











⇒n D	160 DD 17 ±1.	₩ m /L₩ /LB n														● 左 / L M						-	54 /I.I				en es te er	*L /# #Z
記号 MPAC-No	機器名称 (系統・用途)	機器仕様·付属品 型式	冷却能力	加熱能力	送風量	外気量	全静圧	機外静圧	エアーフィルタ		加湿器	サーモスタット		騒音値	付属品	電気仕様 電源電圧	電源容量	電源種別	起動方式	操作	表示		取付・仕上 取付 防振	コンクリート基礎	陸(建築工事)) 鉄骨架台	設置場所	職 備考 選定メーカ(参考型番
	ビルマルチ	馬力(HP)	.,. ,	,,,,,,						捕集率	加湿方式								叻・インターロック)					W	D	Н Н	1	冷媒制御用
		冷媒:R-410A	(kW)	(kW)	(m3/h)	(m3/h)	(Pa)	(Pa)		(%)	加湿量 (kg/h)			dB(A)		電源供給先(国							SA:,RA:チャンパー寸法 耐震:水平震度 特記に		D 型型台は 溶	H ー		付属品は、 平面図参照
MPAC-1-	1 ビルマルチ屋外機	空冷ヒートポンプピルマルチ	45.0	. ,	(,,	(1113/11)	(1 d)	(1 d)	-	(/0 /	(Kg/II)			65.5		3 φ 200V	±111双/	一般電力	1 インパータ	手元 i	軍転		床置 防振架台	2100			1階 屋外	1 ダイキン工業
	1階·院内保育所	16 HP 冷暖切替型														圧縮機	10.1 kW			Ė	汝障						1	RXYP450DE
MPAC	ビルマルチ室内機	耐塩害仕様 天井埋込カセット1方向吹出し	2.2	2.5	5 450				F1(AFI)	<u> </u>	_	リモコン内蔵		32	Ac1	ファンモータ 1 φ 200V	0.47+0.47 kW 36 W		1 直入	手元 i	軍転		天吊 防振ゴム	_	_		1階・仮眠室	重量 382 kg 1 ダイキン工業
	1 1階・仮眠室	0.8 HP	2.2	2.0	450				1 1(2111)) c-2 F 1/MA		32	7101	ファンモータ	90 W	从电力	巨八		エース	l	人们 的派				17日 次此主	FXYKP22C
																ト・レンアップ・ホ・ンフ												重量 24.5 kg
MPAC	ビルマルチ室内機	天井埋込カセット2方向吹出し	2.2	2.5	i 450	_			F1(AFI)		_	リモコン内蔵		29	Ac1	補助電気ヒータ 1 o 200V		一般電力	1	手元 ì	田村		天吊 防振ゴム	_	_		1階・沐浴室	1 ダイキン工業
	2 1階・沐浴室	0.8 HP	2.2	2.0	450				1.1(A1.1)			シェーント1/欧		32	ACI	ファンモータ	10 W	双电力	旦八		エキム 汝障	ľ	人们 的派				1月 小田玉	FXYCP22MB
																ト・レンアップ・ホ・ンフ												重量 34 kg
MPAC	ビルマルチ室内機	天井埋込カセット2方向吹出し	2.8	3.2	540				F1(AFI)		_	リモコン内蔵		2.4	Ac1	補助電気ヒータ 1φ200V	83 W		直入	手元 j	軍転		天吊 防振ゴム	_	_		1階•休憩室	1 ダイキン工業
	3 1階・休憩室	1.0 HP	2.0	3.2	340				1.1(A1.1)			シェーント1/欧		34	ACI	ファンモータ	15 W	双电力	旦八		生む		人们 的派				1月11月11月11日	FXYCP28MB
																ト・レンアップ・ホ・ンフ												重量 34 kg
MPAC	ビルマルチ室内機	天井埋込カセット2方向吹出し	3.6	4.0	540	_			F1(AFI)	_	_	リモコン内蔵		2.4	Ac1	補助電気ヒータ 1 φ 200V	83 W		直入	手元 〕	田村		天吊 防振ゴム	_	_		1階・保育士室	1 ダイキン工業
	4 1階·保育士室	1.25 HP	3.0	4.0	, 540				1.1(\D1.1)			ラ に 一 ント 3 州吹		34	ACI	ファンモータ	15 W	双电力	- 四八		を 型	ľ	人们 的旅一五				196 休月工主	FXYCP36MB
																ト・レンアップ。ホ・ンフ												重量 34 kg
MPAC	ビルマルチ室内機	天井埋込カセット4方向吹出し	9.0	10.0	1 410				F1(AFI)		_	リモコン内蔵		20	Ac1	補助電気ヒータ 1 ø 200V	92 W		古1	手元 i	平志二		天吊 防振ゴム	_	_		1階•幼児室	1 ダイキン工業
	5 1階・幼児室	3.2 HP	9.0	10.0	1,410				r I (Ar I)	_		リモコンドリル		90	ACI	ファンモータ	56 W	双电力	旦八		^{里転} 汝障	_	入巾 的旅 - 4				プレイルーム	1 FXYFP90MG
	プレイルーム															ドレンアップ゚ポンフ												重量 27.5 kg
MPAC	ビルマルチ室内機	天井埋込カセット4方向吹出し	5.6	6.3	810	_			F1(AFI)	_	_	リモコン内蔵		20	Ac1	補助電気ヒータ 1φ200V		一般電力	1	手元 i	田村		天吊 防振ゴム	_	_		1階•乳児室1	1 ダイキン工業
	6 1階·乳児室1	2.0 HP	5.0	0.3	010				r I (Ar I)	_		リモコンドリル		30	ACI	ファンモータ	56 W	双电力	旦八		^{里転} 汝障		入印 的旅 4				乳児室2	1 FXYFP56MG
	乳児室2															ト・レンアップポンフ												重量 25 kg
																補助電気ヒータ	W	1		+								
																		1									1	
MDAC	1 ビルフルエ巳月 446	売≫レーし+゚レ゚プ゚レ゚ォー゚゚゚₫		00.0	1			1		-						0 1 0001,		6FL 485 - L	1 Den * 4	= .	##∹	2年+12	広墨 けだかい	MDAC 1 2	し並用		20比 会从林里坦	1 ガノン・一半
MPAC-2-	1 ビルマルチ屋外機 2階・院内保育所	空冷ヒートポンプビルマルチ 28 HP 冷暖切替型	77.5	90.0	' -				-					67		3φ200V 圧縮機 7.	2+4.7+5.0 kW		1ンハータ		単転 故障	连相 ,	床置 防振架台	MPAC-1-2	○ 兼用		3階 室外機置場	1 ダイキン工業 RXYP775DE
		耐塩害仕様													<u></u>	ファンモータ 0.5	56+0.4×2 kW	7										重量 457 kg
	ビルマルチ室内機	天井埋込カセット2方向吹出し	4.5	5.0	630	_	-	-	F1(AFI)	_	-	リモコン内蔵		33	Ac1	1 φ 200V		一般電力	直入		里転	-	天吊 防振ゴム	_	_		2階・実習生休憩室	2 ダイキン工業
-2-1-	1 2階•実習生休憩室	1.6 HP														ファンモータ ト'レンアップ'ホ'ンフ	46 W			Ē	汝障							FXYCP45C 重量 29 kg
																補助電気ヒータ												里里 25 Kg
	ビルマルチ室内機	天井埋込カセット4方向吹出し	4.5	5.0	750	_	_		F1(AFI)	_	_	リモコン内蔵		29	Ac1	1 φ 200V		一般電力	直入	手元 i		- 1	天吊 防振ゴム	_	_		2階・実習生ロッ	1 ダイキン工業
-2-1-	2 2階・実習生ロッカー(男)	1.6 HP														ファンモータ ト・レンアップ・ホ・ンフ	56 W			į į	汝障						カー(男)	FXYFP45MG
																補助電気ヒータ												重量 25 kg
	ビルマルチ室内機	天井埋込カセット2方向吹出し	7.1	8.0	840	_	_		F1(AFI)	_	_	リモコン内蔵		37	Ac1	1 φ 200V	63 W	一般電力	直入	手元 i		- [天吊 防振ゴム	_	_		2階・実習生ロッ	1 ダイキン工業
-2-1-	3 2階・実習生ロッカー(女)	3.2 HP														ファンモータ	106 W			į	汝障						カー(女)	FXYCP71C
																ト・レンアップポンフ 補助電気ヒータ												重量 36 kg
MPAC	ビルマルチ室内機	天井埋込カセット4方向吹出し	7.1	8.0	1050	_	_		F1(AFI)	_	_	リモコン内蔵		32	Ac1	1 φ 200V		一般電力	直入	手元 i	軍転	_	天吊 防振ゴム	_	_		2階•委託更衣室(男)	1 ダイキン工業
-2-1-	4 2階·委託更衣室(男)	2.5 HP														ファンモータ	56 W			Ė	汝障						委託更衣室(女)	2 FXYFP71MG
	委託更衣室(女) ボランティア室															ト・レンアップポンフ 補助電気ヒータ											ボランティア室	1 重量 27.5 kg
MPAC	ビルマルチ室内機	天井埋込カセット4方向吹出し	14.0	16.0	1650	_	_		F1(AFI)	_	_	リモコン内蔵		40	Ac1			一般電力	直入	手元 i	軍転		天吊 防振ゴム	_	_		2階・教育・研修室	2 ダイキン工業
	5 2階・教育・研修室	5 HP														ファンモータ	120 W				汝障						1	FXYFP140MG
																ト・レンアップポンフ 補助電気ヒータ												重量 30.5 kg
共通事項:	以下のものは、共通で適用	する。							1	選択事項:	以下のもの	_ から選択して	 仕様に明記	する。		棚切电気につき	VV					<u> </u>						
7 112 7 71	1. 機器仕様:室内機										1. 機器仕	様:室内機(:		, 00						2-1. 付力						3. 電気仕		
	1φ100V/200V機器は、接	き地極付抜止め式コンセントとし、コンセ	ント・プラグ・ケ	ープルは電気	工事とする。						エアーフィルタ		(子目)十)			浄化方式		保守方式					、スケシ・ュールタイマ、屋外機	アタ・プ・タ			相コンテンサ(要)	2° h
												: プレフィルタ・ メインフィルタ	(里重法) 中性能フィル	4(比色	注)		(ハ°ネル形) (ハ°ネル形)			Be2:	/-r (B)	「雪フート")				高調3: 長	「調波対策(要)アクティ	7771114
											1 2(.100)	. / 10 / 10 /	1 17 86 5 1/4	/ (20 🗀)	124)	185.752	(***,75)	/1 人 5		2-2. 付力	属品:室	医内機						
																							ンアップメカ、天井組込ハペネ	<i>i</i> V				
																						込みパネ	ル 水感知器共)					
																				AG.SC	13×1. v	ンハン (IRE	/小恋和命光/					
										-																		
																									(仮称)弘貴			
																									(仮称)弘貴	情第3ビル新築工事 院	内保育所計 ! 🗖 🛚	農園 関西 支店
																						L			空調設備 空調機器表			DESIGN 212014
1																									SCALE	-(A1) -(A3) DATE		
																								部分	長 審査	コーディネーター グループ長	担当 作図	M - 101

	機器名称	機器仕様·付属品	1		Tav -	1			T	T. a.			電気仕様		I-av · ·		I		取付·仕		T	tr.	1	設置場所	個数 備考
*-No.	(系統·用途) 全熱交換器	型式 (材質)	種別		型番	風量	機	終外静圧 運転方式	交換効率 冷房(%)	エアーフィルタ	加湿方式	騒音値 付属	品 電源電圧	電源容量		起動方式	操作表示	進•調]	取付	防振	コンクリート基礎(建	-,	供得架台 H H	設置場所	個数 選定メーカ(村
					(φ,#)	(m3/h		Pa)	暖房(%)	(%)	(kg/h)	dB(A)									工準ずる、鉄骨架台				
-1-1	全熱交換器 1階·保育士室	天井カセット形	静止式	外気 排気	100 (φ	120	100 —	6	8 F1(AFI) 9	82 —	29 Be1	1φ100V 消費電力	120 W	一般電力	直入	手元 運転 (リモコン) 故障 (リモコン))	天吊 [5	防振吊り				- 1階·保育士室	1 三菱電機 LGH-N15C 重量
-1-2	全熱交換器 1階·乳児室1	天井カセット形	静止式	外気 排気	150	φ	220	110 —	66	8 F1(AFI) 9	82 —	30 Be1	1φ100V 消費電力	142 W	一般電力	直入	手元 運転 (リモコン) 故障		天吊 [防振吊り	_	_		- 1階·乳児室1	1 三菱電機 LGH-N250
-1-3	全熱交換器 1階·乳児室2	天井カセット形	静止式	外気 排気	150	φ	260	100 —	66	8 F1(AFI) 9	82 —	30 Be1	1φ100V 消費電力	142 W	一般電力	直入	(リモコン 手元 運転 (リモコン) 故障) 5	天吊 『	防振吊り	_	_		- 1階·乳児室2	重量 1 三菱電機 LGH-N250
-1-4	全熱交換器 1階·幼児室	天井カセット形	静止式	外気 排気	200 (φ	500	100 —	68.		82 —	33 Be1	1φ100V 消費電力	320 W	一般電力	直入	(リモコン 手元 運転 (リモコン) 故障) - 3	天吊 🛭	防振吊り	_	_		- 1階·幼児室	重量 1 三菱電機 LGH-N500
-1-5	全熱交換器	天井埋込形	静止式		250	φ	650	100 —	7	0 F1(AFI)	82 —	28 Be1	1 φ 100V		一般電力	直入	(リモコン) 手元 運転 (リモコン) 故障) - 3	天吊 🛭	防振吊り	_	_		- 1階・プレイルーム	重量 1 三菱電機 LGH-N65F
-2-1	1階・プレイルーム 全熱交換器	天井埋込形	静止式	外気	150 (φ	270	150 —	7		82 —	28 Be1		201 W	一般電力	直入	(リモコン 手元 運転)	天吊 🛭	防振吊り		_		- 2階・ボランティア室	重量 1 三菱電機
-2-2	2階・ボランティア室 全熱交換器	天井埋込形	静止式	排気 外気	200 (φ	430	160 —	6	8 F1(AFI)	82 —	33 Be1	消費電力 1 ø 100V	201 W	一般電力	直入	(リモコン) 故障 (リモコン 手元 運転) - 5	天吊 『	防振吊り		_		- 2階·実習生休憩室	
-2-3	2階·実習生休憩室 全熱交換器	天井埋込形	静止式	排気 外気	250	φ	720	100 —	68.		82 —	33 Be1	消費電力 1φ100V	320 W	一般電力	直入	(リモコン) 故障 (リモコン 手元 運転) - 5	天吊 [5]	防振吊り		_		- 2階·教育·研修室	LGH-N50F 重量 3 三菱電機
車項・	2階・教育・研修室 以下のものは、共通で適用	 		排気					7 選択事項:	1 以下のものから選択し	で仕様に明む。	tra	消費電力	520 W			(リモコン) 故障 (リモコン)							LGH-N50F 重量
	1. 機器仕様	ま地極付抜止め式コンセントとし	、コンセント・プラク	ブ・ケーフ [*] ルは電	気工事とする		外静圧計 既略計算	算方式は、下記による。 ほ方式	277	1. 機器仕様(エアーフィ エアーフィルタ型式 F1(AFI) : プレフィル	ルタ)	, 50	浄化方 濾過式	式 (パネル形)	保守方式 定期洗浄		2. 付属品 Be1:リモコン						3. 電気仕 —	様	
-No.	機器名称 (系統·用途)	機器仕様·付属品 型式		番手•呼	径 風量	機外書	争圧 騒	音値 運転方式	付属品				電気仕様電源電圧	電源容量	電源種別	起動方式	操作表示		取付·仕』 取付		コンクリート基礎(建	築工事)	鉄骨架台	設置場所 設置場所	個数 備考 個数 選定メーカ(村
	送風機	(材質)						風量制御方式 B(A)								・インターロック)					W	D	Н Н	-	
1-1	排気用送風機 1階·仮眠室	天井扇 (低騒 (鋼板製)	音形)	(φ,#) 100		(Pa)	40	29 —					1 φ 100V 消費電力	14 W	一般電力	直入	手元 一			:半震度 特記(防振吊り	に準ずる。鉄骨架台	コは、浴棚生	H 新のつさ仕様。 — -	- 1階·仮眠室	1 三菱電機 VD-15ZX9
1-2	排気用送風機 1階・WC(1)	天井扇 (低騒 (鋼板製)	音形)	100) φ 7	70	60	29.5 —					モータ 1 φ 100V 消費電力	- W	一般電力	直入	手元 一	-	天吊 [防振吊り		_		- 1階·WC(1)	重量 4 三菱電機 VD-13Z9
-3	排気用送風機 1階·休憩室	天井扇 (低騒 (鋼板製)	音形)	100) φ 12	20	40	35 —					モータ 1 φ 100V 消費電力	— W 22.5 W	一般電力	直入	手元 一	- 3	天吊 🛭	防振吊り	_			- 1階·休憩室	重量 1 三菱電機 VD-15ZXP
-4	排気用送風機 1階·授乳室	有圧扇 (低騒 (鋼板製)	音形)	100) φ 12	20	60	35 —					モータ 1 φ 100V 消費電力	— W 22.5 W	一般電力	直入	手元 一	E	壁掛 🛭	防振吊り	_	_		- 1階·授乳室	重量 1 三菱電機 VD-15ZXP
1-5	排気用送風機 1階·沐浴室	天井扇 (低騒 (ステンレス製)	音形)	100) φ 14	10	60	35.5 —					モータ 1 φ 100V 消費電力	— W	一般電力	直入	手元 一	- 5	天吊 🛭	防振吊り		_		- 1階·沐浴室	重量 1 三菱電機 VD-15ZPT
1-6	排気用送風機 1階·倉庫(北)	天井扇 (低騒 (鋼板製)	音形)	100) φ 15	50	30	35 —					モータ 1 φ 100V 消費電力	— W 22.5 W	一般電力	直入	手元 一	- 3	天吊 🛭	防振吊り		_		- 1階·倉庫(北)	重量 1 三菱電機 VD-15ZXP
1-7	排気用送風機 1階·倉庫(南)	天井扇 (低騒 (鋼板製)	音形)	100) φ 16	50	40	35 —					モータ 1 φ 100V 消費電力	— W 22.5 W	一般電力	直入	手元 一	- 3	天吊 🛭	防振吊り		_		- 1階·倉庫(南)	重量 1 三菱電機 VD-15ZXP
1-8	排気用送風機 1階・WC(2)	天井扇 (低騒 (鋼板製)	音形)	150) φ 25	50	70	36 —					モータ 1 ø 100V 消費電力	— W 49 W	一般電力	直入	手元 一	- 3	天吊 🏻	防振吊り	_	_		- 1階·WC(2)	重量 1 三菱電機 VD-20ZB9
1-9	排気用送風機 1階・カルテ仮保管庫	ストレートシロッコファン (消音 (鋼板製)	形)	200) φ 53	30	110	24 —					モータ 1 φ 100V 消費電力	- W 87.5 W	一般電力	直入	手元 一	- 3	天吊 🛭	防振吊り	_	-		- 1階・カルテ仮保管庫	重量 1 三菱電機 BFS-50SU
2-1	排気用送風機 2階・実習生ロッカー(男)	天井扇 (低騒 (鋼板製)	音形)	150) φ 21	10	30	32.5 —					モータ 1 φ 100V 消費電力	- W 28.5 W	一般電力	直入	手元 一	- 5	天吊 『	防振吊り	_	-		- 2階・実習生ロッ カー(男)	重量 1 三菱電機 VD-18ZX9
2-2	排気用送風機 2階・実習生ロッカー(女)		音形)	150) φ 29	90	50	36 —					モータ 1 ø 100V 消費電力	— W 46 W	一般電力	直入	手元 一	- 3	天吊 🛭	防振吊り	_	_		- 2階・実習生ロッ カー(女)	重量 1 三菱電機 VD-20ZX9
2-3	排気用送風機 2階·委託更衣室(男)		音形)	150) φ 30	00	80	36 —					モータ 1 φ 100V 消費電力	— W	一般電力	直入	手元 一	- 3	天吊 🛭	防振吊り		_		- 2階·委託更衣室 (男)	重量 1 三菱電機 VD-20ZX9
2-4	排気用送風機 2階·委託更衣室(女)	ストレートシロッコファン (消音 (鋼板製)	形)	200) φ 54	10	130	24 —					モータ 1 φ 100V 消費電力	- W	一般電力	直入	手元 一	- 5	天吊 『	防振吊り		-		- 2階·委託更衣室 (女)	重量 1 三菱電機 BFS-50SUG
	14㎡ 女儿又公王(女)	(3PT 17X 37C)							1				円貨 電力 モータ	87.5 W — W	1		1 1							(2)	重量 BF2-20200

	機器名称 (系統·用途)	機器仕様·付属品 機器仕様				付加	禹品				電気仕様電源電圧	電源容量	電源種別制御(連動・	起動方式・インターロック)	操作表示	走·調	取付·仕上					設置場所	個数	備考選定メーカ(参考型番)
	消火栓(易操作性1号消火 屋内消火栓格納箱 消火器BOX併設型	栓)型式: 材質·仕上: 寸法:	表示灯など収納箱:併設 鋼板(メラミン焼付け塗装・指定色) 750W× 200D× 1550H			ノス		×1本(保形ホーラ 賃霧切り替え) 起動装置付)		<30 φ×1本				***			据付:	埋込				平面図参照		1
器具名称		器具型番	取付 付属品 備考	電源容量 合計	系統名 弘貴 階 1F	第3ビル(院内(保育所)	2F																
)																					
					名 C C i	台 シ 沐 授	幼 乳 プ ラ 児 児 足 室 イ い	習託	委 実 ボ 教育 理 上 ン・															
						1 ブ	1 ル ま 1 5 ム 28	(株 衣 憩 室	衣口テ研	:														
						ス	ン V 対	\	(男)															
幼児用大便		便器: C-P141SM タンク: DT-520XECH32	床置 幼児用暖房便座:CF-7DCK		2	2																		
幼児用大便	30 10	便器: C-P143S タンク:DT-520XECH38	床置 幼児用暖房便座:CF-43DCK	2	2 2																			
幼児用小便		便器: U-401R フラッシュハ'ルフ': UF-3J	壁掛	1	1 1																			
幼児用手す)	KF-AA131CEP44	床置 ヘーハーホルダー兼用	2	2 2																			
システムトイル 洋風便器+手	洗器一体型	GDS-H1MX81X3	壁掛 壁排水 紙巻器、タオル掛け付属	1	1 1																			
汚物用流し	De III TI II	S-207LT1NNRP	床置 タンク レバー式自在水栓	4	2 1	1																		
幼児用バス		KB-1412CW	床置 FRP製		1	1																		
壁掛洗面器		L-176U	水洗金具、手すり、排水金具付 壁掛 シングルレハー単水栓		9 1	1 1		1	1															
電気温水器		EHPN-KB25ECV1	LF-47 床置	1 φ 200V	2	1 1																		
		25L床置型				1 1																		
電気温水器		ESD35BRX(イトミック) 35L床置型	床置	1 φ 200V	3			1		2														
洗濯機用水		LF-HN50KQ	混合水栓、排水トラップ共	1	1	1	1 1	1																
手洗い (建築工事) シャワーユニ	ット		シャワー水栓、排水トラップ共	1	1	1		1																
(建築工事)																								
注記																								
1. 選定/	ーが特記無き型番は、LI の配管接続は、[P]工事	XILとする) 事。	 特記なき色は、白とする。 特記無き電源電圧は1φ100 	OVとする。																				
																_			(仮称) (仮称)	仏貴 弘貴第3ビルシ	新築工事 院	内保育所計画	in 庫	関西支店 5IGN 212014