

[GHPマルチ・室内ユニット]

(50/60Hz)

系 統		
形 式		GHFP140HTMD
電 源		3相200V 50/60Hz
据 付 形 態		ダクト形
能 力	冷房	kW 14.0
	暖房	kW 17.0
電 気 特 性	消費電力	冷房 kW 0.55/0.73
		暖房 kW 0.55/0.73
	運転電流	冷房 A 2.73/2.6
		暖房 A 2.73/2.6
外形寸法	高さ×巾×奥行	mm 1700×875×460
質 量	kg	96
塗 装	色	前面パネル:コロシウムホワイト(マンセルN8近似) 側面パネル:ライトグレー(マンセルN7近似)
熱 交 換 器		銅パイプスリットフィン式
冷 媒 制 御		電子膨張弁+キャピラリチューブ
送 風 装 置	風 量	m ³ /min 45/45
	機 外 静 圧	Pa 60/190
	定 格 出 力	kW×台 0.75×1
運 転 調 整	操 作 ス イ ッ チ	リモートコントロールスイッチ(タッチ式)
	温 度 調 節	マイコン式サーモスタット
	表 示	液晶表示 (モード、室温設定、 フィルタサイン、吸込温度)
	表 示 灯	赤色(点検)、緑色(運転)
運 転 音	dB	60/64
補 助 電 熱 器	kW	取付不可能
冷 媒		R407C
エ ア フ ィ ル タ		プラスチックフィルタ(洗浄可能)
冷 媒 配 管	ガ ス 側	φmm 19.05(フレア)
	液 側	φmm 9.52(フレア)
ド レ ン 出 口		上部25A(めす)、下部20A(めす)
防 音 ・ 防 振 ・ 断 熱		外板:吸音断熱材内貼
保 護 装 置		送風用電動機:インターナルサーモ 凍結防止サーモ
接 続 可 能 室 外 ユ ニ ッ ト		GHC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。

外形図:PAA001Z501

配線図:PAA001Z502

適用機種	GHFP140HTMD		
形 式	GHF		
発行者	名 称	要目表(室内ユニット)	
北 川	図 番	PAA001Z500	訂 符 業 別
01.7.27			1/1