

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-J45M-A1	台数		記号	
----	--------------	----	--	----	--

			冷房	暖房
能力	kW		4.5	5.0
	空気条件	室内側 乾球温度/湿球温度	27°C/19°C	20°C/-
		室外側 乾球温度/湿球温度	35°C/-	7°C/6°C
電源			単相200V 50/60 Hz	
電気特性	消費電力	kW	0.14 / 0.16	0.13 / 0.15
	運転電流	A	0.82 / 0.90	0.75 / 0.84
リモコン設定温度範囲		°C	19~30 (ドライ含)	
風向調整		上下方向	-	
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	14.0-12.5-11.0-10.0	
	機外静圧	Pa	30-50-100	
	電動機出力	kW	0.085 (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°規: マンセル0.70Y8.59/0.97	
外形寸法	本体(H×W×D)	mm	295×960×735	
	パネル(H×W×D)	mm	58×1040×600	
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* 管/ガス		φmm	6.35/12.7	
ドレン配管サイズ		φmm	外径32 (PVC管V/P-25接続可)	
運転音(強/中1/中2/弱)		dB(A)	38-36-34-32	
質量		kg	本体: 32 パネル: 6	
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)		エニトリモコン: PAR-F35M-B(自動アト・レス設定可能)	
	化粧パネル(別売)		ネットリ-クリコン: PAR-F26M 塗装パネル(塗装色: マンセル0.70Y/8.59/0.97) 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			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 1.0kW 加湿器(内蔵タイプ): 加湿能力0.4l/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°イフ° 結束ハ°ント°・円形ダクト外フランジ (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-J45M-A1	台数	
三菱電機株式会社	作成日	98-10-5	仕様書番号	WYNC0-2996	副番	記号

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

