



機種名	CC-TL2000Y	
外装ケース	アルミニウム	
使用温度	+25℃以下+3℃超	
使用冷媒	R404A、R410A R448A、R449A、R407H	
フィンピッチ	4,23 mm	
冷却面積	11,87 m ²	
冷凍能力※1	5℃TD	1120/1190 W
	7℃TD	1570/1660 W
	10℃TD	2240/2370 W
銅管有効長	1330 mm	
列数 X 段数	6 X 6	
ファンモーター	7WX3 (入力50/60Hz 114/95W)	
ファン直径	φ177 mm	
風量	13,2/14,1 m ³ / min	
電源	3φ 200V 50/60Hz	
総合消費電力	運転	121/98 W
	霜取り	121/98 W
総合消費電流	運転	0,8/0,5 A
	霜取り	0,8/0,5 A
霜取り方式※2	オフサイクル方式	
ヒータ量	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
管続	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	18 kg	
適用冷凍機の目安	1,1 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、蒸発器の中点温度とする。

※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
	23.09.25	A3サイズ 1/10	CC-TL2000Y-01
			作成日 24.03.18

製品コード	832-346-61
品番	CC-TL2000Y

仕様は改良により一部変更する場合があります。