

〔別 紙〕

様式 1

事 業 報 告 書
(自 令和 4 年 4 月 1 日 至 令和 5 年 3 月 31 日)

1 医療法人の概要

- (1) 名 称 社会医療法人社団 尚篤会
① ☐ 財団 ☒ 社団 (☒ 出資持分なし ☐ 出資持分あり)
② ☒ 社会医療法人 ☐ 特定医療法人 ☐ 出資額限度法人
☐ その他
③ ☐ 基金制度採用 ☒ 基金制度不採用

(2) 事務所の所在地 埼玉県川越市脇田本町 25 番地 19

(3) 設立認可年月日 昭和 32 年 10 月 2 日

(4) 設立登記年月日 昭和 32 年 10 月 10 日

(5) 役員及び評議員

	氏 名	備 考
理 事 長	市川 祥子	

2 事業の概要

- (1) 本来業務 (開設する病院、診療所又は介護老人保健施設 (医療法第 4 2 条の指定管理者として管理する病院等を含む。) の業務)

種 類	施設の名称	開 設 場 所	許可病床数
病院	赤心堂病院	埼玉県川越市脇田本町 25 番地 19	一般病床 198 床
診療所	赤心クリニック	埼玉県川越市脇田本町 25 番地 18 脇田本町ビル 4 階	
診療所	上福岡腎クリニック	埼玉県ふじみ野市霞ヶ丘 1 丁目 2 番地 27-204	
診療所	赤心堂総合健診クリニ ック	埼玉県川越市脇田本町 21 番地 1	

- (2) 附帯業務 (医療法人が行う医療法第 4 2 条各号に掲げる業務)

該当なし

- (3) 収益業務 (社会医療法人又は医療法第 4 2 条の 3 第 1 項の認定を受けた医療法人が行うことができる業務)

該当なし

- (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
- | | |
|-----------------|-----------------------|
| 令和 4 年 6 月 20 日 | 令和 3 年度決算の決定 |
| 令和 4 年 8 月 29 日 | 社員・理事の辞任及び社員・役員追加の決定 |
| 令和 5 年 3 月 27 日 | 令和 5 年度の事業計画及び収支予算の決定 |
| 〃 | 令和 5 年度の借入金額の最高限度額の決定 |

- (5) 当該会計年度内に発行した医療機関債
該当なし

- (6) 当該会計年度内に購入した医療機関債
該当なし

- (7) 当該会計年度内に開設（許可を含む）した主要な施設
該当なし

- (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
該当なし

- (9) その他
該当なし

様式第一号

※医療法人整理番号 2 6 0 5 0 9

法人名 社会医療法人社団 尚篤会
所在地 埼玉県川越市協田本町25番地19

貸 借 対 照 表
(令和5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
I 流 動 資 産	3,203,657	I 流 動 負 債	1,424,732
現金及び預金	1,420,480	買掛金	97,900
事業未収金	1,743,440	短期借入金	749,900
たな卸資産	84,018	1年内返済予定長期借入金	81,780
前払費用	5,222	未払金	154,589
その他の流動資産	604	未払費用	169,648
貸倒引当金	△ 50,109	未払法人税等	1,191
II 固 定 資 産	2,150,134	未払消費税等	4,123
1 有 形 固 定 資 産	2,104,480	預り金	71,050
建物	984,345	賞与引当金	94,548
構築物	8,675	II 固 定 負 債	1,642,046
医療用器械備品	493,111	長期借入金	1,083,180
その他の器械備品	56,371	退職給付引当金	558,866
土地	482,667	負債合計	3,066,778
建設仮勘定	79,308	純資産の部	
2 無 形 固 定 資 産	26,162	科 目	金 額
ソフトウェア	24,542	I 積 立 金	2,287,013
その他の無形固定資産	1,619	設立等積立金	503,741
3 その他の資産	19,491	繰越利益積立金	1,783,271
敷金保証金	10,559	純資産合計	
役職員等長期貸付金	6,351	2,287,013	
長期前払費用	1,394	負債・純資産合計	
その他の固定資産	2,876	5,353,791	
貸倒引当金	△ 1,689		
資産合計	5,353,791		

様式第二号

※医療法人整理番号 2 6 0 5 0 9

法人名 社会医療法人社団 尚篤会
所在地 埼玉県川越市脇田本町25番地19

損 益 計 算 書
(自 令和4年4月1日 至 令和5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		7,981,705
2 事業費用		7,535,867
本来業務事業利益		445,838
事業利益		445,838
II 事業外収益		
受取利息	15	
その他の事業外収益	16	32
III 事業外費用		
支払利息	10,099	10,099
経常利益		435,771
IV 特別利益		
補助金収益	18,431	18,431
V 特別損失		
固定資産除却損	846	846
税引前当期純利益		453,356
法人税・住民税及び事業税	1,000	1,000
当期純利益		452,356

様式第三号

※医療法人整理番号 2 6 0 5 0 9

法人名 社会医療法人社団 尚篤会
所在地 埼玉県川越市脇田本町25番地19

財 産 目 録
(令和5年3月31日現在)

1. 資 産 額 5,353,791 千円
2. 負 債 額 3,066,778 千円
3. 純 資 産 額 2,287,013 千円

(内 訳)		(単位：千円)
区 分		金 額
A 流 動 資 産		3,203,657
B 固 定 資 産		2,150,134
C 資 産 合 計 (A + B)		5,353,791
D 負 債 合 計		3,066,778
E 純 資 産 (C - D)		2,287,013

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	(<input type="checkbox"/> 法人所有 <input type="checkbox"/> 賃借 <input checked="" type="checkbox"/> 部分的に法人所有 (部分的に賃借))	
建 物	(<input type="checkbox"/> 法人所有 <input type="checkbox"/> 賃借 <input checked="" type="checkbox"/> 部分的に法人所有 (部分的に賃借))	

法人名 社会医療法人社団 尚徳会
所在地 埼玉県川越市脇田本町25番地19

※医療法人略号 2 6 0 5 0 9

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	総資産額 (千円)	事業の内容	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)
該当なし									

(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)

監 事 監 査 報 告 書

社会医療法人社団尚篤会
理事長 市川 祥子 殿

私たちは、社会医療法人社団尚篤会の令和 4 会計年度（令和 4 年 4 月 1 日から令和 5 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、重要な決裁書類等を閲覧し、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、損益計算書及び関係事業者との取引の状況に関する報告書の監査を実施しました。

記

監査結果

- (1) 事業報告書は、法令及び定款（寄附行為）に従い、法人の状況を正しく示し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、法令及び定款（寄附行為）に従い、損益及び財産の状況を正しく示し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定款（寄附行為）に違反する重大な事実は認められません。

令和 5 年 6 月 5 日

社会医療法人社団尚篤会

監事 長沼 明

監事 竹輪 龍司

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

社会医療法人社団尚篤会

申請者名：理事長 市 川 祥 子 印

住 所：埼玉県川越市脇田本町25番地19

以下のとおり相違ありません。

施 設 名	社会医療法人社団尚篤会 赤心堂病院
施設の所在地	埼玉県川越市脇田本町25番地19
管轄保健所名	川越市保健所

1 診療科目

科 目	外科	整形外科	産科	婦人科	内科	循環器科
	泌尿器科	脳神経外科	小児科	皮膚科	麻酔科	形成外科
	放射線科	呼吸器科	消化器科	リハビリテーション科	消化器外科	肛門外科
	乳腺外科	内視鏡外科	リウマチ科	血管外科		

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
91	198	0	0	0	0	0	0	0	0	91	198

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 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 type="checkbox"/> 面会室 <input checked="" type="checkbox"/> 専用病床（4床） <input checked="" type="checkbox"/> 優先的に使用される病床（3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 type="checkbox"/> 医師住宅 <input type="checkbox"/> 看護師住宅	<input checked="" type="checkbox"/> 分娩監視装置 <input 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 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 type="checkbox"/> 簡易ベッド <input 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 type="checkbox"/> トリアージタッグ <input checked="" 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	23		3					69	1	1							97
実人員 (非常勤)	30 96	0 4	13 2	13 0	0 0	12 0	0 0	170 14	15 0	4 0	14 1	4 0	8 0	71 9	0 0	45 6	399 132
内特殊 関係者	3															1	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		21		2		2
	オンコール				1		1
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						
	オンコール						
内 産婦人科医（再掲）	病院内		4		1		1
	オンコール				1		1
薬剤師	病院内		9		0		1
	オンコール						
診療放射線技師	病院内		10		1		1
	オンコール						
臨床検査技師	病院内		10				
	オンコール				1		1
看護師	病院内		85		16		30
	オンコール				2		2
合 計	病院内		121		21		37
	オンコール				5		5
内 救急医療（再掲） （精神科救急医療含む）	病院内		28		6		7
	オンコール				5		5
内 周産期医療（再掲）	病院内						
	オンコール						
内 小児救急医療（再掲）	病院内						
	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）

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

社会医療法人社団尚篤会

申請者名： 理事長 市 川 祥 子 印

住 所： 埼玉県川越市脇田本町 2 5 番地 1 9

以下のとおり相違ありません。

病 院 名	社会医療法人社団尚篤会 赤心堂病院
病院の所在地	埼玉県川越市脇田本町 2 5 番地 1 9
管轄保健所名	川越市保健所

〔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 2, 9 2 7 件
医療施設が保有する救急用自動車による搬送件数	② 件
民間会社が保有する救急用自動車による搬送件数	③ 件
ヘリコプターによる搬送件数	④ 件
合 計	2, 9 2 7 件
3 会計年度平均	9 7 5 件
直近に終了した 3 会計年度に含まれる令和 2 年 2 月以降の月数	3 6 月
直近に終了した 3 会計年度中に国又は地方公共団体からの要請（新型コロナウイルスの発生又はまん延に起因するものに限る。以下同じ。）を受けて休業した日がない場合の基準値（別添 1 中別表 1 中欄又は別表 2 中欄参照）	⑤ 件
直近に終了した 3 会計年度における国又は地方公共団体からの要請を受けて休業した日数（※）	⑥ 日
直近に終了した 3 会計年度中に国又は地方公共団体からの要請を受けて休業した日がある場合の基準値（⑤－⑥× 2 ÷ 3）	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。

※国又は地方公共団体からの要請により休業した日数

期間						日数	
年	月	日	～	年	月	日	日
年	月	日	～	年	月	日	日
年	月	日	～	年	月	日	日
年	月	日	～	年	月	日	日
年	月	日	～	年	月	日	日
年	月	日	～	年	月	日	日
通算日数						⑥	日

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2年4月1日 至 令和3年3月31日)

消防機関の救急自動車による搬送件数	1, 109件
医療施設が保有する救急用自動車による搬送件数	件
民間会社が保有する救急用自動車による搬送件数	件
ヘリコプターによる搬送件数	件
合計	件

(自 令和3年4月1日 至 令和4年3月31日)

消防機関の救急自動車による搬送件数	939件
医療施設が保有する救急用自動車による搬送件数	件
民間会社が保有する救急用自動車による搬送件数	件
ヘリコプターによる搬送件数	件
合計	件

(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	879件
医療施設が保有する救急用自動車による搬送件数	件
民間会社が保有する救急用自動車による搬送件数	件
ヘリコプターによる搬送件数	件
合計	件

(合 計)

消防機関の救急自動車による搬送件数	2, 927件
医療施設が保有する救急用自動車による搬送件数	件
民間会社が保有する救急用自動車による搬送件数	件
ヘリコプターによる搬送件数	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。

[夜間等救急自動車等搬送件数]

(自 令和2年 4月 1日 至 令和3年 3月 31日)

消防機関の救急自動車による搬送件数

4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
90件	103件	99件	104件	150件	108件	112件	96件	27件	63件	74件	83件	1,109件

(自 令和3年 4月 1日 至 令和4年 3月 31日)

消防機関の救急自動車による搬送件数

4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
89件	87件	70件	99件	72件	80件	79件	67件	90件	72件	68件	66件	939件

(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

4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
62件	77件	63件	110件	78件	50件	84件	77件	67件	82件	56件	73件	879件

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	1,782,580,196 円				1,421,077,292 円
現金及び預金					1,420,480,942 円
事業未収金	1,155,386,320 円				0 円
有価証券					0 円
たな卸資産	84,018,954 円				0 円
貸付金	0 円				0 円
立替金	0 円				596,350 円
未収入金	588,053,762 円				0 円
前払費用	5,222,434 円				0 円
貸倒引当金	△ 50,109,634 円				0 円
その他の流動資産	8,360 円				0 円
固定資産	1,716,954,148 円	79,308,470 円	0 円	0 円	353,871,862 円
有形固定資産	1,680,231,955 円	79,308,470 円			344,939,927 円
建物	984,345,599 円	0 円			0 円
構築物	8,675,463 円	0 円			0 円
医療用器械備品	493,111,384 円	0 円			0 円
その他の器械備品	56,371,991 円	0 円			0 円
土地	137,727,518 円	0 円			344,939,927 円
建設仮勘定		79,308,470 円			0 円
無形固定資産	26,162,393 円	0 円			0 円
ソフトウェア	24,542,766 円	0 円			円
その他の無形固定資産	1,619,627 円	0 円			円
その他の資産	10,559,800 円		0 円	0 円	8,931,935 円
出資金					160,000 円
長期貸付金	0 円				6,351,344 円
長期前払費用	0 円				1,394,240 円
役員退職保険	0 円				2,716,328 円
敷金権利金	10,559,800 円				0 円
貸倒引当金(長期)	0 円				△ 1,689,977 円
資産合計	① 3,499,534,344 円	② 79,308,470 円	③ 0 円	④ 0 円	1,774,949,154 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

施設名(事業名) 区 分	合 計	赤心堂病院	赤心クリニック	上福岡 腎クリニック	赤心堂総合 健診クリニック
流動資産	1,782,580,196 円	1,420,289,862 円	204,817,774 円	54,942,505 円	102,530,055 円
事業未収金	1,155,386,320 円	815,462,753 円	191,108,605 円	49,645,175 円	99,169,787 円
たな卸資産	84,018,954 円	63,141,041 円	14,767,110 円	2,977,599 円	3,133,204 円
貸付金	0 円	0 円	0 円	0 円	0 円
立替金	0 円	0 円	0 円	0 円	0 円
未収入金	588,053,762 円	588,053,762 円	0 円	0 円	0 円
前払費用	5,222,434 円	2,603,952 円	0 円	2,391,418 円	227,064 円
貸倒引当金	△ 50,109,634 円	△ 48,980,006 円	△ 1,057,941 円	△ 71,687 円	0 円
その他の流動資産	8,360 円	8,360 円	円	円	円
固定資産	1,716,954,148 円	1,096,389,037 円	142,055,825 円	62,643,001 円	415,866,285 円
有形固定資産	1,680,231,955 円	1,082,166,413 円	137,497,251 円	51,724,834 円	408,843,457 円
建物	984,345,599 円	620,379,132 円	15,858,717 円	5,282,326 円	342,825,424 円
構築物	8,675,463 円	3,595,525 円	0 円	0 円	5,079,938 円
医療用器械備品	493,111,384 円	270,746,359 円	120,054,220 円	45,985,020 円	56,325,785 円
その他の器械備品	56,371,991 円	49,717,879 円	1,584,314 円	457,488 円	4,612,310 円
土地	137,727,518 円	137,727,518 円	0 円	0 円	0 円
建設仮勘定	0 円	0 円	0 円	0 円	0 円
無形固定資産	26,162,393 円	13,900,424 円	4,558,574 円	680,567 円	7,022,828 円
ソフトウェア	24,542,766 円	13,900,424 円	4,558,574 円	680,567 円	5,403,201 円
その他の無形固定資産	1,619,627 円	0 円	0 円	0 円	1,619,627 円
その他の資産	10,559,800 円	322,200 円	0 円	10,237,600 円	0 円
資産合計	⑤ 3,499,534,344 円	2,516,678,899 円	346,873,599 円	117,585,506 円	518,396,340 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、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。

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
合 計	—	—	円	⑥ 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	⑦ 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	⑧ 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
埼玉県川越市脇田本町 25-19、20	1487.60㎡	0.00㎡	1487.60㎡	赤心堂病院
埼玉県川越市脇田本町 21-1	765.24㎡	0.00㎡	765.24㎡	赤心堂総合健診 クリニック
埼玉県川越市六軒町1丁 目6-13	42.04㎡	0.00㎡	42.04㎡	倉庫

7 建物の明細

区 分	構造の概要	総 面 積	自家・借家	用途の区分	用途別の面積
赤心堂病院	鉄骨鉄筋 コンクリート造 地上9階 地下1階 PH1階付	8244.71㎡	自家	レントゲン室	115.87㎡
				検査室	109.54㎡
				リハビリテーション室	103.82㎡
				事務室	119.66㎡
				薬局	45.08㎡
				処置室	67.67㎡
				診察室	208.78㎡
				病室	1371.99㎡
				ナースステーション	217.77㎡
				手術室	124.47㎡
				厨房	171.07㎡
				その他	5588.99㎡
倉庫	プレハブ	58.88㎡	自家	倉庫	58.88㎡
保育所	鉄骨鉄筋 コンクリート造 地上2階 地下1階	81.97㎡	借家	保育所	81.97㎡
赤心クリニック	鉄骨造 地上6階建	2197.45㎡	借家	診療所	2197.45㎡
上福岡 腎クリニック	鉄骨鉄筋 コンクリート造 地上5階建	456.82㎡	借家	診療所	456.82㎡
赤心堂総合健診 クリニック	鉄骨造 地上2階建	1102.41㎡	自家	診療所	1102.41㎡

8 医療用器械備品の明細

品 名	規 格	数 量	単 価	自用・借用	用途の区分
CT 装置	Optima CT660 Pro	1	1	自用	CT 撮影室
透析用コンソール	GC-110N	38	38	自用	透析室
超電導磁石式MR 装置	VantageElan	1	5,760,633	自用	MRI 撮影室
全身用 X 線 CT 装置	Aquilion Prime	1	35,470,727	自用	CT 撮影室
X 線撮影間接変換 FPD 装置	CALNEO F	1	33,853,922	自用	X 線撮影室
乳房用 X 線診断装置	Senographe Pristina3D	1	11,302,574	自用	X 線撮影室
全身用 X 線 CT 装置	Aquilion light/Helios	1	8,053,925	自用	CT 撮影室
電動リモートコントロールベッド	KE-55151A	102	2,131,811	自用	病棟
乳房 X 線撮影装置	Pe. ru. ruDIGITAL	1	5,438,660	自用	X 線撮影室
低温プラスマ滅菌器	ステラッド 100S	1	1	自用	中材室
電動リモートコントロールベッド	KA-75120A	64	1,478,086	自用	病棟
低温プラスマ滅菌器シングルドア	ステラッド 100NX	1	1	自用	中材室
マンモトビューワ	mammodite ネットカムシステムズ	1	6,280,530	自用	X 線撮影室
内視鏡支援システム	Solemio サバー	1	8,149,364	自用	内視鏡室
透析液供給装置	BC-ビューアロー 03	1	11,419,898	自用	透析機械室
RO 装置	ビューアロー PF-803F	1	10,342,563	自用	透析機械室
C アーム イメージングシステム	Cios Select FD	1	5,225,000	自用	手術室
レーザー結石破碎装置	Lumenis パルス 30H	1	1,555,200	自用	手術室
超音波画像診断装置	Aplio i800	1	1,990,501	自用	検査室
超音波画像診断装置	Aplio i800	1	1,990,501	自用	検査室
デジタル X 線 TV システム	Raffine	1	3,535,613	自用	X 線撮影室
デジタル X 線 TV システム	Raffine	1	3,535,613	自用	X 線撮影室
超音波画像診断装置	ARIETTA 65LE	1	5,911,788	自用	手術室
超音波画像診断装置	ARIETTA 65LE	1	5,911,788	自用	手術室
超音波画像診断装置	ARIETTA 65LE	1	5,911,788	自用	外来
超音波画像診断装置	Sonosite PX	1	5,911,788	自用	手術室
超音波画像診断装置	ARIETTA850	1	3,112,734	自用	外来
手術用顕微鏡	OPMI V770 S88	1	1,029,565	自用	手術室
超音波画像診断装置	Aplio i 800	1	3,229,957	自用	検査室
手術用内視鏡ワークシステム	VISERA ELITE	1	6,818,036	自用	内視鏡室
RO 装置	ビューアロー PF-803	1	5,717,598	自用	透析機械室
RO 装置	ビューアロー PF-803	1	5,717,598	自用	透析機械室
超音波画像診断装置	ARIETTA 650 D	1	7,312,182	自用	透析機械室
LED 手術用无影灯	スカイルックスユニバーサル	2	2	自用	手術室
セントラルモニタ	PU-621R	1	2,072,052	自用	病棟
生理検査システム	生理検査システム Prime Creat	1	5,179,171	自用	検査室
医療ガス機械室圧縮空気装置	医療ガス圧縮空気装置	1	1	自用	医療ガス機械室

超音波画像診断装置	ARIETTA 850SE	1	1,956,070	自用	外来
超音波画像診断装置	ARIETTA 850SE	1	1,956,070	自用	外来
透析液供給装置	BC-ビュラー 03	1	5,899,502	自用	透析機械室
膀胱尿道鏡	PR セットウレシトーム オリンパス	2	2	自用	外来
透析用コンソール	GC-110N	4	524,367	自用	透析室
アロマ麻酔システム	PROVIDEND+i	1	2,960,607	自用	手術室
高圧蒸気滅菌装置	SXIII-U6710-S-T2/CS	1	1	自用	中材室
万能型モバイルCアームイメージングシステム	Siremob	1	1	自用	手術室
ジェットウォッシャー超音波洗浄装置	UKW II-S/S	1	1	自用	中材室
超音波画像診断装置	ARIETTA70	1	1	自用	外来
超音波画像診断装置	ARIETTA70	1	1	自用	外来
ベッドサイドモニター	CU-152R	1	911,567	自用	手術室
ベッドサイドモニター	CU-152R	1	911,567	自用	手術室
ベッドサイドモニター	CU-152R	1	911,567	自用	手術室
ベッドサイドモニター	CU-152R	1	911,567	自用	手術室
個人用HDF装置	TR-7000S	2	2	自用	透析室
RO水製造装置	PR-0500SG-001	1	4,394,500	自用	透析機械室
手術用腎盂尿管ビデオスコープ	PRセット	1	3,131,786	自用	手術室
人工呼吸器	NKV-330	1	2,338,227	自用	中央機械室
人工呼吸器	NKV-330	1	2,338,227	自用	中央機械室
一般X線撮影装置	RADREX	1	1,570,522	自用	X線撮影室
人工呼吸器	HAMILTON-C1	1	2,261,568	自用	中央機械室
人工呼吸器	HAMILTON-C1	1	2,261,568	自用	中央機械室
超音波画像診断装置	ARIETTA70	1	1,362,002	自用	外来
IABP 駆動装置	コラート BP21T	1	1	自用	カテ室
手術用エレクトロプラットフォーム	ValleyLab FT10 システム VLFT10GEN	1	1	自用	手術室
超音波画像診断装置	ARUETTA60	1	1	自用	外来
手術台 MOT-5701 08-007-11	MOT-5701 08-007-11	1	1	自用	手術室
透析システム用中継器	エルゴトライ	11	11	自用	サーバー室
運動付加機能付心電計	ECG2450STM200	1	1	自用	外来
セントラルモニタ	PU-621R	1	1,956,352	自用	病棟
一般X線撮影装置	RADREX	1	864,309	自用	X線撮影室
一般X線撮影装置	RADREX	1	1,493,404	自用	X線撮影室
セントラルモニタ	WEP-1450-Z06	1	3,616,206	自用	病棟
超音波画像診断装置	Xario200	1	1	自用	病棟
オペ機械固定器具	ロックアーム F-X	1	715,392	自用	手術室
スーパーストリック洗浄装置	HKN-MUV II α	1	1	自用	中材室
NEXUS データサーバ	SX2000WEB	1	1,286,489	自用	サーバー室
PH 中和処理装置	エンバイシス CPC-3PH	1	1	自用	透析機械室
超音波画像診断装置	L17500 FC1-X	1	3,323,719	自用	検査室

オンラインHDF用補液ポンプ	MF-02	16	334,756	自用	透析室
透析供給装置	BCピュア-03	1	1,352,304	自用	透析機械室
PACS画像ストレージユニット	SNAS0	4	1,513,143	自用	サーバー室
医用カメラ	WEP-1450-Z04	1	1,645,184	自用	病棟
デジタルラジオグラフィ	VELOCITY U DRYPI X4000 他	1	1,157,515	自用	X線撮影室
セントラルモニタ	WEP-1400-Z06	1	2,318,603	自用	病棟
ベッドサイドモニター	CU-152R	1	585,062	自用	外来
手術用カメラヘッドセット	CH-S190-XZ-E	1	2,239,599	自用	手術室
マンモトーム吸引器	ENSPIRE システム	1	1,242,187	自用	X線撮影室
内視鏡システム レーザー光源装置	LASERE07	1	1,411,941	自用	内視鏡室
内視鏡システム レーザー光源装置	LASERE07	1	1,411,941	自用	内視鏡室
超音波画像診断装置	ARIETTAPrologue LE	1	325,858	自用	外来
手術用フлексコプ	LTF-S190-5	1	2,079,718	自用	手術室
手術用フлексコプ	LTF-S190-5	1	2,079,718	自用	手術室
原水加温タンク		1	2,581,033	自用	透析機械室
一般X線撮影装置	R-mini	1	2,704,178	自用	X線撮影室
セントラルモニタ	WEP-1450-Z04	1	2,699,525	自用	病棟
コードレス移動型X線装置	シウス130H	1	1	自用	病棟
関節鏡	A70941A セット True View II	2	2	自用	手術室
超音波画像診断装置	L17500 FC1-X	1	1,712,456	自用	透析室
手術台	MOT-5602SRMB 08-008-76	1	1	自用	手術室
東レ個人用透析装置	TR-3300S	1	1,938,263	自用	透析室
自動錠剤供給装置	CAREN2	1	1	自用	調剤室
オージメータ	AA-47	1	1	自用	検査室
超音波画像診断装置	SDF37	1	1	自用	外来
超音波画像診断装置	ARIETTAPrologue	1	293,526	自用	外来
TURis用ビデオスコープ	オリンパスTURセット	1	631,947	自用	手術室
透析用システム	エルゴトライサーバー	1	2,558,591	自用	サーバー室
医用画像システム (プログラムプリンター付)	PACS	1	1,000,753	自用	サーバー室
画像読取装置	FCR PROPECT CS	1	1	自用	X線撮影室
上部消化管汎用ビデオスコープ	GIF-XP290N	1	2,125,084	自用	内視鏡室
上部消化管汎用ビデオスコープ	GIF-XP290N	1	2,125,084	自用	内視鏡室
PACS MWMサーバー PowerEdge R340	PACS MWMサーバー PowerEdge R340	1	1,108,838	自用	サーバー室
個人用HDF装置	TR-7000S	1	1	自用	透析室
ポータブルレントゲン装置	Sirius Starmobile tiar	1	987,549	自用	X線撮影室

筋電図誘発電位検査装置	MEB-9404	1	1	自用	検査室
原水加温タンクユニット		1	1, 622, 241	自用	透析機械室
膀胱腎盂ビデオスコープ	CYF-VHA	1	1, 448, 389	自用	外来
膀胱腎盂ビデオスコープ	CYF-VHA	1	1, 448, 389	自用	外来
A 剤粉末溶解装置	PDR-TA502	1	2, 027, 954	自用	透析機械室
焼灼術用電気手術ユニット	マイクロセ AZM-55	1	1	自用	手術室
調剤ビッティング支援システム	ミセロ子	1	1, 676, 350	自用	調剤室
デジタルファイリング 脳波計	EEG-1214	1	1	自用	検査室
膀胱腎盂ビデオスコープ	CYF-VHA	1	1	自用	外来
内臓脂肪測定装置	HDS-2000DUALSCAN	1	1	自用	検査室
電子カルシメーター	DISCOM-51	1	733, 393	自用	検査室
全自動熱水消毒型 個人用逆浸透装置	MZ-1	1	1, 018, 482	自用	透析機械室
超音波画像診断装置	FUTUS LE	1	1, 949, 915	自用	検査室
オンライン HDF 用補液ポンプ	マルチフローポンプ MF-02	10	197, 902	自用	透析室
新生児用聴力検査装置	ABR AccuScreen	1	222, 094	自用	検査室
人工呼吸器	ハミルトン-C1	1	821, 814	自用	中央機材室
人工呼吸器	ハミルトン-C1	1	821, 813	自用	中央機材室
人工呼吸器	ハミルトン-C1	1	821, 813	自用	中央機材室
画像読取装置	FCR PRIMA	1	1	自用	X 線撮影室
分娩台	マミージョイ LDR ローズピンク	1	1, 315, 035	自用	分娩室
分娩監視装置	MT-610 スタンダード	1	1, 861, 283	自用	病棟
無散瞳眼底カメラ	TRC-NW400	1	962, 279	自用	検査室
スモールハンドピース	モジュラーハンドピース	1	1	自用	手術室
オージオメータ	AA-47/AT-64A	1	662, 412	自用	検査室
RO 水製造装置	PRO-500-001	1	1	自用	透析機械室
B 剤粉末溶解装置	PDR-TB502	1	1, 659, 236	自用	透析機械室
手術用内視鏡	OES Pro ビデオスコープ	1	1	自用	手術室
心電計	ECG-2450	1	346, 396	自用	検査室
除細動器	TEC-5631	1	339, 766	自用	病棟
FCR 制御装置	Console Advance	2	2	自用	X 線撮影室
検像システム	iRad-QA	1	823, 924	自用	サーバー室
手術用電気メス	ソニックビートセット	1	1, 097, 434	自用	手術室
手術用電気メス	ソニックビートセット	1	1, 097, 433	自用	手術室
PACS 画像受信負荷分散サーバ	TFS01MGV	2	787, 925	自用	サーバー室
自動体外式除細動器 AED	AED	7	189, 361	自用	病棟
読影端末	Optiplex3070SFF	1	768, 507	自用	外来
読影端末	Optiplex3070SFF	1	768, 507	自用	外来
血圧脈波測定装置	VS-1500AE	1	1	自用	検査室
開創器	オムニトリトラクター	1	1	自用	手術室

透析用コンソール	G CX-01F TYPE F	1	275, 409	自用	透析室
透析用コンソール	G CX-01F TYPE F	1	275, 409	自用	透析室
透析用コンソール	G CX-01F TYPE F	1	275, 409	自用	透析室
透析用コンソール	G CX-01F TYPE F	1	275, 409	自用	透析室
透析用コンソール	G CX-01F TYPE F	1	275, 409	自用	透析室
透析用コンソール	G CX-01F TYPE F	1	275, 409	自用	透析室
透析用コンソール	G CX-01F TYPE F	1	275, 409	自用	透析室
透析用コンソール	G CX-01F TYPE F	1	275, 409	自用	透析室
透析用コンソール	G CX-01F TYPE F	1	275, 409	自用	透析室
透析用コンソール	G CX-01F TYPE F	1	275, 409	自用	透析室
透析用コンソール	G CX-01F TYPE F	1	275, 409	自用	透析室
透析用コンソール	G CX-01F TYPE F	1	275, 409	自用	透析室
除細動器 デフィブリレータ	TEC-5531	1	1	自用	病棟
7-クV自動浸透圧分析装置	OSMO STATIO	1	1	自用	透析機械室
気管支鏡 Ambu	エービー2アドバンス	1	914, 544	自用	手術室
血管造影X線診断装置	Allura Xper FD20	1	1, 187, 890	借用	X線撮影室
臨床用ポリグラフ	RMC-4000M	1	205, 480	借用	X線撮影室
据置型デジタル汎用 X線透視診断装置	EXAVISTA	1	388, 740	借用	レントゲン室

「保有する資産の明細表」（書類付表3）の記載要領

- 1 「1 総括表」、「2 業務の用に供する財産の明細」、「3 保有財産の明細」、「4 減価償却引当特定預金の明細」、「5 特定事業準備資金の明細」

① 総括表の「業務の用に供する財産」欄及び「2 業務の用に供する財産の明細」は、次に掲げるものを記載すること。

「2 業務の用に供する財産の明細」は施設毎に記載し、「施設名」欄に当該施設名（本来業務を行う施設で附帯業務又は収益業務も行う場合にあっては、当該附帯業務又は収益業務に係る事業名）を記載すること。

イ 当該医療法人が開設する病院、診療所、介護老人保健施設又は介護医療院の業務の用に供する財産の帳簿価額

ロ 医療法第42条各号に規定する業務の用に供する財産の帳簿価額

ハ 医療法第42条の2第1項に規定する厚生労働大臣が定める収益業務の用に供する財産の帳簿価額

② 総括表の「保有財産」欄及び「3 保有財産の明細」は、次に掲げるものを記載すること。

「3 保有財産の明細」は保有財産の種類毎に記載し、「保有財産」欄にその種類と当該財産の使用目的（例えば、土地（病院）、建物（診療所）等）を記載すること。

ニ 現に使用されていないが、イからハまでに掲げる業務のために使用されることが見込まれる財産の帳簿価額（業務の用に供するまでに発生する請負前渡金及び建設用材料部品の買入代金等を含む。）

③ 総括表の「減価償却引当特定預金」欄及び「4 減価償却引当特定預金の明細」は、次に掲げるものを記載すること。

役員報酬規程

社会医療法人社団尚篤会

(総則)

第1条 この規定は、社会医療法人社団尚篤会（以下「法人」という。）の理事及び監事（以下「役員」という。）の報酬等の取扱いについて定める。この規程で定めのないものについては、就業規則、法令によるものとする。

(報酬の構成)

第2条 役員としての職務は、月例報酬をもって給与とする。

(兼務役員の報酬)

第3条 職員としての職務を兼務する理事は、職員給与に月例報酬を加算して支給する。

(認定方法)

第4条 月例報酬は月額で設定し、計算期間は月初から月末までとする。

(役員報酬の基準)

第5条 月例報酬は、役員の担当職務の責任を考慮して、別表1に定める額を基準とする。

(通勤費)

第6条 公共交通機関を利用して通勤する役員に対しては、交通費の実費を全額支給する。ただし、職員としての交通費を受給のときは支給しない。

(担当職務の変更)

第7条 役員の担当職務の変更があった場合には、新しい職務に就任した月から報酬の改定を行う。

(休職時の取り扱い)

第8条 役員が疾病の治療その他の事由によって休職する時も、報酬の全額を支払うものとする。（但し、3カ月を上限とする）

(出向役員の報酬)

第9条 別法人へ出向する役員の場合、報酬は現給保証を原則とし、法人と出向先との協議によって、負担範囲や支給方法を決定する。

(改訂)

第10条 職員給与の改定等により役員報酬とのバランスが不適切になったと判断される
ときには、役員報酬の改定を行うことが出来る。

2. 役員報酬月額の改定は理事会で決定し、社員総会で承認を得なければならない。

(減額措置)

第11条 月例報酬については、法人業績の状況その他必要に応じ、理事会の決定に基づき
報酬の減額措置を講じることがある。

(加算措置)

第12条 経営成績が事業計画目標を上回るなど法人業績が向上し、良好な経営結果が得
られたときは、理事会の決議を経て役員賞与を支給することができる。

(改定)

第13条 この規程の改正については、社員総会の議決を要する。

(付則) この規程は、平成26年7月1日から施行する。

別表 1 月例報酬

役員	担当職務	報酬月額 (千円)
理事	理事長	3, 0 0 0
	常務理事	1, 5 0 0
	病院長	1, 3 0 0
	クリニック所長	4 0 0
	その他	2 0 0
監事		1 0 0

様式第四号

※医療法人整理番号 2 6 0 5 0 9

法人名 社会医療法人社団 尚篤会
所在地 埼玉県川越市脇田本町25番地19

純資産変動計算書
(自 令和4年4月1日 至 令和5年3月31日)

(単位：千円)

	基金 (又は出資金)	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4年3月31日 残高	—	503,741	1,330,914	1,834,656	1,834,656
会計年度中の変動額					
当期純利益	—	—	452,356	452,356	452,356
会計年度中の変動額合計	—	—	452,356	452,356	452,356
令和5年3月31日 残高	—	503,741	1,783,271	2,287,013	2,287,013

式第五号

※医療法人整理番号 2 6 0 5 0 9

法人名 社会医療法人社団 尚篤会

所在地 埼玉県川越市脇田本町25番地19

有形固定資産等明細表

		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	3,323,962	9,690	4,899	3,328,753	2,344,407	83,418	984,345
	構築物	14,155	2,970	—	17,125	8,450	911	8,675
	医療用器械備品	1,584,282	153,053	73,023	1,664,312	1,171,200	219,032	493,111
	その他の器械備品	174,806	15,871	13,262	177,415	121,043	28,390	56,371
	土地	482,667	—	—	482,667	—	—	482,667
	建設仮勘定	22,108	57,199	—	79,308	—	—	79,308
	計	5,601,983	238,785	91,186	5,749,582	3,645,102	331,752	2,104,480
無形 固定 資産	ソフトウェア	92,464	3,791	—	96,255	71,712	10,069	24,542
	その他の無形固定資産	2,013	—	—	2,013	393	134	1,619
	計	94,477	3,791	—	98,268	72,105	10,204	26,162
その 他の 資産	敷金保証金	11,112	152	705	10,559	—	—	10,559
	役員等長期貸付金	4,971	2,738	1,357	6,351	—	—	6,351
	長期前払費用	4,225	—	2,831	1,394	—	—	1,394
	その他の固定資産	2,433	637	195	2,876	—	—	2,876
	貸倒引当金	△ 1,045	△ 1,028	△ 384	△ 1,689	—	—	△ 1,689
	計	21,696	2,499	4,705	19,491	—	—	19,491

※建物の増加については赤心堂病院3階病棟ナースコール更新工事により3,124千円増加しております。

※構築物の増加については赤心堂総合健診クリニック防音壁工事により2,970千円増加しております。

※医療用器械備品の増加については赤心堂病院の病棟モニタ更新により11,402千円、3階病棟分焼監視装置更新により8,195千円、超音波画像診断装置更新により9,075千円、赤心クリニック透析室のベッド更新により25,048千円、上福岡腎クリニックのベッド更新により14,562千円、透析液生成装置更新により30,405千円、生体モニタ更新により3,080千円、X線一般撮影装置更新により3,356千円、超音波画像診断装置導入により4,125千円増加しております。

※医療用器械備品の減少については赤心クリニックの透析ベッド更新により19,692千円、透析用水処理装置更新により17,635千円、透析用逆浸透装置更新により18,095千円減少しております。

様式第六号

※医療法人整理番号 2 6 0 5 0 9

法人名 社会医療法人社団 尚篤会

所在地 埼玉県川越市脇田本町25番地19

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（流動）	40,783	50,109	—	40,783	50,109
貸倒引当金（固定）	1,045	1,028	384	—	1,689
賞与引当金	95,918	94,548	95,918	—	94,548
退職給付引当金	528,847	75,394	45,375	—	558,866

(注) 貸倒引当金の当期減少額（その他）は洗替によるものであります。

様式第七号

※医療法人整理番号 2 6 0 5 0 9

法人名 社会医療法人社団 尚篤会

所在地 埼玉県川越市脇田本町25番地19

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	749,900	749,900	0.59	—
1年以内に返済予定の 長期借入金	218,720	81,780	0.40	—
長期借入金（1年以内に 返済予定のものを除く。）	1,164,960	1,083,180	0.40	令和18年3月10日
その他の有利子負債				
合 計	2,133,580	1,914,860	—	—

(単位：千円)

返済予定時期	1年超2年以内	2年超3年以内	3年超4年以内	4年超5年以内
長期借入金（1年以内に返済予定 のものを除く。）	90,740	386,400	94,206	88,416

注：長期借入金のうち366,000千円は無利息です。

様式第八号

※医療法人整理番号 2 6 0 5 0 9

法人名 社会医療法人社団 尚篤会
所在地 埼玉県川越市脇田本町25番地19

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)
該当なし		
計		

【その他】

種 類 及 び 銘 柄	口 数 等	貸借対照表価額 (千円)
該当なし		
計		

様式第九の一号

※医療法人整理番号 2 6 0 5 0 9

法人名 社会医療法人社団 尚篤会

所在地 埼玉県川越市脇田本町25番地19

事業費用明細表

(単位：千円)

区 分	本来業務事業費用	合 計
	事業費	
材料費	1,279,137	1,279,137
給与費	4,338,815	4,338,815
委託費	581,800	581,800
経費	1,330,739	1,330,739
売上原価	—	—
その他の 事業費用	5,373	5,373
計	7,535,867	7,535,867

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

たな卸資産

最終仕入原価法（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り算定）

2. 固定資産の減価償却の方法

（1）有形固定資産

定率法によっております。ただし、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）並びに平成 28 年 4 月 1 日以降に取得した建物附属設備及び構築物については定額法によっております。

なお、主な耐用年数は次のとおりであります。

建物	5 年～47 年
構築物	10 年～50 年
医療用器械備品	2 年～10 年
その他の器械備品	2 年～20 年

（2）無形固定資産

定額法を採用しております。

なお、主な耐用年数は次のとおりであります。

ソフトウェア	5 年
その他の無形固定資産	15 年

3. 引当金の計上基準

（1）貸倒引当金

事業未収金等の債権の貸倒れによる損失に備えるため、債権の計上月又は弁済期限からの経過期間に応じた債権区分により回収可能性を検討し、回収不能見込額を計上しております。

なお、役職員等長期貸付金のうち、奨学貸付金については、免除となる勤務期間のうち既に勤務した期間に対応する部分について貸倒引当金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、将来の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、当事業年度末における退職給付債務から年金資産の額を控除した額を計上しております。なお、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、退職給付債務は簡便法（退職給付に係る期末自己都合要支給額を退職給付債務とする方法）により計算しております。

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、税込方式によっております。

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

(1) 補助金等の会計処理方法

補助金等については、当該補助金等の対象となる事業等が実施された会計年度に一括して収益として計上しております。なお、固定資産を購入する目的で受取った補助金等のうち、対象となる固定資産について法人税法上の圧縮記帳が認められている場合であっても、圧縮記帳は行っておりません。

(2) ファイナンス・リース取引の会計処理方法

リース取引開始日が、医療法人会計基準適用前（平成 30 年 3 月 31 日以前）の会計年度又は前々会計年度末日の負債総額が 200 億円未満である会計年度である所有権移転外ファイナンス・リース取引は、賃貸借処理によっております。

6. 担保に供されている資産に関する事項

(1) 担保に供している資産

(単位：千円)

科 目	金 額
建 物	915,019
土 地	479,939
計	1,394,959

(2) 担保に係る債務

(単位：千円)

科 目	金 額
短期借入金	719,040
長期借入金 (1 年内返済予定を含む)	564,960
計	1,284,000

7. 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) 基本財産

(単位：千円)

科 目	前会計 年度末残高	増加額	減少額	当該会計 年度末残高
建 物	620,371	9,690	57,868	572,193
土 地	135,000	—	—	135,000
計	755,371	9,690	57,868	707,193

(2) 賃貸借処理をしたファイナンス・リース取引

(単位：千円)

科 目	リース料総額	未経過リース料 当期末残高
医療用器械備品	15,409	8,321
車両及び船舶	10,421	7,098
ソフトウェア	218,856	105,780
計	244,687	121,200

(3) 繰延税金資産及び繰延税金負債の発生 の主な原因別の内訳

一時差異等の金額に重要性がないことから、繰延税金資産又は繰延税金負債を計上しておりません。

(4) 補助金等の内訳

(単位：千円)

内 訳		交付者	当期収益額	計上区分
施設整備	新型コロナウイルス感染症対策設備整備事業補助金	埼玉県	18,431	特別利益
	小 計		18,431	
運営費	二次救急搬送受入支援事業補助金	川越市	3,822	本来業務
	群輪番制病院運営費補助金	川越市	2,128	本来業務
	病院内保育所運営費補助金	埼玉県	1,093	本来業務
	特定保健指導補助金	埼玉県医師会 健康保険組合	710	本来業務
	新型コロナウイルス感染症医療提供体制支援事業費補助金	埼玉県	962,101	本来業務
	新型コロナウイルス感染症対策設備整備事業補助金	埼玉県	20,739	本来業務
	保育所等における光熱費高騰対策支援事業補助金	川越市	34	本来業務
	新型コロナウイルス感染症患者等入院受入医療機関緊急支援事業補助金	厚生労働省	4,500	本来業務
	看護職員等処遇改善事業補助金	埼玉県	6,690	本来業務
	新型コロナウイルス感染症患者等受入病床確保協力金	川越市	9,750	本来業務
	医療提供施設光熱費等高騰対策支援金	埼玉県	9,030	本来業務
	両立支援等助成金（新型コロナウイルス感染症小学校休業等対応コース）	埼玉労働局	1,972	本来業務
	特定求職者雇用開発助成金	埼玉労働局	250	本来業務
	小 計		1,022,820	
合 計			1,041,252	

(5) 有形固定資産の減価償却累計額

(単位：千円)

科 目	取得価額	減価償却累計額	当期末残高
建 物	3,328,753	2,344,407	984,345
構築物	17,125	8,450	8,675
医療用器械備品	1,664,312	1,171,200	493,111
その他の器械備品	177,415	121,043	56,371
計	5,187,606	3,645,102	1,542,504

独立監査人の監査報告書

令和5年6月5日

社会医療法人社団 尚篤会
理 事 会 御中

監査法人 MMPGエーマック
東京都品川区

代 表 社 員
業務執行社員 公認会計士

西田大介

代 表 社 員
業務執行社員 公認会計士

大貫良太

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、社会医療法人社団尚篤会の令和4年4月1日から令和5年3月31日までの令和4年会計度の貸借対照表、損益計算書、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、全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