

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 ASP560	室外ユニット AUCP280×2台
電 源		3相 200V 50/60Hz	単相 200V 50/60Hz
能 力	kW	冷房 50.0/56.0	
運 転 電 流	A	冷房 67.5/75.2	
消 費 電 力	kW	冷房 20.2/24.6	
力 率	%	冷房 86/94	
始 動 電 流	A	267/241	
運 転 音	dB	64/68	56/56
外形寸法	高さ×巾×奥行	mm 1870×1850×750	1150×1350×600
	分割できる高さ	1355+515	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	560(390+170)	110
送風装置	風 量	m ³ /min 180/180	175/175
	機外静圧	Pa 120/300	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 热 器	kW	取付可能	
加 湿 器	kW	取付可能	
冷 媒	kg	8.8×2 (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	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 PAB000Z768

室外ユニット外形図 PCD000Z413

配 線 図 PAB000Z770