



プラグ形状	コンセント定格
⊕(横型)	15A 125V

品名	業務用コールドテーブル冷凍冷蔵庫			
品番	SUR-LV1871CS			
寸法	外形 (mm)	幅 1800	奥行 750	高さ 800
	内形	冷凍室 幅 430	奥行 637	高さ 609
法形	冷凍室	幅 930	奥行 637	高さ 609
	定格内容積	冷凍室 162L	合計 515L	冷蔵室 353L
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 : PP樹脂		
	扉	表: ステンレス鋼板 裏: ABS樹脂		
質	内装	内箱: ステンレス鋼板		
	調整欄	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	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	冷却器	フィンチューブ型 冷氣強制循環式		
	冷媒	R134a		
温度制御	霜取り	冷凍室: DC12V 2.4W	冷蔵室: DC12V 2.4W	
	霜取り	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		
電気定格	消費電力	冷却時 211W/211W	霜取り時 315W/315W	
	年間消費電力量	1440kWh/年		
放熱量	471W/471W			
電源コード	長さ	2.0m以上		
	適合コンセント	プラグ 横型 接地極付2極差し込み		
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			

- 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. 年間消費電力量は、JIS B 8630 (2009年版) で決められた測定方法と計算方法において得られた値を表示しております。
 3. 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。
 4. 外形高さ寸法は、脚高さ80mm時の寸法です。
 5. SCALEは1/20。(この用紙サイズがA3の場合の尺度です)
 6. 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	製品コード	840-253-31
	T. AKIYAMA 25.02.21	K. OTOKAWA 25.02.14	A3サイズ 1/20	SUR-LV1871CS-00 作成日 25.02.14 (K. OTOKAWA)		

仕様は改良により一部変更する場合があります。