

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ヒータ仕様)			
形名	PDFY-J45M-A1	台数	記号

能力		kW		冷房	暖房
空気条件	室内側	乾球温度/湿球温度		4.5	5.0
	室外側	乾球温度/湿球温度		27°C/19°C	20°C/ -
				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(1.13) / 0.15(1.15)	
	運転電流	A	0.82 / 0.90	0.75(5.75) / 0.84(5.84)	
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	15-35-85 {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°社: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* 液/ガス		φmm	6.35/12.7		
ドレン配管サイズ		φmm	外径32 (PVC管VP-25接続可)		
運転音(強/中1/中2/弱)		dB(A)	38-36-34-32		
質量		kg	本体: 34.5 パネル: 6		
外形配線	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)		
			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) 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・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		上記風量・運転音・電動機出力は、標準機外静圧35 {50} Paでの値です。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。()内はヒータ作動時の値です。 組込部品 補助電気ヒータ: 単相200V 1.0kW			
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	WYNC0-2986	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					

