



製品名	冷蔵庫			
品番	SRR-G681L			
寸法	外形(WxDxH)	620	800	2000
	内形(WxDxH)	520	700	1550
有効内容積	546L			
材質	外装	側面 前面	ステンレス鋼板	
	扉	天面 底面 後面	溶融亜鉛メッキ鋼板	
内装	内箱	ステンレス鋼板		
	棚	ポリエチレンコーティングワイヤ調整棚		
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 170W		
	凝縮器	フィンチューブ型 強制空冷式		
送風機	冷却器	フィンチューブ型 冷気強制循環式		
	冷媒	R404A		
霜取り	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			
電気定格	電源	単相 100V 50/60Hz		
	消費電力	冷却時	206/212W	
霜取り時	306/306W			
圧縮機始動電流	16.4/15.8A			
放熱量	458/471W			
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 調製範囲 70~105mm			
付属品	棚 3枚, 底敷 1枚, 棚受 12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	93kg			

- 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-G681L-00
06.09.29	06.09.14	1/20	作成日 06.09.14 (T. SEKIGUCHI)

製品コード	<b>839-928-15</b>
品番	<b>SRR-G681L</b>

仕様は改良により一部変更する場合があります。