

【仕様書】

機	種	CC8MB	
電	源	3φ 200/200, 220V 50/60Hz	
形	式	一体型	
外	装	塗装色 ライトキャメル (2.5Y 6.5/1.5)	
冷房能力	kW	7.09/7.90	
外形寸法	高さ×巾×奥行	mm 1390×1070×850	
圧縮機	機	種	JT160B-U@K
	形	式	スクロール式
	回転数	rpm	2900/3450
	押のけ量	cm ³ /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		クロスフィンコイル式	
凝縮器ファン	機	種	P55B11F
	形	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 ³ /min	120/140
	駆動方式		直結駆動
蒸発器		クロスフィンコイル式	
蒸発器ファン	機	種	D1-1/2B1DC
	形	式	シロッコファン
	電動機出力	kW	0.4 4P E種 全閉外扇
	風量	m ³ /min	30
	機外静圧	Pa	78
	駆動方式		ベルト駆動
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	
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	
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	
ドレン出口管		R1 (PT 1B オネジ)	
冷媒	冷媒名	R134a	
	充填量	kg 3.8	
冷凍油	冷凍機油名	DAPHNE FVC68D	
	充填量	cm ³ 1700	
質量		kg 400	
標準付属品		操作スイッチ、取扱説明書、基礎ボルト、ダクト取付ボルト	

- ★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
最高使用周囲温度：75°C D.B.
- ★蒸発器風量は定格風量でご計画ください。

参考図

△
△

				名称	CC8MB キャブクーラー		
					PURCHASING SPECIFICATIONS	仕様書	
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.	4UVS070219 C
						単位 UNIT	mm
						図番 DWG. NO.	