

機器明細表

特記なき限り電源電圧は、3φ×200×60とする

記号	名称	参考品番	型式	仕様	付属品	電気容量 KW	設置場所	数量	備考
R1	吸収式冷温水発生器	HAU-FG-60SPA	吸収式 パワー型	冷房能力 181440 KCAL/H 暖房能力 147640 KCAL/H 冷温水量 549.8ℓ/min (24℃ - 12.5℃ 凝結 55℃ - 50.5℃) 冷温水流量 329080 KCAL/H 冷温水量 914.2ℓ/min (32℃ - 38℃) 送風機 FAN 送風機 ポンプ 送風機 配管 15.7M 送風機 配管 FAN 排気量 (13A) 17.4 N M ³ /H 換気機 逆方向制御用端子配付済 送風機 1台 200V 3相 50Hz 専用 付属品1式共		RF	2	コンクリート基礎 建築工事 OS式 防振架台	
EXT1	膨脹水槽		樹脂製	SUS304 (32 ^号)、有効水量 200L 600×600×650 ^H モジュール式 壁面取付台、付属品1式共		RF	1	コンクリート基礎 建築工事	
FCU1	ファンコイルユニット	HSR-800K	天井インベイ型	冷房能力 6270KCAL/H 暖房能力 9560KCAL/H 冷温水 24ℓ/min FAN 1320 CM ³ /H 付属品 (樹脂製防露板) の 3系統設置 施工要 付属品1式共 送風機用バルブ (標準型) 1.6 (1.6/1.2) 1式共	1台FCU 1×100V	2F 4~6ホール	5		
FCU2	ファンコイルユニット	KCS-204WR-2	天井カセット型 (4系統設置)	冷房能力 7240 KCAL/H 暖房能力 10410 KCAL/H 冷温水 28ℓ/min FAN 1500 CM ³ /H 以下各上 付属品1式共		紀州街道の側並	5		
FCU3	ファンコイルユニット	KCS-801GK	天井カセット型	冷房能力 6380 KCAL/H 暖房能力 9340 KCAL/H 冷温水 24ℓ/min FAN 1290 CM ³ /H 以下各上		1~4F 各電	15		
FCU4	ファンコイルユニット	〃	天井カセット型	冷房能力 6120 KCAL/H 暖房能力 9210 KCAL/H 冷温水 20ℓ/min FAN 1290 CM ³ /H 以下各上		4F 各電	9		
FCU5	ファンコイルユニット	KCS-601GK	天井カセット型	冷房能力 4130 KCAL/H 暖房能力 6280 KCAL/H 冷温水 12ℓ/min FAN 1000 CM ³ /H 以下各上		3, 4F 各電	12		
FCU6	ファンコイルユニット	KCS-401GK	天井カセット型	冷房能力 2880 KCAL/H 暖房能力 4430 KCAL/H 冷温水 8ℓ/min FAN 690 CM ³ /H 以下各上		3, 4F 各電	2		
FCU7	ファンコイルユニット	SH-300H	天井インベイ型 (ミニコンタイプ)	冷房能力 6550 KCAL/H 暖房能力 10920 KCAL/H 冷温水 18ℓ/min FAN 1430 CM ³ /H × 10 mmAq 以下各上		1~ 3F 各電	10		
FCU8	ファンコイルユニット	〃	天井インベイ型 (ミニコンタイプ)	冷房能力 7810 KCAL/H 暖房能力 11520 KCAL/H 冷温水 28ℓ/min FAN 1430 CM ³ /H × 10 mmAq 以下各上		1F イベントホール	4		

記号	名称	参考品番	型式	仕様	付属品	電気容量 KW	設置場所	数量	備考
AC1	空冷ヒートポンプパッケージエアコン	SHYM180DA	天井インベイ型	冷房能力 18000 KCAL/H 暖房能力 19500 KCAL/H COMP 室内機 FAN 3480 CMH × 10 mmAq 室外機 FAN 圧入用ビス、圧入用ビス、付属品1式共 通風用樹脂製防露板 (AC-100)		5.5	1F 各電	2	コンクリート基礎 200 ^H 防振ゴム
AC2	空冷ヒートポンプパッケージエアコン	SMYC125DAD	天井カセット型 (2~4系統)	冷房能力 12500 KCAL/H 暖房能力 13900 KCAL/H COMP 室内機 FAN 室外機 FAN 以下各上		3.75	2F 事務室	1	コンクリート基礎 200 ^H 防振ゴム
AC3	空冷ヒートポンプパッケージエアコン	SHYC50DAT	天井カセット型	冷房能力 5000 KCAL/H 暖房能力 5500 KCAL/H COMP 室内機 FAN 室外機 FAN 以下各上		1.7	2F 会議室	1	コンクリート基礎 200 ^H 防振ゴム
HEX1	全館空調用 エアリフト	LP-350B	室外設置 換気機	給気用 FAN 4600 CMH × 40 mmAq 排気用 FAN 4600 CMH × 40 mmAq 送風機効率 70% 付属品1式共		3.7	RF	1	コンクリート基礎 建築工事 OS式 防振架台
HEX2	全館空調用 エアリフト	FY-650ZD3	天井インベイ型	700 CMH × 12 mmAq 送風機効率 73% 給排気用バルブ FY-BGP80 × 2本、SUS製バフアード 250 ^号 × 2本 付属品1式共		4.4	2F~4F 各電	8	水廻り前 FD 取付の事 (12ヶ所)
HEX3	全館空調用 エアリフト	FY-500ZD3	天井インベイ型	500 CMH × 12 mmAq 送風機効率 70% 給排気用バルブ FY-BGP50 × 2本、SUS製バフアード 200 ^号 × 2本 以下各上		2.95	3F 非常階段	1	〃 (2ヶ所)
HEX4	全館空調用 エアリフト	FY-250ZD3	天井インベイ型	200 CMH × 12 mmAq 送風機効率 70% 給排気用バルブ FY-BGP25 × 2本、SUS製バフアード 150 ^号 × 2本 以下各上		1.08	4F 非常階段	1	
EF1	天井用換気扇	FY-38BK3M/21	低騒音型	150 ^号 × 640 CMH × 5 mmAq SUS製バフアード 150 ^号 本 140.5 ^W		140.5 ^W	1F 会議室	4	〃 (4ヶ所)
EF2	天井用換気扇	FY-38BK3M/34	低騒音型	150 ^号 × 640 CMH × 5 mmAq 140.5 ^W		140.5 ^W	3F 倉庫	1	
EF3	天井用換気扇	FY-38BS3/21	低騒音型	150 ^号 × 360 CMH × 5 mmAq 59 ^W		59 ^W	1F, 2F 各電	6	〃 (4ヶ所)
EF4	天井用換気扇	FY-38BS3/15	低騒音型	150 ^号 × 360 CMH × 5 mmAq 59 ^W		59 ^W	2F 昔のK家 商家	3	〃 (2ヶ所)
EF5	天井用換気扇	FY-38BS3/34	低騒音型	150 ^号 × 360 CMH × 5 mmAq 59 ^W		59 ^W	1F~ 3F 倉庫	6	〃 (4ヶ所)
EF6	天井用換気扇	FY-24BG3/33	低騒音型	100 ^号 × 170 CMH × 5 mmAq SUS製バフアード 100 ^号 本 24 ^W		24 ^W	1F~4F 各電	6	
EF7	換気扇	FY-25EF1	電気式	250 ^号 × 918 CMH SUS製バフアード 1本 SUS防露板 28 ^W		28 ^W	1F, 4F 各電	4	
EF8	中間ダクトファン	FY-30USF	消音 ラインファン	225 ^号 × 1300 CMH × 10 mmAq 温度スイッチ付 158 ^W		158 ^W	1F EV 機械室	1	

注記: SUS製バフアードは、圧入用ビスは、標準品を差込む。