

【仕様書】

機 種		SCK3MA			
電 源		3φ 200/200, 220V 50/60Hz			
形 式		分離型			
外 装		塗装色 ライトキャメル (2.5Y 6.5/1.5)			
冷 房 能 力		kW 3.48/3.95			
コン デ ン シ ン グ ユ ニ ツ ト 室 外	機 種		SCK3MAC		
	外形寸法	高さ×巾×奥行	mm 514×660×480		
	圧 縮 機	機 種		JT67B-U@K	
		形 式		スクロール式	
		回 転 数	rpm	2900/3450	
		押 の け 量	cm ³ / REV	37.4	
		電 動 機 出 力 × 台 数	2.2kW×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		P4021F	
		形 式		プロペラファン	
		電 動 機 出 力	kW	0.2 4P E種 全閉外扇	
		風 量	m ³ / min	34/40	
		駆 動 方 式	直結駆動		
質 量	kg	90			
キ ャ プ ユ ニ ツ ト 室 内	機 種		SCK3MI		
	外形寸法	高さ×巾×奥行	mm 450×730×250		
	蒸 発 器		クロスフィンコイル式		
	蒸 発 器 フ ァ ン	機 種		QD14B	
		形 式		シロッコファン	
		電 動 機 出 力	kW	0.023 4P E種 全閉外扇	
		風 量	m ³ / min	10/12	
		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	35			
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			
ク ラ ン ク ケ ー ス ヒ ー タ		1φ 200V 33W			
接 続 管	吸 入 管	室外機側	φ15.9 フレア	室内機側	φ15.9 ロー付
	液 管		φ 9.5 フレア		φ 9.5 ロー付
ド レ ン 出 口 管		R 3/4 (PT 3/4B オネジ)			
冷 媒	冷 媒 名		R134a		
	充 填 量	kg	2.2		
冷 凍 油	冷 凍 機 油 名		DAPHNE FVC68D		
	充 填 量	cm ³	1300		
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 27°C D. B. 20°C W. B. 外気温度 40°C D. B.) のとき
最高使用周囲温度 50°C 以下 ~ 25 ± 2°C D. B.

参考図

△
△

名称					SCK3MA 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.	4UVS070245 B	
						単位 UNIT	mm	図番 DWG. NO.