

〔マルチシリーズ・給気処理ユニット〕

(50/60Hz)

系 統				
形 式			FDUP90HFKXD1	FDUP140HFKXD1
電 源			単相200V 50/60Hz	単相200V 50/60Hz
能 力	冷 房	kW	9.0	14.0
	暖 房		8.9	13.4
電 気 特 性	消費電力	冷 房	0.2/0.3	0.3/0.4
		暖 房	0.2/0.3	0.3/0.4
	運転電流	冷 房	1.0/1.5	1.5/2.0
		暖 房	1.0/1.5	1.5/2.0
外形寸法	高さ × 巾 × 奥行	mm	360 × 820 × 830	360 × 1200 × 830
質 量		kg	48	62
塗 装	色		亜鉛鉄板	亜鉛鉄板
(マンセル近似)				
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			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	8.5/8.5	14/14.5
	機 外 静 圧	Pa	標準100,最大200	標準100,最大200
	定 格 出 力	W×台	70×1	120×1
運 転 調 整	操 作 ス イ ッ チ		リモートコントロールスイッチ(タッチ式)	リモートコントロールスイッチ(タッチ式)
	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
	表 示		液晶表示 (モード,室温設定, フィルタ化,吸込温度)	液晶表示 (モード,室温設定, フィルタ化,吸込温度)
	表 示 灯		赤色(点検)、緑色(運転)	赤色(点検)、緑色(運転)
運 転 音		dB	40/42	41/43
補 助 電 熱 器		kW	組込不可能	組込不可能
冷 媒			R407C	R407C
エ ア フ ィ ル タ			-(客先手配品)	-(客先手配品)
冷 媒 配 管	ガ ス 側	mm	15.88 (フレア)	19.05 (フレア)
	液 側		9.52 (フレア)	9.52 (フレア)
ド レ ン 出 口			VP25排水管接続可能	VP25排水管接続可能
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
			外板：吸音断熱材内貼	外板：吸音断熱材内貼
保 護 装 置			送風用電動機：インターナルサーモフロートスイッチ,凍結防止サーモ	送風用電動機：インターナルサーモフロートスイッチ,凍結防止サーモ
接 続 可 能 室 外 ユ ニ ッ ト			FDCP140~280HKX2	FDCP140~280HKX2

記事1.冷房能力は33 DB/28 WB、暖房能力は7 DB/6 WBの条件の値です。

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。

3.使用範囲：吸込空気条件 冷房2.0~4.0 DB/1.5~3.5 WB、暖房0~2.4 DB/0~1.7 WB。

適用機種	FDUP90,140HFKXD1		
形 式	FDU-F		
発行者	名 称	要目表 (給気処理ユニット)	
	北川	訂 符	業 別
98. 8. 30	PJD000Z670		1/1