



機種名	CC-A5010	
外装ケース	ステンレス	
使用温度	+25℃以下 +3℃超	
使用冷媒	R404A, R410A R448A, R449A, R407H	
フィンピッチ	8.0 mm	
冷却面積	12.57 m <sup>2</sup>	
冷凍能力※1	5° CTD	2150/2370 W
	7° CTD	3010/3330 W
	10° CTD	4300/4740 W
銅管有効長	1200 mm	
列数 X 段数	6 X 6	
ファンモーター	70W (入力50/60Hz 180/245W)	
ファン直径	φ400 mm	
風量	47/49m <sup>3</sup> /min	
電源	3φ 200V 50/60Hz	
総合消費電力	運転	0.18/0.25 kW
	霜取り	0.18/0.25 kW
総合消費電流	運転	0.7/0.8 A
	霜取り	0.7/0.8 A
霜取り方式※2	オフサイクル方式	
ヒータ容量	霜取りヒーター	-
	ターミナルボックスヒーター	-
	ドレンホースヒーター	-
配管	冷媒入口パイプ	φ12.7 mmFN
	冷媒出口パイプ	φ22.2 mmOD
管統	ドレンロ	20A (ドレンホース内径φ27mmID)
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	-	
質量	45 kg	
適用冷凍機	2.2kW~3kW	
付属品	ドレンホース, ホースバンド 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：非共沸冷媒のオフサイクル霜取りは、蒸発器入口部の温度が低下するので、霜取り確認のうえ実施すること。

パナソニック株式会社	APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号	製品コード	832-349-40	
			A3サイズ	CC-A5010-04		品番	CC-A5010
			1/12	作成日			

仕様は改良により一部変更する場合があります。