

【仕様書】

機種		種		SC8MB				
電源		形式		3φ 200/200, 220V 50/60Hz				
外形		装		分離型				
冷房能力		kW		7.09/7.90				
コンデンシングユニット 室外	機種		種		SC8MBC			
	外形寸法	高さ×巾×奥行	mm		892×860×830			
	圧縮機	機種		種		JT160B-U@K		
		形式		式		スクロール式		
		回転数	rpm		2900/3450			
		押のけ量	cm <sup>3</sup> /REV		83.2			
		電動機出力×台数			5.5kW×1台			
		始動方式			直入始動			
	凝縮器		種		クロスフィンコイル式			
	凝縮器ファン	機種		種		P55B11F		
		形式		式		プロペラファン		
		電動機出力	kW		1.5 4P F種 全閉外扇			
		風量	m <sup>3</sup> /min		120/140			
		駆動方式			直結駆動			
質量	kg		270					
キャブユニット 室内	機種		種		SC8MBI			
	外形寸法	高さ×巾×奥行	mm		800×820×400			
	蒸発器		種		クロスフィンコイル式			
	蒸発器ファン	機種		種		2D1-1/4C1AC1		
		形式		式		シロッコファン		
		電動機出力	kW		0.11 6P E種 開放			
		風量	m <sup>3</sup> /min		25/30			
		機外静圧	Pa		—			
	駆動方式			直結駆動				
	エアフィルター				ポリプロピレン繊維			
	断熱材				ポリエチレンフォーム			
質量	kg		90					
保護装置		高圧・低圧圧力開閉器、吐出ガス過熱防止器、過電流継電器 逆相保護リレー、運転持続タイマー、再起動制限タイマー						
冷媒制御		感温膨張弁、リキッドインジェクション弁、ホットガスバイパス弁						
クランクケースヒータ		1φ 200V 33W						
接続管	吸入管	室外機側	φ22.2 フランジ	室内機側	φ22.2 ロー付			
	液管	室外機側	φ12.7 フレア	室内機側	φ12.7 ロー付			
ドレン出口管		R1 (PT 1B オネジ)						
冷媒	冷媒名	R134a						
	充填量	kg		4.3				
冷凍機油	冷凍機油名	DAPHNE FVC68D						
	充填量	cm <sup>3</sup>		1700				
標準付属品		操作スイッチ、取扱説明書、基礎ボルト						

★冷房能力：(室内側 30°C.D.B. 23°C.W.B. 外気温度 65°C.D.B.) のとき  
配管相当長：5m 高低差：0m 最高使用周囲温度：75°C.D.B.

参考図

△
△

名称				SC8MB キャブクーラー		仕様書	
PURCHASING SPECIFICATIONS							
受注番号 ORDER NO.	製作数 QUANT.	発行日 DATE	YR MO DA	尺度 SCALE		元図番 ORG DWG. NO.	4UVS090541 C
					単位 UNIT	mm	図番 DWG. NO.