



|            |                    |                                       |           |
|------------|--------------------|---------------------------------------|-----------|
| 製品名        | 業務用冷蔵庫             |                                       |           |
| 品番         | SRR-K1881          |                                       |           |
| 外形         | 幅 1785             | 奥行 800                                | 高さ 1950   |
| 内形         | 幅 1685             | 奥行 700                                | 高さ 1450   |
| 定内容積       | 1659L              |                                       |           |
| 材質         | 外装                 | 側面 前面 : ステンレス鋼板<br>天面 底面 後面 : 亜鉛メッキ鋼板 |           |
|            | 扉                  | 表 : ステンレス鋼板 裏 : ABS樹脂                 |           |
| 質          | 内装                 | 内箱 : ステンレス鋼板                          |           |
|            | 調整棚                | ポリエチレンコーティングワイヤー                      |           |
|            | 断熱材                | 硬質発泡ポリウレタン                            |           |
| 性能         | 庫内温度               | -5℃以下                                 |           |
|            | 条件                 | 周囲温度 30℃ 無負荷平衡時直射日光受けず                |           |
| 庫内温度設定範囲   | -6℃~12℃            |                                       |           |
| 冷却サイクルユニット | 圧縮機                | 公称出力 170W                             |           |
|            | 凝縮器                | フィンチューブ型 強制空冷式                        |           |
| 冷媒         | 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               | DC12V                                 | 4W×2個     |
|            | 凝縮器用               | DC12V                                 | 8.4W      |
| 温度制御       | 霜取り                | マイコンコントロール方式、デジタル温度表示                 |           |
|            | 霜取り                | マイコンコントロール式自動ヒーター霜取り                  |           |
| 電気定格       | 電源                 | 単相 100V 50Hz/60Hz                     |           |
|            | 消費電力               | 冷却時                                   | 248W/248W |
|            |                    | 霜取り時                                  | 472W/472W |
| 年間消費電力量    | 880 kWh/年          |                                       |           |
| 放熱量        | 418W/418W          |                                       |           |
| 電源コード      | 長さ                 | 3.0m                                  |           |
|            | プラグ形状              | プラグ 横型 接地極付2極差込み                      |           |
| 適合コンセント    | 接地極付2極差込み 15A 125V |                                       |           |
| 脚、調節範囲     | 樹脂製 100mm~135mm    |                                       |           |
| 付属品        | 網棚                 | 小6枚 大3枚、網棚(底用) 小2枚 大1枚                |           |
|            | 棚受                 | 36個、排水ホース 1本                          |           |
| その他        | 取扱説明書 1冊、ねじ4本      |                                       |           |
| 製品質量       | 158 kg             |                                       |           |

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. 外形高さ寸法は、脚高さ120mm時の寸法です。
4. SCALEは1/20。(この用紙サイズがA3の場合の尺度です)

|       |          |
|-------|----------|
| プラグ形状 | コンセント定格  |
| ⊕(横型) | 15A 125V |

パナソニック株式会社

APPROVALS  
DESIGN  
M. MAEDA  
13.04.05

SCALE  
A3サイズ  
1/20

整理番号  
SRR-K1881-01  
作成日 14.03.25 (H. OHTAKI)

\*年間消費電力量追加

製品コード 840-206-23

品番 SRR-K1881

仕様は改良により一部変更する場合があります。