							1
		三菱	重工パッ	ケージエアコン 〔精智	密空調用〕	要目表	
形式				室内ユニット	APJ212DC	室外ユニット	AUCJ212DC
電		源		3相 200 V	50/60Hz	3相 200 V	50/60Hz
能		力	kW	冷房 19.0/21.2	再熱	17.0/19	0.0
運車		流	Α	冷房 26.5/29.8			
	車電	力	kW	×	房	7.4/9.0	
力		率	%	X	房	81 / 87	
始重	市 電	流	Α	207 / 188			
運	転	音	dB	57 / 58		56 / 56	
l —	さ×巾			1915 × 1360 × 560		1450 × 1350 × 600	
寸法分	割出来	る高さ		1700 + 215		分割不可能	
				前面パネル:コロシアムホワイト(マン	,	外板一式:ポーラホワィ	′ ト
塗	装	色		側面パネル:ライトグレー(マンセル	•	(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		280 (265 + 15)		145		
送風風		量	m ³ /min	80 / 80		175 / 175	
装置 機		静圧	Pa	0/0		0/0	
電動機出力		W	620		単相 100×2		
圧縮用電動機出力		kW	5.5				
能力	り 制	御	%	100-75-50-0 (容量	量制御)		
冷媒制御		細		温度式自動膨張弁		高圧コントロール弁	
					レシーバ(容積14.8ℓ)		
電	熱	器	kW	取付可能			
加	湿	器	kW	取付可能			
冷		媒	kg	10 (R-22, 封入	,	12 (R-22,	封入済)
エアフィルタ				フルドン PS/600N (洗浄式)			
空気吸込口				前面,両側面,後面		前面,後面	` '
空気吹出口			上部前面,上部両側面		前面,斜面		
大田東京 片道長さ 60以内 (但し室外エットが下の場							
冷媒配管	R配官 M C 上で高さの差か 20 未満の場合!						
制 限 高 さ 40以内(室外ユニットが下の場合は、15以内)							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。 室内エット外形図 PAA001Z189 室外エット外形図 PCD000Z322 配 線 図 PAA001Z191