

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 ASP200	室外ユニット AUCP200
電 源		3相 200V 50/60Hz	単相 200V 50/60Hz
能 力	kW	冷房 18.0/20.0	
運 転 電 流	A	冷房 23.6/26.3	
消 費 電 力	kW	冷房 6.93/8.45	
力 率	%	冷房 85/93	
始 動 電 流	A	205/185	
運 転 音	dB	53/54	56/56
外形寸法 分割できる高さ	mm	1820×1100×560	1150×1350×600
		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) 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	240	110
送風装置	風 量	m ³ /min	68/68
	機外静圧	Pa	0/0 (高速タップ時 30/50)
	電動機出力	W	370
圧縮用電動機出力	kW	5.5	_____
能 力 制 御	%	_____	_____
冷 媒 制 御		温度式自動膨張弁	_____
加 热 器	kW	取付可能	_____
加 湿 器	kW	取付可能	_____
冷 媒	kg	8.5 (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 PAA001Z592

室外ユニット外形図 PCD000Z424

配線図 PAA001Z597