

天吊形 <ワイヤレスリモコン>

系 統					
形 式		GENP1401S7			
		-			
電 源		単相 200V 50/60Hz			
能 力	冷 房	kW	14.0		
	暖 房		16.0		
	低温暖房		17.0		
電 気 特 性	消費電力	kW	0.16/0.18		
	冷房暖房		0.16/0.18		
	運転電流	A	0.8/0.9		
	冷房暖房		0.8/0.9		
外形寸法	高さ×巾×奥行	mm	250 × 1,620 × 690		
質 量		kg	46		
パ ネ ル 色		ハニール付 (マンセル)			
熱 交 換 器		アルミフィン&銅チューブ式			
冷 媒 制 御		電子膨張弁			
送風装置	風 量	m <sup>3</sup> /min	急:29 強:26 弱:23		
	機外静圧	Pa	0		
	定格出力×台	W×台	45×2		
運 転 調 整	操作スイッチ	ワイヤレスリモコン(本体付属)			
	温度調節	マイコン式サーモスタット			
	表 示	液晶表示<リモコン>			
	表 示 灯	緑色:運転 赤色:点検 <本体>			
運 転 音		dB(A)	急:44 強:42/41 弱:39/38		
補 助 電 熱 器		kW	オフション:三相 2.0~2.5 (PTC)		
エアフィルタ		プラスチックネット(洗浄可能)			
冷媒配管	液 側	φmm	φ9.52 (フレア)		
	ガ ス 側		φ15.88 (フレア)		
冷 媒		R410A			
ドレン排水		自然排水 VP20			
防音・防振・断熱		送風用電動機:防振ゴム キャビネット:断熱材付			
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			
外 形 図		PFA003Z449			
電 気 配 線 図		PFA003Z450			
接続可能室外ユニット		GHPパッケージシリーズ			

記事1. 冷房・暖房能力および電気特性はJIS・B・8627条件によります。

2. 運転音は、JIS規格に準拠し無響室にて測定した値です。実際に部屋に据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。

適用機種	GENP1401S7			
形 式	GENP_1S<ワイヤレスリモコン>			
発行者	名 称 要目表(室内ユニット) SPECIFICATION			
笠原	図 番	訂 符	葉 別	
05.01.20	PFA003Z448	△	1/1	