



室外機															室内機																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
系統名	機器番号	台数	システム					相当馬力 HP	冷房 能力 (k w)	暖房 能力 (k w)	電気容量(50Hz)			防振 装置	設置場所		備 考	機器番号	型 式							台数	相当 馬力 HP	冷房 能力 (k w)	暖房 能力 (k w)	送風機		電気容量 (50Hz)		フィルター			設置場所		備 考																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
			店舗用		設備	マルチ型					相 電 圧 φ-V	圧 縮 機 (kW)	送 風 機 (kW)		階	室名			天井埋込ダクト形	ビルドイン形	カセット形				床置形					風量 (m3/h)	機外 静圧 (Pa)	相・電 圧 φ-V	送風 機 (kw)	重量法 80%	比色法 65%	計数法 99.97%	階	室名																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
			冷暖兼用	冷房専用		冷房専用	冷暖切替式														冷暖フリー	4方向吹出	2方向吹出	1方向吹出																直吹型	ダクト吹型																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
階 室名																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	</

- 〈特記事項〉
- コンクリート基礎は建築工事とする。
  - 能力はJIS条件に基づく値を表す。
  - 各室内機はリモコンスイッチ付属とする（床置型を除く）。
  - 中央監視に該当する機器は室外機基板改装とする。
  - 集中リモコンは以下の系統①～③毎に1台設置する。  
①PAC1-1系統 ②PAC1-2,3系統 ③PAC1-4、1-5～11系統
  - 高調波対策としてDCリアクトルを付属品とする。
  - 防振装置は、SP：ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞ防振、G：ｺﾞﾑﾊﾞｯﾄﾞ、HN：防振ﾊﾞｰｸﾞ-とする

系統名	室外機													室内機																						
	機器番号	台数	システム			相当馬力 HP	冷房 能力 (kw)	暖房 能力 (kw)	電気容量 (50Hz)			防振装置	設置場所		備 考	機器番号	型 式						台数	相当 馬力 HP	冷房 能力 (kw)	暖房 能力 (kw)	送風機		電気容量 (50Hz)		フィルター			設置場所		備 考
			店舗用	設備	マルチ型				相・電 圧 φ-V	圧縮機 (kw)	送風機 (kw)		天 井 埋 込 ダ クト 形	ビルド イン 形			カセット形			床置形		風量 (m3/h)					機外 静圧 (Pa)	相・電 圧 φ-V	送風 機 (kw)	重量 法 80%	比色 法 65%	計 数 法 99.97%	階	室名		
																	4 方向 吹出	2 方向 吹出	1 方向 吹出	直 吹 型	ダクト 吹型															
階 室名			冷暖兼用	冷房専用	冷房専用	冷暖切替式																														
1 X線TV室他	PAC-1-3	1				○	34.0	95.0	106.0	3-200	6.0+7.2x2	0.44+0.49x2	SP	RF	屋上 (4F)	冷媒配管長135m 室内外機高低差18m	PAC-1-3-1			○			1	1.0	2.8	3.2	900	—	1-200	0.057	○			1	看護控室	
			PAC-1-3-2			○			1	1.3	3.6	4.0	1,020	—	1-200		0.057	○			1	一般撮影(頭)														
			PAC-1-3-3			○			1	1.6	4.5	5.0	1,260	—	1-200		0.057	○			1	一般撮影(胸)														
			PAC-1-3-4	○					1	1.6	4.5	5.0	780	120	1-200		0.15	○			1	一般撮影(骨)														
			PAC-1-3-5				○		1	0.8	2.2	2.5	510	—	1-200		0.035	○			1	事務室														
			PAC-1-3-6				○		1	0.8	2.2	2.5	510	—	1-200		0.035	○			1	暗室														
			PAC-1-3-7				○		1	0.8	2.2	2.5	510	—	1-200		0.035	○			1	当直室														
			PAC-1-3-8			○			3	3.2	9.0	10.0	1,620	—	1-200		0.057	○			1	受付														
			PAC-1-3-9				○		1	0.8	2.2	2.5	510	—	1-200		0.035	○			1	医師室														
			PAC-1-3-10			○			1	1.0	2.8	3.2	900	—	1-200		0.057	○			1	読影・カフアリス室														
			PAC-1-3-11			○			1	2.8	8.0	9.0	1,620	—	1-200		0.057	○			1	X線TV室1														
			PAC-1-3-12			○			1	2.8	8.0	9.0	1,620	—	1-200		0.057	○			1	X線TV室2														
			PAC-1-3-13			○			1	1.6	4.5	5.0	1,260	—	1-200		0.057	○			1	X線TV操作室														
			PAC-1-3-14			○			1	1.0	2.8	3.2	900	—	1-200		0.057	○			1	更衣室(女)														
			PAC-1-3-15			○			1	1.0	2.8	3.2	900	—	1-200		0.057	○			1	更衣室(男)														
			PAC-1-3-16			○			2	1.3	3.6	4.0	1,020	—	1-200		0.057	○			1	操作室(CT)														
			PAC-1-3-17			○			1	1.0	2.8	3.2	900	—	1-200		0.057	○			1	読影														
1 CT検査室他	PAC-1-4	1				○	38.0	109.0	118.0	3-200	7.2x2 +(4.8+4.4)	0.49x2+0.66	SP	RF	屋上 (4F)	冷媒配管長130m 室内外機高低差18m	PAC-1-4-1			○			1	2.5	7.1	8.5	1,620	—	1-200	0.057	○			1	CT検査室3	
			PAC-1-4-2			○			1	2.5	7.1	8.5	1,620	—	1-200		0.057	○			1	CT-3機械室														
			PAC-1-4-3			○			1	2.5	7.1	8.5	1,620	—	1-200		0.057	○			1	CT検査室2														
			PAC-1-4-4			○			1	2.5	7.1	8.5	1,140	—	1-200		0.035	○			1	CT-2機械室														
			PAC-1-4-5			○			1	2.5	7.1	8.5	1,140	—	1-200		0.035	○			1	CT-1機械室														
			PAC-1-4-6			○			1	2.5	7.1	8.5	1,620	—	1-200		0.057	○			1	CT検査室1														
			PAC-1-4-7			○			1	1.0	2.8	3.2	900	—	1-200		0.057	○			1	血管確保・観察														
			PAC-1-4-8	○					2	1.6	4.5	5.0	780	—	1-200		0.035	○			1	CT待合														
			PAC-1-4-9	○					2	1.6	4.5	5.0	780	—	1-200		0.035	○			1	MRI待合														
			PAC-1-4-10			○			1	1.0	2.8	3.2	900	—	1-200		0.057	○			1	スタッフ通路														
			PAC-1-4-11			○			1	1.3	3.6	4.0	1,020	—	1-200		0.057	○			1	CT操作														
			PAC-1-4-12			○			2	2.8	8.0	9.0	1,620	—	1-200		0.057	○			1	CTミューラ														
			PAC-1-4-13			○			1	1.0	2.8	3.2	900	—	1-200		0.057	○			1	CT機械室														
			PAC-1-4-15			○			2	2.0	5.6	6.3	1,320	—	1-200		0.057	○			1	防災センター														
PAC-1-4-16			○			1	1.0	2.8	3.2	900	—	1-200	0.057	○			1	当直																		
1 リニアック室1	PAC-1-5	1				○	8.0	20.0	22.4	3-200	4.0	0.17x2	SP	RF	屋上 (2F)	配管長40m、高低差4m	PAC-1-5-1			○			1	1.0	2.8	3.2	600	—	1-200	0.035	○		1	リニアック室1		
			PAC-1-5-2			○			1	2.8	8.0	9.0	1,140	—	1-200		0.055	○			1	リニアック室1、機械室														
1 リニアック室2	PAC-1-6	1				○	8.0	20.0	22.4	3-200	4.0	0.17x2	SP	RF	屋上 (2F)	配管長40m、高低差4m	PAC-1-6-1			○			1	1.0	2.8	3.2	600	—	1-200	0.035	○		1	リニアック室2		
			PAC-1-6-2			○			1	2.8	8.0	9.0	1,140	—	1-200		0.055	○			1	リニアック室2、機械室														
1 リニアック室3	PAC-1-7	1				○	10.0	28.0	31.5	3-200	6.0	0.44	SP	RF	屋上 (2F)	配管長40m、高低差4m	PAC-1-7-1			○			1	4.0	10.0	11.2	2,220	—	1-200	0.127	○		1	リニアック室3	電源は室外機送り	
			PAC-1-7-2	○				1	1.8	5.0	5.6	900	120	1-200	0.15		○			1	リニアック室3	電源は室外機送り														
			PAC-1-7-3			○			1	2.5	7.1	8.5	1,620	—	1-200		0.057	○			1	リニアック室3	電源は室外機送り													
1 リニアック室4	PAC-1-8	1	○				4.0	10.0	11.2	3-200	1.9	0.19	SP	RF	屋上 (2F)	配管長40m、高低差4m	PAC-1-8-1			○			1	4.0	10.0	11.2	2,220	—	1-200	0.127	○	1	リニアック室4	電源は室外機送り		
1 小線源治療	PAC-1-11	1	○				4.0	10.0	11.2	3-200	1.9	0.19	SP	RF	屋上 (2F)	配管長40m、高低差4m	PAC-1-11-1			○			1	4.0	10.0	11.2	2,220	—	1-200	0.127	○	1	小線源治療	電源は室外機送り		

〈特記事項〉

1. コンクリート基礎は建築工事とする。
2. 能力はJIS条件に基づく値を表す。
3. 各室内機はリモコンスイッチ付属とする（床置型を除く）。
4. 中央監視に該当する機器は室外機基板改装とする。
5. 集中リモコンは以下の系統①～③毎に1台設置する。  
①PAC1-1系統 ②PAC1-2,3系統 ③PAC1-4、1-5～11系統
6. 高調波対策としてDCリアクトルを付属品とする。
7. 防振装置は、SP：スプリング防振、G：ゴムパッド、HN：防振ハンガーとする。

系統名		機器番号	台数	システム			相当馬力 HP	冷房能力 (k w)	暖房能力 (k w)	室外機			設置場所			備考	機器番号	型式								室内機				フィルター			設置場所		備考				
				店舗用	設備	マルチ型				電気容量 (50Hz)			防振装置	階	室名			型式				台数	馬力 HP	冷房能力 (kw)	暖房能力 (kw)	送風機		電気容量 (50Hz)		重量法	比色法	計数法	階	室名					
										冷暖兼用	冷房専用	冷暖切替式						相・電圧 φ-V	圧縮機 (kw)	送風機 (kw)	カセット形					床置形		風量 (m3/h)	機外静圧 (Pa)							相・電圧 φ-V	送風機 (kw)		
																					4方向吹出					2方向吹出	1方向吹出											直吹型	ダクト吹型
階	室名																天井埋込ダクト形	ビルドイン形	4方向吹出	2方向吹出	1方向吹出	直吹型	ダクト吹型									80%	65%	99.97%		室名			
1	PET-CT室 SPEC-CT室他	PAC-1-12	1				○	27.0	73.0	82.5	3-200	7.2+(4.8+4.0)	0.49+0.66	SP	RF	屋上 (4F)	冷媒配管長140m  室内外機高低差12m	PAC-1-12-1				○			1	1.8	5.0	5.6	900	—	1-200	0.35	○				1	PET-CT室1	
				PAC-1-12-2				○			1	2.0	5.6	6.3	900	—	1-200	0.35	○				1	PET-CT室2															
				PAC-1-12-3				○			1	1.6	4.5	5.0	780	—	1-200	0.055×2	○				1	PET-CT室3															
				PAC-1-12-4				○			1	4.0	11.2	12.5	1,740	—	1-200	0.055×2	○					1	SPECT-CT室1														
				PAC-1-12-5				○			1	4.0	11.2	12.5	1,740	—	1-200	0.055×2	○					1	SPECT-CT室2														
				PAC-1-12-6				○			1	4.0	11.2	12.5	1,740	—	1-200	0.57	○					1	SPECT-CT室3														
				PAC-1-12-7			○			1	1.6	4.5	5.0	1,260	—	1-200	0.35	○					1	陽電子準備室2															
				PAC-1-12-8				○			1	0.8	2.2	2.8	600	—	1-200	0.35	○					1	RI処置室														
				PAC-1-12-9				○			1	1.6	4.0	4.5	780	—	1-200	0.35	○					1	RI準備室														
				PAC-1-12-10				○			1	5.0	14.0	16.0	2,040	—	1-200	0.35	○					1	サーバー室														
2	治験薬保管庫	PAC-2-1	1	○				4.0	10.0	11.2	3-200	1.9	0.19	SP	RF	屋上 (4F)	冷媒配管長115m 室内外機高低差13m	PAC-2-1-1				○		1	4.0	10.0	11.2	1,740	—	1-200	0.035×2	○			2	治験薬保管庫	電源は室外機回り 外付け温度センサー対応		
3	サーバー室	PAC-3-1	2			○		16.0	40.0	-	3-200	4.8+4.4	0.66	SP	RF	屋上 (4F)	冷媒配管長70m 室内外機高低差13m	PAC-3-1-1					○	2	16.0	40.0	-	7,200	160	3-200	2.2	○			3	サーバー室	吹出しロプレナムチャンパー		
4	操作室	PAC-4-1	1	○				1.5	3.6	4.0	3-200	0.55	0.04	SP	RF	屋上 (4F)	冷媒配管長30m 室内外機高低差-5m	PAC-4-1-1			○			1	1.5	3.6	4.0	1,260	—	1-200	0.057	○			4	操作室	電源は室外機回り		
4	PET-RI病室	PAC-4-2	1	○				5.0	14.0	16.0	3-200	3.0	0.3	SP	RF	屋上 (4F)	冷媒配管長80m 室内外機高低差-5m	PAC-4-2-1			○			1	1.5	3.6	4.0	1,020	—	1-200	0.057	○			4	PET-RI病室1			
																		PAC-4-2-2			○			1	1.5	3.6	4.0	1,020	—	1-200	0.057	○			4	PET-RI病室2			
																		PAC-4-2-3			○			1	1.5	3.6	4.0	1,020	—	1-200	0.057	○			4	PET-RI病室3			
11	電気室	PAC-11-1	2			○		8.0	22.4	-	3-200	4.8	0.33	SP	RF	屋上 (11F)	冷媒配管長120m 室内外機高低差±0m	PAC-11-1-1					○	2	8.0	22.4	-	3,780	160	3-200	1.5	○			11	電気室	吹出しロプレナムチャンパー		
1	特高変電室	PAC-N-1	1				○	10.0	28.0	31.5	3-200	6.0	0.44	G	屋外	屋外 (付属棟)	冷媒配管長40m 室内外機高低差±0m	PAC-N-1					○	2	5.0	14.0	16.0	1,980	—	1-200	0.155	○			1	特高変電室	電源は室外機回り		
B1	中央監視室	PAC-1-1 ～PAC1-4	2	集中リモコン																																			

- 〈特記事項〉
 
  - コンクリート基礎は建築工事とする。
  - 能力はJIS条件に基づく値を表す。
  - 各室内機はリモコンスイッチ付属とする（床置型を除く）。
  - 中央監視に該当する機器は室外機基板改装とする。
  - 集中リモコンは以下の系統①～③毎に1台設置する。  
①PAC1-1系統 ②PAC1-2,3系統 ③PAC1-4、1-5～11系統
  - 高調波対策としてDCリアクトラを付属品とする。
  - 防振装置は、SP：ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞ防振、G：ｺﾞﾑﾊﾞｯﾄ、HN：防振ﾊﾞｰとする

■フィルター

機器番号	機器名称	型式		台数	容量		フィルター						系統名		エアフロー		設置場所			備 考
					種別	風量	プレ	高性能	HEPA	セラミック	脱臭 吸着	HEPA (RI用)								
						m3/h							階	系統	ファン	外調機				
FU-B1-1	フィルターユニット	ダクト接続ユニット型	屋外床置型	1	EA	8,890	○	○	○		○		B1	剖検	FE-H-1-1	OAC-B1-3	11F	屋外機械置場	日本無機	
FU-1-1-1	フィルターユニット	密封交換チャンバー型（RI用）	屋内床置型	1	EA	5,640	○	○				○	1	放射線診断（RI）	FE-1-1-1	OAC-1-1	1F	廃棄施設（排気機械室）	日本無機	
																			日本無機	
FU-1-1-2	フィルターユニット	密封交換チャンバー型（RI用）	屋内床置型	1	EA	5,800	○	○				○	1	放射線診断（RI）	FE-1-1-2	OAC-1-1	1F	廃棄施設（排気機械室）	日本無機	
																			日本無機	
FU-H-2	フィルターユニット	ダクト接続ユニット型	屋外床置型	1	EA	12,310	○	○			○		2	病理	FE-H-2	OAC-2-3	11F	屋外機械置場	日本無機	
FU-2-4-4	フィルターユニット	ダクト接続ユニット型	屋内床置型	1	EA	1,050	○	○	○				2	細菌検査	FE-2-4-4	OAC-2-4	2F	DS	日本無機	
FU-4-1-1	フィルターユニット	密封交換チャンバー型（RI用）	屋内床置型	1	EA	5,220	○	○				○	4	R I 病室	FE-4-1-1	OAC-4-1	11F	空調機械室	日本無機	
FU-K-1	フィルターユニット	ダクト接続ユニット型	屋外床置型	1	EA	3,660	○	○	○				各階	感染室	FE-K-1	OAC-BB-W	11F	屋外機械置場	日本無機	
FU-2-10-4	フィルターユニット	ダクト接続ユニット型	屋内床置型	1	EA	11020							2	レストラン厨房	FE-2-10-4		3F	空調機械室	ミドリ安全エアクオリティ	
FU-2-11-1	フィルターユニット	ダクト接続ユニット型	屋内天吊型	1	OA	5,230	○	○					2	有機溶剤	FS-2		2F	空調機械室	日本無機	

〈特記事項〉

- コンクリート基礎は建築工事とする
- フィルター効率 は、プレ：AFI90%、高性能：NBS90%、HEPA：PAO99.97%とする
- 中央監視用差圧計・点検口・他付属品一式を含む
- 銅板製焼付塗装ダクト接続型とする

■CAV

機 器 番 号	機器名称	型 式	材質	個数 (空調)	個数 (換気)	風 量 範 囲 (m3/h)	流体	電源		付属品	備考
CAV-1-G	定風量装置	電子式 全閉機構付	銅板製	20	7	～ 300	一般	DC24V	10VA	DDCコントローラー組込	東プレ
CAV-2-G	定風量装置	電子式 全閉機構付	銅板製	4	1	301 ～ 500	一般	DC24V	10VA	DDCコントローラー組込	東プレ
CAV-3-G	定風量装置	電子式 全閉機構付	銅板製	13	3	501 ～ 650	一般	DC24V	10VA	DDCコントローラー組込	東プレ
CAV-4-G	定風量装置	電子式 全閉機構付	銅板製	16	7	651 ～ 1,000	一般	DC24V	10VA	DDCコントローラー組込	東プレ
CAV-5-G	定風量装置	電子式 全閉機構付	銅板製	18	4	1,001 ～ 1,300	一般	DC24V	10VA	DDCコントローラー組込	東プレ
CAV-6-G	定風量装置	電子式 全閉機構付	銅板製	33	5	1,301 ～ 2,000	一般	DC24V	10VA	DDCコントローラー組込	東プレ
CAV-7-G	定風量装置	電子式 全閉機構付	銅板製	17	10	2,001 ～ 2,600	一般	DC24V	10VA	DDCコントローラー組込	東プレ
CAV-8-G	定風量装置	電子式 全閉機構付	銅板製	13	2	2,601 ～ 4,000	一般	DC24V	10VA	DDCコントローラー組込	東プレ
CAV-9-G	定風量装置	電子式 全閉機構付	銅板製	2	0	4,001 ～ 5,200	一般	DC24V	10VA	DDCコントローラー組込	東プレ
CAV-10-G	定風量装置	電子式 全閉機構付	銅板製	2	1	5,201 ～ 8,000	一般	DC24V	10VA	DDCコントローラー組込	東プレ
CAV-1-S	定風量装置	電子式 全閉機構付	ステンレス製	0	13	～ 300	感染系排気	DC24V	10VA	DDCコントローラー組込	東プレ
CAV-2-S	定風量装置	電子式 全閉機構付	ステンレス製	0	2	301 ～ 500	感染系排気	DC24V	10VA	DDCコントローラー組込	東プレ
CAV-5-S	定風量装置	電子式 全閉機構付	ステンレス製	0	1	1,001 ～ 1,300	感染系排気	DC24V	10VA	DDCコントローラー組込	東プレ
CAV-3-V	定風量装置	電子式 全閉機構付	銅板製（内面塩ビ塗装）	13	3	501 ～ 650	ホルマリン	DC24V	10VA	DDCコントローラー組込	東プレ
CAV-5-V	定風量装置	電子式 全閉機構付	銅板製（内面塩ビ塗装）	18	4	1,001 ～ 1,300	ホルマリン	DC24V	10VA	DDCコントローラー組込	東プレ
CAV-6-V	定風量装置	電子式 全閉機構付	銅板製（内面塩ビ塗装）	33	5	1,301 ～ 2,000	ホルマリン	DC24V	10VA	DDCコントローラー組込	東プレ
CAV-7-V	定風量装置	電子式 全閉機構付	銅板製（内面塩ビ塗装）	17	10	2,001 ～ 2,600	ホルマリン	DC24V	10VA	DDCコントローラー組込	東プレ
CAV-10-V	定風量装置	電子式 全閉機構付	銅板製（内面塩ビ塗装）	2	1	5,201 ～ 8,000	ホルマリン	DC24V	10VA	DDCコントローラー組込	東プレ

〈特記事項〉

- DDCコントローラーは自動制御工事より支給する
- 電源送りは、自動制御設備工事とする。

部屋名			機器番号	能力		水量		台数	合計水量		部屋名			機器番号	能力		水量		台数	合計水量		部屋名			機器番号	能力		水量		台数	合計水量												
				冷房 kW	暖房 kW	冷水 l/min	温水 l/min		冷水 l/min	温水 l/min					冷房 kW	暖房 kW	冷水 l/min	温水 l/min		冷水 l/min	温水 l/min					冷房 kW	暖房 kW	冷水 l/min	温水 l/min		冷水 l/min	温水 l/min											
部屋番号	階	部屋名称									部屋番号	階	部屋名称									部屋番号	階	部屋名称																			
B1-1-2	B1	委託更衣(女)	FCK-06D-S	2.67	3.27	4.8	5.9	1	4.8	5.9	B1-4-3	B1	スタッフ通路	FCK-06D-S	0.04	2.82	0.1	5.0	1	0.1	5.0																						
B1-1-3	B1	委託更衣(男)	FCK-06D-S	2.64	3.21	4.7	5.7	1	4.7	5.7	B1-4-2	B1	解剖標本保管	FCK-06D-S	0.61	2.75	1.1	4.9	1	1.1	4.9	1-4-12	1	スタッフ作業	FCK-04D-S	3.07	1.27	5.5	2.3	1	5.5	2.3	1-7-25	1	説明	FCK-02D-S	0.65	0.23	1.2	0.4	1	1.2	0.4
B1-1-4	B1	委託休憩(女)	FCK-06D-S	2.75	2.82	4.9	5.0	1	4.9	5.0	B1-4-4	B1	更衣	FCK-02D-S	0.91	1.52	1.6	2.7	1	1.6	2.7	1-4-13	1	中待合	FCK-04D-S	1.57	2.35	2.8	4.2	2	5.6	8.4	1-7-26	1	乳外-1	FCK-02D-S	0.90	0.40	1.6	0.7	1	1.6	0.7
B1-1-5	B1	委託休憩(男)	FCK-02D-S	1.51	1.61	2.7	2.9	1	2.7	2.9	B1-4-5	B1	更衣	FCK-02D-S	0.86	1.44	1.5	2.6	1	1.5	2.6	1-4-14	1	洗浄消毒再生室	FCK-06D-S	4.38	2.12	7.8	3.8	1	7.8	3.8	1-7-27	1	乳外-2	FCK-02D-S	0.90	0.40	1.6	0.7	1	1.6	0.7
B1-1-9	B1	前室	FCK-04D-S	3.04	2.35	5.4	4.2	2	10.9	8.4	B1-4-6	B1	解剖フリーザ	FCK-02C-S	1.12	0.00	2.0	0.0	1	2.0	0.0	1-4-15	1	下部内視鏡2	FCK-06D-S	3.99	0.44	7.1	0.8	2	14.3	1.6	1-7-28	1	乳外-3	FCK-02D-S	0.90	0.40	1.6	0.7	1	1.6	0.7
B1-1-10	B1	診材倉庫	FCK-04D-S	3.27	2.13	5.8	3.8	4	23.4	15.2	B1-4-7	B1	準備	FCK-03D-S	1.62	1.67	2.9	3.0	1	2.9	3.0	1-4-16	1	操作室	FCK-06D-S	3.84	0.40	6.9	0.7	3	20.6	2.1	1-7-29	1	乳外-4	FCK-02D-S	0.90	0.40	1.6	0.7	1	1.6	0.7
B1-1-14	B1	清潔リネンカート	FCK-02D-S	1.46	0.22	2.6	0.4	1	2.6	0.4	B1-4-7	B1	準備	FCK-03D-S	1.62	1.67	2.9	3.0	1	2.9	3.0	1-4-17	1	下部内視鏡1	FCK-06D-S	3.99	0.44	7.1	0.8	2	14.3	1.6	1-7-30	1	看護外来	FCK-02D-S	0.90	0.39	1.6	0.7	1	1.6	0.7
B1-1-15	B1	清潔リネン倉庫	FCK-04D-S	3.21	0.48	5.7	0.9	1	5.7	0.9	B1-4-13	B1	遺体保管	FCK-02C-S	1.19	0.00	2.1	0.0	1	2.1	0.0	1-4-18	1	多目的内視鏡	FCK-06D-S	4.44	2.35	7.9	4.2	1	7.9	4.2	1-7-30	1	告知後フォロー	FCK-02D-S	0.64	0.18	1.2	0.3	1	1.2	0.3
B1-1-24	B1	ベッドメイク	FCK-06D-S	4.67	3.41	8.4	6.1	2	16.7	12.2	1-2-1	1	医師	FCK-02D-S	1.74	0.66	3.1	1.2	1	3.1	1.2	1-4-19	1	待合	FCK-03D-S	2.74	1.50	4.9	2.7	1	4.9	2.7	1-7-30	1	告知後フォロー	FCK-02D-S	0.64	0.18	1.2	0.3	1	1.2	0.3
B1-1-25	B1	搬送ホール	FCK-12D-S	2.68	5.08	4.8	9.1	2	9.6	18.2	1-2-2	1	医師	FCK-02D-S	1.74	0.66	3.1	1.2	1	3.1	1.2	1-4-20	1	待合	FCK-03D-S	2.74	1.50	4.9	2.7	1	4.9	2.7	1-7-16	1	婦-1	FCK-02D-S	0.88	0.39	1.6	0.7	1	1.6	0.7
	B1	廊下1	FCK-06D-S	2.83	3.83	5.1	6.9	2	10.1	13.7	1-2-3	1	技師	FCK-06D-S	5.10	2.65	9.1	4.7	1	9.1	4.7	1-4-21	1	リカバリー	FCK-04D-S	2.93	1.73	5.2	3.1	1	5.2	3.1	1-7-17	1	内診-1	FCK-02D-S	0.88	0.39	1.6	0.7	1	1.6	0.7
	B1	廊下2	FCK-06D-S	2.83	3.66	5.1	6.6	1	5.1	6.6	1-2-5	1	物理士兼品管	FCK-02D-S	1.15	0.41	2.1	0.7	1	2.1	0.7	1-4-22	1	前処置	FCK-02D-S	1.01	0.19	1.8	0.3	1	1.8	0.3	1-7-18	1	婦-2	FCK-02D-S	0.88	0.39	1.6	0.7	1	1.6	0.7
	B1	廊下3	FCK-04D-S	1.73	2.39	3.1	4.3	2	6.2	8.5	1-2-7	1	治療計画1	FCK-06D-S	4.19	1.52	7.5	2.7	1	7.5	2.7	1-4-23	1	前処置前室	FCK-02D-S	0.59	0.26	1.1	0.5	1	1.1	0.5	1-7-19	1	内診-2	FCK-02D-S	0.88	0.39	1.6	0.7	1	1.6	0.7
	B1	廊下4	FCD-12D-S	5.12	6.38	9.1	11.4	1	9.1	11.4	1-2-10	1	電子マニュアル保管	FCK-02D-S	0.73	0.25	1.3	0.5	1	1.3	0.5	1-4-24	1	ナースセンター	FCK-02D-S	1.74	0.65	3.1	1.2	1	3.1	1.2	1-7-20	1	婦-3	FCK-02D-S	0.88	0.39	1.6	0.7	1	1.6	0.7
	B1	寝台ELVホール	FCD-03D-S	1.58	2.00	2.8	3.6	1	2.8	3.6	1-2-11	1	治療計画2	FCK-02D-S	0.82	0.31	1.5	0.5	1	1.5	0.5	1-4-25	1	スタッフ室	FCK-02D-S	0.87	0.34	1.6	0.6	1	1.6	0.6	1-7-21	1	内診-3	FCK-02D-S	0.88	0.39	1.6	0.7	1	1.6	0.7
	B1	乗用ELVホール	FCD-02D-S	1.41	1.64	2.5	2.9	1	2.5	2.9	1-2-9	1	スタッフ作業	FCK-06D-S	4.91	1.28	8.8	2.3	1	8.8	2.3	1-4-26	1	受付	FCK-02D-S	0.74	0.26	1.3	0.5	1	1.3	0.5	1-7-22	1	婦-4	FCK-02D-S	0.88	0.39	1.6	0.7	1	1.6	0.7
B1-1-30	B1	女子更衣	FCK-04D-S	2.57	2.50	4.6	4.5	6	27.5	26.8	1-2-11	1	カンファレンス	FCK-04D-S	3.16	1.29	5.7	2.3	1	5.7	2.3	1-8-1	1	セミナー(多目的室)	FCK-06D-S	4.35	3.09	7.8	5.5	2	15.6	11.0	1-7-44	1	技工	FCK-02D-S	0.62	0.89	1.1	1.6	1	1.1	1.6
B1-1-33	B1	男子更衣	FCK-06D-S	2.68	3.08	4.8	5.5	1	4.8	5.5	1-2-12	1	治療器材庫	FCK-02D-S	0.14	0.66	0.3	1.2	1	0.3	1.2	2-12-2	1	ボランティワ控室	FCK-04D-S	2.76	2.17	4.9	3.9	1	4.9	3.9	1-7-34	1	スタッフ作業	FCK-04D-S	3.05	1.48	5.5	2.7	1	5.5	2.7
B1-3-1	B1	執務室	FCK-02D-S	1.85	1.57	3.3	2.8	1	3.3	2.8	1-2-16	1	処置	FCK-04D-S	3.18	1.32	5.7	2.4	1	5.7	2.4	1-9-1	1	図書・情報コーナー	FCK-12D-S	4.19	5.59	7.5	10.0	3	22.5	30.0	1-7-37	1	外科系処置	FCK-04D-S	2.88	1.37	5.2	2.4	1	5.2	2.4
B1-3-2	B1	閲覧コーナー	FCK-03D-S	2.00	1.99	3.6	3.6	1	3.6	3.6	1-2-17	1	処置	FCK-04D-S	3.18	1.32	5.7	2.4	1	5.7	2.4	1-9-2	1	受付・相談コーナー	FCK-02D-S	1.11	0.47	2.0	0.8	1	2.0	0.8	1-7-36	1	麻科1	FCK-02D-S	0.90	0.40	1.6	0.7	1	1.6	0.7
B1-3-T1	B1	がん登録	FCK-06D-S	3.22	2.72	5.8	4.9	1	5.8	4.9	1-2-18	1	診察5	FCK-02D-S	1.01	0.47	1.8	0.8	1	1.8	0.8	1-9-3	1	事務室	FCK-06D-S	5.11	3.27	9.1	5.9	2	18.3	11.7	1-7-45	1	口腔-1	FCK-02D-S	0.92	0.44	1.7	0.8	1	1.7	0.8
B1-3-3	B1	カルテ保管庫	FCD-06C-S	4.80	0.00	8.6	0.0	2	17.1	0.0	1-2-19	1	診察4	FCK-02D-S	1.07	0.47	1.9	0.8	1	1.9</																							

部屋名			機器番号	能力		水量		台数	合計水量			部屋名			機器番号	能力		水量		台数	合計水量			部屋名			機器番号	能力		水量		台数	合計水量													
				冷房 kW	暖房 kW	冷水 l/min	温水 l/min		冷水 l/min	温水 l/min						冷房 kW	暖房 kW	冷水 l/min	温水 l/min		冷水 l/min	温水 l/min						冷房 kW	暖房 kW	冷水 l/min	温水 l/min		冷水 l/min	温水 l/min												
部屋番号	階	部屋名称										部屋番号	階	部屋名称										部屋番号	階	部屋名称																				
2-3-3	2	閲覧	FCK-02D-S	0.40	0.07	0.7	0.1	1	0.7	0.1		2-7-30	2	技師室	FCK-06D-S	4.54	1.38	8.1	2.5	2	16.2	4.9		2-5-22	2	相談	FCK-02D-S	0.68	0.09	1.2	0.2	1	1.2	0.2		2-9-29	2	説明	FCK-02D-S	0.84	0.28	1.5	0.5	1	1.5	0.5
2-3-4	2	閲覧	FCK-02D-S	0.42	0.09	0.8	0.2	1	0.8	0.2		2-7-34	2	部長室	FCK-03D-S	2.39	1.35	4.3	2.4	1	4.3	2.4		2-5-23	2	相談	FCK-02D-S	0.68	0.09	1.2	0.2	1	1.2	0.2		2-9-30	2	呼-1	FCK-02D-S	1.15	0.53	2.1	0.9	1	2.1	0.9
2-3-5	2	閲覧	FCK-02D-S	0.42	0.09	0.8	0.2	1	0.8	0.2		2-7-32	2	自動系検査	FCK-08D-S	6.26	0.61	11.2	1.1	8	89.5	8.8		2-5-T5	2	ディールーム	FCK-06D-S	5.11	2.61	9.1	4.7	1	9.1	4.7		2-9-31	2	呼-2	FCK-02D-S	1.15	0.53	2.1	0.9	1	2.1	0.9
2-3-6	2	閲覧	FCK-02D-S	0.40	0.07	0.7	0.1	1	0.7	0.1		2-7-32	2	一般検査	FCK-06D-S	4.36	0.35	7.8	0.6	1	7.8	0.6		2-5-T6	2	受付	FCK-02D-S	0.61	0.09	1.1	0.2	1	1.1	0.2		2-9-32	2	呼-3・放-1	FCK-02D-S	1.15	0.53	2.1	0.9	1	2.1	0.9
2-3-8	2	CRC事務	FCK-04D-S	3.13	1.37	5.6	2.4	1	5.6	2.4		2-7-23	2	自己血採血室	FCK-03D-S	2.23	0.17	4.0	0.3	1	4.0	0.3			2	廊下4	FCK-08D-S	6.19	0.00	11.1	0.0	4	44.2	0.0		2-9-33	2	緩和-2・看護外来	FCK-02D-S	1.15	0.53	2.1	0.9	1	2.1	0.9
2-3-9	2	CRC事務	FCK-03D-S	2.65	1.18	4.7	2.1	1	4.7	2.1		2-7-24	2	輸血室(輸血)	FCK-06D-S	4.55	0.35	8.1	0.6	2	16.3	1.2		2-6-1,2	2	服薬指導室	FCK-03D-S	2.20	0.23	3.9	0.4	2	7.9	0.8		2-9-34	2	精腫-1	FCK-02D-S	1.15	0.53	2.1	0.9	1	2.1	0.9
2-3-10	2	面談	FCK-02D-S	0.71	0.09	1.3	0.2	1	1.3	0.2		2-3-21	2	検査倉庫	FCK-02D-S	0.00	0.00	0.0	0.0	1	0.0	0.0		2-6-3,4	2	薬剤師室	FCK-02D-S	1.83	0.36	3.3	0.6	4	13.1	2.6		2-9-28	2	スタッフ作業	FCK-04D-S	3.00	1.23	5.4	2.2	1	5.4	2.2
2-3-11	2	面談	FCK-02D-S	0.73	0.13	1.3	0.2	1	1.3	0.2		2-7-21	2	検査更衣	FCK-02D-S	0.79	0.00	1.4	0.0	1	1.4	0.0		2-6-6	2	ロッカー(男)	FCK-02D-S	0.58	0.00	1.0	0.0	1	1.0	0.0			2	待合3	FCK-06D-S	5.00	3.56	8.9	6.4	2	17.9	12.7
2-3-12	2	面談	FCK-02D-S	0.73	0.13	1.3	0.2	1	1.3	0.2		2-7-22	2	検査更衣	FCK-02D-S	1.02	0.00	1.8	0.0	1	1.8	0.0		2-6-5	2	ロッカー(女)	FCK-02D-S	0.79	0.00	1.4	0.0	1	1.4	0.0		2-9-14	2	内科系処置	FCK-06D-S	5.43	2.02	9.7	3.6	1	9.7	3.6
2-3-13	2	閲覧	FCK-02D-S	0.63	0.09	1.1	0.2	1	1.1	0.2			2	廊下6	FCK-02D-S	1.88	0.54	3.4	1.0	1	3.4	1.0		2-6-12	2	麻薬払出室	FCK-02D-S	1.02	0.13	1.8	0.2	1	1.8	0.2		2-9-9	2	フリーアドレス	FCK-02D-S	0.89	0.15	1.6	0.3	1	1.6	0.3
	2	廊下9	FCK-02D-S	1.78	0.12	3.2	0.2	2	6.4	0.4		2-7-35	2	当直室	FCK-02D-S	1.22	0.44	2.2	0.8	1	2.2	0.8		2-6-13	2	薬剤部長室	FCK-02D-S	1.10	0.15	2.0	0.3	1	2.0	0.3		2-11-1	2	診察(遠伝子)	FCK-03D-S	2.04	1.42	3.6	2.5	1	3.6	2.5
	2	廊下1	FCK-02D-S	2.15	0.00	3.8	0.0	3	11.5	0.0		2-7-11	2	培養室	CFU-15D-P	2.50	0.22	4.5	0.4	1	4.5	0.4		2-6-9	2	当直室	FCK-02D-S	1.24	0.44	2.2	0.8	1	2.2	0.8		2-10-4	2	スタッフ	FCK-02D-S	1.87	0.69	3.3	1.2	1	3.3	1.2
2-3-15	2	トリス研究室	FCK-06D-S	5.17	0.95	9.2	1.7	2	18.5	3.4		2-7-12	2	無菌室	CFU-13D-P	2.19	0.17	3.9	0.3	1	3.9	0.3		2-6-14	2	抗がん薬調整室	CFU-24D-P	3.42	0.07	6.1	0.1	2	12.2	0.2		2-10-5	2	物理療法	FCK-06D-S	4.86	2.66	8.7	4.8	4	34.7	19.0
2-3-16	2	カンファレンス	FCK-06D-S	4.51	1.93	8.1	3.4	1	8.1	3.4		2-7-14	2	細菌検査室	CFU-24D-P	3.77	0.66	6.7	1.2	3	20.2	3.5		2-6-15	2	注射薬調製室	CFU-10D-P	1.24	1.31	2.2	2.3	1	2.2	2.3		0	2	作業療法	FCK-06D-S	4.51	2.78	8.1	5.0	2	16.1	9.9
2-3-17	2	バイオ	FCK-02D-S	1.60	0.26	2.9	0.5	1	2.9	0.5		2-7-16	2	暗室	FCK-02D-S	1.22	0.00	2.2	0.0	1	2.2	0.0		2-6-16	2	調整更衣室	CFU-10D-P	0.61	0.13	1.1	0.2	1	1.1	0.2		2-10-6	2	診察	FCK-02D-S	0.85	0.38	1.5	0.7	1	1.5	0.7
2-3-18	2	ゲノム	FCK-02D-S	1.99	0.31	3.6	0.5	1	3.6	0.5		2-7-17	2	洗浄・滅菌	FCK-02C-S	0.72	0.00	1.3	0.0	1	1.3	0.0		2-6-17	2	作業準備室	CFU-15D-P	2.37	0.22	4.2	0.4	1	4.2	0.4		2-10-7	2	リンパ浮腫	FCK-02D-S	1.39	0.62	2.5	1.1	1	2.5	1.1
2-3-19	2	電気泳動	FCK-03D-S	2.54	0.44	4.5	0.8	1	4.5	0.8			2	廊下7	FCK-04D-S	2.92	0.00	5.2	0.0	1	5.2	0.0		2-6-18	2	払出室	FCK-02D-S	0.60	0.09	1.1	0.2	1	1.1	0.2		2-10-8	2	更衣(男)	FCK-02D-S	0.11	0.10	0.2	0.2	1	0.2	0.2
2-3-20	2	培養室	FCK-02D-S	1.11	0.17	2.0	0.3	1	2.0	0.3		2-8-1	2	採血	FCK-03D-S	2.41	0.33	4.3	0.6	2	8.6	1.2		2-6-19	2	薬剤前室	FCK-02D-S	0.24	0.00	0.4	0.0	1	0.4	0.0		2-10-9	2	更衣(女)	FCK-02D-S	0.69	0.26	1.2	0.5	1	1.2	0.5
2-3-24	2	がん免疫	FCK-02D-S	1.36	0.21	2.4	0.4	4	9.7	1.5		2-8-2	2	待合	FCK-04D-S	3.05	0.97	5.4	1.7	2	10.9	3.5		2-6-31	2	散薬調剤室	CFU-10D-P	0.78	0.09	1.4	0.2	1	1.4	0.2		2-10-10	2	言語療法	FCK-02D-S	0.57	0.13	1.0	0.2	1	1.0	0.2
2-3-25	2	フリーザ倉庫	FCK-04C-S	3.09	0.00	5.5	0.0	1	5.5	0.0			2	寝台ELVホール	FCD-02D-S	1.18	0.32	2.1	0.6	1	2.1	0.6		2-6-25	2	調剤室兼注射薬	FCK-08D-S	6.30	0.41	11.3	0.7	8	90.1	5.9		2-10-11	2	心理療法	FCK-02D-S	1.39	1.01	2.5	1.8	1	2.5	1.8
2-3-29	2	試験薬保管	FCK-02D-S	0.73	0.00	1.3	0.0	1	1.3	0.0			2	兼用ELVホール	FCD-03D-S	2.03	0.54	3.6	1.0	1	3.6	1.0																								

[illegible]



部屋名			機器番号	能力		水量		台数	合計水量			部屋名			機器番号	能力		水量		台数	合計水量			部屋名			機器番号	能力		水量		台数	合計水量													
				冷房 kW	暖房 kW	冷水 l/min	温水 l/min		冷水 l/min	温水 l/min						冷房 kW	暖房 kW	冷水 l/min	温水 l/min		冷水 l/min	温水 l/min						冷房 kW	暖房 kW	冷水 l/min	温水 l/min		冷水 l/min	温水 l/min												
部屋番号	階	部屋名称										部屋番号	階	部屋名称										部屋番号	階	部屋名称																				
5-2-5	5	1床室(有料)	FCK-02D-S	1.42	0.89	2.5	1.6	1	2.5	1.6		6-1-11	6	1床室(有料)	FCK-03D-S	2.29	0.78	4.1	1.4	1	4.1	1.4		6-1-T13	6	作業	FCK-02S-S	0.81	0.29	1.5	0.5	1	1.5	0.5		7-2-18	7	4床室	FCK-04D-S	3.19	1.56	5.7	2.8	1	5.7	2.8
5-2-6	5	1床室(感染)	FCK-02D-S	1.66	0.67	3.0	1.2	1	3.0	1.2		6-1-12	6	1床室(有料)	FCK-03D-S	2.29	0.78	4.1	1.4	1	4.1	1.4		6-1-40	6	スタッフルーム	FCK-02S-S	0.53	0.09	0.9	0.2	1	0.9	0.2		7-2-19	7	4床室	FCK-04D-S	3.12	1.43	5.6	2.6	1	5.6	2.6
5-2-7	5	1床室(有料)	FCK-02D-S	1.34	0.73	2.4	1.3	1	2.4	1.3		6-1-13	6	1床室(有料)	FCK-02D-S	1.62	0.64	2.9	1.1	1	2.9	1.1		6-1-38	6	仮眠	FCK-02S-S	0.27	0.18	0.5	0.3	1	0.5	0.3		7-2-T15	7	面談	FCK-02D-S	0.58	0.09	1.0	0.2	1	1.0	0.2
5-2-8	5	1床室(重症)	FCK-02D-S	1.55	0.50	2.8	0.9	1	2.8	0.9		6-1-14	6	1床室(有料)	FCK-02D-S	1.47	1.02	2.6	1.8	1	2.6	1.8		6-1-39	6	仮眠	FCK-02S-S	0.27	0.18	0.5	0.3	1	0.5	0.3		7-2-25	7	デイユナー（南）	FCK-08D-S	5.15	1.50	9.2	2.7	1	9.2	2.7
5-2-9	5	1床室(重症)	FCK-02D-S	1.38	0.43	2.5	0.8	1	2.5	0.8		6-1-15	6	4床室	FCK-04D-S	3.21	2.59	5.7	4.6	1	5.7	4.6		6-1-21	6	スタッフ休憩	FCK-02D-S	1.83	1.06	3.3	1.9	1	3.3	1.9		7-2-40	7	カンファレンス	FCK-02S-S	0.62	0.23	1.1	0.4	1	1.1	0.4
5-2-10	5	1床室(重症)	FCK-03D-S	1.99	0.74	3.6	1.3	1	3.6	1.3		6-1-16	6	4床室	FCK-04D-S	3.46	2.12	6.2	3.8	1	6.2	3.8		6-1-22	6	カンファレンス	FCK-04D-S	3.31	1.60	5.9	2.9	1	5.9	2.9			7	廊下2	FCK-03D-S	2.70	0.75	4.8	1.3	2	9.7	2.7
5-2-23	5	面談	FCK-02D-S	0.95	0.84	1.7	1.5	1	1.7	1.5		6-1-17	6	4床室	FCK-04D-S	3.17	1.54	5.7	2.8	1	5.7	2.8		6-1-T17	6	スタッフ通路(寝台ELV)	FCD-04S-S	3.26	0.86	5.8	1.5	1	5.8	1.5		7-2-26・41	7	スタッフアトリジョン	FCK-06S-S	4.44	1.46	7.9	2.6	2	15.9	5.2
5-2-25	5	デイユナー（北）	FCK-08D-S	5.31	1.63	9.5	2.9	1	9.5	2.9		6-1-18	6	4床室	FCK-04D-S	3.14	1.42	5.6	2.5	1	5.6	2.5		7-1-1	7	4床室	FCK-04D-S	2.70	2.31	4.8	4.1	1	4.8	4.1		7-2-T13	7	作業	FCK-02S-S	0.81	0.29	1.5	0.5	1	1.5	0.5
5-2-11	5	1床室(有料)	FCK-03D-S	2.10	0.74	3.8	1.3	1	3.8	1.3		6-1-19	6	4床室	FCK-04D-S	3.14	1.42	5.6	2.5	1	5.6	2.5		7-1-2	7	4床室	FCK-04D-S	2.98		5.3	4.4	1	5.3	4.4		7-2-27	7	処置(清潔)	FCK-02S-S	0.66	0.13	1.2	0.2	1	1.2	0.2
5-2-12	5	1床室(有料)	FCK-03D-S	2.23	0.81	4.0	1.5	1	4.0	1.5		6-1-25	6	デイユナー（南）	FCK-08D-S	5.74	1.50	10.3	2.7	1	10.3	2.7		7-1-3	7	4床室	FCK-03D-S	2.78	1.89	5.0	3.4	1	5.0	3.4		7-2-T12	7	処置(不潔)	FCK-02S-S	1.05	0.34	1.9	0.6	1	1.9	0.6
5-2-13	5	1床室(有料)	FCK-03D-S	2.12	0.81	3.8	1.5	1	3.8	1.5		6-1-41	6	カンファレンス	FCK-02S-S	0.63	0.24	1.1	0.4	1	1.1	0.4		7-1-4	7	1床室(有料)	FCK-02D-S	1.42	0.89	2.5	1.6	1	2.5	1.6		7-2-36	7	薬品準備	FCK-02S-S	1.37	0.44	2.4	0.8	1	2.4	0.8
5-2-14	5	1床室(有料)	FCK-02D-S	1.71	0.58	3.1	1.0	1	3.1	1.0		6-1-T16	6	面談	FCK-06D-S	3.58	0.99	6.4	1.8	1	6.4	1.8		7-1-5	7	1床室(有料)	FCK-02D-S	1.42	0.89	2.5	1.6	1	2.5	1.6		7-2-39	7	スタッフルーム	FCK-02S-S	0.53	0.09	0.9	0.2	1	0.9	0.2
5-2-15	5	4床室	FCK-03D-S	2.16	1.23	3.9	2.2	1	3.9	2.2		6-1-49	6	食堂・デイルーム	FCD-08D-S	6.06	4.11	10.8	7.3	1	10.8	7.3		7-1-6	7	1床室(感染)	FCK-02D-S	1.24	0.55	2.2	1.0	1	2.2	1.0		7-2-21	7	スタッフ休憩	FCK-03D-S	2.54	1.27	4.5	2.3	1	4.5	2.3
5-2-16	5	4床室	FCK-04D-S	3.21	1.95	5.7	3.5	1	5.7	3.5			6	兼用ELVホール	FCD-02S-S	1.70	0.38	3.0	0.7	1	3.0	0.7		7-1-7	7	1床室(有料)	FCK-02D-S	1.67	0.84	3.0	1.5	1	3.0	1.5		7-2-37	7	仮眠	FCK-02S-S	0.31	0.28	0.6	0.5	1	0.6	0.5
5-2-17	5	4床室	FCK-04D-S	3.21	1.49	5.7	2.7	1	5.7	2.7			6	廊下1	FCK-03D-S	2.70	0.75	4.8	1.3	2	9.7	2.7		7-1-8	7	1床室(重症)	FCK-02D-S	1.51	0.43	2.7	0.8	1	2.7	0.8		7-2-38	7	仮眠	FCK-02S-S	0.27	0.18	0.5	0.3	1	0.5	0.3
5-2-18	5	4床室	FCK-04D-S	3.19	1.56	5.7	2.8	1	5.7	2.8		6-2-1	6	4床室	FCK-04D-S	3.00	2.31	5.4	4.1	1	5.4	4.1		7-1-9	7	1床室(重症)	FCK-03D-S	2.27	0.74	4.0	1.3	1	4.0	1.3		7-1-27	7	処置(清潔)	FCK-02S-S	0.83	0.20	1.5	0.4	1	1.5	0.4
5-2-19	5	4床室	FCK-04D-S	3.12	1.43	5.6	2.6	1	5.6	2.6		6-2-2	6	4床室	FCK-04D-S	2.85	2.23	5.1	4.0	1	5.1	4.0		7-1-10	7	1床室(重症)	FCK-03D-S	2.27	0.74	4.0	1.3	1	4.0	1.3		7-1-T12	7	処置(不潔)	FCK-02S-S	0.73	0.32	1.3	0.6	1	1.3	0.6
5-2-T15	5	面談	FCK-02D-S	0.58	0.09	1.0	0.2	1	1.0	0.2		6-2-3	6	4床室	FCK-04D-S	3.06	2.31	5.5	4.1	1	5.5	4.1		7-1-23	7	面談	FCK-06D-S	3.69	1.17	6.6	2.1	1	6.6	2.1		7-1-26・42	7	スタッフアトリジョン	FCK-06S-S	4.51	1.45	8.1	2.6	2	16.1	5.2
5-2-25	5	デイユナー（南）	FCK-08D-S	5.15	1.50	9.2	2.7	1	9.2	2.7		6-2-4	6	1床室(有料)	FCK-03D-S	1.86	1.70	3.3	3.0	1	3.3	3.0		7-1-25	7	デイユナー（北）	FCK-08D-S	5.77	1.63	10.3	2.9	1	10.3	2.9		7-1-37	7	薬品準備	FCK-02D-S	1.37	0.44	2.5	0.8	1	2.5	0.8
5-2-40	5	カンファレンス	FCK-02S-S	0.62	0.23	1.1	0.4	1	1.1	0.4		6-2-5	6	1床室(有料)	FCK-02D-S	1.42	0.89	2.5	1.6	1	2.5	1.6		7-1-11	7	1床室(有料)	FCK-03D-S	2.29	0.78	4.1	1.4	1	4.1	1.4		7-1-T13	7	作業	FCK-02S-S	0.81	0.29	1.5	0.5	1	1.5	0.5
	5	廊下2	FCK-03D-S	2.70	0.75	4.8	1.3																																							

部屋名			機器番号	能力		水量		台数	合計水量			部屋名			機器番号	能力		水量		台数	合計水量			部屋名			機器番号	能力		水量		台数	合計水量																	
				冷房 kW	暖房 kW	冷水 l/min	温水 l/min		冷水 l/min	温水 l/min						冷房 kW	暖房 kW	冷水 l/min	温水 l/min		冷水 l/min	温水 l/min						冷房 kW	暖房 kW	冷水 l/min	温水 l/min		冷水 l/min	温水 l/min																
部屋番号	階	部屋名称										部屋番号	階	部屋名称										部屋番号	階	部屋名称																								
8-2-1	8	4床室	FCK-04D-S	3.00	2.31	5.4	4.1	1	5.4	4.1		9-1-9	9	1床室(重症)	FCK-03D-S	2.51	0.98	4.5	1.8	1	4.5	1.8		9-2-60	9	デイコナー（南）	CFU-15D-P	2.37	1.35	4.2	2.4	2	8.5	4.8	○	10-2-13	10	1床室(有料)	FCK-03D-S	2.27	1.51	4.1	2.7	1	4.1	2.7				
8-2-2	8	4床室	FCK-04D-S	2.85	2.23	5.1	4.0	1	5.1	4.0		9-1-10	9	1床室(重症)	FCK-03D-S	2.51	0.98	4.5	1.8	1	4.5	1.8		9-2-39	9	デイコナー（北）	CFU-20D-P	2.69	1.02	4.8	1.8	2	9.6	3.6	○	10-2-14	10	1床室(有料)	FCK-03D-S	2.27	1.51	4.1	2.7	1	4.1	2.7				
8-2-3	8	4床室	FCK-04D-S	3.06	2.31	5.5	4.1	1	5.5	4.1		9-1-23	9	面談	FCK-02D-S	1.09	1.12	1.9	2.0	1	1.9	2.0		9-2-50	9	カンファレンス	CFU-10S-P	0.55	0.25	1.0	0.4	1	1.0	0.4	○	10-2-15	10	1床室(有料)	FCK-03D-S	2.27	1.51	4.1	2.7	1	4.1	2.7				
8-2-4	8	1床室(有料)	FCK-03D-S	1.86	1.70	3.3	3.0	1	3.3	3.0		9-1-25	9	デイコナー（北）	FCK-08D-S	5.84	1.24	10.4	2.2	1	10.4	2.2			9	廊下2	CFU-10D-P	0.58	0.00	1.0	0.0	6	6.2	0.0	○	10-2-16	10	1床室(有料)	FCK-03D-S	2.27	1.51	4.1	2.7	1	4.1	2.7				
8-2-5	8	1床室(有料)	FCK-02D-S	1.42	0.89	2.5	1.6	1	2.5	1.6		9-1-11	9	1床室(有料)	FCK-03D-S	2.57	1.07	4.6	1.9	1	4.6	1.9		9-2-40・52	9	スタッフステーション	CFU-10S-P	2.43	0.64	4.4	1.2	4	17.4	4.6	○	10-2-17	10	1床室(有料)	FCK-03D-S	2.27	1.51	4.1	2.7	1	4.1	2.7				
8-2-6	8	1床室(感染)	FCK-02D-S	1.66	0.67	3.0	1.2	1	3.0	1.2		9-1-12	9	1床室(有料)	FCK-03D-S	2.68	1.18	4.8	2.1	1	4.8	2.1		9-2-41	9	処置	CFU-10S-P	1.24	0.26	2.2	0.5	1	2.2	0.5	○	10-2-18	10	1床室(有料)	FCK-03D-S	2.27	1.51	4.1	2.7	1	4.1	2.7				
8-2-7	8	1床室(有料)	FCK-02D-S	1.34	0.73	2.4	1.3	1	2.4	1.3		9-1-13	9	1床室(有料)	FCK-03D-S	1.83	0.86	3.3	1.5	1	3.3	1.5		9-2-42	9	細胞	CFU-10S-P	0.47	0.09	0.8	0.2	1	0.8	0.2	○	10-2-39	10	音楽ケア室	FCK-02S-S	1.92	0.69	3.4	1.2	1	3.4	1.2				
8-2-8	8	1床室(重症)	FCK-02D-S	1.55	0.50	2.8	0.9	1	2.8	0.9		9-1-14	9	1床室(有料)	FCK-02D-S	1.47	1.02	2.6	1.8	1	2.6	1.8		9-2-47	9	薬品準備	CFU-10S-P	1.34	0.17	2.4	0.3	1	2.4	0.3	○	10-2-41	10	面談	FCK-02S-S	0.93	0.35	1.7	0.6	1	1.7	0.6				
8-2-9	8	1床室(重症)	FCK-02D-S	1.38	0.43	2.5	0.8	1	2.5	0.8		9-1-15	9	4床室	FCK-04D-S	3.37	2.40	6.0	4.3	1	6.0	4.3		9-2-T4	9	作業	CFU-10S-P	0.83	0.28	1.5	0.5	1	1.5	0.5	○	10-2-42	10	カンファレンス	FCK-02S-S	0.99	0.45	1.8	0.8	1	1.8	0.8				
8-2-10	8	1床室(重症)	FCK-03D-S	1.99	0.74	3.6	1.3	1	3.6	1.3		9-1-16	9	4床室	FCK-06D-S	3.65	2.27	6.5	4.1	1	6.5	4.1		9-2-48	9	仮眠	FCK-02S-H	0.25	0.04	0.4	0.1	1	0.4	0.1		10-2-45	10	家族控	FCK-02D-S	1.76	1.12	3.1	2.0	1	3.1	2.0				
8-2-23	8	面談	FCK-02D-S	0.95	0.84	1.7	1.5	1	1.7	1.5		9-1-17	9	4床室	FCK-04D-S	3.31	1.82	5.9	3.3	1	5.9	3.3		9-2-49	9	仮眠	FCK-02S-H	0.25	0.04	0.4	0.1	1	0.4	0.1			10	廊下2	FCK-06D-S	3.96	1.98	7.1	3.5	3	21.3	10.6				
8-2-25	8	デイコナー（北）	FCK-08D-S	5.31	1.63	9.5	2.9	1	9.5	2.9		9-1-18	9	4床室	FCK-04D-S	3.28	1.70	5.9	3.0	1	5.9	3.0		10-1-1	10	1床室	FCK-03D-S	1.83	1.78	3.3	3.2	1	3.3	3.2		10-2-23・40	10	スタッフステーション	FCK-06S-S	4.53	2.02	8.1	3.6	2	16.2	7.2				
8-2-11	8	1床室(有料)	FCK-03D-S	2.10	0.74	3.8	1.3	1	3.8	1.3		9-1-19	9	4床室	FCK-04D-S	3.28	1.70	5.9	3.0	1	5.9	3.0		10-1-2	10	1床室	FCK-02D-S	1.71	1.53	3.1	2.7	1	3.1	2.7		10-2-34	10	薬品準備	FCK-02S-S	1.16	0.52	2.1	0.9	1	2.1	0.9				
8-2-12	8	1床室(有料)	FCK-03D-S	2.23	0.81	4.0	1.5	1	4.0	1.5		9-1-25	9	デイコナー（南）	FCK-08D-S	5.91	1.78	10.6	3.2	1	10.6	3.2		10-1-3	10	1床室	FCK-02D-S	1.79	1.65	3.2	3.0	1	3.2	3.0		10-2-T2	10	作業	FCK-02S-S	0.84	0.41	1.5	0.7	1	1.5	0.7				
8-2-13	8	1床室(有料)	FCK-03D-S	2.12	0.81	3.8	1.5	1	3.8	1.5		9-1-41	9	カンファレンス	FCK-02S-S	0.63	0.23	1.1	0.4	1	1.1	0.4		10-1-4	10	1床室	FCK-02D-S	1.71	1.53	3.1	2.7	1	3.1	2.7		10-2-25	10	処置	FCK-02S-S	1.05	0.60	1.9	1.1	1	1.9	1.1				
8-2-14	8	1床室(有料)	FCK-02D-S	1.71	0.58	3.1	1.0	1	3.1	1.0		9-1-T16	9	面談	FCK-02D-S	0.58	0.09	1.0	0.2	1	1.0	0.2		10-1-5	10	1床室	FCK-02D-S	1.71	1.53	3.1	2.7	1	3.1	2.7		10-2-36	10	仮眠	FCK-02S-S	0.36	0.25	0.6	0.5	1	0.6	0.5				
8-2-15	8	4床室	FCK-03D-S	2.16	1.23	3.9	2.2	1	3.9	2.2		9-1-49	9	食堂・デイルーム	FCD-03D-S	2.70	1.72	4.8	3.1	1	4.8	3.1		10-1-6	10	1床室	FCK-02D-S	1.71	1.53	3.1	2.7	1	3.1	2.7		10-2-19	10	スタッフ休憩	FCK-02D-S	1.65	1.27	2.9	2.3	1	2.9	2.3				
8-2-16	8	4床室	FCK-04D-S	3.19	1.84	5.7	3.3	1	5.7	3.3			9	乗用ELVホール	FCD-02S-S	1.88	0.86	3.4	1.5	1	3.4	1.5		10-1-7	10	1床室	FCK-02D-S	1.71	1.53	3.1	2.7	1	3.1	2.7		10-1-23・40	10	スタッフステーション	FCK-04S-S	3.47	1.07	6.2	1.9	2	12.4	3.8				
8-2-17	8	4床室	FCK-04D-S	3.21	1.49	5.7	2.7	1	5.7	2.7			9	廊下1	FCK-03D-S	2.42	0.00	4.3	0.0	2	8.6	0.0		10-1-8	10	1床室	FCK-02D-S	1.71	1.53	3.1	2.7	1	3.1	2.7		10-2-38	10	スタッフルーム	FCK-02S-S	0.57	0.09	1.0	0.2	1	1.0	0.2				
8-2-18	8	4床室	FCK-04D-S	3.19	1.56	5.7	2.8	1	5.7	2.8		9-1-27	9	処置(清潔)	FCK-02S-S	0.89	0.13	1.6	0.2	1	1.6																													