



製品名		業務用冷蔵庫		
品番		SRR-K1261S		
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		
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	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	184W/184W	
		霜取り時	329W/329W	
年間消費電力量		620kWh/年		
放熱量		354W/354W		
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		112kg		

- 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  
M. MAEDA  
13.04.05

DESIGN  
SCALE  
A3サイズ  
1/20

整理番号  
SRR-K1261S-01  
作成日 14.03.25 (H. OHTAKI)

\*年間消費電力量追加

製品コード 840-206-13

品番 SRR-K1261S

仕様は改良により一部変更する場合があります。