

三菱重工パッケージエアコン〔空冷式床置形〕 要 目 表

形 式		室内ユニット	ASJ140T	室外ユニット	AUCJ140
電 源		3 相	200 V	単相	200 V
能 力	kW	冷房 12.5 / 14.0			
運 転 電 流	A	冷房 17.7 / 19.2			
消 費 電 力	kW	冷房 4.7 / 5.9			
力 率	%	冷房 77 / 89			
始 動 電 流	A	135 / 121			
運 転 音	dB	60 / 64		51 / 52	
外形寸法	高さ×巾×奥行	mm	1700×875×460		1250×950×340
	分割出来る高さ		分割不可能		分割不可能
塗 装 色			前面パネ：ホワイト(マンデルN8近似) 側面パネ：ライトグレー(マンデルN7近似)		外板一式：ホワイト (マンデル2.5Y8.5/1近似)
製 品 質 量		kg	150		60
送風装置	風 量	m ³ /min	45 / 45		89 / 92
	機 外 静 圧	Pa	60 / 190		0 / 0
	電 動 機 出 力	W	750		45 + 50 (6極)
圧縮用電動機出力		kW	3.75		
能 力 制 御		%			
冷 媒 制 御			キャピラリチューブ		
加 熱 器		kW	取付可能		
加 湿 器			取付可能		
冷 媒		kg	3.1 (R-22 , 配管5m分封入済)		
エ ア フ ィ ル タ			プラスチック (洗浄式)		
空 気 吸 込 口			前面 , 両側面 , 後面		後面 , 左側面
空 気 吹 出 口			上面 (ダクト接続)		前面
冷媒配管制限	片道長さ	m	50以内		
	高 さ		30以内 (室外ユニットが下の場合は、15以内)		

注 1 . 性能はJIS B 8616に基づく値です。

- 2 . 運転音は、JIS B 8616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。

室内ユニット外形図 PAA001Z153
室外ユニット外形図 PCC000Z193
配 線 図 PAA001Z161