



製品名	業務用冷蔵庫		
品番	SRR-K1261SB		
外形	幅 1200	奥行 650	高さ 1950
内形	幅 1100	奥行 550	高さ 1450
定格内容積	848L		
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	
質	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	
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	圧縮機	公称出力 170W	
	凝縮器	フィンチューブ型 強制空冷式	
冷媒	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	2.4W
	凝縮器用	DC12V	8.4W
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	180W/180W
		霜取り時	261W/261W
年間消費電力量	570kWh/年		
放熱量	350W/350W		
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	109kg		

- 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
Ⓜ(模型)	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-K1261SB-00
	20.01.15	1/20	作成日 20.01.15 (M. MAEDA)

製品コード	840-240-04
品番	SRR-K1261SB

仕様は改良により一部変更する場合があります。