



|        |   |
|--------|---|
| 製品名    | ホシザキ業務用テーブル形恒温高湿庫   |
| 形名     | CT-180SDCG-ML   |
| 電源     | 单相 100V 50/60Hz 容量 0.57kVA (5.8A)   |
| 電流     | 運転電流 2.3/2.0A 電動機定格電流 1.9/1.6A<br>始動電流 21/20A   |
| 消費電力   | 電動機定格消費電力 145/150W (力率76/94%)<br>電熱装置定格消費電力 344W<br>冷却時消費電力 189/194W 霜取時消費電力 346/346W |
| 放熱量    | 380/440W  |
| 電源コード  | 2.8m(L形プラグ付)  |
| 定格内容積  | 480L  |
| 外形寸法   | 幅1800×奥行750×高さ800(790~830)mm  |
| 内形寸法   | 幅1390×奥行585×高さ498~520mm   |
| 外装     | ステンレス鋼板、亜鉛鋼板(後板・底板)<br>フッ素プレコートステンレス鋼板(扉)、ABS樹脂(フロントパネル)                              |
| 内装     | ステンレス鋼板、ABS樹脂   |
| 断熱材    | 硬質ポリウレタン一体発泡  |
| 冷却方式   | エアバス5面冷却式   |
| 除霜方式   | ガラス管ヒータ方式   |
| 圧縮機    | 全密閉形 出力175W   |
| 凝縮器    | フィン&チューブ形 強制空冷式   |
| 冷却器    | フィン&チューブ形   |
| 冷媒     | R134a   |
| 庫内温度制御 | マイコン制御(デジタル温度表示)-6~12℃調節可能  |
| 除霜制御   | マイコン制御  |
| 電気回路保護 | 漏電遮断器(過電流保護付)、アース線  |
| 冷媒回路保護 | モータプロテクタによる圧縮機停止  |
| 脚      | 樹脂製90~130mm調整可能   |
| 棚網     | 2セット(棚網4枚・棚網受け2本)+棚網2枚+スノコ用3枚   |
| 製品質量   | 120kg (梱包時 約126kg)  |
| 梱包     | 簡易ダンボール梱包 幅1895×奥行830×高さ780mm   |
| 付属品    | ドレンジョイント一式、ドレンホース2本   |
| 使用条件   | 周囲温度5~35℃ 電圧変動: 定格電圧の±10%以内   |

- \*仕様・外観につきましては、改良のため予告なく変更することがあります。
- 設置条件について  
場所、給排水、電源等は取扱説明書・据付工事説明書に従って正しく行ってください。  
また、本体設置スペースは、設置条件により若干異なることがありますので、10mm程度余裕をとってください。  
(給排気スペース・配管スペース等は本体設置スペースとは別に確保が必要です。)
  - 放熱量は、周囲温度30℃における最終到達温度の時の値です。
  - 元ブレーカー容量は15A 125Vです。  
必ず専用回路(過負荷・短絡保護あり)を使用してください。
  - 製品コード: T223-C115

# ホシザキ業務用テーブル形恒温高湿庫 CT-180SDCG-ML

|            |     |            |           |
|------------|-----|------------|-----------|
| 設計         | 製図  | 尺度 1/30    | 第3角法      |
| 2018.11.09 | 作成日 | 2018.10.23 | 図番 D22355 |
| 改訂日        |     |            | 改訂 ①      |

この図面は印刷の都合上、尺度が正しく再現されていません。