



|            |                     |                          |           |      |       |
|------------|---------------------|--------------------------|-----------|------|-------|
| 製品名        | 冷蔵庫                 |                          |           |      |       |
| 品番         | SRR-F1281SA         |                          |           |      |       |
| 寸法         | 外形 (WxDxH)          | 1210                     | 800       | 2000 |       |
|            | 内形 (WxDxH)          | 1110                     | 700       | 1550 |       |
| 有効内容積      | 1140L               |                          |           |      |       |
| 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 |      |       |
|            | 扉                   | 表                        | ステンレス鋼板   | 裏    | ABS樹脂 |
|            | 内装                  | 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                 | 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                | 単相                       | 100V      | 4W   |       |
|            | 凝縮器用                | 単相                       | 100V      | 4W   |       |
| 霜取り        | 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                      | 310/337W  |      |       |
|            |                     | 霜取り時                     | 285/285W  |      |       |
|            | 圧縮機始動電流             | 25.0/23.3A               |           |      |       |
| 放熱量        | 652/727W            |                          |           |      |       |
| 電源         | 電源コード               | 長さ 3.0m                  |           |      |       |
|            | 適合コンセント             | プラグ 模形 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 |                          |           |      |       |
| 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)

|           |          |       |                          |
|-----------|----------|-------|--------------------------|
| APPROVALS | DESIGN   | SCALE | 整理番号                     |
| N. ヤマキシ   | T. クラヤ   | A3サイズ |                          |
| 01.02.08  | 00.11.01 | 1/20  | 作成日 00.11.01 (T. KURAYA) |

|       |             |
|-------|-------------|
| 製品コード | 839-802-01  |
| 品番    | MR-61・MR-63 |