

三菱重工ゼノンエアコン [中静圧ダクト形 インバータ]		冷媒 R410A		
形 式	セット形式		FDUMVP1402H2	
	室内ユニット	FDUMVP1402	室外ユニット	FDCVP1402H
			リモコン RC-D2	
電 源	---		3相 200V 50/60Hz	
能 力 〔最小能力～最大能力〕	kW	冷 房	暖 房	暖房低温
		12.5 〔 5.0 ～ 14.0 〕	14.0 〔 4.0 ～ 18.0 〕	15.0
消 費 電 力 〔 最大能力時 〕	kW	3.74 / 3.74 〔 4.59 / 4.59 〕	3.91 / 3.91 〔 5.65 / 5.65 〕	6.60 / 6.60
運 転 電 流 〔 最大能力時 〕	A	11.4 / 11.4 〔 14.3 / 14.3 〕	11.5 / 11.5 〔 17.0 / 17.0 〕	—
力 率	%	95 / 95	98 / 98	
エネルギー消費効率		3.34 / 3.34	3.58 / 3.58	冷暖平均 3.46 / 3.46
始 動 電 流	A	5 / 5		
外 形 寸 法 高さ×巾×奥行	本 体	mm	350 × 1,370 × 635	1,300×970×370

パ ネ ル 色 (マンセル)		亜鉛鉄板		ホワイト (2.5Y7.5/1 近似)
製 品 質 量	kg	59	112	
送 風 装 置	風 量	m ³ /min	急 : 34 強 : 31 弱 : 27	100/100
	モータ出力	W	50+100	120×2
	機外静圧	Pa	標準 : 60/55 高速 : 85/100	---
圧縮機用電動機出力	kW	---	2.4	
補 助 電 熱 器	kW	オプション:3.6 (PTC)		---
冷 媒 配 管	液配管	mm	室内接続φ9.52(フレ) 配管φ9.52x0.8 室外接続φ9.52(フレ)	
	ガス配管		φ15.88(フレ)	φ15.88x1.0 φ15.88(フレ)
	長さ制限	m	100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 4.5kg(室外) 追加量:60g/m 但し30m以内は不要(チャージレス)	
騒 音 値	dB(A)	急 : 38 強 : 36 弱 : 33	冷房 47 暖房 49	
法定冷凍能力	トン	1.35		
そ の 他	高圧ガス保安法に基づく手続きは、不要			
<p>(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。</p>				
<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。(0.3mm²×3心)</p>				
<p>室内機外形図 PJR001Z997 電気配線図 PJR001Z999 室外機外形図 PCA001Z410 電気配線図 PCA001Z416</p>				