

電 源		—	200V 単相 50/60Hz	リモコン	形 式	—	RC-DX3D	
冷 房	能 力	kW	14.0	設定温度	冷房・ドライ	°C	18~30	
	定格消費電力	kW	0.130		暖 房	°C	18~30	
	定格運転電流	A	1.30	パネ ル	外 観	形 式	—	
	顕 熱 比	—	0.66			パネ ル 色	—	フラスターホワイト
暖 房	能 力	kW	16.0	マンセル (近似値)	—	6.8Y8.9/0.2		
	定格消費電力	kW	0.130					
	定格運転電流	A	1.30					
室内ユニット	外形寸法	製品	mm	250 × 1,620 × 690				
	高さ×幅×奥行	梱 包	mm	380 × 1,732 × 766				
		重 量	kg	43				
	送風装置	ファンタイプ×個数	—	シロッコファン × 4				
		風 量	冷房	m ³ /min	P急:32 急:26 強:23 弱:17			
			暖房	m ³ /min	P急:32 急:26 強:23 弱:17			
		機外静圧	Pa	0				
		モータ出力	W	80				
	運 転 音	音響	冷房	dB (A)	P急:64 急:59 強:56 弱:51			
		パワーレベル	暖房		P急:64 急:59 強:56 弱:51			
		音圧レベル	冷房	dB (A)	P急:48 急:43 強:40 弱:35			
		暖房	P急:48 急:43 強:40 弱:35					
		補助電熱器	W	取付不可				
		エアフィルター	—	プラスチックネット (防カビ仕様) ロングライフフィルター、洗浄可能				
	風向調整	左 右 方 向	—	手動				
上 下 方 向		—	フリーフロー (リモコンから設定)					
	ドレ ン パ ン	—	発泡PS+エポキシ樹脂					
	I P コ ー ド	—	IPX0					
付属品	平座金、型紙、パイプカバー、バンド、ドレホス、ホスランプ 断熱材、取扱説明書、据付説明書、インターロック解除ピン							
冷 媒		—	R32					
冷媒配管	サイズ	液 側	mm	φ9.52				
		ガス側	mm	φ15.88				
	接続方法	液 側	—	フレア				
		ガス側	—	フレア				
	設計圧力	MPa	4.15					
保護装置	ファンモータ：マイコン式過負荷保護 凍結防止サーモ							
据 付 け	固 定	吊 り ボ ル ト	—	M10 x 4本 吊りボルト長さが長くなる場合は、 耐振補強を実施してください。				
	排 水	ドレ ン ポ ンプ	—	自然排水				
		最 大 ヘ ッ ド	—	—				
		ドレ ン 配 管	—	VP20				
※固定部材、冷媒配管、ドレ配管、電源機器、各配線は、 別売品をご利用いただくか、または現地手配してください。								
接 続 可 能 室 外 ユ ニ ッ ト		—	ビル空調マルチ 1LXZシリーズ					

【注意事項】

- 冷房・暖房能力および電気特性は、JIS B 8616：2015条件により運転した値です。
- 運転音の音響パワーレベルは、JIS B 8616：2015に基づいた音響パワーレベルの値です。
- 運転音の音圧レベルは、JIS B 8616：2006に準拠し、反響の少ない無響室で室内ユニットの前方1m、下方1mの位置で測定した値 (Aスケール) です。
実際に据え付けた場合は周囲の騒音や部屋の反響により、表示値より大きくなります。
- 冷媒漏えい検知器が漏えいした冷媒R32を検知した場合、警報器が音と光で警報を発します。
冷媒漏えいを検知した際、直ちに適正な処置をしてください。

オプション	形 式	図 面
ワイヤレスキット *1	—	—
ワイヤレス受信部 *2	LA-E1	PFA004Z078
ワイヤレスリモコン	RCN-D5	PJZ000Z324
コンパクトリモコン	RCH-D3	PJZ000Z271
人感センサキット	LB-E	PFA004Z076
—	—	—
—	—	—
—	—	—
—	—	—
—	—	—

*2：ワイヤレスリモコンは付属されていません。

三菱重工サーマルシステムズ株式会社

空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン ビル用マルチ
室内ユニット 天吊形

形 式	FDEP1401LXZ	RoHS指令対応	
発行者	名 称	台数	記号
松本	仕様一覧表		
		図 番	訂 符
240808	PFA004Z144 - 09	—	

	標 準	—	—	—
外 形 図	PFA004Z147	—	—	—
電気配線図	PFA004Z148	—	—	—
リモコン		PJZ000Z378		
冷媒検知警報器		PJZ000Z377		
使用範囲		PFA003Z702		