

〔GHPマルチ・室内ユニット〕

(50/60Hz)

系 統					
形 式			GAF500DRD	GAF750DRD	GAF1000DRD
電 源		単相200V 50/60Hz			
送風装置	定 格 風 量	m ³ /h	500	750	1000
	機外静圧	給気側	H20/20・L10/5	H21/30・L12/12	H20/27・L14/13
		排気側	H23/23・L14/5	H27/36・L23/25	H24/32・L19/18
	電動機定格出力	W×台	300×2	400×2	400×2
電気特性	消費電力	W	340/460	490/640	570/740
	運転電流	A	1.7/2.3	2.45/3.2	2.85/3.7
外形寸法	高さ×巾×奥行	mm	460×910×1650	460×1120×1700	460×1310×1800
外 装		亜鉛鉄板			
エア フィルタ	給 気 側	%	比色65 (洗浄再生不可)		
	排 気 側		フィルドン FS-1705		
ダクト径	給気側 (DA・SA)	mm	250	250	300
	排気側 (RA・EA)	mm	250	250	300
熱交換器 性 能	1 夏 交換効率	%	58	58	58
		冬	66	66	66
	2 温度交換効率	%	73	73	73
熱交換器 能 力	冷房全熱	kw	2.8	4.5	5.6
	暖房全熱	kw	3.4	5.3	6.7
加 湿 器	kg/h	気化式・2.7			
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				
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2段サーモスタット			
	表 示	液晶表示 (E-D, 風量, 室温設定, フィルタリ, 吸込温度)			
	表 示 灯	赤色 (点検), 緑色 (運転)			
冷媒配管	ガ ス 側	mm	12.7	12.7	15.88
	液 側	mm	6.35	6.35	9.52
冷 媒	R-22				
水配管	給水管(加湿器用)	8A (接続口 R1/4 オネジ)			
	ドレ ン 配 管	25A (接続口 R1 オネジ)			
保 護 装 置	インターナルサーモ・凍結防止サーモ				
梱 包 質 量	kg	130	150	170	
接続可能室外ユニット		GHCシリーズ			

記事1.性能は、下記に基づく値です。

冷房条件：室内側 = 給気側 (外気) 35 DB/24 WB
 排気側 (還気) 27 DB/19.5 WB
 室外側 = 35 DB/24 WB

暖房条件：室内側 = 給気側 (外気) 7 DB/6 WB
 排気側 (還気) 21 DB/15.5 WB
 室外側 = 7 DB/6 WB

適用機種	GAFJ500,750,100DRD		
形 式	GAF		
発行者	名 称	要目表(室内ユニット)	
加 藤		SPECIFICATION	
	図 番	訂 符	業 別
98. 9. 18	PCH000Z196		1/1