

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	kW	2.5	3.2	4.0
電 気 特 性	消費電力	kW	0.05 / 0.06	0.05 / 0.06	0.05 / 0.06
	冷 房	kW	0.05 / 0.06	0.05 / 0.06	0.05 / 0.06
	運転電流	A	0.25 / 0.3	0.25 / 0.3	0.25 / 0.3
	暖 房	A	0.25 / 0.3	0.25 / 0.3	0.25 / 0.3
外形寸法	高さ×巾×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+キャピラリチューブ	電子膨張弁+キャピラリチューブ	電子膨張弁+キャピラリチューブ
送風装置	風 量	m ³ /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	mm	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
電 気 配 線 図			PJC000Z886	PJC000Z886	PJC000Z886
接続可能室外ユニット			FDCP-HKX シリーズ	FDCP-HKX シリーズ	FDCP-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
	03.5.26			業 別 1 / 1