

三菱重工セパレート形天吊りスポットエアコン

要 目 表

形 式		室内ユニット SPUJ112	室外ユニット SPCJ112C
電 源		———	3相200V 50/60Hz
能 力	kW	冷房	10.0 / 11.2
消 費 電 力	kW	冷房	45.0 / 5.30
運 転 電 流	A	冷房	15.2 / 17.8
力 率	%	冷房	85 / 86
始 動 電 流	A	95 / 101	
外 形 寸 法 高 さ × 巾 × 奥 行	mm	360 × 820 × 830 (+250)	1250 × 950 × 340
パ ネ ル 色 (マツル) [日塗工]		セラミックホワイト (N8.5近似) [TN 80近似]	ポーラホワイト (2.5Y8.5/1近似) [T22 75B近似]
製 品 質 量	kg	56 (+5)	80
送風装置	風 量	m ³ /min	強 : 32 100/100
	モ ー タ 出 力	W	200 (4極) 60 (6極) × 2
圧縮機用電動機出力	kW	———	2.61
電 熱 器	kW	組込不可能	———
冷媒配管	長 さ 制 限	m	30以内
	高 さ 制 限		15以内
	冷 媒 量		出荷時1.43kg (室外) 追加量 : 35g/m 配管長5m分封入済
騒 音 値	dB (A)	強 : 54/55 弱 : 52/52	57
法 定 冷 凍 能 力	トン	1.66/2.00	
そ の 他		高圧ガス取締法に基づく手続きは、不要	

- 注1. 冷房能力および電気特性は、吸込空気温度35 DB、相対湿度60%で運転した値です。
 2. 騒音値は、JIS規格に準拠し無響室にて測定した値です。実際に部屋に据付けた場合は周囲の騒音や部屋の反響を受け表示値より大きくなるのが普通です。
 3. 印寸法、質量は吹出アタッチメント(別売品)分を示します。

室内機外形図 PJD000Z548
 電気配線図 PJD000Z551
 リモコン PJD000Z552
 室外機外形図 PCA000Z942