



製品名	クーリングコイル	
機種名	CC-D12000LHEVN	
外装ケース	アルミニウム	
使用温度	-10℃以下-40℃まで	
使用冷媒	R744 (CO ₂)	
フィンピッチ	10.0 mm	
冷却面積	29.76 m ²	
冷凍能力	5℃TD	7030 W
	7℃TD	9840 W
	10℃TD	14060 W
銅管有効長	2250 mm	
列数 X 段数	6 X 18	
ファンモーター	出力	120WX4 (入力50/60Hz 800/1020W)
	始動電流	6.4/6.2 A
ファン直径	φ390 mm	
風量	164/164 m ³ /min	
電源	3φ 200V 50/60Hz	
総合消費電力	運転	0.85/1.07 kW
	霜取り	7.95/7.95 kW
総合消費電流	運転	3.0/3.7 A
	霜取り	24.1/24.1 A
霜取り方式	ヒーター方式	
ヒータ容量	霜取りヒーター	7.90 kW
	ターミナルボックスヒーター	8 W
	ドレンホースヒーター	46 W
配接	冷媒入口パイプ	φ9.52 mmID
	冷媒出口パイプ	φ15.88 mmOD
管統	ドレン口 φ34mmOD (25A)	
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	12℃ ON, 50℃ OFF	
電子膨張弁	UKV-J14D16	
電子膨張弁コイル	UKV-C010	
製品質量	118 kg	
適用冷凍機目安	7.5 kW~10.5 kW	
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
	12.06.28	A3サイズ 1/15	CC-D12000LHEVN-05 作成日 23.11.28

製品コード	832-470-65
品番	CC-D12000LHEVN

仕様は改良により一部変更する場合があります。