



製品名	ホシザキ解凍庫
形名	HD-90TDA
電源	単相100V 50/60Hz 容量 0.41kVA(4.1A)
電流	運転電流 3.3/3.3A 電動機定格電流 1.3/1.3A
消費電力	定格消費電力 299/299W 電熱装置定格消費電力 315W 冷却時消費電力 115/115W
放熱量	350/350W
電源コード	2.8m(L形プラグ付)
定格内容積	180L
外形寸法	幅900×奥行750×高さ800(790~830)mm
内形寸法	幅460×奥行591×高さ604mm
外装	ステンレス鋼板、亜鉛鋼板(後板、底板)
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	強制対流式
除霜方式	ガラス管ヒータ方式
圧縮機	全密閉形 出力150W(インバータ)
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℃(保冷時)調節可能 0~25℃(解凍時)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	ケースサーモによる圧縮機停止(自動復帰)
脚	樹脂製90~130mm調整可能
棚網	3枚
製品質量	71kg (梱包時 約74kg)
梱包	簡易ダンボール梱包 幅995×奥行830×高さ785mm
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。

1. 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。)
2. 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。
3. 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。
4. 製品コード: V117

# ホシザキ解凍庫 HD-90TDA

設計	製図	尺度 1/20	第3角法
改訂日	作成日 2023.08.29	図番 D36757	改訂

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。