

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 ASJ560	室外ユニット AUCJ280×2台
電 源		3 相 200 V 50 / 60Hz	単相 200 V 50/60Hz
能 力	kW	冷房 50.0 / 56.0	
運 転 電 流	A	冷房 64.2 / 73.9	
消 費 電 力	kW	冷房 19.1 / 23.3	
力 率	%	冷房 86 / 91	
始 動 電 流	A	266 / 241	
運 転 音	dB	64 / 68	56 / 56
外形寸法	高さ×巾×奥行	1870×1850×750	1150×1350×600
	分割出来る高さ	1355+515	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 560 ( 390 + 170 )	110
送風装置	風 量	m <sup>3</sup> /min 180 / 180	175 / 175
	機 外 静 圧	Pa 120 / 300	0 / 0
	電 動 機 出 力	W 3.7 kW	100×2
圧縮用電動機出力		kW 7.5×2	
能 力 制 御		% 100-50-0 ( 台数制御 )	
冷 媒 制 御		温度式自動膨張弁	
加 熱 器		kW 取付可能	
加 湿 器		取付可能	
冷 媒		kg 8.8×2 ( 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	前面，後面 ( 2 面 )
空 気 吹 出 口		上面 ( ダ 外 接 続 )	前方斜面
冷媒配管制限	片道長さ	m 40以内	
	高 さ	35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 PAB000Z524  
室外ユニット外形図 PCD000Z317  
配 線 図 PAB000Z525