



製品名	業務用コールドテーブル冷蔵庫			
品番	SUR-K1271SA			
寸法	外形	幅 1200	奥行 750	高さ 800
	内形	幅 830	奥行 637	高さ 609
定格内容積	316L			
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		
	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		
	断熱材	硬質発泡ポリウレタン		
性能	庫内温度	-5℃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		-6℃~12℃		
冷却サイクルユニット	圧縮機	公称出力 170W		
	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	DC24V	3.4W	
	凝縮器用	DC24V	4.3W×2個	
温度制御	マイコンコントロール方式、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 122W/122W 霜取り時 135W/135W		
年間消費電力量	430kWh/年			
放熱量	292W/292W			
LED照明	0.64W×1個			
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 1枚, 網棚(底用) 1枚, 棚受 5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	72kg			

- 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。

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-K1271SA-00
15. 04. 13	15. 04. 08	1/20	作成日 15. 04. 08 (Y. KOBAYASHI)

製品コード	840-222-04
品番	<b>SUR-K1271SA</b>

仕様は改良により一部変更する場合があります。