

電 源				200V 3相 50/60Hz				共 通 事 項						
冷 房	定 格 標 準	能 力	kW	10.0	[2.7~11.2]			冷 媒	種 類	R32				
		消 費 電 力	kW	2.43					充 填 量	kg	4.2 < 出荷時、室外ユニットに充填 >			
		運 転 電 流	A	7.4					チャージレス配管長	m	30以内			
		運 転 力 率	%	95					追 加 量	g/m	54			
		額 熱 比	—	0.78					室内側(液/ガス)	mm	φ6.35 (フレア) / φ12.7 (フレア)			
	中 間 標 準	能 力	kW	4.5				室外側(液/ガス)	mm	φ9.52 (フレア) / φ15.88 (フレア)				
		消 費 電 力	kW	0.720				分岐管セット形式	—	DIS-WAIG × 1				
		能 力	kW	4.7				内外接続	主 管	mm	φ9.52x0.8 / φ15.88x1.0			
		消 費 電 力	kW	0.600					分 岐 管	mm	φ9.52x0.8 / φ12.7x0.8			
		中 間 中 温	能 力	kW	2.7				配 管 長	室内-室外間	m	100以内		
消 費 電 力	kW		0.340				室内-室内差	m		10以内、分岐後 30以内				
能 力	kW		2.8				室内-室外間	m	30以内(室外ユニットが下の場合は15以内)					
消 費 電 力	kW		0.520				室内-室内差	m	0.5以内					
能 力	kW		13.0				設計圧力	高 圧 部	MPa	4.15				
暖 房	定 格 標 準	能 力	kW	11.2	[2.8~14.3]			低 圧 部	MPa	2.26				
		消 費 電 力	kW	2.51				法定冷凍能力	冷凍ト	2.16				
		運 転 電 流	A	7.6				保 護 装 置	吐出管温度センサ、熱交温度センサ、電流センサ、ヒューズ、冷媒漏洩センサ、ファンモーターマイコン透過負荷保護					
		運 転 力 率	%	95										
		能 力	kW	5.1										
	消 費 電 力	kW	0.870											
	能 力	kW	2.8											
	中 間 標 準	消 費 電 力	kW	0.520										
		能 力	kW	13.0										
		消 費 電 力	kW	5.25										
能 力		kW	—											
消 費 電 力		kW	—											
通年エネルギー消費効率(2015)				—				6.1						
通年エネルギー消費効率(2006)				—				5.7						
冷 暖 平 均 C O P				—				4.29						
始 動 電 流 < 最大電流 >				—				5 < 23 >						
形 式				—				FDZP635SB × 2 台						
室 内 ユ ニ ッ ト	外形寸法	製 品	mm	1850	×	600	×	329	機 外 配 線	漏電遮断器	定 格 電 流	A	30	
		梱 包	mm	1898	×	708	×	481		定 格 感 度 電 流	mA	30		
	重 量		kg	46				動作時間		—	0.1sec以下			
	送風装置	ファンタイプ×個数	—	シロッコファン × 1				容量		A	30			
		風 量	m ³ /min	P急:18 急:15 強:13 弱:12				ヒューズ		A	30			
		機外静圧	Pa	157 × 1				配線用遮断器		定 格 電 流	A	30		
		モータ出力×台数	W	—				配線太さ		電源線(こう長)	mm ²	G 3.5 (φ2.0mm) × 3 (19m)		
	音響パワーレベル	dB(A)	P急:54 急:51 強:48 弱:46				内外接続線			mm ²	J 2.0 (φ1.6mm) × 3 (~70m) / 3.5 × 3 (~120m)			
	音圧レベル	dB(A)	P急:42 急:37 強:34 弱:32				アース線	mm ²		K 2.0 (φ1.6mm) 以上 (M5)				
	補助電熱器	W	—				リモコン線	mm ²		L 0.3 × 2心 (~100m)				
エアフィルター	—	—				スーパーリンク線	mm ²	N MVVSシールド線 0.75 × 2心 (~1,000m)						
風向調整	—	—				電 気 配 線 図								
ドレンパン	—	—												
IPコード	—	—				電源は室外機に接続してください。								
付属品	—	—				※ 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。								
パ ネ ル	標準	形 式	—	—				【注意事項】						
		パネル色	—	—				(1) 冷房・暖房能力、通年エネルギー消費効率(2015)及び電気特性は、適正冷媒量において JIS B 8616:2015条件により運転した値です。						
	マンセル(近似値)	—	—				(2) 通年エネルギー消費効率(2006)はJIS B 8616:2006条件により運転した値です。							
	外形寸法	製 品	mm	—	×	—			(3) 運転音(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。					
	高さ×幅×奥行	梱 包	mm	—	×	—			(4) 運転音(音圧レベル)はJIS B 8616:2006に準拠し、反響の少ない無響室にて測定した値です。実際に据え付けた場合は、周囲の騒音や部屋の反響を受け表示値より大きくなるのが普通です。なお室外ユニットは本体前方1m、高さ1mにて測定した値です。					
	—	重 量	kg	—				(5) この室内ユニットは共用タイプ(P50, P63用)です。室外ユニット接続すると機種容量が自動設定されます。この組合せでは56形に設定され、本表の仕様で運転します。						
		形 式	—	—				(6) 配線仕様はCV線を金属管または合成樹脂配線し、管内に3本以下で電圧降下2%とした場合を示します。						
	—	パネル色	—	—				(7) 室外ユニットの形式の(S)は耐重塩害仕様を示します。						
		マンセル(近似値)	—	—				(8) BEST計算用 室内送風機消費電力: 0.060 kW × 2 台						
	—	外形寸法	製 品	mm	—	×	—			(9) 外形寸法・製品質量・送風装置・運転音・補助電熱器の項目はユニット1台分の仕様を示し、その他の項目は記載の室内ユニット2台と室外ユニットの組合せの仕様を示します。				
高さ×幅×奥行		梱 包	mm	—	×	—			(10) 本製品はグリーン購入法調達基準値をクリアしています。ただし常時遠隔監視システムは非対応です。					
室 外 ユ ニ ッ ト	外形寸法	製 品	mm	1505	×	970	×	370	オ プ シ ョ ン					
		梱 包	mm	1635	×	1020	×	452	ワイヤレスキット *1	形 式	RCN-KIT4	図 面	PJZ0002322	
	重 量		kg	115				ワイヤレス受信部 *2		—		—		
	パネル色 (マンセル)	—		—				ワイヤレスリモコン		—		—		
		電動機定格出力	kW	2				標準リモコン		—		—		
	送風装置	クランクケースヒータ	W	20				コンパクトリモコン		—		—		
		ファンタイプ×個数	—	プロベラファン × 2				昇降専用リモコン		—		—		
		風 量	m ³ /min	冷房	92	暖房	92	人感センサキット		形 式	LB-KIT2	図 面	PJZ0002340	
		機外静圧	Pa	0										
	—	モータ出力×台数	W	86 × 2										
音響パワーレベル		dB(A)	冷房	66	暖房	66								
—	音圧レベル	dB(A)	冷房	49	暖房	50								
	ドレンパンヒータ	W	—											
IPコード	—	—												
付属品	—	—												
リモコン	形式 (ecoタッチリモコン)	—	—											
—	設定温度範囲	冷房・ドライ	℃		18 ~ 30									
	暖房	℃		18 ~ 30										
図 面	室内ユニット	標準	—	—	—	—	図 面		名称	松本 仕様一覧表				
	外形図	PGA000Z833	—	—	—	—	発行	名称	松本	台数	—			
電気配線図	PGA000Z860	—	—	—	—	図番	名称	250326	台数	—				
リモコン	—	—	—	—	—	図番	名称	—	台数	—				
室外ユニット	外形図	—	—	—	—	図番	名称	—	台数	—				
電気配線図	—	—	—	—	—	図番	名称	—	台数	—				
耐重塩害仕様	—	—	—	—	—	図番	名称	—	台数	—				
使用範囲	—	—	—	—	—	図番	名称	—	台数	—				

オプション	形 式	図 面
ワイヤレスキット *1	RCN-KIT4	PJZ0002322
ワイヤレス受信部 *2	—	—
ワイヤレスリモコン	—	—
標準リモコン	—	—
コンパクトリモコン	—	—
昇降専用リモコン	—	—
人感センサキット	LB-KIT2	PJZ0002340

*1: ワイヤレスリモコンが付属されています。
*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
EXCEED HYPER 床置形 ツイン

形 式 FDFZ1126HP5SB 2015年省エネ法基準達成
RoHS指令対応

発行 名称 松本 仕様一覧表 台数 記号

250326 PGA000Z870 - 14 C