

三菱重工ガスヒートポンプエアコン 床置ダクト形

系統形式	GFP2802TS7B	
電源	3相 200V 50 / 60Hz	
能力	冷房	28.0 kW
	暖房	31.5 kW
定格冷房時の運転比		0.79
電気特性	消費電力	0.90 / 1.20 kW
	運転電力	0.90 / 1.20 kW
	運転電流	4.5 / 4.6 A
	電圧	4.5 / 4.6 A
外形寸法	高さ × 巾 × 奥行	1,700 × 1,360 × 560 mm
質量	質量	194 kg
パネル色	前面:ホワイト 側面:ライトグレー (前面:IN8.0近似 側面:N7.0近似)	
熱交換器	アルミフィン&銅チューブ式	
冷媒	電子膨張弁	
送風装置	風量	90 / 90 m ³ /min
	機外静圧	150 / 260 Pa
	定格出力 × 台	1500 X 1
	空気吸込口	前面, 左右側面, 後面
	空気噴出口	上面
運転調整	操作スイッチ	リモートコントローラ: RC-D2B
	温度調節	マイコンサーモスタット
	表示	液晶表示 (LEDコン)
	表示灯	緑色:運転 赤色:点検 (LEDコン)
運転加温補助	運転音	61 / 65 dB(A)
補助電熱器	加湿器	電気式加湿器 (オプション)
エアフィルタ	補助電熱器	オプション
冷媒配管	液側	プラスチックパイプ (洗浄可能)
	ガス側	φ9.52 (3/8寸付)
		φ22.22 (3/4寸付)
	冷媒	R410A
		自然排水
	ドレン排水	上部PT1/2(25A) 下部PT3/4(20A)
	防音・防振・断熱	ケーブルネット:吸音断熱材付
	保護装置	ファンモータ:過電流継電器 凍結防止サーモ
	IPコード	IPX0
外形図	外形図	PAA001Z939
電気配線図	電気配線図	PAA001Z940
接続可能室外ユニット	GHP7形パナソニックシリーズ	

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。

RoHS指令対応

適用機種	GFP2802TS7B	
形式	GFP_2TS7B	
発行番号	名称	要目表 (室内ユニット)
佐々倉	図番	SPECIFICATION
06.08.08	PAA001Z937	
	訂符	1/1