

壁掛形

系 統						
形 式						
			GHKP28HMD6	GHKP36HMD6	GHKP45HMD6	GHKP71HMD6
電 源			単相 200V 50 / 60Hz			
能 力	冷 房	kW	2.8	3.6	4.5	7.1
	暖 房		3.4	4.2	5.3	8.5
電 気 特 性	消費電力	冷 房	0.05 / 0.05	0.05 / 0.05	0.06 / 0.06	0.08 / 0.08
		暖 房	0.05 / 0.05	0.05 / 0.05	0.06 / 0.06	0.08 / 0.08
	運転電流	冷 房	0.25 / 0.25	0.25 / 0.25	0.3 / 0.3	0.4 / 0.4
		暖 房	0.25 / 0.25	0.25 / 0.25	0.3 / 0.3	0.4 / 0.4
外形寸法	高さ×巾×奥行	mm	375 × 950 × 194	375 × 950 × 194	375 × 950 × 194	375 × 1,436 × 194
質 量		kg	19	19	19	22
パ ネ ル 色			セミックホワイト	セミックホワイト	セミックホワイト	セミックホワイト
(マンセル)			(N8.0 近似)			
熱 交 換 器			アルミフィン&銅チューブ式	アルミフィン&銅チューブ式	アルミフィン&銅チューブ式	アルミフィン&銅チューブ式
冷 媒 制 御			電子膨張弁+4πピリチューブ	電子膨張弁+4πピリチューブ	電子膨張弁+4πピリチューブ	電子膨張弁+4πピリチューブ
送 風 装 置	風 量	m ³ /min	急:10 強:9 弱:8	急:10 強:9 弱:8	急:11.5 強:10 弱:8	急:21 強:18 弱:15
	機外静圧	Pa	0	0	0	0
	定格出力	W×台	30	30	35	45
運 転 調 整	操作スイッチ		ワイヤードリコン:RC-D2	ワイヤードリコン:RC-D2	ワイヤードリコン:RC-D2	ワイヤードリコン:RC-D2
	温度調節		マイコン式サーモスタット	マイコン式サーモスタット	マイコン式サーモスタット	マイコン式サーモスタット
	表 示		液晶表示 <リコン>	液晶表示 <リコン>	液晶表示 <リコン>	液晶表示 <リコン>
	表 示 灯		緑色:運転 赤色:点検 <リコン>	緑色:運転 赤色:点検 <リコン>	緑色:運転 赤色:点検 <リコン>	緑色:運転 赤色:点検 <リコン>
運 転 音		dB(A)	急:41 強:39 弱:36	急:41 強:39 弱:36	急:43 強:40 弱:36	急:46 強:43 弱:39
補 助 電 熱 器		kW	おしよん(1.6)	おしよん(1.6)	おしよん(1.6)	おしよん(三相 2.0)
エアフィルタ			プラスチックネット(洗浄可能)	プラスチックネット(洗浄可能)	プラスチックネット(洗浄可能)	プラスチックネット(洗浄可能)
冷 媒 配 管	液 側	mm	6.35 (フレア)	6.35 (フレア)	6.35 (フレア)	9.52 (フレア)
	ガ ス 側		12.7 (フレア)	12.7 (フレア)	12.7 (フレア)	15.88 (フレア)
冷 媒			R407C	R407C	R407C	R407C
ドレン排水			自然排水 VP16	自然排水 VP16	自然排水 VP16	自然排水 VP16
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	送風用電動機:防振ゴム キャビネット:断熱材付	送風用電動機:防振ゴム キャビネット:断熱材付	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	ファンモータ:インターナルサーモ 凍結防止サーモ	ファンモータ:インターナルサーモ 凍結防止サーモ	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			PHA000Z839	PHA000Z839	PHA000Z839	PHA000Z840
電 気 配 線 図			PHA000Z841	PHA000Z841	PHA000Z841	PHA000Z841
接続可能室外ユニット			GHPマルチ・GHP冷暖ワリ-マルチ	GHPマルチ・GHP冷暖ワリ-マルチ	GHPマルチ・GHP冷暖ワリ-マルチ	GHPマルチ・GHP冷暖ワリ-マルチ

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		GHKP28HMD6, 36HMD6, 45HMD6, 71HMD6		
形 式		G H K P _ H M D 6		
発行者	名 称	要目表 (室内ユニット) SPECIFICATION		
	図 番	P H A 0 0 0 Z 8 3 8		
長谷川	訂 符		葉 別	1 / 1
04. 2.10				