



|          |                                     |   |           |        |
|----------|-------------------------------------|---|-----------|--------|
| 製品名      | 業務用コールドテーブル冷凍庫                      |   |           |        |
| 品番       | SUF-K1261A                          |   |           |        |
| 寸法       | 外形                                  | 幅 1200  | 奥行 600    | 高さ 800 |
|          | 内形                                  | 幅 830   | 奥行 487    | 高さ 609 |
| 定格内容積    | 240L                                |   |           |        |
| 材質       | 外装                                  | 側面 前面 テーブル：ステンレス鋼板<br>底面 後面 : 亜鉛メッキ鋼板<br>グリル : PP樹脂 |           |        |
|          | 扉                                   | 表：ステンレス鋼板 裏：ABS樹脂                                   |           |        |
| 性質       | 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                                    |           |        |
| 性能       | 断熱材                                 | 硬質発泡ポリウレタン  |           |        |
|          | 庫内温度                                | -20℃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 | -25℃~-15℃                           |   |           |        |
| 冷却サイクル   | 圧縮機                                 | 公称出力 260W   |           |        |
|          | 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                                | DC24V   | 3.8W      |        |
|          | 凝縮器用                                | DC24V   | 4.3W×3個   |        |
| 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   | 169W/169W |        |
|          |                                     | 霜取り時  | 262W/262W |        |
| 年間消費電力量  | 1100kWh/年                           |   |           |        |
| 放熱量      | 429W/429W                           |   |           |        |
| 電源コード    | 長さ                                  | 2.0m以上  |           |        |
|          | プラグ                                 | 模型 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 2枚, 網棚(底用) 2枚<br>棚受 8個, 取扱説明書 1冊 |   |           |        |
| その他      | 凝縮器フィルター                            |   |           |        |
| 製品質量     | 67kg                                |   |           |        |

- 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  |
| ⊕(模型) | 15A 125V |

パナソニック株式会社

|           |              |       |                            |                 |
|-----------|--------------|-------|----------------------------|-----------------|
| APPROVALS | DESIGN       | SCALE | 整理番号                       | プラグ形状訂正 (引掛→模型) |
|           | Y. KOBAYASHI | A3サイズ | SUF-K1261A-01              |                 |
|           | 15.04.08     | 1/20  | 作成日 15.06.12 (H. FUJIWARA) |                 |

|       |            |
|-------|------------|
| 製品コード | 840-222-25 |
| 品番    | SUF-K1261A |

仕様は改良により一部変更する場合があります。