



|            |                    |  |           |         |
|------------|--------------------|--|-----------|---------|
| 製品名        | 業務用コールドテーブル冷蔵庫     |  |           |         |
| 品番         | SUR-K1861S         |  |           |         |
| 寸法         | 外形                 | 幅 1800   | 奥行 600    | 高さ 800  |
|            | 内形                 | 幅 1430   | 奥行 487    | 高さ 609  |
| 定格内容積      | 415L               |  |           |         |
| 材質         | 外装                 | 側面 前面 テーブル：ステンレス鋼板<br>天面 底面 後面：電気垂鉛メッキ鋼板<br>グリル：PP樹脂 |           |         |
|            | 扉                  | 表：ステンレス鋼板 裏：ABS樹脂                                    |           |         |
| 内装         | 調整棚                | 内箱：ステンレス鋼板   |           |         |
|            | 断熱材                | ポリエチレンコーティングワイヤー<br>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        |         |
|            | 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  | 164W/164W |         |
|            |                    | 霜取り時   | 255W/255W |         |
| 年間消費電力量    | 570kWh/年           |  |           |         |
| 放熱量        | 404W/404W          |  |           |         |
| LED照明      | 0.3W×1個            |  |           |         |
| 電源コード      | 長さ                 | 2.0m   |           |         |
|            | 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 70mm~105mm     |  |           |         |
| 付属品        | 網棚                 | 小1枚 大1枚, 棚受 9個                                       |           |         |
|            | 網棚 (底用)            | 小1枚 大1枚  |           |         |
|            | 排水ホース              | 1本, 取扱説明書 1冊   |           |         |
| その他        | 凝縮器フィルター           |  |           |         |
| 製品質量       | 87kg               |  |           |         |

- 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)  
 4. 外形高さ寸法は、脚高さ80mm時の寸法です。

|        |          |
|--------|----------|
| 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       | SCALE | 整理番号                        |
| T. KURAYA | Y. KOBAYASHI | A3サイズ | SUR-K1861S-00               |
| 14.05.22  | 14.05.07     | 1/20  | 作成日 14.05.07 (Y. KOBAYASHI) |

|       |                   |
|-------|-------------------|
| 製品コード | 840-214-09        |
| 品番    | <b>SUR-K1861S</b> |

仕様は改良により一部変更する場合があります。