

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 ASP200T	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 24.8/27.2	
消 費 電 力		kW	冷房 7.23/8.65	
力 率		%	冷房 84/91	
始 動 電 流		A	207/187	
運 転 音		dB	60/64 56/56	
外形寸法	高さ×巾×奥行	mm	1700×1100×560 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) 外板一式:ポーラホワイト (2.5Y7.5/1近似)	
製 品 質 量		kg	225 110	
送風装置	風 量	m ³ /min	68/68 175/175	
	機外静圧	Pa	90/160 0/0	
	電動機出力	W	750 100×2	
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 熱 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, 後面 前面, 後面(2面)	
空気吹出口			上面(ダクト接続) 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)	

◆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 PAA001Z593

室外ユニット外形図 PCD000Z424

配 線 図 PAA001Z578