

三菱重工パッケージエアコン〔空冷ヒートポンプ式床置形(異電圧)〕 要目表

形 式		室内ユニット	ASJ280HV	室外ユニット	AUCJ280H
電 源		3相 400V	50/60Hz	単相 200V	50/60Hz
能 力	kW	冷房 25.0 / 28.0		暖房 26.5 / 30.0	(34.5 / 38.0)
運 転 電 流	A	冷房 15.1 / 16.6		暖房 12.7 / 14.2	(24.3 / 25.8)
消 費 電 力	kW	冷房 8.9 / 11.1		暖房 7.6 / 9.0	(15.6 / 17.0)
力 率	%	冷房 85 / 97		暖房 86 / 91	(93 / 95)
始 動 電 流	A	117 / 104			
運 転 音	dB	54 / 55		56 / 56	
外形寸法	高さ×巾×奥行	1820×1360×560		1150×1350×600	
	分割出来る高さ	分割不可能		分割不可能	
塗 装 色		前面パ°ル:コシアムホワイト(マンセルN8近似) 側面パ°ル:ライトグレー(マンセルN7近似) 吹出グリル:ダークグレー(マンセルN3近似)		外板一式:ホワイト (マンセル2.5Y8.5/1近似)	
製 品 質 量		kg 280		kg 110	
送風装置	風 量	m ³ /min 90 / 90		m ³ /min 175 / 175	
	機 外 静 圧	Pa 0 / 0 (高速タイプ時 40/70)		Pa 0 / 0	
	電 動 機 出 力	W 480		W 100×2	
圧縮用電動機出力		kW 7.5			
能 力 制 御		%			
冷 媒 制 御		温度式自動膨脹弁		キャピラリチューブ	
電 熱 器		kW 補助暖房用 8 (最大 9 kW)			
加 湿 器		取付可能			
冷 媒		kg 8.9(R-22, 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	m 25 以内(室外ユニットが下の場合は、15以内)			

注1. 性能はJIS B 8616に基づく値です。

2. 暖房運転()内は、補助電熱器作動時の値です。

3. 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 PAA001Z222
室外ユニット外形図 PCD000Z319
配 線 図 PAA001Z226