

(50/60Hz)

項目(単位)	型式	SPYP45W8L
* 冷房能力 kW		4.0/4.5
外形表(マンセル記号)		ナチュラルグレー(1.0Y8.5/0.5),ブルー(5.7PB6.7/5.7)
幅 mm		412
奥行 mm		454
高さ mm		1117
質量 kg		45
消費電力 kW		1.38/1.68
運転電流 A		4.8/5.4
力率 %		88/90
始動電流 A		30/32
電源		三相 200V50/60Hz
仕様	型式	ロータリー
出力(個数) kW		0.9(2)
凝縮器		クロスフィン式
蒸発器		クロスフィン式
冷媒制御装置		キャピラリーチューブ
冷媒種類		R407C
冷凍入力量 kg		0.51
保護装置(個数)		逆相防止リレー(1), 過負荷保護リレー(1), 動力用ヒューズ(2)
送風機	型式	シロココアツ
風量 m ³ /min		強13/14 弱12/13
ダクト距離 m		10(φ90×4, φ125×2)
回転数 rpm		強1170/1200 弱1080/1120
出力(個数) kW		0.3(4)
保護装置(個数)		モータープロテクター(1), 動力用ヒューズ(1)
空気濾過装置		プラスティックエアフィルター
送風機	型式	シロココアツ
風量 m ³ /min		強24/26 弱22/24
回転数 rpm		
出力(個数) kW		(蒸発器側の送風機用電動機と共用)
保護装置(個数)		プラスティックエアフィルター
空気濾過装置		プラスティックエアフィルター
運転調整装置		ロータリースイッチ, 風量調整切替スイッチ
使用温度範囲	℃	25~45
* * * 運転音 dB(A)		67/67
付属品		取扱説明書, 排気ダクト

注 (1) 表中の*外房能力及び*電圧特性は、室内空気乾燥機が温度35℃、湿度65%RH、送風機が温度28.5℃で運転した場合の値を示します。
 (2) 電圧中の*は電圧変動率の値の1.2倍を標準値として算出されています。
 (3) 表中の* * * * *は騒音特性の表示値であり、実際の騒音値は表示値より大きくなる場合があります。

外形図	PRA000Z245
内部詳細図	PRA000Z246
配線図	PRA000Z247

適用機種

形式 SPYP45W8L

発行者 名称 要目表

千賀 図番

120222 PRA000Z244

1/1