

〔セゾンマルチ・KX-Kシリーズ・室外ユニット〕

(50Hz専用)

系 統				
形 式		FDCJ225HKX2A-KT	FDCJ281HKX2A-KT	
電 源		3相200V 50Hz	3相200V 50Hz	
能 力	冷 房 房 暖 房 房 暖 房 低 温	22.4 25.0 19.6	28.0 31.5 24.7	
電気特性	始 動 電 流 消 費 冷 房 電 力 暖 房 運 輸 冷 房 電 流 暖 房	A kW kW A	243 9.26 8.81 8.32 30.4 28.9	292 12.11 10.77 10.16 39.3 35.0
外形寸法	高さ × 幅 × 奥行	mm	1450×1350×600	
質 量	kg	kg	220 245	
塗 装 色 (マンセル近似)			ボーラホワイト (2.5Y8.5/1近似)	
熱 交 換 器		銅パイプスリットフィン式	銅パイプスリットフィン式	
冷 媒 制 御		温度式自動膨張弁・キャビラリ併用	温度式自動膨張弁・キャビラリ併用	
圧 縮 機 定 格 出 力	kW×台	5.5	7.5	
送風装置	機 外 静 圧	Pa	180 0	
	定 格 出 力	W×台	100×2 100×2	
冷凍機	油		パーソルフリーズ 32SAM	
冷凍機油封入量	ℓ	ℓ	4.4 4.4	
冷媒			R22 R22	
冷 媒 封 入 量	kg	kg	5.0 7.0	
運 転 音	dB		57 57	
冷媒配管	ガス側 液側 均油管	mm	25.4(ロー付) 12.7(フレア) 9.52(フレア)	
防 音 ・ 防 振 ・ 断 热	装置		圧縮機:防振ゴム・吸音断熱材巻付 記事3による	
保 護 装 置			圧縮機:防振ゴム・吸音断熱材巻付 記事3による	
容 量 制 御	%		100,50,0 100,50,0	

記事 1.冷房・暖房能力および電気特性はJIS・B・8616条件によります。

2.冷媒量は出荷時の封入量を示し、基準冷媒量(配管0m時)です。

3.保護装置

- ・高圧圧力開閉器
- ・コブ用電動機イタ-ガル-モ
- ・送風用電動機イタ-ガル-モ
- ・マイク保護
- ・マイク暴走保護
- ・コブ過電流保護
- ・電源欠相保護
- ・伝送異常保護
- ・ゼラ断線保護
- ・吐出管温度異常上昇保護

4.冷媒配管 "分歧" 部品(別売品)

組合せ台数・分歧方式(分歧管またはハッカ)により選定してください。

5.運転音はJIS規格に準拠し無響室にて測定し、ユニット前面1m、高さ1mでの値です。
実際に据付けた場合は周囲の騒音や建物の反響を受け表示値より大きくなるのが普通です。

適用機種	FDCJ225,281HKX2A-KT(子機:50Hz専用)		
形 式	FDC-KX-K		
発行者	北川	名称	要目表(室外ユニット)
	99. 3. 25	図 番	PCB001Z794
		訂 符	葉 別
			1/1