		二葉番丁パ	。 。 。 。 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	エアコン 〔空冷式床置形(異電原	王)〕 要 目 表
		二交里上八	・ツケーシ	エアコノ (宝々式体量形(共电)	生/) 安日农
-	形		式	室内ユニット ASJ140V	室外ユニット AUCJ140
電		源		3相 400V 50/60Hz	単相 200 V 50/60Hz
能		力	k₩	冷房	12.5 / 14.0
運		電流	Α	冷房	7.9/8.8
消	費	電力	kW	冷房	4.4/5.5
力		率	%	冷房	80 / 90
始動電流A		Α	66 / 64		
運	転	音	dB	50 / 51	51 / 52
外形	高さな	×巾×奥行	mm	1800 × 875 × 460	1250 × 950 × 340
寸法	分割と	出来る高さ		分割不可能	分割不可能
				前面パネル:コロシアムホワイト(マンセルN8近似)	外板一式:ポーラホワイト
塗	装	色		側面パネル:ライトグレー(マンセルN7近似)	(マンセル2.5Y8.5/1近似)
				吹出グリル:ダークグレー(マンセルN3近似)	
製	品	質 量	kg	155	60
- 22	ПП	共 里			
送風	風	<u>具 里</u> 量	m ³ /min	45 / 45	89 / 92
	風			45 / 45 0 / 0(高速タップ時 42/72)	89 / 92 0 / 0
送風	風機	量	m ³ /min		
送風	機業電動	量 外 静 圧	m ³ /min Pa	0 / 0(高速タップ時 42/72)	0/0
送風	風 機 電動 間用電動	量 外 静 圧 b 機 出 力	m ³ /min Pa W	0 / 0(高速タップ時 42/72) 220	0/0
送風 装置 圧紅	風機 党電動 間電動力	量 外 静 圧 り機 出 力 動機出力 制 御 制 御	m ³ /min Pa W kW	0 / 0(高速タップ時 42/72) 220	0/0
送風 装置 圧縮	風機。動調用電動力媒	量 外 静 圧 分機 出 力 動機出力 制 御 制 御 器	m ³ /min Pa W kW	0 / 0(高速タップ時 42/72) 220 3.75	0/0
送風 装置 圧納 能 冷加加加	風機。如胃力以上,如果如果,如果如果,如果如果,如果如果,如果如果,如果如果,如果如果,如果	量 外 静 压 分機 出 力 动機出力 制 御 制 御 器	m ³ /min Pa W kW %	0 / 0(高速タップ時 42/72) 220 3.75 キャピラリチューブ	0/0
送風 装置 圧縮 作 冷 加	風機。如胃力以上,如果如果,如果如果,如果如果,如果如果,如果如果,如果如果,如果如果,如果	量 外 静 圧 分機 出 力 動機出力 制 御 制 御 器	m ³ /min Pa W kW %	0 / 0 (高速タップ時 42/72) 220 3.75 キャピラリチューブ 取付可能	0/0
送風 装置 圧縮 能 冷加加冷	風機 重調 力 媒 熱湿	サイン サイン サイン サイン サイン サイン サイン かいま	m ³ /min Pa W kW %	0 / 0 (高速タップ時 42/72) 220 3.75 キャピラリチューブ 取付可能 取付可能	0/0
送報 圧縮 作 加 加 冷 エ	風機電電力媒熱湿フ	量 外 静 圧 財機出力 制 御 制 御 器 媒	m ³ /min Pa W kW %	0 / 0 (高速タップ時 42/72) 220 3.75 キャピラリチューブ 取付可能 取付可能 3.1 (R-22,配管5m分封入済)	0/0
送装 圧縮 冷加加冷 工空空	風機電電力媒熱湿フ吸吹	帰り、 ・ 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	m ³ /min Pa W kW %	0 / 0 (高速タップ時 42/72) 220 3.75 キャピラリチューブ 取付可能 取付可能 取付可能 3.1 (R-22,配管5m分封入済) プラスチック (洗浄式)	0 / 0 45 + 50(6極)
送装 圧縮 化 加加冷工空	風機電電力媒熱湿フ吸吹	帰り、 ・機・出・力・ ・機・出・力・ ・制・御・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	m ³ /min Pa W kW %	0/0(高速タップ時 42/72) 220 3.75 キャピ゚ラリチュープ 取付可能 取付可能 取付可能 3.1(R-22,配管5m分封入済) プラスチック (洗浄式) 前面,両側面 上部前面	0 / 0 45 + 50(6極) 後面,左側面
送装 圧縮 冷加加冷 工空空	風機電電力媒熱湿フ吸吹	帰り、 ・ 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	m³/min Pa W kW % kW	0/0(高速タップ時 42/72) 220 3.75 キャピ゚ラリチュープ 取付可能 取付可能 取付可能 3.1(R-22,配管5m分封入済) プラスチック (洗浄式) 前面,両側面 上部前面	0 / 0 45 + 50(6極) 後面,左側面 前面 以内

注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 PAA001Z206 室外ユニット外形図 PCC000Z193 配 線 図 PAA001Z146