



製品名	クーリングコイル	
機種名	CC-D14020FH	
外装ケース	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	6.35 mm	
冷却面積	35.24 m <sup>2</sup>	
冷凍能力※1	5° CTD	8100 W
	7° CTD	11340 W
	10° CTD	16200 W
銅管有効長	2250 mm	
列数 X 段数	5 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 <sup>3</sup> /min	
電源	3φ 200V 50/60Hz	
総消費電力	運転	0.85/1.07 kW
	霜取り	6.65/6.65 kW
総消費電流	運転	3.0/3.7 A
	霜取り	18.8/18.8 A
霜取り方式	ヒーター方式	
ヒ容量	霜取りヒーター	6.60 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	90 kg	
適用冷凍機の目安	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-D14020FH-05
		1/15	作成日

製品コード	832-469-97
品番	CC-D14020FH

仕様は改良により一部変更する場合があります。