

三菱重工ゼノンエアコン [天吊ダクト形スポットエアコン インバータ]			冷媒 R410A	
形 式	セット形式		SPUXP1401C2	
	室内ユニット	SPUP1402	室外ユニット	FDCXP1401C
電 源	---		リモコン RC-D2	
能 力 〔最小能力～最大能力〕	kW	冷 房		
		12.5 〔 6.9 ～ 14.0 〕		
消 費 電 力	kW	4.61 / 4.65		
運 転 電 流	A	13.8 / 14.0		
力 率	%	96 / 96		
始 動 電 流	A	5 / 5		
外 形 寸 法 高さ×巾×奥行	本体	mm	360 × 1,200 × 830+(250) ※	845×970×370

パ ネ ル 色 (マンセル)		フラスターホワイト (6.8Y8.9/0.2近似)		ホーラホワイト (2.5Y7.5/1 近似)
製 品 質 量		kg	70 + (8) ※	63
送 風 装 置	風 量	m ³ /min	急 : 44	75/75
	モータ出力	W	230	120
	機外静圧	Pa	急 : 165 / 130	---
圧縮機用電動機出力		kW	---	2.5
補 助 電 熱 器		kW	組込不可能	
冷 媒 配 管	液配管	mm	室内接続φ9.52(7㍉) 配管φ9.52x0.8 室外接続φ9.52(7㍉)	
	ガス配管		φ15.88(7㍉)	φ15.88x1.0 φ15.88(7㍉)
	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		R410A 出荷時 3.8kg(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 : 56 / 56 弱 : 51 / 49	52
法定冷凍能力		トン	1.32	
そ の 他		高圧ガス保安法に基づく手続きは、不要		

(1)冷房能力および電気特性は、適正冷媒量において 35°CDB 28°CWB 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。
(3)※印寸法、質量は吹出アタッチメント(別売品)分を示します。

※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 PJD001Z059
電気配線図 PJD001Z060
室外機外形図 PCA001Z389
電気配線図 PCA001Z398