

三菱重工パッケージエアコン〔空冷式床置形(異電圧)〕 要目表

形 式		室内ユニット ASJ560V	室外ユニット AUCJ280 × 2台
電 源	室 外	単相 200V 50/60Hz	
	室 内	3相 400V 50Hz	3相 400V 60Hz 3相 440V 60Hz
能 力	kW	冷房 50.0	冷房 56.0 冷房 56.0
運 転 電 流	A	冷房 32.1	冷房 37.0 冷房 33.6
消 費 電 力	kW	冷房 19.1	冷房 23.3 冷房 23.3
力 率	%	冷房 86	冷房 91 冷房 91
始 動 電 流	A	134	124 132
運 転 音	dB	64 / 68 / 68 56 / 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° 牒: コロシムホワイト(マツルN8近似) 側面パ° 牒: ライトグレー(マツルN7近似)	外板一式: ホ°-ホワイト (マツル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 / 180 175 / 175 / 175	
	機 外 静 圧	Pa 120 / 300 / 300 0 / 0 / 0	
	電 動 機 出 力	W 3.7kW 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 35以内 (室外ユニットが下の場合は、15以内)	
	高 さ		

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 PAB000Z546  
室外ユニット外形図 PCD000Z317  
配線図 PAB000Z547