



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
	内形	冷凍室 幅 430	奥行 487	高さ 609
法	冷凍室	幅 930	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 121 L	合計 386 L		
材質	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	PP樹脂		
	扉	表	裏	ABS樹脂
内装	調整	内箱：ステンレス鋼板		
	断熱	ポリエチレンコーティングワイヤー		
性能	庫内温度	冷凍室 -20℃以下	冷蔵室 -3℃以下	
	条件	周囲温度30℃ 無負荷平衡時直射日光受けず		
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	
		冷蔵室	DC12V 4W	
温度制御	凝縮器用	DC12V 8.4W		
		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		
	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	95 kg			

+30mm
(キャスター)

+30mm
(キャスター)

プラグ形状	コンセント定格
⊕ (横型)	15A 125V

- 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。

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。