

中静圧ダクト形 <コンパクトシリーズ>

系 統							
形 式			FDUMP22HKXD4	FDUMP28HKXD4	FDUMP36HKXD4		
電 源			単相 200V 50 / 60Hz	単相 200V 50 / 60Hz	単相 200V 50 / 60Hz		
能 力	冷 房	kW	2.2	2.8	3.6		
	暖 房		2.5	3.2	4.0		
電気特性	消費電力	冷 房	0.05 / 0.06	0.05 / 0.06	0.05 / 0.06		
		暖 房	0.05 / 0.06	0.05 / 0.06	0.05 / 0.06		
	運転電流	冷 房	0.25 / 0.3	0.25 / 0.3	0.25 / 0.3		
		暖 房	0.25 / 0.3	0.25 / 0.3	0.25 / 0.3		
外形寸法	高さ × 幅 × 奥行	mm	257 × 570 × 570	257 × 570 × 570	257 × 570 × 570		
質 量	kg		21	21	21		
パ ネ ル 色			亜鉛鉄板	亜鉛鉄板	亜鉛鉄板		
熱交換器			アルミフィン & 銅チューブ式	アルミフィン & 銅チューブ式	アルミフィン & 銅チューブ式		
冷媒制御			電子膨張弁 + キャビリチューブ	電子膨張弁 + キャビリチューブ	電子膨張弁 + キャビリチューブ		
送風装置	風 量	m³/min	急 : 7 弱 : 6.5	急 : 7 弱 : 6.5	急 : 7 弱 : 6.5		
	機外静圧	Pa	30	30	30		
	定格出力 × 台	W × 台	20	20	20		
運転調整	操作スイッチ		リモートコントローラ RC-D1	リモートコントローラ RC-D1	リモートコントローラ RC-D1		
	温度調節		マイコン式サーモスタット	マイコン式サーモスタット	マイコン式サーモスタット		
	表 示		液晶表示 <リモコン>	液晶表示 <リモコン>	液晶表示 <リモコン>		
	表 示 灯		緑色 : 運転 赤色 : 点検 <リモコン>	緑色 : 運転 赤色 : 点検 <リモコン>	緑色 : 運転 赤色 : 点検 <リモコン>		
運転音	dB(A)		急 : 34 弱 : 31	急 : 34 弱 : 31	急 : 34 弱 : 31		
補助電熱器	kW		取付不可	取付不可	取付不可		
エアフィルタ			現地調達	現地調達	現地調達		
冷媒配管	液 側	mm	6.35 (フレア)	6.35 (フレア)	6.35 (フレア)		
	ガス側		12.7 (フレア)	12.7 (フレア)	12.7 (フレア)		
冷 媒			R407C	R407C	R407C		
ドレン排水			ドレンポンプ内蔵	ドレンポンプ内蔵	ドレンポンプ内蔵		
			V P 2.5 接続	V P 2.5 接続	V P 2.5 接続		
防音・防振・断熱			送風用電動機：防振ゴム	送風用電動機：防振ゴム	送風用電動機：防振ゴム		
			キャビネット：断熱材付	キャビネット：断熱材付	キャビネット：断熱材付		
保 護 装 置			ファンモータ：インターナルサーモ	ファンモータ：インターナルサーモ	ファンモータ：インターナルサーモ		
			フロートスイッチ、凍結防止サーモ	フロートスイッチ、凍結防止サーモ	フロートスイッチ、凍結防止サーモ		
外 形 図	PJC000Z883		PJC000Z883	PJC000Z883	PJC000Z883		
電 気 配 線 図	PJC000Z886		PJC000Z886	PJC000Z886	PJC000Z886		
接続可能室外ユニット	FDCLP-HKX シリーズ		FDCLP-HKX シリーズ	FDCLP-HKX シリーズ	FDCLP-HKX シリーズ		

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. 運転音は、JIS規格に準拠し無響室にて測定した値です。実際に部屋に据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。

適用機種	FDUMP22HKXD4, 28HKXD4, 36HKXD4		
形 式	F D U M P _ H K X D 4		
発行者	名 称	要目表（室内ユニット）	SPECIFICATION
長谷川	図 番	P J C 0 0 0 Z 8 8 9	訂 符
			葉 別 1 / 1