



製品名	クーリングコイル	
機種名	CC-D5020H	
外装ケース	アルミニウム	
使用温度	+3°C以下-10°Cまで	
使用冷媒	R404A, R410A R448A, R449A, R407H	
フィンピッチ	4.0 mm	
冷却面積	15.05 m ²	
冷凍能力※1	5° CTD	2700 W
	7° CTD	3780 W
	10° CTD	5400 W
銅管有効長	540 mm	
列数 X 段数	6 X 18	
ファンモーター	出力	120W (入力50/60Hz 200/255W)
	始動電流	1.6/1.5 A
ファン直径	φ390 mm	
風量	36/36m ³ /min	
電源	3φ 200V 50/60Hz	
総合消費電力	運転	0.25/0.31 kW
	霜取り	1.75/1.75 kW
総合消費電流	運転	0.9/1.0 A
	霜取り	5.6/5.6 A
霜取り方式	ヒーター方式	
ヒ容量	霜取りヒーター	1.70 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	30 W
配接	冷媒入口パイプ	φ12.7 mmFN
	冷媒出口パイプ	φ25.4 mmOD
管統	ドレン口	φ34mmOD (25A)
霜取り終了感知サーモスタット	-1°C ON, 15°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	34 kg	
適用冷凍機の目安	3.0 kW~3.7 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 midpoint 温度とする。

パナソニック株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号
		A3サイズ	CC-D5020H-05
		1/9	作成日

製品コード	832-349-49
品番	CC-D5020H