



製品名	業務用コールドテーブル冷凍冷蔵庫			
品番	SUR-K1871CSB			
寸法	外形	幅 1800	奥行 750	高さ 800
	内形	冷凍室 幅 430	奥行 637	高さ 609
法	冷凍室	幅 930	奥行 637	高さ 609
	冷蔵室			
定格内容積	冷凍室 161L	合計 511L		冷蔵室 350L
材質	外装	側面 前面 テーブル: ステンレス鋼板 底面 後面 : 亜鉛メッキ鋼板 グリル : P.P樹脂		
	扉	表: ステンレス鋼板 裏: ABS樹脂		
内装	調整	内箱: ステンレス鋼板		
	断熱材	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℃~9℃ (冷蔵室の設定が-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		
送風機	冷却用	冷凍室: DC24V 2.4W	冷蔵室: DC24V 3.4W	
	凝縮器用	DC24V 4.3W×3個		
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 199W/199W	霜取り時 295W/295W	
年間消費電力量	1650kWh/年			
放熱量	459W/459W			
電源コード	長さ 2.0m以上			
	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	101kg			

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
	M. MAEDA	A3サイズ	SUR-K1871CSB-00
	20.01.15	1/20	作成日 20.01.15 (M. MAEDA)

製品コード	840-241-31
品番	SUR-K1871CSB

仕様は改良により一部変更する場合があります。