

記号・番号	機器名称	設置場所		台数	単位	機器仕様	付属電動機			保守点検			
		階	部屋名				電源		容量 (kW)	対象	周期・内容		
							相 (φ)	電圧 (V)			IN	ON	OFF
RH-201	吸収冷温水機	2	熱源機械室	1	台	(パネル型ガス焚二重効用) 冷却能力:1.125kW(320USRT)、加熱能力:949kW 冷水量:2,300L/min(14℃→7℃)、温水量:2,300L/min(39.1℃→45℃) 冷却水量:3,750L/min(32℃→39℃)	3	200	16.4		2/Y	2/Y	
AHP-401	モジュール型空冷ヒートポンプチラー	4	屋外機置場41	1	組	(モジュール連結型) 冷却能力:1,260kW(60HP×7)、加熱能力:973kW(60HP×7) (追掛時)冷水量:2,580L/min(14℃→7℃)、温水量:2,536L/min(39.5℃→45℃) (蓄熱時)冷水量:2,580L/min(12℃→5℃)、温水量:2,517L/min(41.5℃→47℃)	(圧縮機)3	200	(12.4×4)×7			1/Y	
AHP-402				(クランクケースヒーター)3			200	(0.037×4)×7					
AHP-403				(送風機)3			200	(1.2×4)×7					
AHP-403				(ポンプ)3			200	3.7×7					
AHP-404	モジュール型空冷ヒートポンプチラー	4	屋外機置場41	1	組	(モジュール連結型) 冷却能力:600kW(50HP×4)、加熱能力:600kW(50HP×4) (追掛時)冷水量:1,229L/min(14℃→7℃)、温水量:1,178L/min(39.5℃→45℃) (蓄熱時)冷水量:1,204L/min(12℃→5℃)、温水量:1,178L/min(41.5℃→47℃)	(圧縮機)3	200	(9.25×4)×4			1/Y	
AHP-405				(クランクケースヒーター)3			200	(0.037×4)×4					
AHP-405				(送風機)3			200	(1.0×4)×4					
AHP-405				(ポンプ)3			200	3.7×4					
CT-1101	冷却塔	11	屋外機置場111	1	台	(角型開放式、超低騒音、高層階仕様、内部配管型) 冷却能力:1,876kW、冷却水量:3,733L/min(39.2℃→32℃)	(FAN)3	200	5.5×3	○	1/Y	1/Y	
TEXC-201	膨張タンク(冷水系統)	2	熱源機械室	1	台	密閉式膨張タンク(ブラダー式) 有効容量:400L 膨張量: 320L				○	1/Y		
TEXC-202				1									
TEXH-201	膨張タンク(温水系統)	2	熱源機械室	1	台	密閉式膨張タンク(ブラダー式) 有効容量:3000L 膨張量:2,400L				○	1/Y		
TEXH-202				1									
TEXCH-201	膨張タンク(蓄熱冷温水系統)	2	熱源機械室	1	台	密閉式膨張タンク(ブラダー式) 有効容量:500L 膨張量: 400L				○	1/Y		
TEXCH-202				1									

(2)中央熱源付帯設備

記号・番号	機器名称	設置場所		台数	単位	機器仕様	付属電動機			保守点検		部品交換
		階	部屋名				電源		容量 (kW)	対象	周期	
							相 (φ)	電圧 (V)				
PCD-201	冷却水ポンプ(吸収冷温水機系統)	2	熱源機械室	1	台	(渦巻型)インバータ制御 4極 150φ×150φ×3.750L/min×289kPa	3	200	27.0	○	1/Y	
PCH1-201	冷温水一次ポンプ(吸収冷温水機系統)	2	熱源機械室	1	台	(渦巻型)インバータ制御 4極 100φ×80φ×2.300L/min×170kPa	3	200	11.0	○	1/Y	
PCH1-203	冷温水一次ポンプ(熱交換器系統)	2	熱源機械室	1	台	(渦巻型)インバータ制御 4極 125φ×100φ×2.435L/min×130kPa	3	200	7.5	○	1/Y	
PCH1-204		2	熱源機械室	1	台		3	200	7.5	○	1/Y	
PC2-201	冷水二次ポンプ	2	熱源機械室	1	台	(渦巻型)インバータ制御 4極 150φ×125φ×4.600L/min×480kPa	3	200	55.0	○	1/Y	
PC2-202				1	台		3	200	55.0	○	1/Y	
PC2-203				1	台		3	200	55.0	○	1/Y	
PC2-204				1	台		3	200	55.0	○	1/Y	
PH2-201	温水二次ポンプ	2	熱源機械室	1	台	(渦巻型)インバータ制御 4極 150φ×125φ×4.600L/min×520kPa	3	200	55.0	○	1/Y	
PH2-202				1	台		3	200	55.0	○	1/Y	
PH2-203				1	台		3	200	55.0	○	1/Y	
PH2-204				1	台		3	200	55.0	○	1/Y	
PSCH-201	冷温水蓄熱ポンプ(熱交換器系統)	2	熱源機械室	1	台	(渦巻型)インバータ制御 4極 125φ×100φ×2.210L/min×390kPa	3	200	22.0	○	2/Y	
PSCH-202	冷温水蓄熱ポンプ(熱交換器系統)	2	熱源機械室	1	台	(渦巻型)インバータ制御 4極 125φ×100φ×2.210L/min×390kPa	3	200	22.0	○	2/Y	
PCCH-201	冷温水放熱ポンプ(熱交換器系統)	2	熱源機械室	1	台	(渦巻型)インバータ制御 4極 125φ×100φ×2.435L/min×390kPa	3	200	22.0	○	2/Y	
PCCH-202	冷温水放熱ポンプ(熱交換器系統)	2	熱源機械室	1	台	(渦巻型)インバータ制御 4極 125φ×100φ×2.435L/min×390kPa	3	200	22.0	○	2/Y	

(3) 空調和機

記号・番号	機器名称	系統	設置場所		台数	単位	機器仕様					電源						保守点検			部品交換				
			階	部屋名			風量	うち外気	機外静圧	加湿方法	有効加湿量	送風機			排(還)風機械			蒸気発生器				対象	周期・内容		
							(m ³ /h)	(m ³ /h)	(Pa)		(kg/h)	相(φ)	電圧(V)	容量(kW)	相(φ)	電圧(V)	容量(kW)	相(φ)	電圧(V)	容量(kW)			IN	ON	OFF
AC-101	コンパクト形空調和機	講堂(南エリア)	1	空調機械室3	1	台	16,800	5,300	550	気化式	37.3	3	200	11.0	-	-	-	-	-	-	○	2/Y			
AC-201	ユニット形空調和機	ホール	2	空調機械室1	1	台	20,940	4,750	700	気化式	11.4	3	200	15.0	3	200	11.0	-	-	-	○	2/Y			
ACO-306	ユニット形空調和機	外来ホール	3	空調機械室4	1	台	6,910	6,910	600	気化式	42.0	3	200	3.7	-	-	-	-	-	-	○	2/Y			
AC-401	コンパクト形空調和機	OP室1	4	空調機械室7	1	台	4,000	650	1,100	電極式蒸気	9.7	3	200	3.7	-	-	-	3	200	11.3	○	2/Y			
AC-402	コンパクト形空調和機	OP室2	4	空調機械室5	1	台	14,600	1,500	1,050	電極式蒸気	22.1	3	200	11.0	-	-	-	3	200	26.3	○	2/Y			
AC-403	コンパクト形空調和機	OP室3	4	空調機械室9	1	台	8,200	820	800	電極式蒸気	12.1	3	200	5.5	-	-	-	3	200	18.8	○	2/Y			
AC-404	コンパクト形空調和機	OP室4	4	空調機械室8	1	台	5,000	850	1,050	電極式蒸気	12.2	3	200	3.7	-	-	-	3	200	11.3	○	2/Y			
AC-405	コンパクト形空調和機	OP室5	4	空調機械室8	1	台	4,500	720	1,050	電極式蒸気	10.7	3	200	3.7	-	-	-	3	200	18.8	○	2/Y			
AC-406	コンパクト形空調和機	OP室6	4	空調機械室7	1	台	5,000	820	1,050	電極式蒸気	12.0	3	200	3.7	-	-	-	3	200	18.8	○	2/Y			
AC-407	コンパクト形空調和機	OP室7	4	空調機械室7	1	台	4,500	720	1,050	電極式蒸気	11.0	3	200	3.7	-	-	-	3	200	11.3	○	2/Y			
AC-408	コンパクト形空調和機	OP室8	4	空調機械室7	1	台	4,500	720	1,050	電極式蒸気	11.0	3	200	3.7	-	-	-	3	200	11.3	○	2/Y			
AC-409	コンパクト形空調和機	OP室9	4	空調機械室6	1	台	4,000	820	1,050	電極式蒸気	9.9	3	200	3.7	-	-	-	3	200	11.3	○	2/Y			
AC-410	コンパクト形空調和機	OP室10	4	空調機械室6	1	台	4,890	1,090	1,050	電極式蒸気	16.9	3	200	3.7	-	-	-	3	200	11.3	○	2/Y			
ACO-101	コンパクト形空調和機	剖検	1	空調機械室2	1	台	7,630	7,630	500	気化式	46.9	3	200	5.5	-	-	-	-	-	-	○	2/Y			
ACO-102	コンパクト形空調和機	エントランスホール	2	空調機械室1	1	台	3,670	3,670	650	気化式	21.7	3	200	2.2	-	-	-	-	-	-	○	2/Y			
ACO-201	コンパクト形空調和機	レストラン	3	空調機械室4	1	台	13,070	13,070	550	気化式	79.7	3	200	7.5	-	-	-	-	-	-	○	2/Y			
ACO-202	コンパクト形空調和機	医療事務・健診	2	空調機械室1	1	台	4,430	4,430	550	気化式	26.2	3	200	2.2	-	-	-	-	-	-	○	2/Y			
ACO-203	ユニット形空調和機	救命救急病棟	3	空調機械室3	1	台	14,820	14,820	650	気化式	103.7	3	200	7.5	-	-	-	-	-	-	○	2/Y			
ACO-204	コンパクト形空調和機	薬剤	2	空調機械室2	1	台	8,220	8,220	550	気化式	46.7	3	200	3.7	-	-	-	-	-	-	○	2/Y			
ACO-205	コンパクト形空調和機	血管撮影・内視鏡・リニアック	2	空調機械室2	1	台	11,290	11,290	650	気化式	82.1	3	200	7.5	-	-	-	-	-	-	○	2/Y			
ACO-206	コンパクト形空調和機	RI	2	熱源機械室	1	台	6,110	6,110	500	気化式	44.2	3	200	3.7	-	-	-	-	-	-	○	2/Y			
ACO-207	ユニット形空調和機	放射線	3	空調機械室3	1	台	7,980	7,980	650	気化式	58.2	3	200	5.5	-	-	-	-	-	-	○	2/Y			
ACO-301	コンパクト形空調和機	外来(北側)	3	空調機械室4	1	台	16,550	16,550	650	気化式	114.8	3	200	11.0	-	-	-	-	-	-	○	2/Y			
ACO-302	コンパクト形空調和機	外来(南側)	3	空調機械室3	1	台	13,570	13,570	600	気化式	93.4	3	200	7.5	-	-	-	-	-	-	○	2/Y			
ACO-303	コンパクト形空調和機	化学療法・中央処置	3	空調機械室2	1	台	14,600	14,600	550	気化式	96.6	3	200	11.0	-	-	-	-	-	-	○	2/Y			
ACO-304	コンパクト形空調和機	検体検査・病理検査	3	空調機械室1	1	台	16,755	16,755	550	気化式	84.9	3	200	11.0	-	-	-	-	-	-	○	2/Y			
ACO-305	ユニット形空調和機	厨房	4	空調機械室1	1	台	33,940	33,940	700	気化式	208.3	3	200	18.5	-	-	-	-	-	-	○	2/Y			
ACO-401	ユニット形空調和機	ICU	4	空調機械室4	1	台	2,910	2,910	900	電極式蒸気	31.9	3	200	1.9×2	-	-	-	3	200	33.8	○	2/Y			
ACO-402	コンパクト形空調和機	HCU・透析	4	空調機械室2	1	台	4,570	4,570	550	気化式	30.9	3	200	2.2	-	-	-	-	-	-	○	2/Y			
ACO-403	コンパクト形空調和機	中材	4	空調機械室3	1	台	10,365	10,365	500	気化式	77.4	3	200	7.5	-	-	-	-	-	-	○	2/Y			
ACO-404	コンパクト形空調和機	OP諸室	4	空調機械室8	1	台	8,800	8,800	600	気化式	54.1	3	200	5.5	-	-	-	-	-	-	○	2/Y			
ACO-405	ユニット形空調和機	病棟(南側)	4	空調機械室1	1	台	50,180	50,180	1,150	気化式	397.9	3	200	22×2	-	-	-	-	-	-	○	2/Y			
ACO-406	ユニット形空調和機	病棟(北側)	4	空調機械室2	1	台	54,480	54,480	1,150	気化式	431.5	3	200	22×2	-	-	-	-	-	-	○	2/Y			
ACO-501	ユニット形空調和機	NICU・GCU	5	空調機械室	1	台	3,950	3,950	950	電極式蒸気	53.0	3	200	1.9×2	-	-	-	3	200	48.8	○	2/Y			
ACO-502	コンパクト形空調和機	分娩	5	空調機械室	1	台	2,880	2,880	500	電極式蒸気	32.1	3	200	1.5	-	-	-	3	200	33.8	○	2/Y			
ACO-601	コンパクト形空調和機	リハビリ	5	空調機械室	1	台	4,610	4,610	600	気化式	9.7	3	200	3.7	3	200	1.5	-	-	-	○	2/Y			
ACO-1001	コンパクト形空調和機(直膨型空調機)	感染病棟	11	空調機械室	1	台	3,500	3,500	500	気化式	22.8	3	200	1.5	-	-	-	-	-	-	○	1/Y			熱交センサー
-	同上パッケージ屋外機	-	11	屋外機置場11	1	台	-	-	-	-	-	3	200	9.98×2	(COMP)	-	-	-	-	-	○	1/Y			

(4)送風機

機器番号	系統名	種別	形式	設置場所		台数	単位	番号	風量 (m³/h)	機外静圧 (Pa)	付属電動機		保守点検		部品交換		
				階	場所						電源	容量 (kW)	対象	周期・内容	Vベルト	ベアリング	
																相 (φ)	電圧 (V)
給気ファン																	
FS-101	1階厨房排水機械室	OA	片吸込みシロッコファン 天吊型	1	厨房排水機械室	1	台	2 1/2	5,050	350	3	200	1,500	○	1/Y	-	-
FS-105	1階感染/検査排水設備	OA	片吸込みシロッコファン 天吊型	1	感染/検査排水設備	1	台	2	2,660	300	3	200	0,750	○	1/Y	-	-
FS-106	1階講堂	OA	RA用ファン 軸流ファン	1	空調機械室3	1	台	5	10,200	200	3	200	2,200	○	1/Y	-	-
FS-201-1	2階熱源機械室 一般換気	OA	片吸込みシロッコファン 天吊型	2	熱源機械室	1	台	3 1/2	11,600	350	3	200	3,700	○	1/Y	-	-
FS-201-2	2階熱源機械室 燃焼空気用	OA	片吸込みシロッコファン 天吊型	2	熱源機械室	1	台	1 1/2	2,260	350	3	200	3,700	○	1/Y	-	-
FS-204	2階ガバナ室	OA	ストレートシロッコファン 給気用	2	熱源機械室	1	台	1 1/4	450	250	3	200	0,176	○	1/Y	-	-
FS-301	3階特高電気室	OA	消音形ストレートシロッコファン	3	特高電気室	1	台	2 1/2	5,330	300	3	200	3,300	○	1/Y	-	-
FS-302	3階電気室2	OA	消音形ストレートシロッコファン	3	電気室2	1	台	2 1/2	5,180	350	3	200	3,300	○	1/Y	-	-
FS-303-1	3階ボイラー室 一般換気用	OA	片吸込みシロッコファン 天吊型	3	ボイラー室	1	台	2	3,400	300	3	200	1,500	○	1/Y	-	-
FS-303-2	3階ボイラー室 BHW-301燃焼空気用	OA	ストレートシロッコファン	3	ボイラー室	1	台	1 1/4	635	250	3	200	0,175	○	1/Y	-	-
FS-303-3	3階ボイラー室 BHW-302燃焼空気用	OA	ストレートシロッコファン	3	ボイラー室	1	台	1 1/4	635	250	3	200	0,175	○	1/Y	-	-
FS-303-4	3階ボイラー室 BHW-303燃焼空気用	OA	ストレートシロッコファン	3	ボイラー室	1	台	1 1/4	637	250	3	200	0,175	○	1/Y	-	-
FS-401	4階電気 ボイラー室	OA	片吸込みシロッコファン 天吊型	4	空調機械室3	1	台	3	6,400	250	3	200	1,500	○	1/Y	-	-
FS-402	4階非常用発電機室	OA	ストレートシロッコファン	4	非常用発電機室	1	台	1 1/2	1,800	400	3	200	0,738	○	1/Y	-	-
FS-403	4階電気室1	OA	ストレートシロッコファン	4	電気室1	1	台	2	2,760	250	3	200	0,750	○	1/Y	-	-
FS-1101	11階電気室	OA	片吸込みシロッコファン 天吊型	11	電気室	1	台	3	6,250	350	3	200	2,200	○	1/Y	-	-
排気ファン																	
FE-101	1階、講堂・解剖エリア	EA	消音BOX付ストレートシロッコファン	1	空調機械室4	1	台	1 3/4 × 2	7,080	250	3	200	2,640	○	1/Y	-	-
FE-103	1階エントランス	EA	消音形ストレートシロッコファン	1	前室2	1	台	2 1/2	3,550	200	3	200	1,270	○	1/Y	-	-
FE-104	1階解剖エリア	EA	片吸込みシロッコファン 床置き型 屋外設置 FRP製	11	屋外機置場111	1	台	3	7,630	1100	3	200	5,500	○	1/Y	○	○
FE-109	1階厨房排水機械室、一般ゴミ庫、厨介庫	EA	片吸込みシロッコファン 床置き型 屋外設置	1	屋外機置場111	1	台	2 1/2	5,930	700	3	200	3,700	○	1/Y	○	-
FE-111	1階圧縮空気機械室	EA	ストレートシロッコファン	2	圧縮空気機械室	2	台	2	2,000	150	3	200	0,738	○	1/Y	-	-
FE-112	1階吸引機械室	EA	ストレートシロッコファン	1	吸引機械室	2	台	1 1/2	1,200	150	3	200	0,286	○	1/Y	-	-
FE-113	1階感染/検査排水設備	EA	片吸込みシロッコファン 天吊型	1	感染/検査排水設備	1	台	2	3,060	350	3	200	0,750	○	1/Y	○	-
FE-120	免震層排気	EA	片吸込みシロッコファン 床置き型	1	免震層	1	台	3 1/2	9,700	250	3	200	3,700	○	1/Y	○	-
FE-121	免震層排気	EA	片吸込みシロッコファン 床置き型	1	免震層	1	台	3 1/2	9,700	100	3	200	1,500	○	1/Y	○	-
FE-122	免震層排気	EA	片吸込みシロッコファン 床置き型	1	免震層	1	台	3 1/2	9,700	100	3	200	1,500	○	1/Y	○	-
FE-201	2階レストラン	EA	片吸込みシロッコファン 床置き型(片持形) 屋外設置	4	屋外機置場46	1	台	3	9,220	650	3	200	5,500	○	1/Y	-	-
FE-202	2階コンビニ/イートイン/理容室	EA	片吸込みシロッコファン 床置き型	2	空調機械室1	1	台	1 1/2	1,850	300	3	200	0,750	○	1/Y	-	-
FE-203	2階コンビニフード排気	EA	片吸込みシロッコファン 床置き型(片持形) 屋外設置	2	屋外機置場42	1	台	1 1/2	2,000	300	3	200	0,750	○	1/Y	-	-
FE-204	2階事務室・健診	EA	片吸込みシロッコファン 床置き型	2	空調機械室1	1	台	2002/1/2	4,430	350	3	200	1,500	○	1/Y	-	-
FE-205	2階救急救命棟	EA	片吸込みシロッコファン 床置き型	2	空調機械室1	1	台	3 1/2	12,490	700	3	200	5,500	○	1/Y	○	○
FE-206	2階救急1床室1 陰圧用	EA	消音形ストレートシロッコファン	1	救急1床室1	1	台	1 1/4	230	100	1	100	0,039	○	1/Y	-	-
FE-207	2階救急1床室2 陰圧用	EA	消音形ストレートシロッコファン	1	救急1床室2	1	台	1 1/4	250	100	1	100	0,064	○	1/Y	-	-
FE-208	2階救急処置 個室 陰圧用	EA	消音形ストレートシロッコファン	1	救急病室	1	台	1 1/4	240	150	1	100	0,064	○	1/Y	-	-
FE-209	2階小児処置 個室 陰圧用	EA	消音形ストレートシロッコファン	2	ホール6	1	台	1 1/4	180	200	1	100	0,064	○	1/Y	-	-
FE-210	2階診察室(小児6)陰圧用	EA	消音形ストレートシロッコファン	2	ホール6	1	台	1 1/4	240	200	1	100	0,087	○	1/Y	-	-
FE-211	2階薬剤調剤室	EA	片吸込みシロッコファン 床置き型	2	空調機械室2	1	台	2 1/2	4,310	400	3	200	1,500	○	1/Y	-	-
FE-212	2階安全キャビネット(抗癌剤調整室)	EA	片吸込みシロッコファン 床置き型 屋外設置 FRP製	11	屋外機置場111	1	台	2 1/2	3,830	1000	3	200	2,200	○	1/Y	○	○
FE-214	2階アンギオ・内視鏡・リニアック	EA	片吸込みシロッコファン 床置き型	2	熱源機械室	1	台	3	7,550	450	3	200	3,700	○	1/Y	○	○
FE-215	2階内視鏡 洗浄室3 強制排気	EA	片吸込みシロッコファン 床置き型 屋外設置 FRP製	2	屋外機置場111	1	台	1	1,400	450	3	200	0,750	○	1/Y	○	○
FE-217	2階Ri	EA	片吸込みシロッコファン 床置き型 屋外設置 FRP製	11	屋外機置場111	1	台	2 1/2	6,310	1600	3	200	5,500	○	1/Y	○	○
FE-218	2階放射線	EA	片吸込みシロッコファン 天吊型	2	熱源機械室	1	台	2 1/2	7,050	600	3	200	3,700	○	1/Y	○	○
FE-219	2階透視室1 陰圧用	EA	消音形ストレートシロッコファン	2	放射線操作室1	1	台	1 1/2	720	250	3	200	0,290	○	1/Y	-	-
FE-220	2階透視室2 陰圧用	EA	消音形ストレートシロッコファン	2	放射線操作室1	1	台	1 1/4	590	250	3	200	0,176	○	1/Y	-	-
FE-222	2階熱源機械室	EA	片吸込みシロッコファン 天吊型	2	熱源機械室	1	台	3 1/2	11,600	250	3	200	3,700	○	1/Y	-	-
FE-223	2階MRI室1緊急排気	EA	消音形ストレートシロッコファン	2	MRICPU室2	1	台	1 3/4	2,050	300	3	200	0,738	○	1/Y	-	-
FE-224	2階MRI室2緊急排気	EA	消音形ストレートシロッコファン	2	MRICPU室2	1	台	1 3/4	2,050	300	3	200	0,738	○	1/Y	-	-
FE-225	2階ガバナ室	EA	片吸込みシロッコファン 天吊型(安全増防爆型)	2	熱源機械室	1	台	1	450	250	3	200	0,200	○	1/Y	-	-
FE-228	2階診察室(小児5)陰圧	EA	ストレートシロッコファン	2	ホール6	1	台	1 1/4	300	300	1	100	0,133	○	1/Y	-	-
FE-301	3階WC(ホール)・外来ホール	EA	片吸込みシロッコファン 天吊型	3	空調機械室4	1	台	2 1/2	6,910	530	3	200	3,700	○	1/Y	○	○
FE-302	3階外来(北側)	EA	片吸込みシロッコファン 床置き型	3	空調機械室4	1	台	4	16,550	530	3	200	7,500	○	1/Y	○	○
FE-311	3階外来(南側)／生理検査	EA	片吸込みシロッコファン 天吊型	3	空調機械室3	1	台	3 1/2	13,570	450	3	200	5,500	○	1/Y	○	○
FE-315	3階化学療法／中央処置	EA	片吸込みシロッコファン 床置き型	3	空調機械室2	1	台	3 1/2	10,880	650	3	200	5,500	○	1/Y	○	○
FE-316	3階抗癌剤調整室(陰圧)	EA	片吸込みシロッコファン 床置き型 屋外設置 FRP製	11	屋外機置場111	1	台	2 1/2	2,680	900	3	200	2,200	○	1/Y	-	-
FE-318	3階検体検査／病理検査	EA	片吸込みシロッコファン 床置き型 屋外設置 FRP製	11	屋外機置場111	1	台	3 1/2	16,576	1350	3	200	11,000	○	1/Y	○	○
FE-320	3階厨房	EA	片吸込みターボファン 床置き型(片持形) 屋外設置	11	屋外機置場111	1	台	8	31,520	1400	3	200	22,000	○	1/Y	○	○
FE-322	3階特高電気室	EA	消音形ストレートシロッコファン	3	特高電気室	1	台	3	5,330	200	3	200	3,000	○	1/Y	-	-
FE-323	3階電気室2	EA	片吸込みシロッコファン 天吊型	3	空調機械室2	1	台	3	5,180	200	3	200	1,500	○	1/Y	-	-
FE-324	3階ボイラー室	EA	片吸込みシロッコファン 天吊型	3	ボイラー室	1	台	2 1/2	3,400	200	3	200	0,750	○	1/Y	○	○
FE-401	4階ICU	EA	ストレートシロッコファン	4	空調機械室4	2	台	1 1/2	1,455	500	3	200	0,750	○	1/Y	-	-
FE-402	4階HCU／透析	EA	片吸込みシロッコファン 天吊型	4	空調機械室2	1	台	2 1/2	4,570	400	3	200	1,500	○	1/Y	○	○
FE-405	4階洗浄／組立／既滅菌	EA	片吸込みシロッコファン 床置き型 屋外設置 SUS製	11	屋外機置場111	1	台	3	8,340	550	3	200	3,700	○	1/Y	○	○
FE-406	4階OPホール	EA	ストレートシロッコファン	4	空調機械室8	1	台	4	13,900	450	3	200	5,500	○	1/Y	-	-
FE-407	4階BCR前室	EA	片吸込みシロッコファン 天吊型	4	空調機械室9	1	台	2	2,320	200	3	200	0,750	○	1/Y	○	○
FE-408	4階OP室10	EA	消音形ストレートシロッコファン	4	空調機械室6	1	台	1 1/2	1,090	200	1	100	0,452	○	1/Y	-	-
FE-410	4階電気ボイラー室	EA	片吸込みシロッコファン 天吊型	4	電気ボイラー室	1	台	3	6,400	150	3	200	0,750	○	1/Y	-	-
FE-411	4階非常用発電機室	EA	ストレートシロッコファン	4	非常用発電機室	1	台	1 1/2	1,800	300	3	200	0,738	○	1/Y	-	-
FE-412	4階電気室1	EA	ストレートシロッコファン	4	空調機械室1	1	台	2	2,760	150	3	200	0,750	○	1/Y	-	-
FE-501	5階NICU/GCU	EA	消音形ストレートシロッコファン	5	空調機械室	2	台	1 1/2	1,870	300	3	200	0,750	○	1/Y	-	-
FE-502	5階分娩	EA	片吸込みシロッコファン 天吊型	5	空調機械室	1	台	2	2,880	250	3</						

(5)エアコン

機器番号	系統名	能力(kw)		台数	保守点検		部品交換 Vベルト
		冷房	暖房		対象	周期・内容	
ビルマルチ							
ACM-101	本館 1階 エントランスホール	112.0	125.0	1	○	1/Y	
ACM-102	本館 1階 剖検	33.5	37.5	1	○	1/Y	
ACM-103	本館 1階 圧縮機械室	33.5	37.5	1	○	1/Y	
ACM-104	本館 1階 警備室	22.4	35.0	1	○	1/Y	
ACM-201	本館 2階 レストラン客席	45.0	50.0	1	○	1/Y	
ACM-202	本館 2階 イートイン客席	28.0	31.5	1	○	1/Y	
ACM-203	本館 2階 レストラン厨房	61.5	69.0	1	○	1/Y	
ACM-204	本館 2階 コンビニエンスストア	33.5	37.5	1	○	1/Y	
ACM-205	本館 2階 患者支援・検診	20.0	22.4	1	○	1/Y	
ACM-207	本館 2階 小児外来	45.0	50.0	1	○	1/Y	
ACM-208	本館 2階 救急処置・救急外来	85.0	95.0	1	○	1/Y	
ACM-209	本館 2階 救急スタッフ・当直	67.0	77.5	1	○	1/Y	
ACM-210	本館 2階 救急病棟	122.0	140.0	1	○	1/Y	
ACM-211	本館 2階 薬剤	118.0	132.0	1	○	1/Y	
ACM-212	本館 2階 血管撮影室2, 4他	67.0	77.5	1	○	1/Y	
ACM-213	本館 2階 血管撮影室1, 3他	45.0	50.0	1	○	1/Y	
ACM-214	本館 2階 血管撮影CPU	40.0	45.0	1	○	1/Y	
ACM-215	本館 2階 血管撮影CPU	40.0	45.0	1	○	1/Y	
ACM-216	本館 2階 放射線治療室他	22.4	25.0	1	○	1/Y	
ACM-217	本館 2階 放射線治療操作室他	61.5	69.0	1	○	1/Y	
ACM-218	本館 2階 内視鏡	50.0	56.0	1	○	1/Y	
ACM-219	本館 2階 RI部門	50.0	56.0	1	○	1/Y	
ACM-220	本館 2階 RI部門	22.4	25.0	1	○	1/Y	
ACM-221	本館 2階 放射線	67.0	77.5	1	○	1/Y	
ACM-222	本館 2階 放射線	56.0	63.0	1	○	1/Y	
ACM-223	本館 2階 放射線	122.0	140.0	1	○	1/Y	
ACM-224	本館 2階 MRI	112.0	125.0	1	○	1/Y	
ACM-225	本館 2階 リニアック室1	20.0	22.4	1	○	1/Y	
ACM-301	本館 3階 検体検査部門	61.5	69.0	1	○	1/Y	
ACM-302	本館 3階 検体検査部門	85.0	95.0	1	○	1/Y	
ACM-303	本館 3階 厨房部門調理室	128.0	145.0	1	○	1/Y	
ACM-304	本館 3階 厨房部門その他	150.0	165.0	1	○	1/Y	
ACM-305	本館 3階 防災センター	28.0	31.5	1	○	1/Y	
ACM-401	本館 4階 手術ホール	150.0	165.0	1	○	1/Y	
ACM-402	本館 4階 手術諸室	45.0	50.0	1	○	1/Y	
ACM-403	本館 4階 手術BCR前室・操作室	22.4	25.0	1	○	1/Y	
ACM-404	本館 4階 ICUベッド	28.0	31.5	1	○	1/Y	
ACM-405	本館 4階 ICU	50.0	56.0	1	○	1/Y	
ACM-406	本館 4階 HCU諸室	56.0	63.0	1	○	1/Y	
ACM-407	本館 4階 HCU諸室・透析	112.0	125.0	1	○	1/Y	
ACM-408	本館 4階 中材部門	112.0	125.0	1	○	1/Y	
ACM-409	本館 4階 ME	28.0	31.5	1	○	1/Y	
ACM-410	本館 4階 家族控他	28.0	31.5	1	○	1/Y	
ACM-411	本館 4階 電気室3	33.5	37.5	1	○	1/Y	
ACM-412	本館 4階 電気室3	33.5	37.5	1	○	1/Y	
ACM-501	本館 5階 GCU	61.5	69.0	1	○	1/Y	
ACM-502	本館 5階 NICU部門	45.0	50.0	1	○	1/Y	
ACM-503	本館 5階 NICU部門	40.0	45.0	1	○	1/Y	
ACM-504	本館 5階 分娩	73.0	82.5	1	○	1/Y	
ACM-505	本館 5階 北病棟コア	56.0	63.0	1	○	1/Y	
ACM-506	本館 5階 北病棟廊下他	45.0	50.0	1	○	1/Y	
ACM-507	本館 5階 南病棟コア	56.0	63.0	1	○	1/Y	
ACM-508	本館 5階 南病棟廊下他	40.0	45.0	1	○	1/Y	
ACM-509	本館 5階 MFICU部門	22.4	25.0	1	○	1/Y	
ACM-601	本館 6階 リハビリ部門	145.0	160.0	1	○	1/Y	
ACM-602	本館 6階 リハビリ部門	61.5	69.0	1	○	1/Y	
ACM-603	本館 6階 北病棟コア	73.0	82.5	1	○	1/Y	
ACM-604	本館 6階 北病棟廊下他	45.0	50.0	1	○	1/Y	
ACM-605	本館 6階 南病棟コア	33.5	37.5	1	○	1/Y	
ACM-606	本館 6階 南病棟廊下他	33.5	37.5	1	○	1/Y	
ACM-701	本館 7階 事務室他	128.0	145.0	1	○	1/Y	
ACM-702	本館 7階 院長室他	106.0	118.0	1	○	1/Y	
ACM-703	本館 7階 図書館他	112.0	125.0	1	○	1/Y	
ACM-704	本館 7階 仮眠室	28.0	31.5	1	○	1/Y	
ACM-705	本館 7階 医局	106.0	118.0	1	○	1/Y	
ACM-706	本館 7階 医局・研修医室	122.0	140.0	1	○	1/Y	
ACM-801	本館 8階 北病棟コア	73.0	82.5	1	○	1/Y	
ACM-802	本館 8階 北病棟廊下他	45.0	50.0	1	○	1/Y	
ACM-803	本館 8階 南病棟コア	33.5	37.5	1	○	1/Y	
ACM-804	本館 8階 南病棟廊下他	40.0	45.0	1	○	1/Y	
ACM-901	本館 9階 北病棟コア	73.0	82.5	1	○	1/Y	
ACM-902	本館 9階 北病棟廊下他	50.0	56.0	1	○	1/Y	
ACM-903	本館 9階 南病棟コア	33.5	37.5	1	○	1/Y	
ACM-904	本館 9階 南病棟廊下他	45.0	50.0	1	○	1/Y	
ACM-1001	本館 10階 北病棟コア	85.0	95.0	1	○	1/Y	
ACM-1002	本館 10階 北病棟廊下他	45.0	50.0	1	○	1/Y	
ACM-1003	本館 10階 南病棟コア	28.0	31.5	1	○	1/Y	
ACM-1004	本館 10階 南病棟廊下他	45.0	50.0	1	○	1/Y	
ACM-1101	本館 11階 病棟コア	85.0	95.0	1	○	1/Y	
ACM-1102	本館 11階 病棟廊下他	77.5	90.0	1	○	1/Y	
ACM-1103	本館 11階 無菌病棟	45.0	50.0	1	○	1/Y	
ACM-1104	本館 11階 無菌病棟	56.0	63.0	1	○	1/Y	
ACMG-201	別館 2階 中央更衣室(女子)系統	106.0	118.0	1	○	1/Y	
				83			
パッケージ							
ACP-205	本館 2階 PET室1	22.4	-	1	○	1/Y	
ACP-207	本館 2階 放射線治療室1	20.0	22.4	1	○	1/Y	
ACP-302	本館 3階 UPS室	40.0	-	1	○	1/Y	
ACP-303	本館 3階 UPS室	40.0	-	1	○	1/Y	
ACP-304	本館 3階 電気室2	50.0	-	1	○	1/Y	
ACP-305	本館 3階 電気室2	50.0	-	1	○	1/Y	
ACP-307	本館 3階 特高電気室	50.0	-	1	○	1/Y	
ACP-308	本館 3階 特高電気室	50.0	-	1	○	1/Y	
ACP-309	本館 3階 特高電気室	50.0	-	1	○	1/Y	
ACP-310	本館 3階 特高電気室	50.0	-	1	○	1/Y	
ACP-405	本館 4階 電気室1	40.0	-	1	○	1/Y	
ACP-406	本館 4階 電気室1	40.0	-	1	○	1/Y	
ACP-701	本館 7階 サーバー室	40.0	-	1	○	1/Y	
ACP-702	本館 7階 サーバー室	40.0	-	1	○	1/Y	
ACP-703	本館 7階 サーバー室	40.0	-	1	○	1/Y	
ACP-1101	本館 11階 電気室4	50.0	-	1	○	1/Y	
ACP-1102	本館 11階 電気室4	50.0	-	1	○	1/Y	
				17			