



製品名	クーリングコイル	
機種名	CC-D10520FH	
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	26.49 m ²	
冷凍能力※1	5° CTD	6120 W
	7° CTD	8560 W
	10° CTD	12220 W
銅管有効長	1680 mm	
列数 X 段数	5 X 18	
ファンモーター	出力	120W X 3 (入力50/60Hz 600/765W)
	始動電流	4.8/4.6 A
ファン直径	φ390 mm	
風量	123/123m ³ /min	
電源	3φ 200V 50/60Hz	
総合消費電力	運転	0.65/0.82 kW
	霜取り	5.40/5.40 kW
総合消費電流	運転	2.3/2.8 A
	霜取り	15.8/15.8 A
霜取り方式	ヒーター方式	
ヒ容量	霜取りヒーター	5.35 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	φ12.7 mmFN
	冷媒出口パイプ	φ31.75 mmOD
管続	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	68 kg	
適用冷凍機の目安	5.5 kW~7.5 kW	
付属品	ドレンホース [φ34mmID (25A)] ホースバンド, U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。
 ※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-D10520FH-05
		1/12	作成日

製品コード	832-352-55
品番	CC-D10520FH