

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 ASP140T	室外ユニット AUCP140
電 源		3相 200V 50/60Hz	単相 200V 50/60Hz
能 力	kW	冷房 12.5/14.0	
運 転 電 流	A	冷房 21.3/24.0	
消 費 電 力	kW	冷房 6.35/7.86	
力 率	%	冷房 86/95	
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:コロシアムホワイト(N8近似) 側面パネル:ライトグレー(N7近似)	外板一式:ホーラホワイト (2.5Y7.5/1近似)
製 品 質 量	kg	150	60
送風装置	風 量	m <sup>3</sup> /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		キャビラリチューブ	_____
加 热 器	kW	取付可能	_____
加 湿 器	kW	取付可能	_____
冷 媒	kg	3.1 (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,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)

◆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 PAA001Z591

室外ユニット外形図 PCC000Z234

配 線 図 PAA001Z596