



製品名	業務用冷蔵庫			
品番	SRR-K961S			
寸法	外形	幅 900	奥行 650	高さ 1950
	内形	幅 800	奥行 550	高さ 1450
定格内容積	611L			
材質	外装	側面 前面 : ステンレス鋼板 天面 底面 後面 : 亜鉛メッキ鋼板		
	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	DC12V	4W	
	凝縮器用	DC12V	8.4W	
温度制御	霜取り	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	179W/179W	
		霜取り時	324W/324W	
放熱量	349W/349W			
電源コード	長さ	3.0m		
	プラグ 模型	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 100mm~135mm			
付属品	網棚 3枚, 網棚(底用) 1枚, 棚受 15個			
	排水ホース 1本, 取扱説明書 1冊			
	転倒防止金具 1セット, ねじ4本			
その他	凝縮器フィルター			
製品質量	94kg			

- 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. 外形高さ寸法は、脚高さ120mm時の寸法です。
 4. SCALEは1/20。(この用紙サイズがA3の場合の尺度です)

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
	M. MAEDA	A3サイズ	SRR-K961S-00
	13.04.05	1/20	作成日 13.04.05(M. MAEDA)

製品コード	840-206-09
品番	SRR-K961S

仕様は改良により一部変更する場合があります。