

三菱重工セゾンエアコン [壁掛形 インバータ]		冷媒 R410A	
形 式	セット形式 FDKVP401HKA		
	室内ユニット FDKVP401A	室外ユニット FDCVP401HK	
電 源	---		単相 200V 50/60Hz
能 力 〔最小能力～最大能力〕	kW	冷 房	暖 房
		3.6 〔 1.8 ～ 4.0 〕	4.0 〔 2.0 ～ 4.5 〕
消費電力 〔最大能力時〕	kW	0.83 / 0.83 〔 0.95 / 0.95 〕	0.86 / 0.86 〔 1.04 / 1.04 〕
運 転 電 流 〔最大能力時〕	A	4.9 / 4.9 〔 5.6 / 5.6 〕	5.1 / 5.1 〔 6.1 / 6.1 〕
力 率	%	85 / 85	84 / 84
エネルギー消費効率		4.34 / 4.34	4.65 / 4.65
始 動 電 流	A	5 / 5	
外形寸法 高さ×巾×奥行	本体 mm	298 × 840 × 240	
		595 × 780 (+67) × 290	
パ ネ ル 色 (マンセル)		ケルホワイト (9.3G8.7/0.1近似)	スタッコホワイト (4.2Y7.5/1.1近似)
製 品 質 量	kg	12	40
送 風 装 置	風 量	m ³ /min	急 : 14 強 : 12 弱 : 10
	モータ出力	W	33
	機外静圧	Pa	0
圧縮機用電動機出力	kW	---	0.7
補 助 電 熱 器	kW	組込不可能	
冷 媒 配 管	液配管	mm	室内接続φ6.35 (フレ) 配管φ6.35x0.8 室外接続φ6.35 (フレ)
	ガス配管		φ12.7 (フレ) φ12.7x0.8 φ12.7 (フレ)
	長さ制限	m	40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		R410A 出荷時 1.75kg(室外) 追加量:20g/m 但し30m以内は不要(チャージレス)
騒 音 値	dB(A)	急 : 42 強 : 39 弱 : 37	冷房 47 暖房 48
法定冷凍能力	トン	0.32	
そ の 他		高圧ガス保安法に基づく手続きは、不要	

◆本機は、オゾン層破壊係数ゼロの冷媒<R410A>を使用しております。
(1)冷房・暖房能力及び電気特性は、適正冷媒量において日本工業規格(B8615)条件により運転した値です。
(2)騒音値は、日本工業規格(B8616)に準拠し反響の少ない無響室にて測定した値です。
実際に部屋に据え付けた場合は、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。

※リモコン用配線は、別売品利用または、現地手配願います。(0.3mm²×3心)

室内機外形図 PHA000Z866
電気配線図 PHA000Z867
室外機外形図 PCA001Z333
電気配線図 PCA001Z334