



|            |  |  |                 |      |
|------------|--|--|-----------------|------|
| 製品名        | 冷凍冷蔵庫  |  |                 |      |
| 品番         | SRR-G1881C2  |  |                 |      |
| 寸法         | 外形(WxDxH)  | 1800   | 800             | 2000 |
| 法          | 冷凍室  | 520  | 700             | 1550 |
|            | 冷蔵室  | 1110   | 700             | 1550 |
| 有効内容積      | 冷凍室 546リットル 合計1721リットル<br>冷蔵室 1175リットル             |  |                 |      |
| 材質         | 外装   | 側面 前面 ステンレス鋼板<br>天面 底面 後面 電気亜鉛メッキ鋼板          |                 |      |
|            | 扉  | 表: ステンレス鋼板 裏: ABS樹脂                          |                 |      |
| 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節棚                           |                 |      |
| 断熱材        | 環状発泡ポリウレタン   |  |                 |      |
| 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   | 冷凍室: -20℃以下 冷蔵室: -5℃以下                       |                 |      |
| 温度設定範囲     | 冷凍室  | -25~-15℃                                     |                 |      |
|            | 冷蔵室  | -6~12℃                                       |                 |      |
| 冷凍サイクルユニット | 圧縮機  | 冷凍室: 全密閉型, 公称出力 400W<br>冷蔵室: 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  | 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   | 冷凍室: DC12V 4W                                | 冷蔵室: DC12V 4W   |      |
|            | 凝縮器用   | 冷凍室: 単相 100V 10W                             | 冷蔵室: 単相 100V 4W |      |
| 温度制御       | 霜取り  | マイコンコントロール方式                                 |                 |      |
|            | 電圧   | 単相 100V 50/60Hz                              |                 |      |
| 電気定格       | 消費電力   | 冷却時 671/707W<br>霜取り時 661/661W                |                 |      |
|            | 圧縮機始動電流  | 冷凍室  | 39.7/37.5A      |      |
|            |  | 冷蔵室  | 25.0/23.3A      |      |
| 放熱量        | 1307/1424W   |  |                 |      |
| 電源コード      | 長さ   | 3.0m   |                 |      |
|            | 適合コンセント  | プラグ 橋形 接地形2極差込み                              |                 |      |
| 台脚         | 樹脂製 調節範囲 70~105mm                                  |  |                 |      |
| 付属品        | 棚 小3枚 大6枚, 底敷 小1枚 大2枚,<br>棚受 36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       | 191kg  |  |                 |      |

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. 機体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                        | 庫内ガード員数表(4P→3P) | 製品コード              |
| Y. TAKANO | T. SEKIGUCHI | A3サイズ | SRR-G1881C2-02              |                 | 839-928-40         |
| 07.03.13  | 06.09.14     | 1/20  | 作成日 07.03.12 (T. SEKIGUCHI) |                 | 品番                 |
|           |              |       |                             |                 | <b>SRR-G1881C2</b> |

仕様は改良により一部変更する場合があります。