



フ'ラク' =

製品名	コールドテーブル冷蔵庫		
品番	SUR-G1861S		
寸法 外形(W×D×H)	1800	600	800
寸法 内形(W×D×H)	1430	487	609
有効内容積	415リットル		
材外	側面 前面 テーブル	ステンレス鋼板	
	天面 底面 後面	電気亜鉛メッキ鋼板	
内	扉	表: ステンレス鋼板	裏: ABS樹脂
	内箱	ステンレス鋼板	
質	架	ポリエチレンコーティングワイヤ網断架	
	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 150W	
	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	
	蒸発器	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		
電源	単相 100V 50/60Hz		
消費電力	冷却時	164/178W	
	霜取り時	254/254W	
圧縮機始動電流	13.3/12.4A		
放熱室	328/346W		
電源コード	長さ	2.0m	
	プラグ	根形 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 鋼線範囲 70~105mm		
付属品	棚 小1枚 大1枚, 底敷 小1枚 大1枚, 割愛 9個, 排水 (フレキシブル) ホース 1本		
その他	蒸気蒸フィルター, デジタル温度計		
製品質量	87kg		

- 注1. 公称出力について: 電動機単片のある基準で定められた出力です。
 2. 庫内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 1/20. (この用紙サイズがA3の場合の尺取です)

SANYO 三洋電機株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号
Y. TAKANO	T. SEKICUCHI	A3/FX	SUR-G1861S-00
07.01.31	07.01.25	1/20	作成日 07.01.26 [T. SEKICUCHI]

製品コード 899-929-06
 品番 SUR-G1861S

仕様は改良により一部変更する場合があります。

CA0 00