0 件
民間会社が保有する救急用自動車による搬送件数	0 件
ヘリコプターによる搬送件数	0 件

(自 令和5年 4月 1日 至 令和6年 3月31日)

消防機関の救急自動車による搬送件数	9 3 5 件
医療施設が保有する救急用自動車による搬送件数	0 件
民間会社が保有する救急用自動車による搬送件数	0 件
ヘリコプターによる搬送件数	0 件

(自 令和6年 4月 1日 至 令和7年 3月31日)

消防機関の救急自動車による搬送件数	1, 0 6 6 件
医療施設が保有する救急用自動車による搬送件数	0 件
民間会社が保有する救急用自動車による搬送件数	0 件
ヘリコプターによる搬送件数	0 件

(合 計)

消防機関の救急自動車による搬送件数	3, 1 8 3 件
医療施設が保有する救急用自動車による搬送件数	0 件
民間会社が保有する救急用自動車による搬送件数	0 件
ヘリコプターによる搬送件数	0 件

(記載上の注意事項)

○ (合計) の表以外については、会計年度毎に記載すること。

## 役員報酬規程

### (目的)

第1条 本規程は社会医療法人財団聖フランシスコ会（以下、「本会」という。）の役員・評議員の報酬に関する事項を定める。

また、理事・監事・評議員の理事会・評議員会出席用務に係る交通費の支給基準を定めることを目的とする。

### (定義等)

第2条 この規程において、次の各号に掲げる用語の定義は、当該各号に定めるところによる。

- (1) 役員とは、理事及び監事をいう。
- (2) 内部役員とは、役員のうち、当法人を主たる勤務場所とするものをいう。
- (3) 外部役員とは、役員のうち、内部役員以外の者をいう。
- (4) 評議員とは、寄附行為第15条に基づき置かれる者をいう。

### (報酬)

第3条 本規程における役員報酬は本会役員のうち法人業務を行う理事長に対して理事長手当（月額1,000,000円）を支給する。

- 2 報酬等が民間事業者の役員報酬や従業員の給与、当該医療法人の経理の状況を考慮して、不当に高額にならないような支給基準とする。
- 3 内部役員のうち、医師については別に定める「医師職年俸制規程」による。
- 4 内部役員のうち、医師以外の者については別に定める「賃金規程」による。
- 5 病院管理者（病院長）、老健管理者以外の常勤（フルタイム型）職員が、理事を兼務する場合、3、4項に加え理事兼務手当（月額50,000円）を支給する。
- 6 内部役員のうちパート・アルバイト型職員、外部役員及び評議員が理事会等に出席した場合は、交通費とは別に別表に定める額の日当を支給する。
- 7 書面決議が行われた場合、内部役員のうちパート・アルバイト型職員、外部役員には、別表に定める額の日当を支給する。
- 8 常勤（フルタイム型）内部役員の退職に当たっては、別に定める「理事退職慰労金支給規程」に基づき、退職慰労金を支給することができる。

### (報酬額)

第4条 年額3,600万円を上限とする。

### (交通費の支給)

第5条 外部役員及び評議員には、年3回開催する定例理事会・評議員会及び臨時開催の理事会・評議員会出席の交通費の実費を支給する。テレビ電話等による

出席、または書面決議の際には交通費の支給はない。

(支給方法)

第6条 報酬、日当及び交通費の支給に関しては、理事会・評議員会の開催日に支給する。ただし、テレビ電話等で出席の場合は、原則、開催日以降に口座振込により支給する。また、内部役員の場合、給与支給日に合わせて支給する。

2 書面決議の日当の支給に関しては、決議があったとみなされた日以降に、原則、口座振込により支給する。ただし、日程により定例及び臨時の理事会開催日に合わせて支給することもある。

(経理処理)

第7条 別に定める「経理規程」による。

(協議事項)

第8条 本規程に定めのない事項については、理事会・評議員会において協議し、決定するものとする。

(改訂)

第9条 本規程の改訂は理事会・評議員会の議決を経て改訂する。

附 則

本規程は2012年12月4日より施行する。

改 訂 2013年11月28日

改 訂 2016年11月25日（寄附行為変更に伴う）

改 訂 2017年6月3日（別表）

改 訂 2018年3月3日（文言の変更及び理事兼務手当の創設）

改 訂 2020年2月29日（理事長手当額変更）

改 訂 2020年6月24日（書面決議報酬）

別表（第3条関係）

役職名	報酬の額	報酬の額（書面決議）
内部役員 （パート・アルバイト型）	日当 20,000円	日当 5,000円
外部役員	日当 20,000円	日当 5,000円
評議員	日当 20,000円	—

以上

( 各種附表 3 )

## 保有する資産の明細表

## 1. 総括表

区 分	業務の用に 供する財産	保有財産	減価償却引 当特定預金	特定事業 準備資金	その他の財産
流動資産	1,722,024,621 円				1,624,371,930 円
現金及び預金					1,624,371,930 円
医業未収金	1,589,326,860 円				0 円
未収金	53,707,368 円				0 円
有価証券					0 円
たな卸資産	60,451,668 円				0 円
前払費用	24,576,585 円				0 円
その他の流動資産	3,772,340 円				0 円
貸倒引当金	△ 9,810,000 円				0 円
固定資産	3,528,584,908 円	0 円	0 円	0 円	100,000 円
有形固定資産	2,919,962,661 円	0 円			0 円
建物	1,396,261,295 円	0 円			0 円
建物附属設備	657,014,800 円	0 円			0 円
構築物	46,995,548 円	0 円			0 円
医療用器械備品	549,623,750 円	0 円			0 円
その他の器械備品	267,246,095 円	0 円			0 円
車両及び船舶	2,821,173 円	0 円			0 円
土地	0 円	0 円			0 円
建物仮勘定		0 円			0 円
その他の有形固定資産	0 円	0 円			0 円
無形固定資産	280,875,662 円	0 円			0 円
ソフトウェア	279,111,994 円	0 円			0 円
電話加入権	1,444,213 円	0 円			0 円
水道施設利用権	0 円	0 円			0 円
電気ガス供給施設利用権	319,455 円	0 円			0 円
その他の資産	327,746,585 円		0 円	0 円	100,000 円
有価証券					100,000 円
役員等長期貸付金					0 円
差入保証金	222,487,380 円				0 円
長期前払費用	4,948,582 円				0 円
繰延税金資産	0 円				0 円
減価償却引当特定預金			0 円		
事業特定預金				0 円	
その他の固定資産	100,310,623 円				0 円
資産合計	① 5,250,609,729 円	② 0 円	③ 0 円	④ 0 円	1,624,471,930 円

(記載上の注意事項)

- 直近に終了した会計年度の貸借対照表に計上する資産について記載すること。
- 表中の科目については貸借対照表に合わせ、必要な科目の追加又は不要な科目の削除を行うこと。

## 2 業務の用に供する財産の明細

区分	施設名(事業)	合 計	総合病院 磐路聖マリア病院	介護老人保健施設 マリア・ヴィア	マリア訪問看護 ステーション
流動資産		1,722,024,821 円	1,513,755,103 円	104,489,335 円	8,553,360 円
医業未収金		1,589,326,860 円	1,404,659,058 円	102,617,304 円	8,414,605 円
未収金		53,707,368 円	33,206,887 円	537,950 円	173,480 円
たな卸資産		60,451,668 円	59,318,410 円	621,328 円	3,200 円
前払費用		24,576,585 円	22,361,802 円	381,452 円	13,379 円
繰延税金資産		0 円	0 円	0 円	0 円
その他の流動資産		3,772,340 円	2,822,340 円	950,000 円	0 円
貸倒引当金		△ 9,810,000 円	△ 8,583,394 円	△ 618,699 円	△ 51,304 円
固定資産		3,529,584,908 円	2,692,625,854 円	34,389,756 円	1,764,408 円
有形固定資産		2,919,962,661 円	2,078,599,520 円	31,570,456 円	1,392,616 円
建物		1,396,261,295 円	763,049,132 円	0 円	0 円
建物附属設備		857,014,800 円	496,464,356 円	13,216,421 円	0 円
構築物		46,995,548 円	27,478,164 円	2,692,531 円	0 円
医療用器械備品		549,623,750 円	542,318,172 円	6,085,051 円	0 円
その他の器械備品		267,246,095 円	248,254,988 円	9,023,395 円	1,392,608 円
車両及び船舶		2,821,173 円	943,698 円	553,058 円	8 円
土地		0 円	0 円	0 円	0 円
建設仮勘定		0 円	0 円	0 円	0 円
その他の有形固定資産		0 円	0 円	0 円	0 円
無形固定資産		280,875,862 円	277,962,800 円	2,096,351 円	307,752 円
ソフトウェア		279,111,994 円	276,199,132 円	2,096,351 円	307,752 円
電話加入権		1,444,213 円	1,444,213 円	0 円	0 円
水道施設利用権		0 円	0 円	0 円	0 円
電気ガス供給施設利用権		319,455 円	319,455 円	0 円	0 円
その他の資産		327,746,585 円	326,353,544 円	722,949 円	64,040 円
差入保証金		222,487,360 円	222,237,760 円	112,770 円	64,040 円
長期前払費用		4,948,582 円	4,384,857 円	300,749 円	0 円
繰延税金資産		0 円	0 円	0 円	0 円
その他の固定資産		100,310,623 円	99,730,927 円	309,430 円	0 円
資産合計		⑤ 5,250,609,729 円	4,196,610,967 円	138,879,091 円	10,317,768 円

(記載上の注意事項)

- 直前に終了した会計年度の貸借対照表に計上する資産について、開設する施設毎に記載(同一施設内において複数の事業を行っている場合にあっては、主たる事業については施設名、その他については事業名を記載)すること。
- 表中の科目については貸借対照表に合わせ、必要な科目の追加又は不要な科目の削除を行うこと。  
ただし、現金、預金、有価証券、建物仮勘定、貸付金その他これに類する資産については追加しないこと。
- ⑤が①と一致すること。

区分	施設名(事業)	居宅介護支援事業所 ケアプランマリア	居宅サービス事業所 介護サービスマリア	メディカルシミュレーション センターひめマリア	看護職員総合支援センター 看護力研・看護実践実習導入研修部
流動資産		7,296,228 円	5,309,522 円	1,386,422 円	66,800,203 円
医療未収金		7,336,915 円	5,288,369 円	0 円	48,454,642 円
未収金		0 円	0 円	389,571 円	17,969,400 円
たな卸資産		0 円	3,600 円	230,767 円	274,363 円
前払費用		3,318 円	49,271 円	768,421 円	500,024 円
繰延税金資産		0 円	0 円	0 円	0 円
その他の流動資産		0 円	0 円	0 円	0 円
貸倒引当金		△ 44,005 円	△ 31,718 円	△ 2,337 円	△ 398,226 円
固定資産		1,210,303 円	666,394 円	147,032,884 円	542,962,965 円
有形固定資産		820,887 円	703,841 円	146,987,085 円	542,553,339 円
建物		0 円	287,906 円	132,912,434 円	411,479,186 円
建物附属設備		1 円	15,248 円	12,929,531 円	111,036,655 円
構築物		0 円	0 円	1,000,779 円	13,247,610 円
医療用器械備品		0 円	0 円	23 円	249,965 円
その他の器械備品		650,995 円	230,601 円	144,316 円	6,188,223 円
車両及び船舶		169,891 円	169,836 円	0 円	351,700 円
土地		0 円	0 円	0 円	0 円
建設仮勘定		0 円	0 円	0 円	0 円
その他の有形固定資産		0 円	0 円	0 円	0 円
無形固定資産		360,456 円	148,303 円	0 円	0 円
ソフトウェア		360,456 円	148,303 円	0 円	0 円
電話加入権		0 円	0 円	0 円	0 円
水道施設利用権		0 円	0 円	0 円	0 円
電気ガス供給施設利用権		0 円	0 円	0 円	0 円
その他の資産		28,960 円	14,250 円	45,799 円	409,526 円
差入保証金		28,960 円	14,250 円	0 円	8,390 円
長期前払費用		0 円	0 円	45,799 円	178,724 円
繰延税金資産		0 円	0 円	0 円	0 円
その他の固定資産		0 円	0 円	0 円	222,412 円
資産合計		8,506,531 円	6,175,916 円	148,419,306 円	609,763,068 円

- 直近に終了した会計年度の貸借対照表に計上する資産について、開設する施設毎に記載(同一施設内において複数の事業を行っている場合にあっては、主たる事業については施設名、その他については事業名を記載)すること。
- 表中の科目については貸借対照表に合わせ、必要な科目の追加又は不要な科目の削除を行うこと。  
ただし、現金、預金、有価証券、建物仮勘定、貸付金その他これに類する資産については追加しないこと。
- ⑤が④と一致すること。

施設名(事業) 区分	豊後県総合支援センター 相談支援センターマリア	豊後県総合支援センター 短期入所	豊後県総合支援センター 生活介護マリア	姫路型マリア病院 産後ケア事業
流動資産	2,330,268 円	5,187,435 円	5,220,678 円	595,000 円
医業未収金	1,328,013 円	5,082,369 円	5,067,854 円	0 円
未収金	835,080 円	0 円	0 円	595,000 円
たな卸資産	0 円	0 円	0 円	0 円
前払費用	180,149 円	135,549 円	183,220 円	0 円
繰延税金資産	0 円	0 円	0 円	0 円
その他の流動資産	0 円	0 円	0 円	0 円
貸倒引当金	△ 12,974 円	△ 30,483 円	△ 30,396 円	0 円
固定資産	10,992,289 円	21,535,313 円	85,004,832 円	0 円
有形固定資産	10,975,807 円	21,519,512 円	84,929,598 円	0 円
建物	8,229,287 円	16,208,560 円	64,094,790 円	0 円
建物附属設備	2,170,669 円	4,275,391 円	16,906,518 円	0 円
構築物	239,395 円	471,516 円	1,864,553 円	0 円
医療用器械備品	0 円	384,012 円	586,527 円	0 円
その他の器械備品	336,455 円	180,033 円	844,279 円	0 円
車両及び船舶	1 円	0 円	632,931 円	0 円
土地	0 円	0 円	0 円	0 円
建設仮勘定	0 円	0 円	0 円	0 円
その他の有形固定資産	0 円	0 円	0 円	0 円
無形固定資産	0 円	0 円	0 円	0 円
ソフトウェア	0 円	0 円	0 円	0 円
電話加入権	0 円	0 円	0 円	0 円
水道施設利用権	0 円	0 円	0 円	0 円
電気ガス供給施設利用権	0 円	0 円	0 円	0 円
その他の資産	16,482 円	15,801 円	75,234 円	0 円
差入保証金	8,460 円	0 円	12,780 円	0 円
長期前払費用	3,574 円	7,040 円	27,839 円	0 円
繰延税金資産	0 円	0 円	0 円	0 円
その他の固定資産	4,448 円	8,761 円	34,645 円	0 円
資産合計	13,322,557 円	26,722,748 円	90,225,510 円	595,000 円

- 直近に終了した会計年度の貸借対照表に計上する資産について、開設する施設毎に記載(同一施設内において複数の事業を行っている場合にあつては、主たる事業については施設名、その他については事業名を記載)すること。
- 表中の科目については貸借対照表に合わせ、必要な科目の追加又は不要な科目の削除を行うこと。  
ただし、現金、預金、有価証券、建物仮勘定、貸付金その他これに類する資産については追加しないこと。
- ⑤が①と一致すること。

区分	施設名(事業)	姫路聖マリア病院 カナ短期入所			
流動資産		1,071,267 円	0 円	0 円	0 円
医薬未収金		1,077,731 円	円	円	円
未収金		0 円	円	円	円
たな卸資産		0 円	円	円	円
前払費用		0 円	円	円	円
繰延税金資産		0 円	円	円	円
その他の流動資産		0 円	円	円	円
貸倒引当金		△ 5,464 円	円	円	円
固定資産		0 円	0 円	0 円	0 円
有形固定資産		0 円	0 円	0 円	0 円
建物		0 円	円	円	円
建物附属設備		0 円	円	円	円
構築物		0 円	円	円	円
医療用器械備品		0 円	円	円	円
その他の器械備品		0 円	円	円	円
車両及び船舶		0 円	円	円	円
土地		0 円	円	円	円
建設仮勘定		0 円	円	円	円
その他の有形固定資産		0 円	円	円	円
無形固定資産		0 円	0 円	0 円	0 円
ソフトウェア		0 円	円	円	円
電話加入権		0 円	円	円	円
水道施設利用権		0 円	円	円	円
電気ガス供給施設利用権		0 円	円	円	円
その他の資産		0 円	0 円	0 円	0 円
差入保証金		0 円	円	円	円
長期前払費用		0 円	円	円	円
繰延税金資産		0 円	円	円	円
その他の固定資産		0 円	円	円	円
資産合計		1,071,267 円	0 円	0 円	0 円

- 直近に終了した会計年度の貸借対照表に計上する資産について、開設する施設毎に記載(同一施設内において複数の事業を行っている場合にあつては、主たる事業については施設名、その他については事業名を記載)すること。
- 表中の科目については貸借対照表に合わせ、必要な科目の追加又は不要な科目の削除を行うこと。  
ただし、現金、預金、有価証券、建物仮勘定、貸付金その他これに類する資産については追加しないこと。
- ⑤が①と一致すること。



### 3 保有財産の明細

保有財産(使用目的)	使用予定年月日	取得年月日	取得価額	保有財産の帳簿価額
該当なし			円	円
			円	円
			円	円
			円	円
			円	円
			円	円
			円	円
			円	円
			円	円
合 計	—	—	0 円	0 円

(記載上の注意事項)

- ⑥が②と一致すること。

### 4 減価償却引当特定預金の明細

当該資金の目的	財産の取得又は改良の予定年度	左記の予定年度に必要な最低額	減価償却累計額	減価償却引当特定預金の帳簿価額
該当なし		円	円	円
		円	円	円
		円	円	円
		円	円	円
		円	円	円
		円	円	円
合 計	—	円	円	0 円

(記載上の注意事項)

- ⑦が③と一致すること。

### 5 特定事業準備資金の明細

当該資金の目的	特定事業の開始予定年度	左記の予定年度に必要な最低額	毎会計年度に積み立てる額	特定事業準備資金の帳簿価額
該当なし		円	円	円
		円	円	円
		円	円	円
		円	円	円
		円	円	円
		円	円	円
合 計	—	円	円	0 円

(記載上の注意事項)

- ⑧が④と一致すること。

- 当該資金の目的毎に必要な最低額に関する合理的な算定根拠について、「特定事業準備資金の明細の別紙」(任意の様式)を作成し、併せて提出すること。(なお、当該別紙についても閲覧対象であること)

## 6 土地の明細

住 所	総面積	内 借地の面積	内 自地の面積	用途の区分
姫路市仁豊野650番地	53,630.16 m <sup>2</sup>	53,630.16 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	敷地（主要エリア）
姫路市仁豊野613番地	4,023.65 m <sup>2</sup>	4,023.65 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	社宅
姫路市仁豊野610番地-1-4	309.35 m <sup>2</sup>	309.35 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	社宅
姫路市仁豊野610番地-1-5	175.11 m <sup>2</sup>	175.11 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	社宅
姫路市仁豊野610番地-1-6	160.20 m <sup>2</sup>	160.20 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	社宅
姫路市仁豊野610番地-1-7	171.00 m <sup>2</sup>	171.00 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	社宅
姫路市仁豊野917番地-1	279.18 m <sup>2</sup>	279.18 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	臨時駐車場

## 7 建物の明細

区 分	構造の概要	延床面積	自家・借家	用途の区分	用途別の面積
マリア館	鉄筋コンクリート地下1階付8階建（耐震）	14,506.49 m <sup>2</sup>	借家	医療	14,406.53 m <sup>2</sup>
				給気室	61.78 m <sup>2</sup>
				ポンプ室	29.16 m <sup>2</sup>
				井戸小屋	8.03 m <sup>2</sup>
エマオ館	鉄筋コンクリート6階建（耐震）	7,386.54 m <sup>2</sup>	借家	医療	7,386.54 m <sup>2</sup>
					m <sup>2</sup>
ナザレ館	鉄筋コンクリート3階建（耐震）	2,285.73 m <sup>2</sup>	借家	医療	2,285.73 m <sup>2</sup>
					m <sup>2</sup>
カナ館	鉄筋コンクリート6階建（免震）	8,137.84 m <sup>2</sup>	借家	医療	8,137.84 m <sup>2</sup>
					m <sup>2</sup>
タボール館	鉄骨造6階建（耐震）	2,934.14 m <sup>2</sup>	自家	医療	971.16 m <sup>2</sup>
				医療（42条1号）	943.95 m <sup>2</sup>
				医療（42条4号）	907.95 m <sup>2</sup>
				電気室	111.08 m <sup>2</sup>
ルルド館	鉄筋コンクリート地下1階4階建（耐震）	7,224.08 m <sup>2</sup>	自家	医療	6,806.23 m <sup>2</sup>
				医療（42条7号）	417.85 m <sup>2</sup>
マリア・ヴィラ	鉄筋コンクリート（耐震）	4,504.79 m <sup>2</sup>	借家	介護	4,504.79 m <sup>2</sup>
					m <sup>2</sup>
第2更衣棟	鉄筋コンクリート6階建	339.34 m <sup>2</sup>	借家	更衣室	1,431.76 m <sup>2</sup>
					m <sup>2</sup>
院内廃棄物最終保管場所	鉄筋コンクリート平屋建	92.64 m <sup>2</sup>	借家	院内廃棄物保管	82.54 m <sup>2</sup>
					m <sup>2</sup>
更衣棟	軽量鉄骨2階建（耐震）	387.02 m <sup>2</sup>	借家	更衣室	387.02 m <sup>2</sup>
					m <sup>2</sup>
渡り廊下	鉄骨造2階建（耐震）	39.20 m <sup>2</sup>	借家	渡り廊下	39.20 m <sup>2</sup>
				（ヴィラ⇄ナザレ）	m <sup>2</sup>

区 分	構造の概要	総面積	自家・他家	用途の区分	用途別の面積
渡り廊下	鉄骨造2階建（耐震）	22.23 m <sup>2</sup>	借家	渡り廊下	22.23 m <sup>2</sup>
				（ナザレコマリヤ）	m <sup>2</sup>
					m <sup>2</sup>
渡り廊下	鉄骨造2階建（耐震）	203.96 m <sup>2</sup>	借家	渡り廊下	203.96 m <sup>2</sup>
				（ナザレコマリヤ）	m <sup>2</sup>
					m <sup>2</sup>
ユーティリティ棟	鉄骨造平屋建	44.00 m <sup>2</sup>	借家	電気室	44.00 m <sup>2</sup>
					m <sup>2</sup>
					m <sup>2</sup>
受変電設備棟	鉄骨造平屋建	108.00 m <sup>2</sup>	借家	電気室	108.00 m <sup>2</sup>
					m <sup>2</sup>
					m <sup>2</sup>
発電設備棟	鉄骨造平屋	102.40 m <sup>2</sup>	借家	電気室	102.40 m <sup>2</sup>
					m <sup>2</sup>
					m <sup>2</sup>
職員宿舎	木造2階建（耐震）	207.58 m <sup>2</sup>	借家	社宅	207.58 m <sup>2</sup>
					m <sup>2</sup>
					m <sup>2</sup>
職員宿舎	木造2階建（耐震）	107.00 m <sup>2</sup>	借家	社宅	107.00 m <sup>2</sup>
					m <sup>2</sup>
					m <sup>2</sup>
職員宿舎	木造2階建（耐震）	107.00 m <sup>2</sup>	借家	社宅	107.00 m <sup>2</sup>
					m <sup>2</sup>
					m <sup>2</sup>
職員宿舎	木造2階建（耐震）	106.00 m <sup>2</sup>	借家	社宅	106.00 m <sup>2</sup>
					m <sup>2</sup>
					m <sup>2</sup>
職員宿舎	鉄筋コンクリート3階建	2,739.42 m <sup>2</sup>	借家	社宅	2739.42 m <sup>2</sup>
					m <sup>2</sup>
					m <sup>2</sup>
医療法人管理棟	鉄筋コンクリート4階建	1,335.28 m <sup>2</sup>	借家	管理棟	1,335.28 m <sup>2</sup>
					m <sup>2</sup>
					m <sup>2</sup>
マリア保育所	軽量鉄骨平屋建	230.26 m <sup>2</sup>	借家	保育所	230.26 m <sup>2</sup>
					m <sup>2</sup>
					m <sup>2</sup>

## 8 医療用器械備品の明細

[illegible]

[illegible]

[illegible]

品名	規格	数量	単価	白用・借用	用途の区分
マウス用拡張用電源管理装置(ケーブル付)	VP-6A1	1.00	1 円	白用	検査機
PC用(1台)16Mバイト・自己温度記録計	MDP-MU300H-PJ	1.00	18,823 円	白用	検査機
マウス用拡張用電源管理装置(ケーブル付)	500	1.00	1 円	白用	検査機
16Mバイト 生物顕微鏡	BX53LED	1.00	283,344 円	白用	検査機
16Mバイト 生物顕微鏡	BX53LED	1.00	283,344 円	白用	検査機
25.5インチカラー液晶モニター	5911	1.00	66,205 円	白用	検査機
実験用16Mバイト用電源管理装置	LocarnoEXIA	1.00	242,048 円	白用	検査機
16Mバイト 生物顕微鏡	SmartGene	1.00	48,569 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	SCV-1009EG II A2	1.00	183,127 円	白用	検査機
16Mバイト 生物顕微鏡	maxLEAD12G	1.00	340,418 円	白用	検査機
16Mバイト 生物顕微鏡	Z1	1.00	1,228,330 円	白用	検査機
PHG 電源管理装置	MBIT-10714-PJ	1.00	47,614 円	白用	検査機
マウス用拡張用電源管理装置(ケーブル付)	500	1.00	1 円	白用	検査機
マウス用拡張用電源管理装置(ケーブル付)	GeneXpert/2571/GXIV-4-1-JPN	1.00	280,018 円	白用	検査機
25.5インチカラー液晶モニター	3520	1.00	70,275 円	白用	検査機
25.5インチカラー液晶モニター	FMS-3040U	1.00	48,444 円	白用	検査機
16Mバイト 生物顕微鏡	287,512 円	1.00	287,512 円	白用	検査機
16Mバイト 生物顕微鏡	500	1.00	1 円	白用	検査機
Milestone eGROSServer (内蔵ハードディスク4TB・15.5インチ)		1.00	1,952,081 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	ClearCurve74-HSS	1.00	182,569 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	UF-5000	1.00	2,169,557 円	白用	検査機
PHG 20Mバイト用電源管理装置	HMB250X	1.00	2,002,162 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	NX100	1.00	128,734 円	白用	検査機
マウス用拡張用電源管理装置(ケーブル付)	FORMS	1.00	937,386 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	RAC-3103	1.00	208,213 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	RAC-3103	1.00	208,213 円	白用	検査機
マウス用拡張用電源管理装置(ケーブル付)	BC-ROBO 8001RMD/T02	1.00	5,788,425 円	白用	検査機
マウス用拡張用電源管理装置(ケーブル付)	XR2000	1.00	10,500,600 円	白用	検査機
マウス用拡張用電源管理装置(ケーブル付)	CH-3000	1.00	3,167,300 円	白用	検査機
マウス用拡張用電源管理装置(ケーブル付)	JCA-25050	1.00	33,742,100 円	白用	検査機
マウス用拡張用電源管理装置(ケーブル付)		1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置		1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	KK-730	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	ELKHIO-42	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	S10	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	ICS-313	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	BME-200A	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	Protect	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	MobileArt 3 BRX100	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	AS-D1	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	GAP	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	GAP	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	H249	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	DRS-X-2X80	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置		1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	RADEX-MRAD-AS05	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	UAGV72A	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	KAO-50SS	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	SUD100ATOURNER	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	KOC-50SS	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	CRP050PUP	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	300CLA9-V815M 42	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	LC017mTPCLREZ	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	DR-101202S	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	EX7M084A1	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	CLAW7-V10	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	CLAW7-V10	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	CLAW7-V10	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	DRX1804HC	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	RFX8000HC	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	AquilonLight/Melos	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	RapidEyeCore	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	MobileArt Evolution M7	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	ST-V10	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	ST-V10	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	KCS1923/No2061DR34	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置		1.00	827,235 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置		1.00	2,544,422 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	MAMMONAT ReviseD	1.00	5,562,000 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	Starfire-1DRX-RF80/J4	1.00	3,934,179 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置		1.00	4,320,928 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	CXD-ELITE	1.00	4,806,475 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	SOMATOM X.cite	1.00	3,320,583 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	MAGNETOM Vida fit	1.00	98,222,875 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	K3120	1.00	118,872,600 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	GH-400	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	VARIANTUA-14	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	K3120	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	CL-2000	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	HR-22	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	UA-50	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	GC-282-3.5M	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	UC-320	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	UC-310	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	MT1	1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置		1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置		1.00	1 円	白用	検査機
日立ハイブリッド用電源管理装置	ST8502	1.00	1 円	白用	検査機

[illegible]



[illegible]

品名	規格	数量	単価	自用・備用	用途の区分
日本電産 ベクトル付モータ	PVM-4781	1.00	167,691 円	自用	施設工務課
日本電産 送風機	ZS-630P	1.00	59,631 円	自用	施設工務課
日本電産 扇形型ファンモーター	WSP-140Q-Z06	1.00	569,450 円	自用	施設工務課
日本電産 ベクトル付モータ	PVM-4781	1.00	174,211 円	自用	施設工務課
日本電産 ベクトル付モータ	PVM-4781	1.00	174,211 円	自用	施設工務課
日本電産 送風機	ZS-630P	1.00	59,631 円	自用	施設工務課
日本電産 送風機	ZS-630P	1.00	59,631 円	自用	施設工務課
222 電子 温度計設置装置	HD-plus	1.00	395,994 円	自用	施設工務課
222 電子 温度計設置装置	RSP PQD-LM	1.00	151,526 円	自用	施設工務課
222 電子 温度計設置装置	ARRVO2	1.00	82,201 円	自用	施設工務課
F&P 加温加湿器搭載型フローヒートレーサー	ARRVO2	1.00	69,400 円	自用	施設工務課
F&P 加温加湿器搭載型フローヒートレーサー	ARRVO2	1.00	69,400 円	自用	施設工務課
F&P 加温加湿器搭載型フローヒートレーサー	ARRVO2	1.00	88,400 円	自用	施設工務課
222 電子 温度計設置装置	ARRVO2	1.00	57,001 円	自用	施設工務課
日本電産 ベクトル付モータ	BSM-6301	1.00	338,105 円	自用	施設工務課
日本電産 ベクトル付モータ	BSM-6301	1.00	338,105 円	自用	施設工務課
日本電産 ベクトル付モータ	BSM-6301	1.00	338,105 円	自用	施設工務課
日本電産 ベクトル付モータ	BSM-6301	1.00	338,105 円	自用	施設工務課
日本電産 ベクトル付モータ	BSM-6301	1.00	338,105 円	自用	施設工務課
環境 汚水排水処理装置	DRO-SM1300	1.00	4,224,452 円	自用	施設工務課
環境 多用途空調用換気装置	DGS-200SH	1.00	859,710 円	自用	施設工務課
日本電産 ベクトル付モータ	MU-631R-020	1.00	414,105 円	自用	施設工務課
日本電産 ベクトル付モータ	MU-631R-020	1.00	414,105 円	自用	施設工務課
日本電産 ベクトル付モータ	MU-631R-020	1.00	414,105 円	自用	施設工務課
日本電産 ベクトル付モータ	MU-631R-020	1.00	414,105 円	自用	施設工務課
日本電産 ベクトル付モータ	MU-631R-020	1.00	414,105 円	自用	施設工務課
日本電産 ベクトル付モータ	MU-631R-020	1.00	414,105 円	自用	施設工務課
日本電産 ベクトル付モータ	MU-631R-020	1.00	414,105 円	自用	施設工務課
日本電産 送風機	ZS-630P	1.00	68,287 円	自用	施設工務課
日本電産 送風機	ZS-630P	1.00	68,287 円	自用	施設工務課
日本電産 送風機	ZS-630P	1.00	68,287 円	自用	施設工務課
日本電産 送風機	ZS-630P	1.00	68,287 円	自用	施設工務課
日本電産 送風機	ZS-630P	1.00	68,287 円	自用	施設工務課
日本電産 送風機	ZS-630P	1.00	68,287 円	自用	施設工務課
日本電産 送風機	ZS-630P	1.00	68,287 円	自用	施設工務課
日本電産 送風機	ZS-630P	1.00	68,287 円	自用	施設工務課
222 ベクター モーターコントロールユニット(電気制御)	MAF-TM2	1.00	462,197 円	自用	施設工務課
日本電産 cnd-sd-fan フローレター	TEC-5631	1.00	- 円	自用	施設工務課
日本電産 人工呼吸器	NKV-330	1.00	780,285 円	自用	施設工務課
222 電子 温度計設置装置	Cool-Tier/FANシステム(フローヒートレーサー)222-222-222	1.00	163,492 円	自用	施設工務課
222 電子 温度計設置装置	222 電子 温度計設置装置一式	1.00	800,220 円	自用	施設工務課
222 電子 温度計設置装置	222 電子 温度計設置装置一式	1.00	1,424,672 円	自用	施設工務課
222 電子 温度計設置装置	222 電子 温度計設置装置一式	1.00	280,527 円	自用	施設工務課
日本電産 換気用換気扇用呼吸器検査装置	SAS-2200	1.00	284,142 円	自用	施設工務課
日本電産 換気用換気扇用呼吸器検査装置	SAS-2200	1.00	284,142 円	自用	施設工務課
222 電子 温度計設置装置	FlowTrans F-2	1.00	494,961 円	自用	施設工務課
環境 多用途空調用換気装置	DAB-S05S	1.00	4,583,334 円	自用	施設工務課
環境 多用途空調用換気装置	MZ10	1.00	181,500 円	自用	施設工務課
環境 個人用多用途空調用換気装置	DBB-200S	1.00	1,787,500 円	自用	施設工務課
222 電子 温度計設置装置	222 電子 温度計設置装置一式	1.00	228,792 円	自用	施設工務課
222 電子 温度計設置装置	222 電子 温度計設置装置一式	1.00	360,394 円	自用	施設工務課
222 電子 温度計設置装置	KD-216	1.00	- 円	自用	施設工務課
222 電子 温度計設置装置	SSH880WKS1022471	1.00	- 円	自用	施設工務課
222 電子 温度計設置装置	PS12081	1.00	- 円	自用	施設工務課
222 電子 温度計設置装置	(S/N)99C1122350	1.00	- 円	自用	施設工務課
222 電子 温度計設置装置	B-LH317	1.00	- 円	自用	施設工務課
222 電子 温度計設置装置	B-LH317	1.00	- 円	自用	施設工務課
222 電子 温度計設置装置	Ardm400	1.00	- 円	自用	施設工務課

品名	規格	数量	単価	自用・借用	用途の区分
(1) 防音設備工事		1.00	1円	自用	電気部
建築費 雑費		1.00	1円	自用	電気部
カシメ工、月巻目録作成		1.00	1円	自用	電気部
建築費 雑費		1.00	1円	自用	電気部
日本アクリル樹脂パインカラー		1.00	1円	自用	電気部
7.5m 電灯ケーブル	D-5E	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	KC-110	1.00	1円	自用	電気部
日本アクリル樹脂パインカラー	KK-710	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	ED-A30	1.00	1円	自用	電気部
7.5m 電灯ケーブル	1131.01A	1.00	1円	自用	電気部
7.5m 電灯ケーブル	SC-1265	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	TK-2	1.00	1円	自用	電気部
7.5m 電灯ケーブル	CM-5814	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	ELKHK-42A	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	KK-710	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	ELKHK-42A	1.00	1円	自用	電気部
7.5m 電灯ケーブル	NS-955	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	KK-710	1.00	1円	自用	電気部
7.5m 電灯ケーブル	NS-955	1.00	1円	自用	電気部
7.5m 電灯ケーブル	NS-955	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	KK-712	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	MKC305	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	#3313-#3308	1.00	1円	自用	電気部
山田新機材 入込ケーブルシステム付-SGスリット		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	OPM-99	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	KA501-ME-N17	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	JMHF7	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	KA723E-N31	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	KA723 ME-N34	1.00	1円	自用	電気部
ITC 曲線型設計ケーブル	401	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	BF-1P3	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	KA7230 ME-N12	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	KA7230 ME-N25	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	KK-723	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	MSR-107T	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	MSR-107T	1.00	1円	自用	電気部
山田新機材 曲線型設計ケーブル	UC360	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	JF-240	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	V-505	0.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	NS-955	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	KA-7230	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	KA-7230	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	KA-7230	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	KA-7230	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	KA-7230	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	S	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	ACL	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	KA-882	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	Y-320DD	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	NS-608	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	B4D-300	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	NS-608	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	M1832A	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	DGS1	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	KK-722	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	EMC	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	THP-SE	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	HX-226	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	FX-C	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	60MMx45 89-8111	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	KJ-5851	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	N-88	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	HYF-17	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	21URN-2	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	EHP-Y3	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	ENF-GP	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	GP-H260AI	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル	PR-7000	1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	電気部
アメリカン パネルケーブル		1.00	1円	自用	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]



品名	規格	数量	単位	自前・他前	自前・他前	用途の区分
17-1 電圧調整用コンデンサ	100V11(VL019575)	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-2 電圧調整用コンデンサ	15562F(M20/NoDE5302756)	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-3 電圧調整用コンデンサ	130X11(13261A)	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-4 電圧調整用コンデンサ	SN100	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-5 電圧調整用コンデンサ	SN-X-2(18)	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-6 電圧調整用コンデンサ	PR6202-S/N273	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-7 電圧調整用コンデンサ	669240X/S/HD12518903	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-8 電圧調整用コンデンサ	(S/NAPH500116)	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-9 電圧調整用コンデンサ	LS600	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-10 電圧調整用コンデンサ	LD781096-03FB9W	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-11 電圧調整用コンデンサ	0600-5/2-P09149	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-12 電圧調整用コンデンサ	SLA-1/3-6-PI2645	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-13 電圧調整用コンデンサ	HFL36-P09106	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-14 電圧調整用コンデンサ	A70940X(628348)	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-15 電圧調整用コンデンサ	06M21	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-16 電圧調整用コンデンサ	57002	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-17 電圧調整用コンデンサ	TA03	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-18 電圧調整用コンデンサ	KA9412A(MD.120412000064)	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-19 電圧調整用コンデンサ	KA53121A(QD.125767000011)	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-20 電圧調整用コンデンサ	ARI3970K(MS3968)	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-21 電圧調整用コンデンサ	AGH-2(HQ60730)	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-22 電圧調整用コンデンサ	LTF-S190-10	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-23 電圧調整用コンデンサ	LTF-S190-10	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-24 電圧調整用コンデンサ	CHF-V	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-25 電圧調整用コンデンサ	LTF-S190-5	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-26 電圧調整用コンデンサ	LTF-S190-5	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-27 電圧調整用コンデンサ	22201000K-18291	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-28 電圧調整用コンデンサ	QTV-S190	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-29 電圧調整用コンデンサ	QTV-S190	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-30 電圧調整用コンデンサ	GH-S190-XZ-E	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-31 電圧調整用コンデンサ	GH-S190-XZ-E	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-32 電圧調整用コンデンサ	QTV-S190+HO-LDBE	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-33 電圧調整用コンデンサ	2000CE12-074805(MD.2018931)	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-34 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-35 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-36 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-37 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-38 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-39 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-40 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-41 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-42 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-43 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-44 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-45 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-46 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-47 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-48 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-49 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-50 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-51 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-52 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-53 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-54 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-55 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-56 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-57 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-58 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-59 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-60 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-61 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-62 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-63 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-64 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-65 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-66 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-67 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-68 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-69 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-70 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-71 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-72 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-73 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-74 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-75 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-76 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-77 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-78 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-79 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-80 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-81 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-82 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-83 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-84 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-85 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-86 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-87 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-88 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-89 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-90 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-91 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-92 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-93 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-94 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-95 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-96 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-97 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-98 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-99 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整
17-100 電圧調整用コンデンサ	DCS100NX	1.00	1 個	自前	自前	電圧調整



品名	規格	数量	単価	自用・借入	用途の区分
アクリル板	200CE12-0748/S-17W02152261	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	STW2125-2A1E0340	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	1M2500-2A1GC1151	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	1M2500-2A1GC1155	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	1M2500-2A1GC1158	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	21-2111-0200-02	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	21-2111-0300-09	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	USED#MHM(HNoVL020392)	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	USED#MHM(HNoVL020396)	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	USED#MHM(HNoVL020398)	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	USED#MHM(HNoVL020403)	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	32005	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	32005	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	KK728	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	KK728	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	MW900H	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	MW900H	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	DR140	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	NS805-02002	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	RS11301(4569)	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	OM6060No11501004	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	CE4435AEN	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	YokusanS8	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	189978VolumenS8	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	4C-ITS(415534VolumenS8)	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	EBC-RS(415712VolumenS8)	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	KK728	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	FM20DE4573651	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	5052-012-KAA09011	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	5053-011AA2572	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	UD9000	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	NAH50GJ	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	3A14CVC290	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	CV290	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	EU-ME2	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	QF-H2902	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	EX-SD2WS	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	MAUF13/PJ	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	KA53221	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	KA53221	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	GP8000S/N119118	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	ME1Tr	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	AD6278APS/N3AK001483	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	Ac6300	0.00	1円	自用	資材費
アクリル板	PL1704SHI	0.00	1円	自用	資材費
アクリル板	PV1770IT	0.00	1円	自用	資材費
アクリル板	KA33121J	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	WEP5218	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	ZS630P	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	ZS630P	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	ZS630P	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	ZS630P	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	ZS630P	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	KAR260P	1.00	22.316円	自用	資材費
アクリル板	KAR260P	1.00	22.316円	自用	資材費
アクリル板	KAR260P	1.00	22.316円	自用	資材費
アクリル板	KAR260P	1.00	22.316円	自用	資材費
アクリル板	KAR260P	1.00	22.316円	自用	資材費
アクリル板	KAR260P	1.00	22.316円	自用	資材費
アクリル板	KAR260P	1.00	22.316円	自用	資材費
アクリル板	KAR260P	1.00	22.316円	自用	資材費
アクリル板	KAR260P	1.00	22.316円	自用	資材費
アクリル板	MB/H216F-PJ	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	VP172	1.00	91.948円	自用	資材費
アクリル板	VP172	1.00	91.948円	自用	資材費
アクリル板	VP172	1.00	91.948円	自用	資材費
アクリル板	VP172	1.00	91.948円	自用	資材費
アクリル板	VP172	1.00	91.948円	自用	資材費
アクリル板	WA50372E(N0697769)	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	KK728	1.00	17.826円	自用	資材費
アクリル板	FSV	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	KK728(N03858840-03029)	1.00	18.200円	自用	資材費
アクリル板	18305-0700	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	ARI1754(RNo74595)	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	ARI1225(KNoARI12250)	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	KK728No3662990	1.00	18.369円	自用	資材費
アクリル板	DATEG6880834R015480111	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	QF-H2902No7625228	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	VH34430PA	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	VH34434FL	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	VH34431YS	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	72200616S(NoAAL86171)	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	S41-420(RNo5000327366)	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	G-UP-OKJ	0.00	1円	自用	資材費
アクリル板	QTV-S190R07881895	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	CLD190No7811863	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	CYF-VHA(NNo7691649)	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	CYF-VHA(NNo7691632)	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	CYF-VHA(NNo2691659)	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	A70940A(NNo721650)	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	A70941A(NNo720822)	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	NBA-ECLIPSE	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	S4136	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	S4136	1.00	1円	自用	資材費
アクリル板	HF-H	1.00	1円	自用	資材費

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

様式第四号

医療法第51条第2項該当法人

法人名 社会医療法人財団聖フランシスコ会  
所在地 姫路市仁豊野650番地

医療法人番号

純 資 産 変 動 計 算 書

(自 令和6年4月1日 至 令和7年3月31日)

(単位：千円)

	積立金			純資産合計
	設立等積立金	繰越利益積立金	積立金合計	
令和6年3月31日 残高	30,000	3,220,319	3,250,319	3,250,319
会計年度中の変動額				
当期純損失		△ 590,604	△ 590,604	△ 590,604
会計年度中の変動額合計	0	△ 590,604	△ 590,604	△ 590,604
令和7年3月31日 残高	30,000	2,629,714	2,659,714	2,659,714

1. 純資産の変動事由及び金額の掲載は、概ね貸借対照表における記載の順序によること。
2. 評価・換算差額等は、科目ごとの記載に代えて評価・換算差額等の合計額を、前会計年度末残高、会計年度中の変動額及び会計年度末残高に区分して記載することができ、この場合には、科目ごとのそれぞれの金額を注記すること。
3. 積立金及び純資産の各合計欄の記載は省略することができる。

## 様式第五号

医療法第51条第2項該当法人

法人名 社会医療法人財団聖フランシスコ会

所在地 姫路市仁豊野650番地

医療法人番号

## 有形固定資産等明細表

資産の種類	前期末残高 (千円)	当期増加額 (千円)	当期減少額 (千円)	当期末残高 (千円)	当期末減価償却累計額又は 償却累計額 (千円)	当期償却額 (千円)	差引 当期末残高 (千円)
有形固定資産							
建物	4,669,867	10,991	25,973	4,654,885	2,601,609	168,579	2,053,276
構築物	203,904	0	0	203,904	156,908	7,764	46,995
医療用器械備品	3,476,345	446,975	357,257	3,566,063	3,016,439	203,757	549,623
その他の器械備品	1,568,042	29,373	61,470	1,535,944	1,288,698	143,168	267,246
車両及び船舶	46,602	0	0	46,602	43,781	1,890	2,821
計	9,964,761	487,340	444,701	10,007,399	7,087,437	525,160	2,919,962
ソフトウェア	656,350	5,500	13,516	648,333	369,221	94,201	279,111
その他の無形固定資産	2,284	0	0	2,284	520	56	1,763
計	658,634	5,500	13,516	650,617	369,741	94,258	280,875
有価証券	100	0	0	100	0	0	100
役員従業員長期貸付金	2,812	0	2,812	0	0	0	0
長期前払費用	496,936	43,548	28	540,455	435,396	33,937	105,059
差入保証金	222,487	0	0	222,487	0	0	222,487
入会金	2,000	0	0	2,000	1,800	200	200
計	724,336	43,548	2,841	765,043	437,196	34,137	327,846

(注) 1. 医療用器械備品の主な増加要因は磁気共鳴断層診断装置、CT装置の取得による増加です。

2. 医療用器械備品の主な減少要因は磁気共鳴断層撮影装置、CT全身用断層撮影装置の除却による減少です。



様式第六号

医療法第51条第2項該当法人

法人名 社会医療法人財団聖フランシスコ会

所在地 姫路市仁豊野650番地

医療法人番号

引当金明細表

区 分	前期末残高 (千円)	当期増加額 (千円)	当期減少額 (目的使用) (千円)	当期減少額 (その他) (千円)	当期末残高 (千円)
貸倒引当金	10,010	0	0	200	9,810
賞与引当金	302,150	298,220	302,150	0	298,220
退職給付引当金	1,191,607	126,814	117,072	0	1,201,349

※貸倒引当金の「当期減少額（その他）」欄の金額は、法人税法上の貸倒引当金の繰入限度額による洗替であります。

1. 前期末及び当期末貸借対照表に計上されている引当金について、設定目的ごとの科目の区分により記述すること。
2. 「当期減少額」の欄のうち「目的使用」の欄には、各引当金の設定目的である支出又は事実の発生がたことによる取崩額を記載すること。
3. 「当期減少額」の欄のうち「その他」の欄には、目的使用以外の理由による減少額を記載し、減少の注記すること。

## 様式第七号

医療法第51条第2項該当法人

法人名 社会医療法人財団聖フランシスコ会

医療法人番号

所在地 姫路市仁豊野650番地

## 借入金等明細表

区 分	前期末残高 (千円)	当期末残高 (千円)	平均利率 (%)	返済期限
短期借入金	0	0	—	—
1年以内に返済予定の 長期借入金	248,400	281,656	0.97	—
1年以内に返済予定の リース債務	56,580	74,722	—	—
長期借入金(1年以内に 返済予定のものを除く。)	1,306,900	1,025,244	0.75	2026年4月1日～2035 年6月10日
リース債務(1年以内に 返済予定のものを除く。)	123,821	160,888	—	2026年4月1日～2032 年8月21日
その他の有利子負債	0	0	—	—
合 計	1,735,702	1,542,510	—	—

(注) 1. リース債務については、リース料総額に含まれる利息相当額を控除する前の金額でリース債務を貸借対照表に計上しているため、「平均利率」を記載しておりません。

長期借入金及びリース債務の貸借対照表日後5年内における1年ごとの返済予定額は以下の通りであります。

区分	1年超2年以内 (千円)	2年超3年以内 (千円)	3年超4年以内 (千円)	4年超5年以内 (千円)
長期借入金	288,048	288,048	201,348	39,648
リース債務	56,258	39,642	30,988	18,862

1. 短期借入金、長期借入金（貸借対照表において流動負債として掲げられているものを含む。以下同じ。及び金利の負担を伴うその他の負債（以下「その他の有利子負債」という。）について記載すること。
2. 重要な借入金で無利息又は特別の条件による利率が約定されているものがある場合には、その内容を明記に記載すること。
3. 「その他の有利子負債」の欄は、その種類ごとにその内容を示したうえで記載すること。
4. 「平均利率」の欄には、加重平均利率を記載すること。
5. 長期借入金（1年以内に返済予定のものを除く。）及びその他の有利子負債については、貸借対照表日後5年内における1年ごとの返済予定額の総額を注記すること。

様式第八号

医療法第51条第2項該当法人

法人名 社会医療法人財団聖フランシスコ会

所在地 姫路市仁豊野650番地

医療法人番号

有価証券明細表

【債券】

銘	柄	券面総額 (千円)	貸借対照表価額 (千円)
	計		

【その他】

種類及び銘柄	口数等	貸借対照表価額 (千円)
兵庫県病院協同組合出資証券		100
計		100

1. 貸借対照表の流動資産及びその他の資産に計上されている有価証券について記載すること。
2. 流動資産に計上した有価証券とその他の資産に計上した有価証券を区分し、さらに満期保有目的の債  
びその他の有価証券に区分して記載すること。
3. 銘柄別による有価証券の貸借対照表価額が医療法人の純資産額の1%以下である場合には、当該有価  
に関する記載を省略することができる。
4. 「その他」の欄には有価証券の種類（金融商品取引法第2条第1項各号に掲げる種類をいう。）に区  
て記載すること。

## 様式第九の一号

医療法第51条第2項該当法人

法人名 社会医療法人財団聖フランシスコ会

医療法人番号

所在地 姫路市仁豊野650番地

## 事業費用明細表

(単位：千円)

区 分	本来業務事業費用			附帯業務 事業費用	収益業務 事業費用	合 計
	事業費	本部費	計			
材料費	2,132,620	0	2,132,620	800	0	2,133,421
給与費	5,351,187	0	5,351,187	367,593	0	5,718,781
委託費	861,179	0	861,179	17,302	0	878,481
経費	1,686,788	0	1,686,788	80,452	0	1,767,240
売上原価	0	0	0	0	0	0
その他の事業費用	608,475	0	608,475	4,335	0	612,811
計	10,640,251	0	10,640,251	470,486	0	11,110,737

1. 売上原価には、当該医療法人の開設する病院等の業務に附随して行われるもの（売店等）及び収益業  
うち商品の仕入れ又は製品の製造を伴う業務について記載すること。
2. 中科目区分には、それぞれ細区分を設け、売上原価については、商品（又は製品）期首たな卸高、当  
品仕入高（又は当期製品製造原価）、商品（又は製品）期末たな卸高を、材料費、給与費、委託費、経  
びその他の費用については、その内訳を示す費目を記載する様式によることもできる。
3. その他の事業費用には、研修費のように材料費、給与費、委託費及び経費の二つ以上の中区分に係る  
費として整理した費目を記載する。

法人名 社会医療法人財団聖フランシスコ会

医療法人番号

所在地 姫路市仁豊野650番地

## 事業費用明細書

(自 令和6年4月1日 至 令和7年3月31日)

(単位:千円)

科 目	金 額	
I 材料費		
医薬品費	1,413,479	
診療材料費	692,083	
医療消耗器具備品費	21,948	
給食用材料費	5,910	2,133,421
II 給与費		
給料	4,310,123	
賞与	306,041	
賞与引当金繰入額	298,220	
退職給付費用	126,814	
法定福利費	677,582	5,718,781
III 委託費		
検査委託費	39,860	
給食委託費	286,365	
寝具委託費	4,047	
医事委託費	94,938	
清掃委託費	122,473	
保守委託費	40,196	
その他の委託費	290,601	878,481
IV 経費		
減価償却費	650,548	
器械賃借料	26,076	
地代家賃	272,004	
修繕費	71,867	
固定資産税等	4,868	
器械保守料	120,230	
車両関係費	6,800	
研修費	18,585	
福利厚生費	78,054	
旅費交通費	22,211	
職員被服費	24,599	
通信費	13,269	
広告宣伝費	11,001	
消耗品費	69,161	
消耗器具備品費	11,429	
水道光熱費	242,322	
保険料	18,367	
交際費	7,165	
諸会費	3,675	
租税公課	150	
印刷費	7,783	
支払手数料	57,279	
図書費	9,906	
リネン費	193	
寄附金	4,501	
医業貸倒損失	0	
貸倒引当金繰入額	36	
雑費	15,100	1,767,240
V その他の事業費用		
控除対象外消費税等負担額	401,127	
診療費減免額	32,163	
貸倒引当金医業外繰入	47	
その他の医業外費用	179,472	612,811
事業費用計		11,110,737

1. 売上原価には、当該医療法人の開設する病院等の業務に附随して行われるもの（売店等）及び収益業務のうち商品の仕入れ又は製品の製造を伴う業務について記載すること。
2. IからVIの中科目区分は、省略する様式によることもできる。
3. その他の事業費用には、研修費のように材料費、給与費、委託費及び経費の二つ以上の中区分に係る費用として整理した費目を記載する。

## 重要な会計方針等の記載及び貸借対照表等に関する注記

### 1 資産の評価基準及び評価方法

#### (1) 有価証券

その他有価証券(市場価格のない株式等)  
移動平均法に基づく原価法

#### (2) たな卸資産

最終仕入原価法による原価法  
貸借対照表価額は収益性の低下による簿価切下げの方法によっております。

### 2 固定資産の減価償却の方法

#### (1) 有形固定資産(リース資産を除く)

定率法によっております。但し、平成10年4月1日以降に取得した建物(建物附属設備を除く)及び平成28年4月1日以降に取得した建物附属設備並びに構築物については、定額法を採用しております。

なお、主な耐用年数は次の通りであります。

建物	18年～39年
建物附属設備	3年～60年
構築物	7年～60年
医療用器械備品	3年～15年
その他の器械備品	2年～20年
車両運搬具	2年～6年

#### (2) 無形固定資産(リース資産を除く)

定額法によっております。  
なお、耐用年数については、法人税法に規定する方法と同一の基準によっております。

#### (3) リース資産

リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法を採用しております。

### 3 引当金の計上基準

#### (1) 貸倒引当金

前々会計年度末日の負債総額が200億円未満であることから、法人税法(昭和40年法律第34号)における貸倒引当金の繰入限度額相当額を計上しております。

#### (2) 賞与引当金

職員に対して支給する賞与の支出に充てるため、支給見込額のうち当会計年度に負担すべき額を計上しております。

#### (3) 退職給付引当金

職員の退職給付に備えるため、当会計年度末における退職給付債務に基づき、当会計年度末において発生していると認められる額を計上しております。  
なお、当医療法人は、前々会計年度末日の負債総額が200億円未満であることから、簡便法による期末自己都合要支給額を退職給付債務とする方法を採用しております。

#### 4 消費税及び地方消費税の会計処理の方法

消費税及び地方消費税の会計処理は、税抜方式によっております。  
ただし、資産に係る控除対象外消費税等は長期前払費用に計上し、5年間で均等償却を行っております。

#### 5 その他貸借対照表等作成のための基本となる重要な事項

##### 補助金等の会計処理方法

固定資産を購入する目的で受取った補助金等については、受取った会計年度に一括して収益として計上しております。

#### 6 担保に供されている資産に関する事項

##### 【担保に供している資産】

科 目	金 額(千円)
建 物	1,167,475
構 築 物	26,873
計	1,194,349

##### 【担保に係る債務】

科 目	金 額(千円)
長期借入金 (1年以内返済予定含む)	594,000

#### 7 法第51条第1項に規定する関係事業者に関する事項

##### (1) 法人である関係事業者

種類	名称	所在地	総資産額 (千円)	事業 内容	関係事業者との関係	取引の 内容	取引金額 (千円)	科目	期末残高 (千円)
	別紙のとおり								

取引条件及び取引条件の決定方針等

##### (2) 個人である関係事業者

種類	氏名	職業	関係事業者と 関係	取引の内 容	取引金額(千円)	科目	期末残高 (千円)
	別紙のとおり						

取引条件及び取引条件の決定方針等

8 その他医療法人の財政状態又は損益の状況を明らかにするために必要な事項

① 有形固定資産の減価償却累計額 7,087,437千円

(該当する事項がない項目については、項目の掲記を省略することができる。)



## 独立監査人の監査報告書

令和7年6月12日

社会医療法人財団 聖フランシスコ会  
理事会 御中

あすなろ監査法人  
渋谷事務所

代表社員  
業務執行社員

公認会計士

松山昌司

### 監査意見

当監査法人は、医療法第51条第5項の規定に基づき、社会医療法人財団 聖フランシスコ会の令和6年4月1日から令和7年3月31日までの第63期会計年度の貸借対照表、損益計算書、重要な会計方針及びその他の注記並びに財産目録（以下「計算書類」という。）について監査を行った。

当監査法人は、上記の計算書類が、すべての重要な点において厚生労働省令第95号（平成28年4月20日）において定められた医療法人会計基準及びこれに関連する医政局通知等に準拠して作成されているものと認める。

### 監査意見の根拠

当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に準拠して監査を行った。監査の基準における当監査法人の責任は、「計算書類の監査における監査人の責任」に記載されている。当監査法人は、我が国における職業倫理に関する規定に従って、法人から独立しており、また、監査人としてのその他の倫理上の責任を果たしている。当監査法人は、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手したと判断している。

### その他の記載内容

その他の記載内容は、事業報告書、関係事業者との取引の状況に関する報告書、純資産変動計算書及び附属明細表である。理事者の責任は、その他の記載内容を作成し開示することにある。また、監事の責任は、その他の記載内容の報告プロセスの整備及び運用における理事の職務の執行を監視することにある。

当監査法人の計算書類に対する監査意見の対象にはその他の記載内容は含まれておらず、当監査法人はその他の記載内容に対して意見を表明するものではない。

計算書類の監査における当監査法人の責任は、その他の記載内容を通読し、通読の過程において、その他の記載内容と計算書類又は当監査法人が監査の過程で得た知識との間に重要な相違があるかどうか検討すること、また、そのような重要な相違以外にその他の記載内容に重要な誤りの兆候があるかどうか注意を払うことにある。

当監査法人は、実施した作業に基づき、その他の記載内容に重要な誤りがあると判断した場合には、その事実を報告することが求められている。

その他の記載内容に関して、当監査法人が報告すべき事項はない。

### 計算書類に対する理事者及び監事の責任

理事者の責任は、厚生労働省令第95号（平成28年4月20日）において定められた医療法人会計基準及びこれに関連する医政局通知等に準拠して計算書類を作成することにある。これには、不正又は誤謬による重要な虚偽表示のない計算書類を作成するために理事者が必要と判断した内部統制を整備及び運用することが含まれる。

計算書類を作成するに当たり、理事者は、継続事業の前提に基づき計算書類を作成することが適切であるかどうかを評価し、厚生労働省令第95号（平成28年4月20日）において定められた医療法人会計基準及びこれに関連する医政局通知等に基づいて継続事業に関する事項を開示する必要がある場合には当該事項を開示する責任がある。

監事の責任は、財務報告プロセスの整備及び運用における理事の職務の執行を監視することにある。

### 計算書類の監査における監査人の責任

監査人の責任は、監査人が実施した監査に基づいて、全体としての計算書類に不正又は誤謬による重要な虚偽表示がないかどうかについて合理的な保証を得て、監査報告書において独立の立場から計算書類に対する意見を表明することにある。虚偽表示は、不正又は誤謬により発生する可能性があり、個別に又は集計すると、計算書類の利用者の意思決定に影響を与えると合理的に見込まれる場合に、重要性があると判断される。

監査人は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に従って、監査の過程を通じて、職業的専門家としての判断を行い、職業的懐疑心を保持して以下を実施する。

- ・ 不正又は誤謬による重要な虚偽表示リスクを識別し、評価する。また、重要な虚偽表示リスクに対応した監査手続を立案し、実施する。監査手続の選択及び適用は監査人の判断による。さらに、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手する。
- ・ 計算書類の監査の目的は、内部統制の有効性について意見表明するためのものではないが、監査人は、リスク評価の実施に際して、状況に応じた適切な監査手続を立案するために、監査に関連する内部統制を検討する。
- ・ 理事者が採用した会計方針及びその適用方法の適切性、並びに理事者によって行われた会計上の見積りの合理性及び関連する注記事項の妥当性を評価する。
- ・ 理事者が継続事業を前提として計算書類を作成することが適切であるかどうか、また、入手した監査証拠に基づき、継続事業の前提に重要な疑義を生じさせるような事象又は状況に関して重要な不確実性が認められるかどうか結論付ける。継続事業の前提に関する重要な不確実性が認められる場合は、監査報告書において計算書類の注記事項に注意を喚起すること、又は重要な不確実性に関する計算書類の注記事項が適切でない場合は、計算書類に対して除外事項付意見を表明することが求められている。監査人の結論は、監査報告書日までに入手した監査証拠に基づいているが、将来の事象や状況により、法人は継続事業として存続できなくなる可能性がある。
- ・ 計算書類の表示及び注記事項が厚生労働省令第95号（平成28年4月20日）において定められた医療法人会計基準及びこれに関連する医政局通知等に準拠しているかどうかを評価する。

監査人は、監事に対して、計画した監査の範囲とその実施時期、監査の実施過程で識別した内部統制の重要な不備を含む監査上の重要な発見事項、及び監査の基準で求められているその他の事項について報告を行う。

利害関係

法人と当監査法人又は業務執行社員との間には、公認会計士法の規定により記載すべき利害関係はない。

以上