

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 ASP280	室外ユニット AUCP280
電 源		3相 200V 50/60Hz	単相 200V 50/60Hz
能 力	kW	冷房 25.0/28.0	
運 転 電 流	A	冷房 32.0/35.2	
消 費 電 力	kW	冷房 9.82/12.0	
力 率	%	冷房 89/98	
始 動 電 流	A	232/202	
運 転 音	dB	54/55	56/56
外形寸法	高さ×巾×奥行	1820×1360×560	1150×1350×600
	分割できる高さ	分割不可能	分割不可能
塗装色 (マンセル)		前面パネル:コシアムホワイト(N8近似) 側面パネル:ライトグレー(N7近似) 吹出グリル:ダークグレー(N3近似)	外板一式:ポーラホワイト (2.5Y7.5/1近似)
製 品 質 量		kg 270	110
送風装置	風 量	m <sup>3</sup> /min 90/90	175/175
	機外静圧	Pa 0/0 (高速タップ時 40/70)	0/0
	電動機出力	W 480	100×2
圧縮用電動機出力		kW 7.5	—
能 力 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		kW 取付可能	—
冷 媒		kg 8.9 (R407C,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	前面, 後面 (2面)
空気吹出口		上部前面, 上部両側面	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)

◆本機は、オゾン層破壊係数ゼロの冷媒<R407C>を使用しております。

(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 PAA001Z594

室外ユニット外形図 PCD000Z413

配 線 図 PAA001Z597