

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角ダクト外フランジ仕様)

形名	PDFY-J80M-A1	台数		記号	
----	--------------	----	--	----	--

能力			冷房	暖房
	空気条件	室内側 室外側	8.0 27°C/19°C 35°C/-	9.0 20°C/- 7°C/6°C
電源	kW			
電気特性	消費電力		0.17 / 0.20	0.16 / 0.19
	運転電流		0.98 / 1.12	0.91 / 1.06
リモコン設定温度範囲		°C	19~30 (ドライ含)	17~28
風向調整	上下向き			
送風機	形式×個数	シロッコファン×2		
	風量(Ⅰ/Ⅱ/Ⅲ)	m³/min	19.5 - 17.5 - 15.5 - 13.5	
	機外静圧	Pa	30 - 50 - 100	
	電動機出力	kW	0.095 (電動機に200V印加時の値です)	
外装	材:溶融亜鉛メッキ鋼板 H*材:マンセル0.70Y8.59/0.97			
外形寸法	本体(H×W×D)	mm	295×1160×735	
	パネル(H×W×D)	mm	58×1240×600	
熱交換器形式	クロスフィン			
エアフィルタ	合成繊維不織布エアフィルタ(ロングライフ)			
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(Ⅰ/Ⅱ)	φmm	9.52/15.88		
ドレン配管サイズ	φmm	外径32(PVC管VP-25接続可)		
運転音(Ⅰ/Ⅱ/Ⅲ)	dB(A)	41-39-37-35		
質量	kg	本体: 39 パネル: 7		
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0.70Y/8.59/0.97)		
その他の取付可能主要別売部品	天井材組込(天井材貴社組込)			
	高性能フィルタ: 比色法65%/90%(別売の専用取付枠が必要です) 補助電気ヒータ: 単相200V 1.5kW 加湿器(内装タイプ): 加湿能力0.8l/h(透湿膜式) 下吸込キャンバスダクト・吹出口ユニット 下吸込用高性能フィルタボックス・分岐ダクト 円形ダクト1m/2m			
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ーフ・冷媒配管用断熱ハーフ・結束バンド・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	上記風量・運転音・電動機出力は、標準機外静圧50Paでの値です。 組込部品 角ダクトフランジ			
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-J80M-A1	台数	
三菱電機株式会社	作成日	98-10-5	仕様書番号	WYNC0-2999	副番	記号

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

