



製品名	クーリングコイル	
機種名	CC-V2080FH	
外装ケース	アルミニウム	
使用温度	-10℃以下 -35℃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	5.85 m ²	
冷凍能力 ※1	5℃TD	1190/1210 W
	7℃TD	1650/1690 W
	10℃TD	2360/2410 W
銅管有効長	558 mm	
列数 X 段数	4 X 15	
ファンモーター	出力	50W (入力50/60Hz 99/125W)
	始動電流	0.9/0.8 A
ファン直径	$\phi 330$ mm	
風量	28/29 m ³ / min	
電源	3 ϕ 200V 50/60Hz	
総合消費電力	運転	0.15/0.18 kW
	霜取り	2.05/2.05 kW
総合消費電流	運転	0.5/0.6 A
	霜取り	5.8/5.8 A
霜取り方式	ヒーター方式	
ヒータ容量	霜取りヒーター	2.00 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	$\phi 12.7$ mm FN
	冷媒出口パイプ	$\phi 22.2$ mm OD
管続ドレン口	25A (ドレンホース内径 $\phi 34$ mm ID)	
霜取り終了感知サーモスタット	-8℃ ON, 25℃ OFF	
異常過熱防止サーモスタット	12℃ ON, 50℃ OFF	
製品質量	22 kg	
適用冷凍機	1.5 kW ~ 2.2 kW	
付属品	ドレンホース, 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	製品コード	832-510-36	
			A3サイズ	CC-V2080FH-04		品番	CC-V2080FH
			1/10	作成日			

仕様は改良により一部変更する場合があります。