

令和 8 年 2 月 9 日

飯塚市立病院業務委託業者公募要領

飯塚市立病院

1 業務名

令和 8 年度飯塚市立病院空調設備機器保守等業務委託

2 委託業務の内容

仕様書参照

3 業務委託予定期間

令和 8 年 4 月 1 日から令和 10 年 3 月 31 日

4 参加資格要件

次の要件のすべてを満たす者とする。

- (1) 令和 8 年度飯塚市役務有資格者名簿に登録されていた者
- (2) 会社更生法第 17 条規定に基づく更生手続きの開始申立て又は民事再生法第 21 条第 1 項の規定に基づく再生手続き開始の申し立てがなされている者

5 公募要領及び仕様書の交付場所

〒820-0088 福岡県飯塚市弁分 633-1

公益社団法人地域医療振興協会 飯塚市立病院 会計課用度係

6 提案書（見積書含む）の受付期間、場所及び方法

令和 8 年 2 月 16 日（月）から令和 8 年 2 月 25 日（水）午後 5 時までに
飯塚市立病院会計課用度係へ郵送するかご持参ください。なお、受付期
間に提出されなかったものは受理しない。

【送付先】

上記、交付場所と同じ

7 質問について

質問等ありましたら文書にてご提出願います。必要と思われる場合にのみ
担当者より直接お答え致します。

8 提案書の提出

次項の「9 企画提案書項目」毎に作成し、以下のことに留意し提出する
こと。

- (1) 提出様式
 - ①提案書には表紙を付け、A4版とし両面印刷とする。
 - ②ページ番号 各ページに一連の番号を付ける。
- (2) 提出部数
 - ①6部（原本1部、コピー5部）
- (3) 提出書類
 - ①企画提案書
 - ②損害賠償に関する証書の写し
 - ③医療関連サービス振興会認定証書の写し
 - ④代行保証又はそれと同等の保証が得られる証書の写し
- (4) その他の留意事項
 - ①提出された書類について、提出後の追加及び変更は不可とする
 - ②提出された書類は、一切返却しない。
 - ③書類の作成、提出に要する一切の費用は参加者の負担とする。

9 企画提案書項目

- (1) 業務遂行能力
 - ・会社概要
 - ・委託業務実績
- (2) 実施体制
 - ・人員配置等
 - ・教育研修体制
- (3) 業務に関する取り組み
- (4) 安全事故防止体制
- (5) 非常時対応能力
 - ・サポート体制
 - ・損害賠償
 - ・代行保証
- (6) その他
 - ・上記以外の独自の実現可能な案を提示すること
- (7) 見積書（別紙）
 - ・委託料の見積、明細書

10 審査及び選考

提案書の内容を総合的に審査した上で、受注者を特定する。

11 選考結果

選考結果は、速やかに電話連絡もしくは文書にて通知する。

12 その他

- (1) 契約締結は令和8年4月1日付とし、決定業者と詳細について別途

協議を行う。

- (2) 令和 8 年 3 月 31 日以前の準備などに必要な経費については、受注者の負担とする。

13 問い合わせ先

公益社団法人地域医療振興協会

飯塚市立病院 会計課用度係

担当：伊藤・宮崎

電話：0948-22-2980

FAX：0948-24-3812

飯塚市立病院
会計課用度係

空調設備機器保守等業務仕様書

空調設備機器保守等業務仕様書

1. 病院内の空調設備機器について、定期的に点検を実施する。ただし、病院からの要請があった場合は、必要に応じて点検を行うものとする。
 - 1) マルチエアコンについては、年2回（冷房前・暖房前）保守点検を実施する。
 - 2) 単独エアコンについては、年2回（冷房前・暖房前）保守点検を実施する。
 - 3) 換気設備及びパッケージ室内ユニットについては、年4回（冷房前・期間中・暖房前）フィルター・吹出口の清掃及び機器の異常の有無について点検を実施する。
 - 4) ユニット型空調機については、年2回（冷房前・暖房前）保守点検を実施する。
 - 5) 自動制御機器については、年2回（冷房前・暖房前）点検調整を実施する。
 - 6) 貯水槽清掃については、年1回受水槽、高置水槽（受水槽エリアの草刈りを含む）の清掃及び異常の有無について点検を実施する。
 - 7) 飲料水水質検査については、年2回（28項目及び16項目）の検査を実施する。
 - 8) 空調機の吸込・吹出口については年4回点検・清掃を実施する。
 - 9) エコキュート給湯設備については、年2回点検・室外機清掃を実施する。
2. その他
その他既設設備については、別途協議とする。
3. 契約期間
令和8年4月1日から令和10年3月31日

以上

(別紙)

新館空調設備機器仕様書（内訳）

設備機器名	型 式	数 量	系 統 名	設 置 場 所	点 檢 回 数
ビル用マルチエアコン(MAC-1-1)	RXYP615CA	1	1階エントランス	3階屋上	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		9		1階	年4回
ビル用マルチエアコン(MAC-1-2)	RXYP690CA	1	1階外科	3階屋上	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		20		1階	年4回
ビル用マルチエアコン(MAC-1-3)	RXYP500CA	1	1階内科	3階屋上	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		11		1階	年4回
ビル用マルチエアコン(MAC-1-4)	RXYP450CA	1	1階内視鏡	3階屋上	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		15		1階	年4回
ビル用マルチエアコン(MAC-1-5)	RXYP400CA	1	1階救急	2階屋上	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		9		1階	年4回
ビル用マルチエアコン(MAC-1-6)	RXYP335CA	1	1階放射線・RI 共用部	2階屋上	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		6		1階	年4回
ビル用マルチエアコン(MAC-1-7)	REYP615AA	1	1階放射線・RI	2階屋上	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		14		1階	年4回
ビル用マルチエアコン(MAC-2-1)	RXYP615CA	1	2階健診・小児 科	3階屋上	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		19		2階	年4回
ビル用マルチエアコン(MAC-2-2)	RXYP400CA	1	2階眼科	3階屋上	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		13		2階	年4回
ビル用マルチエアコン(MAC-2-3)	RXYP560CA	1	2階皮膚科・泌 尿器科	3階屋上	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		15		2階	年4回
ビル用マルチエアコン(MAC-2-4)	REYP500AA	1	2階検査室	2階屋上	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		13		2階	年4回
ビル用マルチエアコン(MAC-2-5)	REYP400AA	1	2階調剤	2階屋上	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		8		2階	年4回
ビル用マルチエアコン(MAC-2-6)	RXYP224CA	1	2階化学療法	2階屋上	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		6		2階	年4回

(別紙)

新館空調設備機器仕様書（内訳）

設備機器名	型 式	数 量	系 統 名	設 置 場 所	点 檢 回 数
ビル用マルチエアコン(MAC-3-1)	RXYP690CA	1	3階手術ホール	3階屋上	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		25		3階	年4回
ビル用マルチエアコン(MAC-3-2)	RXYP160CA	1	3階貸出室	2階屋上	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		6		3階	年4回
ビル用マルチエアコン(MAC-4-1)	RXYP730CA	1	4階SS共用部	R階屋上南	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		16		4階	年4回
ビル用マルチエアコン(MAC-4-2)	REYP500AA	1	4階西	R階屋上南	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		13		4階	年4回
ビル用マルチエアコン(MAC-4-3)	REYP450AA	1	4階東	R階屋上北	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		12		4階	年4回
ビル用マルチエアコン(MAC-5-1)	RXYP730CA	1	5階SS共用部	R階屋上南	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		16		5階	年4回
ビル用マルチエアコン(MAC-5-2)	REYP500AA	1	5階西	R階屋上南	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		13		5階	年4回
ビル用マルチエアコン(MAC-5-3)	REYP500AA	1	5階東	R階屋上北	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		13		5階	年4回
ビル用マルチエアコン(MAC-6-1)	RXYP730CA	1	6階SS共用部	R階屋上南	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		16		6階	年4回
ビル用マルチエアコン(MAC-6-2)	REYP500AA	1	6階西	R階屋上南	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		13		6階	年4回
ビル用マルチエアコン(MAC-6-3)	REYP450AA	1	6階東	R階屋上北	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		12		6階	年4回
ビル用マルチエアコン(MAC-7-1)	RXYP730CA	1	7階SS共用部	R階屋上南	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		16		7階	年4回
ビル用マルチエアコン(MAC-7-2)	REYP500AA	1	7階西	R階屋上南	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		13		7階	年4回
ビル用マルチエアコン(MAC-7-3)	REYP450AA	1	7階東	R階屋上北	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		12		7階	年4回

(別紙)

新館空調設備機器仕様書（内訳）

設備機器名	型 式	数 量	系 統 名	設 置 場 所	点 檢 回 数
ヒル用マルチエアコン(MAC-8-1)	RXYP800CA	1	8階SS共用部	R階屋上南	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		16		8階	年4回
ヒル用マルチエアコン(MAC-8-2)	REYP560AA	1	8階西	R階屋上南	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		13		8階	年4回
ヒル用マルチエアコン(MAC-8-3)	REYP500AA	1	8階東	R階屋上北	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		12		8階	年4回
外気処理用ヒル用マルチエアコン(MOAC-2)	RXYP690CA	1	2階検体検査・病理検査	2階屋上	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		3		2階	年4回
外気処理用ヒル用マルチエアコン(MOAC-3)	RXYP450CA	1	3階洗浄・組立・滅菌	3階屋上	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検		2		3階	年4回
空冷HPエアコン(PAC-1-1)	RZYP160CB	1	1階医事課	1階外部西	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検	FHCP50CB	3		1階医事課	年4回
空冷HPエアコン(PAC-1-2)	RZYP112CB	1	1階地域連携室	1階外部西	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検	FHCP112CB	1		1階地域連携室	年4回
空冷HPエアコン(PAC-1-3)	RZYP40CBV	1	1階相談室1	1階外部西	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検	FHKP40CB	1		1階相談室1	年4回
空冷HPエアコン(PAC-1-4)	RZYP40CBV	1	1階相談室2	1階外部西	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検	FHKP40CB	1		1階相談室2	年4回
空冷HPエアコン(PAC-1-5)	RZYP40CBV	1	1階訪問看護室	1階外部西	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検	FHCP40CB	1		1階訪問看護室	年4回
空冷HPエアコン(PAC-1-6)	RZYP40CBV	1	1階訪問準備室	1階外部西	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検	FHKP40CB	1		1階訪問準備室	年4回
空冷HPエアコン(PAC-1-7)	RZYP40CBV	1	1階守衛室	1階外部西	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検	FHKP40CB	1		1階守衛室	年4回
空冷HPエアコン(PAC-1-8)	RZYP160CB	1	1階CT室	1階外部南	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検	FHCP160CB	1		1階CT室	年4回
空冷HPエアコン(PAC-1-9)	RZYP80CBV	1	1階一般撮影室1	1階外部南	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検	FHCP80CC	1		1階一般撮影室1	年4回

(別紙)

新館空調設備機器仕様書（内訳）

設備機器名	型 式	数 量	系 統 名	設 置 場 所	点 檢 回 数
空冷HPエアコン(PAC-1-10)	RZYP80CBV	1	1階一般撮影室2	1階外部南	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検	FHCP80CC	1		1階一般撮影室2	年4回
空冷HPエアコン(PAC-1-11)	RZYP40CBV	1	1階放射線当直室	1階外部南	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検	FAP40CB	1		1階放射線当直室	年4回
空冷HPエアコン(PAC-1-12)	RZYP112CB	1	1階透視室1	1階外部南	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検	FHCP112CB	1		1階透視室1	年4回
空冷HPエアコン(PAC-1-13)	RZYP112CB	1	1階透視室2	1階外部南	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検	FHCP112CB	1		1階透視室2	年4回
空冷HPエアコン(PAC-1-14)	RZYP80CBV	2	1階アンギオ室	1階外部南	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検	FBP80CB	2		1階アンギオ室	年4回
空冷HPエアコン(PAC-1-15)	RZYP112CB	2	1階アンギオCPU室	1階外部南	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検	FAP112CB	2		1階アンギオCPU室	年4回
空冷HPエアコン(PAC-1-16)	RZYP160CB	2	1階MRI機械室	1階外部南	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検	FVP160CB	2		1階MRI機械室	年4回
空冷HPエアコン(PAC-1-17)	RZYP140CB	1	1階MRI室	1階外部南	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検	FHMP140CB	1		1階MRI室	年4回
空冷HPエアコン(PAC-1-18)	RZYP160CB	1	1階RI室	1階外部南	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検	FHCP160CB	1		1階RI室	年4回
空冷HPエアコン(PAC-1-19)	RZYP40CBV	1	1階RI準備室	1階外部南	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検	FHCP40CB	1		1階RI準備室	年4回
空冷HPエアコン(PAC-1-20)	RZYP40CBV	1	1階マンモ室	1階外部南	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検	FHCP40CB	1		1階マンモ室	年4回
空冷HPエアコン(PAC-1-21)	RZYP40CBV	1	1階総合受付	1階外部西	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検	FHCP40CB	1		1階総合受付	年4回
空冷HPエアコン(PAC-2-1)	RZYP40CBV	1	2階検査当直室	3階屋上	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検	FAP40CB	1		2階検査当直室	年4回
空冷HPエアコン(PAC-2-2)	RZYP40CBV	1	2階薬剤当直室	3階屋上	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検	FHKP40CB	1		2階薬剤当直室	年4回

(別紙)

新館空調設備機器仕様書（内訳）

(別紙)

新館空調設備機器仕様書（内訳）

設備機器名	型 式	数 量	系 統 名	設 置 場 所	点 檢 回 数
OP室用空冷HPエアコン(PAC-1)	RAS-AP335DS5	1	3階OP1	3階屋上	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検	EPV-AP56K2-S	4		3階OP1	年4回
OP室用空冷HPエアコン(PAC-2)	RAS-AP335DS5	1	3階OP2	3階屋上	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検	EPV-AP56K2-S EPV-AP80K2-S	2+2		3階OP2	年4回
OP室用空冷HPエアコン(PAC-3)	RAS-AP335DS5	1	3階OP3	3階屋上	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検	EPV-AP56K2-S	4		3階OP3	年4回
OP室用空冷HPエアコン(PAC-4)	RAS-AP335DS5	1	3階OP4	3階屋上	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検	EPV-AP56K2-S	4		3階OP4	年4回
OP室用空冷HPエアコン(PAC-5)	RAS-AP335DS5	1	3階OP5	3階屋上	年2回
同上室内機フィルター清掃及び点検	EPV-AP56K2-S	4		3階OP5	年4回
水配管レス調湿外気処理機(DE-1)	HDMP50C	1	1階MRI	1階MRI機械室	年2回
ハ°ネルヒーター(PH-1)	ESW-2002C	4	機械浴室	4・6～8階	年2回
間接蒸気式加湿器(HU-1)	WM-SHD102V	1	3階OP1	3階OP機械室	年2回
間接蒸気式加湿器(HU-2)	WM-SHD202V	1	3階OP2	3階OP機械室	年2回
間接蒸気式加湿器(HU-3)	WM-SHD102V	1	3階OP3	3階OP機械室	年2回
間接蒸気式加湿器(HU-4)	WM-SHD102V	1	3階OP4	3階OP機械室	年2回
間接蒸気式加湿器(HU-5)	WM-SHD102V	1	3階OP5	3階OP機械室	年2回
拡散蒸気噴霧装置(SBA-1)	WM-SBA013AP-00101-GR	1	3階OP1	3階OP機械室	年2回
拡散蒸気噴霧装置(SBA-2)	WM-SBA013AP-00101-GR	1	3階OP2	3階OP機械室	年2回
拡散蒸気噴霧装置(SBA-3)	WM-SBA013AP-00101-GR	1	3階OP3	3階OP機械室	年2回
拡散蒸気噴霧装置(SBA-4)	WM-SBA013AP-00101-GR	1	3階OP4	3階OP機械室	年2回
拡散蒸気噴霧装置(SBA-5)	WM-SBA013AP-00101-GR	1	3階OP5	3階OP機械室	年2回
片吸込シロッコファン(EF-20)	2SRP30	1	1階RI排気	R階屋上	年2回
排煙ファン(FSM-1)	3SRMH	1	3階排煙	R階屋上	年2回

(別紙)

新館空調設備機器仕様書（内訳）

設備機器名	型 式	数量	系統名	設置場所	点検回数
天井換気扇(V-1)	DVF-T10CL	22		各所	年4回
天井換気扇(V-1A)	DVF-T14CLX	4		各所	年4回
天井換気扇(V-2)	DVF-T14CLX	110		各所	年4回
天井換気扇(V-3)	DVF-T14CLQ	7		各所	年4回
天井換気扇(V-4)	DVF-T14CLQ	4		各所	年4回
天井換気扇(V-5)	DVF-TD14CLD	25		各所	年4回
天井換気扇(V-6)	DVF-TD14CLD	50		各所	年4回
天井換気扇(V-7)	DVF-20CH5	5		各所	年4回
天井換気扇(V-8)	DVF-20CH5	7		各所	年4回
天井換気扇(V-9)	DVF-20RQD8	1		各所	年4回
天井換気扇(V-10)	DVF-23MRQ8	5		各所	年4回
天井換気扇(V-11)	DVP-20CLTS4	6		各所	年4回
天井換気扇(V-12)	DVC-12M5	3		各所	年4回
天井換気扇(V-13)	DVC-15M5	1		各所	年4回
天井換気扇(V-14)	DVC-18MQ3	4		各所	年4回
ストレートダクトファン(FS-1)	DVS-150SSUK	1	1階MRI室緊急給 気	2階RIOA機械室	年4回
ストレートダクトファン(FS-2)	DVS-40SSUK	1	2階細菌室安全キャ ビネット給気	2階スタッフ控室	年4回
ストレートダクトファン(FS-3)	DVS-50SSUK	2	2階ミシング室安全 キャビネット給気	2階調剤室、SS	年4回
ストレートダクトファン(FS-4)	DVS-150SSUK	1	3階オートクレーブ給 気	3階情報管理システム 室	年4回
ストレートダクトファン(FS-5)	DVS-240TUA2	1	3階オートクレーブ給 気	3階OP機械室前廊 下	年4回
ストレートダクトファン(FS-8)	DVS-40SSUK	1	2階無菌室給気	2階調剤SS	年4回
ストレートダクトファン(FE-1)	DVS-150SUK	1	1階MRI室緊急排 気	2階RIOA機械室	年4回
ストレートダクトファン(FE-2)	DVS-50SUK	1	2階細菌室安全キャ ビネット排気	2階細菌室	年4回
ストレートダクトファン(FE-3)	DVS-65SUK	2	2階ミシング室安全 キャビネット排気	2階ミシング室	年4回
ストレートダクトファン(FE-4)	DVS-150SUK	1	3階オートクレーブ排 気	3階洗浄組立室	年4回
ストレートダクトファン(FE-5)	DVS-240TUA2	1	3階オートクレーブ排 気	3階洗浄組立室	年4回
ストレートダクトファン(FE-8)	DVS-120SUK	1	1階男子・女子 WC排気	1階時間外待合	年2回
ストレートダクトファン(FE-9)	DVS-80SUK	1	2階標本保管室 排気	2階廊下2	年4回

(別紙)

新館空調設備機器仕様書（内訳）

設備機器名	型 式	数 量	系 統 名	設 置 場 所	点 檢 回 数
ストレートダクトファン(FE-10)	DVS-80SUK	1	2階検体検査室 排気	2階検体検査室	年4回
ストレートダクトファン(FE-11)	DVS-100SUK	1	2階病理検査室1 排気	2階標本保管室	年4回
ストレートダクトファン(FE-12)	DVS-150SUK	1	2階男子・女子 WC排気	2階廊下1	年4回
ストレートダクトファン(FE-13)	DVS-50SUK	1	2階病理検査室2 排気	2階病理検査室2	年4回
ストレートダクトファン(FE-14)	DVS-40SUK	2	3階ウォッシャーディスイ ンフェクター排気	3階洗浄組立室	年4回
ストレートダクトファン(FE-16)	DVS-90TUK	1	3階ME器材倉庫 排気	3階OP機械室	年4回
ストレートダクトファン(FE-17)	DVS-90TUK	1	3階病理室排気	3階手術ホール	年4回
ストレートダクトファン(FE-18)	DVS-100TUK	1	3階洗浄組立室 排気	3階洗浄組立室	年4回
ストレートダクトファン(FE-19)	DVS-150TUK	1	3階滅菌室排気	3階手術ホール	年4回
ストレートダクトファン(FE-21)	DVS-120TUK	1	3階OP機械室排 気	3階OP機械室	年4回
ストレートダクトファン(FE-22)	DVS-180TUK	1	2階発熱外来排 気	2階発熱外来廊下	年4回
ストレートダクトファン(FE-1(OP1))	DVS-80TUK	1	3階OP1排気	3階UPS室	年4回
ストレートダクトファン(FE-2(OP2))	DVS-80TUK	1	3階OP2排気	3階UPS室	年4回
ストレートダクトファン(FE-3(OP3))	DVS-80TUK	1	3階OP3排気	3階UPS室	年4回
ストレートダクトファン(FE-4(OP4))	DVS-80TUK	1	3階OP4排気	3階手術ホール	年4回
ストレートダクトファン(FE-5(OP5))	DVS-80TUK	1	3階OP5排気	3階手術ホール	年4回
ストレートダクトファン(FS-1(OP1))	DVS-120TUK	4	3階PAC-1	3階OP1	年4回
ストレートダクトファン(FS-3(OP3))	DVS-120TUK	4	3階PAC-3	3階OP3	年4回
ストレートダクトファン(FS-4(OP4))	DVS-120TUK	4	3階PAC-4	3階OP4	年4回
ストレートダクトファン(FS-5(OP5))	DVS-120TUK	4	3階PAC-5	3階OP5	年4回
全熱交換器(HEX-1)	VAC150GDS	5		各所	年2回
全熱交換器(HEX-2)	VAC150GDS	29		各所	年2回
全熱交換器(HEX-3)	VAC150GDS	13		各所	年2回
全熱交換器(HEX-3B)	VAC250GDS	1		各所	年2回
全熱交換器(HEX-4)	VAM150GDS	1		各所	年2回
全熱交換器(HEX-5)	VAC250GDS	13		各所	年2回
全熱交換器(HEX-6)	VAM150GDS	2		各所	年2回
全熱交換器(HEX-6B)	VAM250GDS	1		各所	年2回

(別紙)

新館空調設備機器仕様書（内訳）

設備機器名	型 式	数 量	系 統 名	設 置 場 所	点 檢 回 数
全熱交換器(HEX-7)	VAC250GDS	5		各所	年2回
全熱交換器(HEX-8)	VAM250GDS	1		各所	年2回
全熱交換器(HEX-9)	VAC350GDS	3		各所	年2回
全熱交換器(HEX-9')	VAC350GDS	6		各所	年2回
全熱交換器(HEX-10)	VAM350GDS	5		各所	年2回
全熱交換器(HEX-10B)	VAC500GDS	1		各所	年2回
全熱交換器(HEX-11)	VAM500GDS	9		各所	年2回
全熱交換器(HEX-12)	VAM500GDS	1		各所	年2回
全熱交換器(HEX-13)	VAM500GDS	2		各所	年2回
全熱交換器(HEX-14)	VAM500GDS	4		各所	年2回
全熱交換器(HEX-15)	VAM650GDS	8		各所	年2回
全熱交換器(HEX-16)	VAM650GDS	1		各所	年2回
全熱交換器(HEX-17)	VAM650GDS	9		各所	年2回
全熱交換器(HEX-17B)	VAM800GDS	20		各所	年2回
RIフィルタユニット(EFU-1)	AUF-012-PHO	1	1階RI排気	R階屋上	年2回
中性能フィルタユニット(MFU-1)	PFL-1010-PMO	2	3階OAC-1, -2	3階OP機械室	年2回
中性能フィルタユニット(MFU-2)	PFL-1010-PMO	1	3階OAC-3	3階OP機械室	年2回
中性能フィルタユニット(MFU-3)	PFL-1010-PMO	1	2階OHU-1	2階RIOA機械室	年2回
HEPAフィルタユニット(HFU-1)	TMF-100×6 TMF-70×1	1	3階OP1	3階OP1	年2回
HEPAフィルタユニット(HFU-3)	TMF-100×6 TMF-70×1	1	3階OP3	3階OP3	年2回
HEPAフィルタユニット(HFU-4)	TMF-100×6 TMF-70×1	1	3階OP4	3階OP4	年2回
HEPAフィルタユニット(HFU-5)	TMF-100×6 TMF-70×1	1	3階OP5	3階OP5	年2回
ファンフィルタユニット(FFU-2)	TMF-130W×8 TMF-130×3 TMF-70×1	1	3階OP2	3階OP2	年2回
空調自動制御機器		1式	全館		年2回
床暖房設備		1		1階エントランスホール	年2回
天井カセット形気化式加湿器	UC-Δ X101	81台		各所	年2回
エコキュート		2台	全館給湯	R階屋上	年2回

(別紙)

新館空調設備機器仕様書（内訳）既設分

設備機器名	型 式	数量	系統名	設置場所	点検回数
貯水槽清掃（セキスイ）	本館受水槽	63 t	全館用	屋外	年1回
	本館受水槽	45 t	全館用	屋外	年1回
	本館高架水槽	24 t	全館用	屋上塔屋	年1回
	本館高架水槽	12 t	全館用	屋上塔屋	年1回
飲料水水質検査	27項目	1回			年1回
	15項目	1回			年1回

既設棟空調設備機器仕様書（内訳）

管理番号	設置場所（名称）	製造業者	設置年月	製品分類	型式	台数	点検回数
1	管理棟1F 屋外 (R-E-1)	ダイキン工業(株)	平成27年12月	モジュールチラー	UWMY850AL	1	年2回
2	管理棟1F 屋外 (R-E-2)	ダイキン工業(株)	平成27年12月	モジュールチラー	UWMY850AL	1	年2回
3	管理棟1F 厨房空調機械室	ダイキン工業(株)	平成28年6月	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	FVYP1400MAR	1	年2回
4	管理棟1F 厨房休憩室	ダイキン工業(株)	平成28年6月	空冷ヒートポンプ式 マルチエアコン	2M45RV (室内機2台)	1	年2回
5	管理棟1F 厨房休憩室	三菱電機(株)	—	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	MUZ-GV360	1	年2回
6	管理棟1F 厨房検収室	ダイキン工業(株)	—	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	F40FTNP-W	1	年2回
7	管理棟1F 厨房洗浄室	ダイキン工業(株)	—	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	RZYP80CBT	1	年2回
8	管理棟1F 厨房調理室	ダイキン工業(株)	—	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	RZYP80CBT	1	年2回
9	管理棟1F 厨房調理室	ダイキン工業(株)	—	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	RZYP80CBT	1	年2回
10	管理棟1F 厨房調理室	ダイキン工業(株)	—	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	RZYP80CBT	1	年2回
11	管理棟1F 厨房配膳室	三菱電機(株)	—	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	PUZ-ERP112HA9	1	年2回
12	管理棟1F 厨房栄養管理室	三菱電機(株)	—	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	PUZ-ERP112HA9	1	年2回
13	管理棟1F 営繕室	ダイキン工業(株)	—	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	R360HDS	1	年2回
14	管理棟1F 靈安室	三菱電機(株)	—	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	PUH-50G2	1	年2回
15	管理棟1F 靈安室	日立	令和7年10月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	RAS-AJ2225S	1	年2回
16	管理棟1F 解剖室	三菱電機(株)	—	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	PUH-63GF	1	年2回
17	管理棟1F 解剖室	日立	令和7年10月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	RAS-AJ2825D	1	年2回
18	管理棟1F 洗濯室	ダイキン工業(株)	—	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	F36WTES-W	1	年2回
19	管理棟1F 電気室	三菱電機(株)	—	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	PUHV-P560M-E	1	年2回
20	管理棟1F 電気室	日立	令和元年7月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	RAS-AJ40J2	1	年2回
21	管理棟1F 電気室	(株)コロナ	令和6年6月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	RC-2224R	1	年2回

管理番号	設置場所（名称）	製造業者	設置年月	製品分類	型式	台数	点検回数
22	管理棟1F 発熱外来	ダイキン工業(株)	令和4年9月	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	RZRP112BF	1	年2回
23	管理棟1F 発熱外来	ダイキン工業(株)	平成28年12月	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	RZRP80BV (室内機2台)	1	年2回
24	管理棟2F 総合支援センター	日立	令和元年7月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	RAS-AJ40J2-W	1	年2回
25	管理棟2F 危機管理センター	三菱電機(株)	—	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	MSZ-GXV25P-W	1	年2回
26	管理棟2F 電話交換室	ダイキン工業(株)	—	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	R22FNS	1	年2回
27	管理棟2F 自習室	日立	令和元年7月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	RAS-AJ22J-W	1	年2回
28	管理棟2F 特定・認定看護師室	日立	令和元年7月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	RAS-AJ22J-W	1	年2回
29	管理棟2F (旧倉庫)	パナソニック	令和7年12月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	GS-225DFL-W	1	年2回
30	管理棟2F 副病院長室	日立	—	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	RAS-AJ40J2-W	1	年2回
31	管理棟2F 中会議室	日立	令和元年7月	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	RPK-GP112RSH3	1	年2回
32	管理棟2F 実習生控室	三菱電機(株)	—	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	MSZ-R6324S-W	1	年2回
33	管理棟2F 213号室 清掃	日立	令和元年7月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	RAS-AJ22J-W	1	年2回
34	管理棟2F イノベーション室	日立	令和元年7月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	RAS-AJ22J-W	1	年2回
35	管理棟2F 男子更衣室	三菱電機(株)	平成28年12月	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	MPUZ-ERP56SKA2	1	年2回
36	管理棟2F 男子更衣室	日立	令和元年7月	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	RPK-GP56RSJ3	1	年2回
37	管理棟2F 女子更衣室	三菱電機(株)	平成28年12月	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	MPUZ-ERP112HA8	1	年2回
38	管理棟2F 女子更衣室	日立	令和元年7月	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	RPK-GP112RSH3	1	年2回
39	管理棟2F 220号室 救急業務室	日立	令和元年7月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	RAS-AJ22J-W	1	年2回
40	管理棟2F 221号室 制服試着室	日立	令和元年7月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	RAS-AJ22J-W	1	年2回
41	管理棟2F 清潔リネン庫	三菱電機(株)	平成28年12月	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	MPUZ-ERP80HA8	1	年2回
42	管理棟2F 施設管理室	日立	令和元年7月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	RAS-AJ22J-W	1	年2回
43	管理棟3F 総務事務室	ダイキン工業(株)	平成27年12月	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	FHP56CB	1	年2回

管理番号	設置場所（名称）	製造業者	設置年月	製品分類	型式	台数	点検回数
44	管理棟3F 総務事務室	ダイキン工業(株)	平成27年12月	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	FHP56CB	1	年2回
45	管理棟3F 総務事務室	ダイキン工業(株)	平成27年12月	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	FHP56CB	1	年2回
46	管理棟3F 事務部長室	ダイキン工業(株)	平成27年12月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	F50PTEP-W	1	年2回
47	管理棟3F 印刷コーナー	ダイキン工業(株)	平成27年12月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	F28STES-W	1	年2回
48	管理棟3F 副病院長室	ダイキン工業(株)	平成27年12月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	F50PTEP-W	1	年2回
49	管理棟3F 病院長室	ダイキン工業(株)	平成27年12月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	F50PTEP-W	1	年2回
50	管理棟3F 応接室	ダイキン工業(株)	平成27年12月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	F50PTEP-W	1	年2回
51	管理棟3F シニアアドバイザー室	ダイキン工業(株)	平成27年12月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	F40STEP-W	1	年2回
52	管理棟3F 看護当直室（2）	ダイキン工業(株)	平成27年12月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	F40STEP-W	1	年2回
53	管理棟3F 大会議室（1）	日立	令和元年7月	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	RPV-GP140RSH1	1	年2回
54	管理棟3F 大会議室（2）	日立	令和元年7月	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	RPV-GP56RSHJ1	1	年2回
55	管理棟3F 診療情報管理室	アイリスオーヤマ(株)	令和7年2月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	IHF-5608G	1	年2回
56	管理棟3F 管理者室	ダイキン工業(株)	平成27年12月	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	FHP50CB	1	年2回
57	管理棟3F 管理者室	ダイキン工業(株)	平成27年12月	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	FHP50CB	1	年2回
58	管理棟3F 看護部長室	ダイキン工業(株)	平成27年12月	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	FHP50CB	1	年2回
59	管理棟3F 看護部長室	ダイキン工業(株)	平成27年12月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	FHP50CB	1	年2回
60	管理棟4F 医師事務作業補助室	日立	令和元年7月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	RAS-AJ56J2-W	1	年2回
61	管理棟4F 医師事務作業補助室	東芝	—	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	RAS-H281M-W	1	年2回
62	管理棟4F 会議室（1）	三菱電機(株)	—	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	FDCVP805HK	1	年2回
63	管理棟4F 副病院長室	ダイキン工業(株)	平成27年12月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	F50PTEP-W	1	年2回
64	管理棟4F 副病院長室	日立	—	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	RAS-AJ25H-W	1	年2回
65	管理棟4F 医師更衣室（女子）	日立	令和元年7月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	RAS-AJ22J-W	1	年2回

管理番号	設置場所（名称）	製造業者	設置年月	製品分類	型式	台数	点検回数
66	管理棟4F 医師更衣室（男子）	日立	—	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	RAS-A40G2-W	1	年2回
67	管理棟4F（外科） 医師当直室（1）	ダイキン工業(株)	平成27年12月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	F40STEP-W	1	年2回
68	管理棟4F（予備室1） 医師当直室（2）	ダイキン工業(株)	平成27年12月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	F40STEP-W	1	年2回
69	管理棟4F（予備室2） 医師当直室（3）	三菱電機(株)	—	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	SRC4024T2	1	年2回
70	管理棟4F（内科） 医師当直室（4）	三菱電機(株)	—	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	SRC4024T2	1	年2回
71	管理棟4F 医局	ダイキン工業(株)	平成27年12月	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	FHP56CB	1	年2回
72	管理棟4F 医局	ダイキン工業(株)	平成27年12月	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	FHP56CB	1	年2回
73	管理棟4F 医局	ダイキン工業(株)	平成27年12月	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	FHP56CB	1	年2回
74	管理棟4F 医局	ダイキン工業(株)	平成27年12月	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	FHP56CB	1	年2回
75	管理棟4F 医局	ダイキン工業(株)	平成27年12月	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	FHP56CB	1	年2回
76	管理棟4F 医局	ダイキン工業(株)	平成27年12月	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	FHP56CB	1	年2回
77	管理棟4F 医局	ダイキン工業(株)	平成27年12月	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	FHP56CB	1	年2回
78	管理棟4F 医局	ダイキン工業(株)	平成27年12月	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	FHCP40CB	1	年2回
79	管理棟4F 医局	ダイキン工業(株)	平成27年20月	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	FHCP40CB	1	年2回
80	管理棟5F 倉庫	三菱電機(株)	—	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	MSZ-GE5619S-W	1	年2回
81	管理棟5F 倉庫	三菱電機(株)	—	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	MPUZ-ERP140KA	1	年2回
82	管理棟5F 倉庫	三菱電機(株)	—	マルチエアコン	PURY-J280M-A	1	年2回
83	管理棟5F 倉庫	三菱電機(株)	—	マルチエアコン	PURY-J280M-A	1	年2回
84	管理棟5F 倉庫	三菱電機(株)	—	外気処理系空調機	PWT-1120G-F	1	年2回
85	管理棟5F 倉庫	三菱電機(株)	—	パッケージ形空調機	PW-15DA1	1	年2回
86	管理棟5F カルテ庫	日立	令和元年7月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	RAS-AJ22J-W	1	年2回
87	管理棟5F カルテ庫	日立	令和元年7月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	RAS-AJ22J-W	1	年2回

管理番号	設置場所（名称）	製造業者	設置年月	製品分類	型式	台数	点検回数
88	管理棟5F カルテ庫	日立	令和元年7月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	RAS-AJ22J-W	1	年2回
89	管理棟5F 委託更衣室（1）	三菱電機(株)	—	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	SRK2823T2-W	1	年2回
90	管理棟5F 委託更衣室（2）	ダイキン工業(株)	—	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	F40JTNP-W	1	年2回
91	管理棟5F 委託更衣室（3）	日立	令和元年7月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	RAS-AJ28J-W	1	年2回
92	リハビリ棟1F 屋外 (R-N-1)	ダイキン工業(株)	平成27年12月	モジュールチラー	UWMY850AL	1	年2回
93	リハビリ棟1F	—	—	ファンコイル	—	33	年2回
94	リハビリ棟1F スタッフ控室	ダイキン工業(株)	平成28年8月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	F28STES-W	1	年2回
95	リハビリ棟1F 診察室（1）	ダイキン工業(株)	平成28年8月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	F22STES-W	1	年2回
96	リハビリ棟1F 診察室（2）	ダイキン工業(株)	平成28年8月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	F22STES-W	1	年2回
97	リハビリ棟1F 観察室	ダイキン工業(株)	平成28年8月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	FHCP63DB	1	年2回
98	リハビリ棟1F 待合室	ダイキン工業(株)	平成28年8月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	F36STES-W	1	年2回
99	リハビリ棟1F 旧守衛室	三菱電機(株)	—	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	SRK2223T-W	1	年2回
100	リハビリ棟1F ランチルーム	ダイキン工業(株)	平成28年12月	空冷ヒートポンプ式 マルチエアコン	RZRP112B (室内機2台)	1	年2回
101	リハビリ棟1F レストラン	ダイキン工業(株)	—	空冷ヒートポンプ式 マルチエアコン	RSRP160B (室内機2台)	1	年2回
102	リハビリ棟1F 売店	ダイキン工業(株)	—	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	RZYP80CBTE	1	年2回
103	リハビリ棟2F 連絡通路・廊下	ダイキン工業(株)	平成28年8月	空冷ヒートポンプ式 マルチエアコン	RXYP730D (室内機4台)	1	年2回
104	リハビリ棟2F ST室（言語療法室）	ダイキン工業(株)	平成28年8月	空冷ヒートポンプ式 マルチエアコン	RXYP335D (室内機5台)	1	年2回
105	リハビリ棟2F 技師室	三菱電機(株)	平成28年8月	空冷ヒートポンプ式 マルチエアコン	PUZ-ERMP160LA10 (室内機2台)	1	年2回
106	リハビリ棟2F 技師室	ダイキン工業(株)	平成28年8月	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	RZRP45BV	1	年2回
107	リハビリ棟2F 運動療法室	ダイキン工業(株)	—	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	RZRP112BC	1	年2回
108	リハビリ棟2F 運動療法室	ダイキン工業(株)	—	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	RZRP112BC	1	年2回
109	リハビリ棟2F 運動療法室	ダイキン工業(株)	—	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	RZRP112BC	1	年2回

管理番号	設置場所（名称）	製造業者	設置年月	製品分類	型式	台数	点検回数
110	リハビリ棟2F 運動療法室	ダイキン工業(株)	—	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	RZRP112BC	1	年2回
111	リハビリ棟2F 運動療法室	ダイキン工業(株)	—	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	RZRP112BC	1	年2回
112	リハビリ棟2F 運動療法室	ダイキン工業(株)	—	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	RZRP112BC	1	年2回
113	リハビリ棟2F 運動療法室	ダイキン工業(株)	—	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	RZRP112BC	1	年2回
114	リハビリ棟2F 運動療法室	ダイキン工業(株)	—	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	RZRP112BC	1	年2回
115	リハビリ棟2F 運動療法室	ダイキン工業(株)	—	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	RZRP112BC	1	年2回
116	リハビリ棟2F 運動療法室	ダイキン工業(株)	—	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	RZRP112BC	1	年2回
117	リハビリ棟2F 作業療法室	ダイキン工業(株)	—	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	RZRP140BC	1	年2回
118	リハビリ棟2F 作業療法室	ダイキン工業(株)	—	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	RZRP140BC	1	年2回
119	リハビリ棟2F 作業療法室	ダイキン工業(株)	—	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	RZRP140BC	1	年2回
120	リハビリ棟2F 作業療法室	ダイキン工業(株)	—	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	RZRP140BC	1	年2回
121	リハビリ棟2F ホットパック室	日立	—	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	RAS-ZJ56K2-W	1	年2回
122	リハビリ棟2F ホットパック室	パナソニック	—	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	CS-566CF2-W	1	年2回
123	リハビリ棟2F 評価室（1）	日立	—	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	RAS-ZJ56K2-W	1	年2回
124	リハビリ棟2F 評価室（2）	ダイキン工業(株)	平成28年8月	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	RZRP40BV	1	年2回
125	リハビリ棟2F ADL訓練室	日立	—	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	RAS-ZJ71K2-W	1	年2回
126	リハビリ棟2F ADL訓練室	日立	—	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	RAS-ZJ71K2-W	1	年2回
127	リハビリ棟2F 受付	ダイキン工業(株)	平成28年8月	空冷ヒートポンプ式 ルームエアコン	F22STES-W	1	年2回
128	リハビリ棟2F 診察室（1）	ダイキン工業(株)	平成28年8月	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	RZRP40BV	1	年2回
129	リハビリ棟2F 診察室（2）	ダイキン工業(株)	平成28年8月	空冷ヒートポンプ式 パッケージエアコン	RZRP40BV	1	年2回