

(50/60Hz)

項目(単位)		型式	SPYP45W8LB	
* 冷房能力	kW		4.0/4.5	
外装(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)	
外形寸法	幅	mm	412	
	奥行	mm	454	
	高さ	mm	1117	
質量	kg		45	
II電気特性	消費電力	kW	1.38/1.68	
	運転電流	A	4.8/5.4	
	力率	%	83/90	
	始動電流	A	30/32	
電源	-		三相 200V50/60Hz	
冷却装置	圧縮機	型式	ロータリー	
		出力(極数)	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	-	キャピラリチューブ	
	冷媒	種類	-	R407C
封入量		kg	0.61	
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)	
蒸発器側送風装置	送風機	型式	シロッコファン	
		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(極数)	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	-		プラスチックエアフィルター	
凝縮器側送風装置	送風機	型式	シロッコファン	
		風量	m ³ /min	強24/26 弱22/24
		回転数	rpm	
		出力(極数)	kW	(蒸発器側の送風機用電動機と共用)
	保護装置(個数)	-		
空気濾過装置	-		プラスチックエアフィルター	
運転調整装置	切換スイッチ	-	ロータリースイッチ, 風量強弱切替スイッチ	
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X冷房能力及び***電気特性は、吸入空気乾球温度35℃、湿球温度28.5℃で運転した場合の値を示します。 (2)騒音の測定は、本機を1m離れた位置で行ってください。 (3)実際の格付状態では周囲の反響など影響を受け表示値より大きくなるのが普通です。				
	外形図	PRA000Z268		
	内部詳細図	PRA000Z269		
	配線図	PRA000Z270		

適用機種	
形式	SPYP45W8LB 
発行者	名称 大林 要目表
150119	図番 PRA000Z267 
	訂符 業別 1/1