


| | | | | |
|------------|--|---------------------------|-----------|-----|
| 製品名 | ドロー冷凍庫 | | | |
| 品番 | SUF-DG1271-2A | | | |
| 寸法 | 外形(WxDxH) | 1200 | 750 | 550 |
| | 内形(WxDxH) | 836 | 637 | 328 |
| 有効内容積 | 76リットル | | | |
| 材質 | 外装 | 側面 前面 テーブル | ステンレス鋼板 | |
| | 扉 | 天面 底面 後面 | 電気亜鉛メッキ鋼板 | |
| 質 | 内装 | ステンレス鋼板 | | |
| | 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 | -20℃以下 | | |
| 温度設定範囲 | -25~-15℃ | | | |
| 冷凍サイクルユニット | 圧縮機 | 全密閉型、公称出力 400W | | |
| | 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 | 2W |
| | 凝縮器用 | 単相 | 100V | 10W |
| 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 | 355/350W | |
| | 霜取り時 | 327/327W | | |
| 圧縮機始動電流 | 39.7/37.5A | | | |
| 放熱量 | 600/614W | | | |
| 電源コード | 長さ | 2.0m | | |
| | プラグ 横形 接地形2極差込み | 適合コンセント 接地形2極差込み 15A 125V | | |
| 台脚 | ステンレス製 調節範囲 125~160mm | | | |
| 付属品 | ホテルパン1/1 深さ100 4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 | 102kg | | | |

- 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)

プラグ = 

パナソニック株式会社

| | | | | |
|-----------|-----------|-------|-----------------------------|------|
| APPROVALS | DESIGN | SCALE | 整理番号 | 社名変更 |
| | Y. SASAYA | A3サイズ | SUF-DG1271-2A-01 | |
| | 10.02.10 | 1/20 | 作成日 12.03.09 (Y. KOBAYASHI) | |

| | |
|-------|---------------|
| 製品コード | 839-932-21 |
| 品番 | SUF-DG1271-2A |