



製品名	クーリングコイル	
機種名	CC-V5000EVN	
外装ケース	アルミニウム	
使用温度	+25℃以下 +3℃まで	
使用冷媒	R744 (CO ₂)	
フィンピッチ	4.0 mm	
冷却面積	14.07 m ²	
冷凍能力	5℃TD	2550/2590 W
	7℃TD	3570/3630 W
	10℃TD	5090/5170 W
銅管有効長	904 mm	
列数 X 段数	4 X 15	
ファンモーター	出力	50W X 2 (入力50/60Hz 198/250W)
	始動電流	1.8/1.7 A
ファン直径	φ330 mm	
风量	50/52 m ³ /min	
電源	3φ 200V 50/60Hz	
総合消費電力	運転	0.20/0.25 kW
	霜取り	0.20/0.25 kW
総合消費電流	運転	0.8/0.9 A
	霜取り	0.8/0.9 A
霜取り方式	オフサイクル方式	
ヒータ容量	霜取りヒーター	-
	ターミナルボックスヒーター	4 W
	ドレンホースヒーター	-
配接	冷媒入口パイプ	φ6.35 mm ID
	冷媒出口パイプ	φ12.7 mm OD
管統	ドレン口	25A (ドレンホース内径φ34mm ID)
霜取り終了感知サーモスタット	-	
異常過熱防止サーモスタット	-	
電子膨張弁	UKV-J14D15	
電子膨張弁コイル	UKV-C010	
製品質量	39 kg	
適用冷凍機	2.2kW~3.0kW	
付属品	ドレンホース、ホースバンド Uトラップ管、電子膨張弁用中継線 エバ入口・出口センサー中継線 エバ出口センサー、取扱説明書 断熱シート、結束バンド、熱拡散コンパウンド	

パナソニック株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号
		A3サイズ	CC-V5000EVN-02
		1/10	作成日

製品コード	832-349-57
品番	CC-V5000EVN

仕様は改良により一部変更する場合があります。

CAID 000