



製品名	クーリングコイル	
機種名	CC-D12020LH	
外装ケ-ス	アルミニウム	
使用温度	-10°C以下-40°Cまで	
使用冷媒	R404A、R410A R448A※2、R449A※2、R407H※2	
フィンピッチ	10.0 mm	
冷却面積	29.76 m ²	
冷凍能力※1	5° CTD	7030 W
	7° CTD	9840 W
	10° CTD	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	120W X 4 (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	φ15.88 mmFN
	冷媒出口パイプ	φ31.75 mmOD
管統	ドレン口	φ34mmOD (25A)
霜取り終了感知サーモスタット	-8°C ON, 25°C OFF	
異常過熱防止サーモスタット	12°C ON, 50°C OFF	
製品質量	92 kg	
適用冷凍機の見安	7.5 kW~10.5 kW	
付属品	ドレンホース [φ34mmID (25A)] ホースバンド, ユトラップ管, 取扱説明書	

※1：非共沸冷媒の蒸発温度は、蒸発器の中点温度とする。
 ※2：冷凍機の蒸発温度を確認すること。

パナソニック株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号
		A3サイズ	CC-D12020LH-05
		1/15	作成日

製品コード	832-469-93
品番	CC-D12020LH

仕様は改良により一部変更する場合があります。