



製品名	業務用冷蔵庫			
品番	SRR-K1281S			
寸法	外形	幅 1200	奥行 800	高さ 1950
	内形	幅 1100	奥行 700	高さ 1450
定格内容積	1087L			
材質	外装	側面 前面 : ステンレス鋼板		
	扉	天面 底面 後面 : 亜鉛メッキ鋼板		
内装	内箱	ステンレス鋼板		
	調整材	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		
ユニット	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	制御方式	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	164W/184W	
年間消費電力量	霜取り時	329W/329W		
放熱量	740kWh/年			
電源コード	長さ	3.0m		
	プラグ	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 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、ねじ4本		
その他	凝縮器フィルター			
製品質量	123kg			

- 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	*年間消費電力量追加
T. KURAYA	K. MAEDA	A3サイズ	SRR-K1281S-01	
14.04.03	13.04.05	1/20	作成日: 14.03.25 (H. OHTAKI)	

製品コード	840-206-15
品番	<b>SRR-K1281S</b>

仕様は改良により一部変更する場合があります。