



製品名	冷蔵庫			
品番	SRR-G1281S			
寸法	外形(WxDxH)	1210	800	2000
	内形(WxDxH)	1110	700	1550
有効内容積	1175L			
材質	外装	側面 前面	ステンレス鋼板	
	天面 底面 後面	溶融亜鉛メッキ鋼板		
内装	扉	表：ステンレス鋼板	裏：ABS樹脂	
	内箱	ステンレス鋼板		
質	棚	ポリエチレンコーティングワイヤ調節棚		
	断熱材	硬質発泡ポリウレタン		
性能	条件	外気温30℃ 無負荷平衡時直射日光受けず		
	庫内温度	- 5℃以下		
温度設定範囲	- 6~12℃			
冷凍サイクルユニット	圧縮機	全密閉型、公称出力 250W		
	凝縮器	フィンチューブ型 強制空冷式		
冷却器	冷却器	フィンチューブ型 冷気強制循環式		
	冷媒	R404A		
送風機	冷却器用	DC12V	4W	
	凝縮器用	単相	100V	4W
温度制御	マイコンコントロール方式			
霜取り	マイコンコントロール式自動ヒータデフロスト			
電源	電圧	単相	100V	50/60Hz
	消費電力	冷却時	324/338W	
電気定格	霜取り時	328/328W		
	圧縮機始動電流	25.0/23.3A		
放熱量	666/728W			
電源コード	長さ	3.0m		
	プラグ	横形 接地形2極差込み		
適合コンセント	接地形2極差込み 15A 125V			
台脚	樹脂製 調整範囲 70~105mm			
付属品	棚 3枚、底敷 1枚、棚受 15個、排水（フレキシブル）ホース 1本			
その他	凝縮器フィルター、デジタル温度計			
製品質量	124kg			

- 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. SCALEは1/20。（この用紙サイズがA3の場合の尺度です）

**SANYO** 三洋電機株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号
Y. TAKANO	T. SEKIGUCHI	A3サイズ	SRR-G1281S-00
06.09.29	06.09.14	1/20	作成日 06.09.14 (T. SEKIGUCHI)

製品コード	<b>839-928-04</b>
品番	<b>SRR-G1281S</b>

仕様は改良により一部変更する場合があります。