

パッケージエアコン 室内ユニット仕様書 (天井埋込形・新冷媒シリーズ)					
形名	MPE-RP71CA	台数		記号	
電 源		単相 200V / 60Hz			
		冷 房	暖 房		
能 力		kW	6.3	7.0	
空気条件	室内側	乾球温度/湿球温度	°C	27/19	20/—
	室外側	乾球温度/湿球温度	°C	35/—	7/6
電気特性	消費電力		kW	0.25	0.25
	運転電流		A	1.26	1.26
リモコン温度設定範囲		°C	19~30 (ドライ含)	17~28	
風 向 調 節		上下方向	-		
送風機	形 式 × 個 数		シロココファン×1		
	風 量 (強/弱)		m <sup>3</sup> /min	19.0/13.5	
	機 外 静 圧		Pa	(50)・100・(200)	
	電 動 機 出 力		kW	(0.08)・0.10・(0.18)	
外 装		溶融亜鉛メッキ鋼板			
外形寸法	本 体 (H×W×D)		mm	380×750×900	
	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		-			
防 音 ・ 断 熱 材		EPS・発泡ポリエチレン			
冷媒配管サイズ		液/ガス	mm	φ9.52/φ15.88	
ドレン配管サイズ		mm	外径φ32 (PVC管 VP-25接続可)		
運 転 音 (強/弱)		dB	(37/31)・40/33・(45/39)		
質 量		kg	45		
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)		MAリモコン(自動アドレス設定可能)		
	化粧パネル(別売)		ワイヤリモコン(操作部+受光部; 受光部は本体には取付できません)		
そ の 他 の 取 付 可 能 品	補助電気ヒーター : 単相200V 1.0kW				
	ロングライフフィルター : 合成繊維不織布エアフィルター (別売のフィルターボックスが必要です)				
付 属 品	高性能フィルター : NBS65%、NBS90% (別売のフィルターボックスが必要です)				
	フィルターボックス : 外形寸法 奥行(D寸法) 98mmアップ				
	加湿器 : 加湿能力 0.5l/h (透湿膜式)				
	ドレンアップメカ : ドレン排水口ドレンアップ高さ本体下面から328mm (ドレン接続口本体下面から最高550mm)				
	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パイプ・冷媒配管用断熱パイプ 結束バンド・吊り用座金				
標 準 記 外 事 仕 項 様	上記電気特性は機外静圧100Paタップ使用時の値です。				
注 意 事 項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 冷暖房能力はJIS B 8615-2条件で運転した場合の最大能力です。</li> <li>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カタログ等をご覧ください。</li> <li>3. 運転音は無響室でのデータです。(騒音計 A特性値)</li> <li>4. 吸込側にはエアフィルター (別途手配) を必ず使用願います。市販のエアフィルターをご使用の場合はフィルターサービスが容易に出来る場所に取付けてください。</li> <li>5. ロングライフフィルターと高性能フィルターの併用はできません。</li> <li>6. 本製品を長く安心してお使い頂く為には定期的な保守・点検が必要です。各部品の点検、保全周期については日本冷凍空調工業会発行のガイドラインを参考にしてください。</li> </ol>				
三菱電機株式会社	作成日	03-12-18	仕様書番号	WYNCO-6868-6	副番

