


空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン室内ユニット仕様書 天吊形

形名	PCFY-P56KMG8	台数		記号	
----	--------------	----	--	----	--

電源		単相200V 50Hz				
能力		冷房		暖房		
		kW		5.6		
SHF		0.67		-		
空気条件	室内側	乾球温度/湿球温度	°C	27/19		
	室外側	乾球温度/湿球温度	°C	35/ -		
電気特性	消費電力		kW	0.06		
	運転電流		A	0.35		
リモコン温度設定範囲		°C		19~30(ドライを含む)		
風向調節		上下方向	10° ,20° ,30° ,45° ,60° に設定可・スイング			
		左右方向	左右に各々45° の範囲で手動にて調整可			
送風機	形式×個数		シロココファン×2			
	風量 強-中1-中2-弱	m ³ /min	13-12-11-10			
	機外静圧		Pa	0		
	電動機出力		kW	0.090		
外装		ピュアホワイト<6.4Y 8.9/0.4>				
外形寸法	本体(H×W×D)		mm	230×960×680		
	パネル(H×W×D)		mm	-		
熱交換器形式		クロスフィン				
エアフィルター		PPハニカム(ロングライフ、抗菌・防カビ仕様)				
防音・断熱材		発泡PS・ポリエチレンシート				
冷媒配管サイズ(液/ガス)		mm	φ 6.35/φ 12.7			
ドレン配管サイズ		mm	VP-20接続可			
運転音<PWL> 強-中1-中2-弱		dB	55-53-51-49			
製品質量		kg	本体:24			
機外配線	最小電線太さ		mm	1.6		
	配線用遮断器		A	15		
構成部品	運転調整装置 (別売)		MAリモコン			
	化粧パネル (別売)		M-NETリモコン			
付属品		ワッシャー, パイプカバー, バンド, ジョイントソケット ソケットカバー, ドレン配管カバー				
特記事項, 標準外仕様等						
注意事項	1. 冷房・暖房能力および電気特性はJIS B 8616:2015の条件による値です。 2. 実際の能力特性は内・外機の組合せにより変わりますので技術資料をご覧ください。 3. 運転音<PWL>はJIS B 8616:2015に基づいた値です。					

パッケージエアコン 室内ユニット仕様書	形名	PCFY-P56KMG8	台数		記号	
 三菱電機株式会社	作成日	2021-01-19	図番	PCFY-P56KMG8-5	副番	

