

電 源			—	200V 単相 50/60Hz	
冷 房	能 力	kW	—	16.0	
	定格消費電力	kW	—	0.350	
	定格運転電流	A	—	2.60	
	頭 熱 比	—	—	0.74	
暖 房	能 力	kW	—	18.0	
	定格消費電力	kW	—	0.350	
	定格運転電流	A	—	2.60	
室内ユニット	外形寸法 高さ×幅×奥行	製 品	mm	280 × 1,368 × 738	
		梱 包	mm	362 × 1,535 × 736	
		重 量	kg	54	
	送風装置	ファンタイプ×個数		—	シロココファン × 3
		風 量	冷房	m <sup>3</sup> /min	P急:48 急:35 強:28 弱:22
			暖房	m <sup>3</sup> /min	P急:48 急:35 強:28 弱:22
	機外静圧		Pa	—	定格 100 最小:10 最大:200
	モータ出力		W	—	100 + 200
	運 転 音	音響 パワーレベル	冷房	dB(A)	P急:74 急:67 強:62 弱:57
			暖房	dB(A)	P急:74 急:67 強:62 弱:57
		音圧レベル	冷房	dB(A)	P急:49 急:42 強:37 弱:32
		暖房	dB(A)	P急:49 急:42 強:37 弱:32	
	補助電熱器		W	—	取付不可
	エアフィルター		—	—	現地調達
	風向調整	左 右 方 向	—	—	—
上 下 方 向		—	—	—	
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、パイプカバー、バンド、ドレホース、ホースランフ 取扱説明書、据付説明書、ねじ接合継手、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/ねじ接合継手	
	ガス側	—	フレア/ねじ接合継手		
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 フロートスイッチ、凍結防止サーモ			
据 付 け	固 定	吊 り ボ ル ト	—	M10 × 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	—	ドレンポンプ内蔵	
		最 大 ヘ ッ ド	—	ユニット下面から850mm以下	
		ドレ ン 配 管	—	VP25 (I. D. 25, O. D. 32)	
※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中央下方1.5m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。
- リモコンRC-DX3Dから機外静圧設定を行ってください。  
吹出口が丸ダクト仕様の場合は下表に従い、設定してください。
- 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。

丸ダクト変換キット使用時の機外静圧設定 (P160)

必要な機外静圧 (Pa)	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
リモコンの設定 (Pa)	40	50	60	70	80	90	100	110	130	140

オプション	形 式	図 面
ワイヤレスキット *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
丸ダクト交換キット	U-UM-4A	PJG000Z217
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 高静圧ダクト形			
形 式	FDUP1601LXZ		RoHS指令対応
発行者	名 称	台数	記号
松本	仕様一覧表		
250117	図 番	訂 符	
	PJG000Z829 - 12	A	

図 面	吹出口仕様	標 準	丸ダクト	—	—
	外 形 図	PJG000Z833	PJG000Z837	—	—
	電気配線図	PJG000Z840	PJG000Z840	—	—
	リ モ コ ン	PJZ000Z378			
	—	—			
使用範囲	PJG000Z105				