



製品名		業務用コールドテーブル冷蔵庫			
品番		SUR-K1261SA			
寸法	外形	幅 1200	奥行 600	高さ 800	
	内形	幅 830	奥行 487	高さ 609	
定格内容積		240L			
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			
性能	断熱材	硬質発泡ポリウレタン			
	庫内温度	-5℃以下			
性能	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	410kWh/年				
放熱量	292W/292W				
LED照明	0.64W×1個				
電源	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	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	66kg				

- 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-K1261SA-00
15.04.13	15.04.07	1/20	作成日 15.04.07 (Y. KOBAYASHI)

製品コード	840-222-01
品番	SUR-K1261SA

仕様は改良により一部変更する場合があります。