

(3) KXRシリーズ  
・冷媒R407C仕様

(50/60Hz)

項 目		形 式	
		FDCP224HKXRA	FDCP280HKXRA
電 源		3相 200V 50/60Hz	
(1) 能力	冷房能力	22.4	28.0
	暖房能力(暖房低温能力)	25.0(20.3)	31.5(25.4)
運 転 音		59	
外形寸法 高さ×幅×奥行		1700×1350×600	
製 品 質 量		270	280
塗 装 色		ポーラホワイト(マンセル2.5Y7.5/1近似・日塗工U22-75B近似)	
圧 縮 機	形 式 ・ 台 数	RS5555HAV31×1	RS5570HAV31×1
	電 動 機 定 格 出 力	5.5(2極)×1	7.5(2極)×1
	始 動 方 式	直入始動	
	能 力 制 御	100~22.0	
クランクケースヒータ		40	
空 気 形 式		銅パイプスリットフィン式	
熱交換器 冷媒制御器		温度式自動膨張弁+キャピラリチューブ	
冷 媒 封 入 量 <sup>(2)</sup>		11(R407C)	
冷 凍 機 油 封 入 量		2.5(MA32)	
送 風 装 置	形 式 ・ 台 数	軸流式(モータ直結)×2	
	風 量	175	
電 動 機 定 格 出 力		100(6極)×2	
除 霜		マイコン差温式デアイスによる逆サイクル方式	
防 振 ・ 防 音 装 置		圧縮機：防振ゴム，吸音断熱材巻付	
保 護 装 置		圧縮機過熱保護，過電流保護，パワトラ過熱保護，異常高圧保護	
配 管 寸 法	冷 媒 配 管 <sup>(3)</sup> (外径)	液 管	12.7(ろう付)
		ガ ス 管	25.4(ろう付接続)
	排 水 口	ガ ス 管	28.58(ろう付接続)
		吐 出 管	19.05(ろう付接続)
法 定 冷 凍 能 力		2.50(届出不要)	3.15(届出不要)
付 属 部 品		吐出ガス側接続配管(操作弁接続用 後方向接続用)吸入ガス側接続配管(操作弁接続用 後方向接続用)	
別 売 ( オ プ シ ョ ン ) 部 品		819, 863ページをご覧ください	
組 合 せ 可 能 室 内 ユ ニ ッ ト		22~160	

注(1) 冷房・暖房能力はJIS-B8616条件で定格容量の室内ユニットを接続して運転した値です。

(2) 接続配管分は含みません。現地で追加チャージしてください。

(3) 冷媒配管の肉厚は使用範囲(609ページ)をご覧ください。

分流コントローラ品番一覧

タイプ	品番	
個別分流コントローラ	HPFD01R	
集中分流 コントローラ	2台用(2分岐)	HPFD02R
	4台用(4分岐)	HPFD04R
	6台用(6分岐)	HPFD06R

分岐管セット品番一覧

タイプ	品番
	224・280
2本配管用	DIS-1KXR2
3本配管用(水平分岐用)	DIS-1KXR3
3本配管用(垂直分岐用)	DIS-V1KXR3