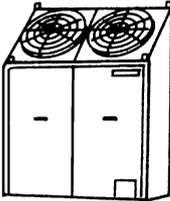


(b) 冷媒R407C仕様

1) 親ユニット

(50/60Hz)

項目		形式	
		8馬力モジュール FDCP224HKX2D-K	10馬力モジュール FDCP280HKX2D-K
			
電源		3相200V 50 / 60Hz	
(1) 能力	冷房能力	22.4	28
	暖房能力(暖房低温能力)	25(19.6)	31.5(24.7)
運転音		57	57
外形寸法	高さ×幅×奥行	1450×1350×600	
製品質量		250	265
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	GT-A5539HA53・GT-A5539HL53	GT-A5539HA53・GU-A5570HL53
	電動機定格出力	3.5(2極)×1+2.2(2極)×1	3.5(2極)×1+3.75(2極)×1
	始動方式	直入始動	
	能力制御	100~16	100~12
クランクケースヒータ		33+33	33+40
空気熱交換器	形式	銅パイプスリットフィン式	
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 ⁽²⁾		12(R407C)	
冷凍機油封入量		4.6(MA32)	5.4(MA32)
送風装置	形式・台数	軸流式(モータ直結)×2	
	風量	180	
	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 (室外側)	冷媒配管 ⁽⁴⁾ (外径)	液管	12.7(フレア接続)
		ガス管	25.4(ろう付接続)
	均油管	28.58(ろう付接続)	
	排水口	9.52(フレア接続)	
排水		20の排水穴×8個，50の排水穴×1個	
法定冷凍能力		2.83 / 3.02(届出不要)	3.60 / 3.91(届出不要)
付属部品		-	
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		22~280	

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) 室外ユニットの組合せ一覧，冷媒分岐管品番は379ページをご覧ください。

(4) 冷媒配管の肉厚は使用範囲(609ページ)をご覧ください。