



機種名	CC-TL4000Y	
外装ケース	アルミニウム	
使用温度	+25°C以下+3°C超	
使用冷媒	R404A, R410A R448A, R449A, R407H	
フィンピッチ	4.23 mm	
冷却面積	19.78 m ²	
冷凍能力※1	5° CTD	1960/2070 W
	7° CTD	2740/2890 W
	10° CTD	3910/4130 W
銅管有効長	2230 mm	
列数 X 段数	6 X 6	
ファンモーター	7W X 5 (入力50/60Hz 193/155W)	
ファン直径	φ177 mm	
風量	22/23.5 m ³ / min	
電源	3φ 200V 50/60Hz	
総合消費電力	運転	198/160 W
	霜取り	198/160 W
総合消費電流	運転	1.5/1.0 A
	霜取り	1.5/1.0 A
霜取り方式※2	オフサイクル方式	
ヒ容量	霜取りヒーター	-
	ターミナルボックスヒーター	5 W
	ドレンホースヒーター	-
配接	冷媒入口パイプ	φ9.52 mm ID
	冷媒出口パイプ	φ19.05 mm OD
管統	ドレン口	φ32.0 mm OD (ドレンホース内径φ32 mm ID)
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	-	
製品質量	26 kg	
適用冷凍機の見当	1.5 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、膨張弁入口側配管(2種類)	

※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	使用冷媒欄にR404Aを記載 1.5kW⇒1.5kW変更	製品コード	832-348-76
	T. KURAYA	T. MASE	A3サイズ	CC-TL4000Y-01		品番	CC-TL4000Y
	24.03.19	23.09.25	1/15	作成日 24.03.18 (T. MASE)			

仕様は改良により一部変更する場合があります。