

電 源		—		200V 単相 50/60Hz		リモコン	形 式		—		RC-DX3D		
冷 房	能 力	kW	4.5				設定温度	冷房・ドライ	°C	18~30			
	定格消費電力	kW	0.08/0.10			暖 房		°C	18~30				
	定格運転電流	A	0.40/0.50			パネ	外観	形 式	—				
	顕熱比	—	0.77					パネル色	—				
暖 房	能 力	kW	5.0			マンセル(近似値)	—			セツキックホワイト N8.0			
	定格消費電力	kW	0.08/0.10										
	定格運転電流	A	0.40/0.50										
室内ユニット	外形寸法	製品	mm	630 × 1,196 × 225									
	高さ×幅×奥行	梱包	mm	680 × 1,245 × 275									
	重 量		kg	38									
	送風装置	ファンタイプ×個数		—			シロッコファン × 2						
		風 量	冷房	m3/min	急:14 強:12 弱:10								
			暖房	m3/min	急:14 強:12 弱:10								
		機外静圧		Pa	0								
	モータ出力		W	40									
	運 転 音	音響 パワーレベル	冷房	dB(A)	急:60 強:58 弱:57								
			暖房	dB(A)	急:60 強:58 弱:57								
		音圧レベル	冷房	dB(A)	急:42 強:40 弱:39								
		暖房	dB(A)	急:42 強:40 弱:39									
	補助電熱器		W	組込不可									
	エアフィルター		—	ナイロン繊維不織布(洗浄可能)									
	風向調整	左 右 方 向	—	—									
上 下 方 向		—	—										
ドレ ン ボ ン		—	—			ステンレス							
I P コ ー ド		—	—			IPX0							
付属品	固定金具、タビネじ、パイプカバー、バンド、接種管、ドレンホース 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	φ6.35									
		ガス側	mm	φ12.7									
	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：インターナルサーモ 凍結防止サーモ											
据 付 け	固 定	吊 り ボ ル ト	—	—									
	排 水	ドレ ン ボ ン プ	—	自然排水									
		最 大 ヘ ッ ド	—	—									
		ドレ ン 配 管	—	PT20めねじ									
※固定部材、冷媒配管、ドレン配管、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正面前方1m、高さ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
ワイヤレスリモコン *1	RCN-KIT4	PJZ000Z322
コンパクトリモコン	RCH-D3	PJZ000Z271
人感センサキット	LB-KIT2	PJZ000Z340
冷媒検知警報器	RLD-KIT	PJZ000Z377
安全遮断弁	SV-KIT-S1, L1	PJZ000Z375
—	—	—
—	—	—
—	—	—
—	—	—
—	—	—

*1：ワイヤレスリモコンが付属されています。

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 床置形ローボーイ 露出形

形 式	FDFLP451LXZ		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	PGD000Z208 - 03	—		

	標 準	—	—	—
外 形 図	PGD000Z209	—	—	—
電気配線図	PGD000Z211	—	—	—
リ モ コ ン	PJZ000Z378			
—	—			
使用範囲	PGD000Z040			