

三菱重工セゾンエアコン[天井埋込形]			冷媒 R410A	
形 式	セット形式		FDTP561C	
	室内ユニット	FDTP561	室外ユニット	FDGP561C
	パネ ル	T-PSA-34W	リモコン	RC-D1 / RC-D2
電 源		---	3相 200V 50/60Hz	
能 力 〔最小能力～最大能力〕	kW	冷 房		
		5.0 〔 2.5 ～ 5.6 〕		
消 費 電 力 〔 最大能力時 〕	kW	1.43 / 1.43 〔 1.75 / 1.75 〕		
運 転 電 流 〔 最大能力時 〕	A	4.4 / 4.3 〔 5.4 / 5.2 〕		
力 率	%	94 / 97		
始 動 電 流	A	5 / 5		
外 形 寸 法 高さ×巾×奥行	本 体	mm	270 × 840 × 840	
	パネ ル		35 × 950 × 950	
パネ ル 色 (マンセル)			ハールホワイト (N8.5 近似)	
製 品 質 量	kg	本体 : 24 ハール : 7		40
送 風 装 置	風 量	m ³ /min	急 : 15 強 : 14 弱 : 13	
	モータ出力	W	14	
	機外静圧	Pa	0	
圧縮機用電動機出力	kW	---		1.1
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 (フレア) 配管φ6.35x0.8 室外接続φ6.35 (フレア)	
	ガス配管		φ12.7 (フレア) φ12.7x0.8 φ12.7 (フレア)	
	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 1.55kg(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 : 31 強 : 30 弱 : 29		47
法定冷凍能力	トン	0.52		
そ の 他		高圧ガス保安法に基づく手続きは、不要		
<p>◆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。</p> <p>(1)冷房能力および電気特性は、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。</p> <p>(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。</p> <p>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。</p> <p>(3)パネルの外形寸法は天井から露出する部分の寸法を示し、天井内部分は本体高さに含まれます。</p>				
※リモコン用配線は、別売品利用または、現地手配願います。(0.3mm ² ×3心)				
ハール形式	オートスイグ	ハール色 (マンセル近似値)		
T-PSA-34W	付	ハールホワイト (N8.5 近似)		
T-PSA-34SB	付	シャドウブラック (7.2BG2.9/0.6 近似)		
T-PSA-34C	付	ウッドペーシェ (6.8Y7.9/3.9 近似)		
T-PNA-34W	無	ハールホワイト (N8.5 近似)		
		室内機外形図 PJA002Z729		
		電気配線図 PJA002Z738		
		室外機外形図 PCA001Z323		
		電気配線図 PCA001Z346		