

パッケージエアコン 室内ユニット仕様書 (天井ビルトイン形下吸込高性能フィルタ仕様)

形名	PDFY-J140M-A1	台数		記号	
----	---------------	----	--	----	--

能力	kW		冷房	暖房
	空気条件	室内側	14.0	16.0
		室外側	27℃/19℃	20℃/ -
			35℃/ -	7℃/ 6℃
電源	単相200V 50/60 Hz			
電気特性	消費電力	kW	0.39 / 0.48	0.38 / 0.47
	運転電流	A	2.22 / 2.65	2.14 / 2.57
リモコン設定温度範囲	℃		19~30 (ドライ含)	17~28
風向調整	上下向		-	
送風機	形式×個数	シロッコファン×2		
	風量(強/中1/中2/弱)	m³/min	34-24	
	機外静圧	Pa	35-85 {50-100}	
	電動機出力	kW	0.135<0.190>	
外装	材: 溶融亜鉛メッキ鋼板 H°補: マンセル0.70Y8.59/0.97			
外形寸法	本体(H×W×D)	mm	327×1510×735	
	パネル(H×W×D)	mm	58×1590×600	
熱交換器形式	クロスフィン			
エアフィルタ	高性能フィルタ			
防音・断熱材	グラスウール・発泡ポリエチレン			
冷媒配管サイズ* 種/ガス	φ mm	9.52/19.05		
ドレン配管サイズ	φ mm	外径32 (PVC管VP-25接続可)		
運転音(強/中1/中2/弱)	dB(A)	46-40		
質量	kg	本体: 54.5 パネル: 8.5		
機外配線	最小電線太さ	1.6mm		
	配線用遮断器	15A		
構成部品	運転調節装置 (別売)	ユニットリモコン: PAR-F35M-B(自動アトレス設定可能) ネットワークリモコン: PAR-F26M		
	化粧パネル (別売)	塗装パネル(塗装色: マンセル0.70Y8.59/0.97)		
		天井材組込(天井材貴社組込)		
その他の取付可能主要別売部品	補助電気ヒータ: 単相200V 3.0kW 加湿器(内蔵タイプ): 加湿能力1.4l/h(透湿膜式) 下吸込キャンバスダクト 吹出口ユニット: ・分岐ダクト 円形ダクト1m/2m: ・角ダクトフランジ			
付属品	(室内ユニット本体) 据付説明書・取扱説明書・ドレンホース・ホースクランプ・ドレンホース用断熱ハ°イフ°・冷媒配管用断熱ハ°イフ° 結束ハ°ント°・円形ダクトフランジ° (化粧パネル) 取付説明書・パネルゲージ・ダンツキネジ			
特記事項, 標準外仕様等	上記運転音・電動機出力は、標準機外静圧35{50}Paで<>値は、ファンモータをHiタップ°に切替えた時の値です。 又、機外静圧で{ }内は、別売の角ダクトフランジ°ご使用の場合です。			
	組込部品	高性能フィルタ 比色法65%/90% 下吸込用高性能フィルタボックス		
注意事項	1. 冷暖房能力はJIS B 8616条件、冷媒配管相当長5mで運転した場合の最大能力です。 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. 運転音はJIS B 8616条件による無響室でのデータです。(騒音計Aスケール値) 4. 化粧パネルや別売部品の組み込みにより電気特性、機外静圧、騒音等が変化する場合があります。詳細は据付説明書及び別売部品組込仕様書をご覧ください。			

パッケージエアコン 室内ユニット仕様書			形名	PDFY-J140M-A1	台数	
▲三菱電機株式会社	作成日	98-10-5	仕様書番号	WYNCO-2972	副番	記号

作成	福田、榎原、山中	改定		改定		改定	
検認	杉野、倉地 98-10						

