



製品名		業務用冷蔵庫		
品番		SRR-K1261SB		
寸法	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		
	内装	内箱: ステンレス鋼板		
質	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	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	2.4W	
	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	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	コード	長さ 3.0m		
	適合コンセント	プラグ 模型 接地極付2極差込み		
脚, 調節範囲	脚	接地極付2極差込み 15A 125V		
	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	上面図寸法訂正
	M. MAEDA	A3サイズ	SRR-K1261SB-01	
	20.01.15	1/20	作成日 20.08.26 (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。