



製品名		業務用コールドテーブル冷凍冷蔵庫			
品番		SUR-K1861C			
寸法	外形	幅 1800	奥行 600	高さ 800	
	内冷凍室	幅 430	奥行 487	高さ 609	
	冷蔵室	幅 930	奥行 487	高さ 609	
定格内容積		冷凍室 121L	合計 386L		
		冷蔵室 265L			
材質	外装	側面 前面 テーブル: ステンレス鋼板 天面 底面 後面: 電気垂鉛メッキ鋼板 グリル: P.P樹脂			
	扉	表: ステンレス鋼板 裏: ABS樹脂			
	内装	内箱: ステンレス鋼板			
	調整棚	ポリエチレンコーティングワイヤー			
性能	断熱材	硬質発泡ポリウレタン			
	庫内温度条件	冷凍室 -20℃以下	冷蔵室 -3℃以下		
庫内温度設定範囲		冷凍室 -25℃~-15℃ 冷蔵室 -6℃~8℃ (冷凍室の設定が-20℃の時)			
冷却サイクルユニット	圧縮機	公称出力 260W			
	凝縮器	フィンチューブ型 強制空冷式			
	冷却器	フィンチューブ型 冷気強制循環式			
	冷媒	R134a			
	送風機	冷却器用	冷凍室: DC12V 4W		
		凝縮器用	冷蔵室: DC12V 4W	DC12V 8.4W	
	温度制御	マイコンコントロール方式 (冷蔵室: ダンパー方式) デジタル温度表示			
	霜取り	マイコンコントロール式自動ヒーター霜取り			
	電気定格	電源	単相 100V 50Hz/60Hz		
		消費電力	冷却時 221W/221W	霜取り時 332W/332W	
年間消費電力量	1900kWh/年				
放熱量	481W/481W				
電源コード	長さ	2.0m			
	プラグ 横型	接地極付2極差込み			
適合コンセント	接地極付2極差込み 15A 125V				
脚, 調節範囲	樹脂製 70mm~105mm				
付属品	網棚 小1枚 大1枚, 網棚(底用) 小1枚 大1枚 棚受 9個, 排水ホース 1本, 取扱説明書 1冊				
その他	凝縮器フィルター				
製品質量	95kg				

- 注) 1. 公称出力について: 電動機単体のある基準で定められた出力です。
2. 機械全体で消費される電力は、消費電力の項目に表示しております。ご使用の際は、この値をご利用ください。
3. SCALEは1/20。(この用紙サイズがA3の場合の尺度です)
4. 外形高さ寸法は、脚高さ80mm時の寸法です。
5. 冷蔵室の温度は、冷凍室の温度によって変化します。

プラグ形状	コンセント定格
⊕(横型)	15A 125V

パナソニック株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号
T. KURAYA	Y. KOBAYASHI	A3サイズ	SUR-K1861CS-00
14.05.28	14.05.26	1/20	作成日 14.05.26 (Y. KOBAYASHI)

製品コード	840-220-05
品番	SUR-K1861CS

仕様は改良により一部変更する場合があります。