

三菱重工パッケージエアコン		[床置形]		要 目 表	
形 式		セット FDSJ200H2D2			
		室内ユニット FDSJ200D2		室外ユニット FDUCJ200HD2	
電 源		三相 200V 50/60Hz		三相 200V 50/60Hz	
能 力		冷 房		暖 房	
		18.0/20.0		20.0/22.4 (-- / --)	
消 費 電 力		冷房:1300/1880 暖房:1250/1750 (-- / --)		冷房:6810/8820 暖房:5850/7350 (-- / --)	
運 転 電 流		冷房:5.52/6.28 暖房:5.30/5.94 (-- / --)		冷房:22.4/28.0 暖房:21.8/22.2 (-- / --)	
力 率		冷房:68/86 暖房:68/85 (-- / --)		冷房:88/91 暖房:77/95 (-- / --)	
始 動 電 流		39/34		191/173	
外形寸法	高さ×巾×奥行	1790×875×585		1450×1350×600	
	分割できる高さ	分割不可		分割不可	
エアフィルタ		プラスチック(洗浄式)		—————	
空 気 吸 込 口		前面		後面	
空 気 吹 出 口		上面		斜め上面	
塗 装 色 (マンセル)		セラミックホワイト (N8.5近似)		ポーラホワイト (2.5Y8.5/1近似)	
製 品 重 量		123		175	
送風装置	風 量	m ³ /min	70	180	
	機外静圧	Pa	90/190	—————	
	定格出力	kW	1.5	0.2	
圧縮機用電動機出力		kW	—————	5.50	
電 熱 器		組込可能		—————	
加 湿 器		取付可能		—————	
冷 媒 配 管	長さ制限	m	50以内		
	高さ制限		30以内(室外ユニットが下の場合は15以内)		
	冷 媒 量	kg	6.15kg(室外)		
騒 音 値		dB(A)	58/64	60	
能 力 制 御		%	100%(能力制御なし)		
冷 媒 制 御		キャピラリチューブ		キャピラリチューブ	
法定冷凍能力		トン	2.40/2.86		
防音・防振・断熱		外板グラスウール内貼		圧縮機防振ゴム	
保 護 装 置		送風機用過電流保護		高圧圧力開閉器 クランクケースヒータ 吐出管サーモ 圧縮機用過電流継 電器、逆相保護	

注1.冷房・暖房能力および電気特性は JIS B 8616 条件により運転した値です。
2.暖房()内は、補助電熱器作動時の値です。
3.騒音値は、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。

室外機外形図	PCB001Z805	室内機外形図	PAS000Z002
電気配線図	PCB001Z808	電気配線図	PAS000Z004