



製品名	業務用コールドテーブル冷凍冷蔵庫			
品番	SUR-K1261CB			
寸外形	幅	1200	奥行 600	高さ 800
	内形	冷凍室 幅 380	奥行 487	高さ 609
法形	冷凍室	幅 380	奥行 487	高さ 609
	冷蔵室	幅 380	奥行 487	高さ 609
定格内容積	冷凍室 104 L	合計 214 L		
材外装	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		
質内装	グリル	: PP樹脂		
	扉	表: ステンレス鋼板 裏: ABS樹脂		
調整	内箱	: ステンレス鋼板		
	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	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		
冷媒	冷却器	フィンチューブ型 冷気強制循環式		
	送風機	冷却器用	冷凍室: DC24V 2.4W	
温度制御	凝縮器用	DC24V 4.3W×3個		
	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	188W/188W	
	年間消費電力量	霜取り時	287/287W	
放熱量	1260kWh/年			
電源コード	長さ	2.0m以上		
	プラグ形状	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	2枚, 網棚 (底用) 2枚, 棚受 8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	7.2 kg			

- 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。

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
H. YANAGI	H. MORIJIRI	A3サイズ	SUR-K1261CB-00
20.03.10	20.01.15	1/20	作成日 20.01.15 (H. MORIJIRI)

製品コード	840-241-43
品番	SUR-K1261CB

仕様は改良により一部変更する場合があります。