



製品名	コールドテーブル冷蔵庫			
品番	SUR-G1561S			
寸法	外形(WxDxH)	1500	600	800
	内形(WxDxH)	1130	487	609
有効内容積	328リットル			
材質	外装	側面 前面 テーブル	ステンレス鋼板	
	内装	天面 底面 後面	電気亜鉛メッキ鋼板	
質	扉	表: ステンレス鋼板	裏: ABS樹脂	
	内箱	ステンレス鋼板		
断熱材	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	圧縮機	全密閉型、公称出力 120W		
	凝縮器	フィンチューブ型 強制空冷式		
冷却媒	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	DC	12V	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	139/145W	
圧縮機始動電流	霜取り時	246/246W		
放熱量	282/301W			
電源コード	長さ	2.0m		
	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 調節範囲 70~105mm			
付属品	棚 1枚, 底敷 1枚, 棚受 5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	78kg			

- 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)

フ°ラク" = ☹️🗨️

**SANYO** 三洋電機株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号
Y. TAKANO	T. SEKIGUCHI	A3サイズ	SUR-G1561S-00
07.01.31	07.01.25	1/20	作成日 07.01.25 (T. SEKIGUCHI)

製品コード	<b>839-929-03</b>
品番	<b>SUR-G1561S</b>