



製品名	ホシザキ業務用蓄冷剤凍結庫
形名	HF-75LA3-CU
電源	三相 200V 50/60Hz 容量3.2kVA(9.3A)
電流	運転電流 4.3/3.3A 電動機定格電流 3.8/2.8A 始動電流 33/30A
消費電力	電動機定格消費電力 765/785W(力率58/80%) 電熱装置定格消費電力 473W 冷却時消費電力 861/881W 霜取時消費電力 473/473W
放熱量	1400/1470W
電源コード	2m(アース線付、プラグ無)
定格内容積	603L
外形寸法	幅750×奥行800×高さ1910(~1940)mm
内形寸法	幅646×奥行648×高さ1398mm
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	ヒータ式
圧縮機	全密閉形 出力1100W
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	R404A
庫内温度制御	マイコン制御(デジタル温度表示)-40~-24℃調節可能
除霜制御	マイコン制御
電気回路保護	アース線、安全ブレーカ
冷媒回路保護	モータプロテクタによる圧縮機停止(自動復帰)
脚	樹脂製90~120mm調整可能
柵網	柵網(4枚)
製品質量	111kg(梱包時 116kg)
梱包	簡易ダンボール梱包 幅820×奥行890×高さ1980mm
付属品	ドレンホース1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、本体の両側面および背面は100mm以上の間隔をとってください。  
(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。
  - 元ブレーカ容量は10A 200V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。
  - 設置環境によっては、扉、本体前面枠等に結露し滴下することがあります。
  - 凍結性能に影響が出ますので、扉開閉は極力少なくしてください。
  - この製品には漏電遮断器が付いていません。  
「電気設備に関する技術基準」、「内線規定」にしたがった安全ブレーカ(過負荷・短絡保護)及び漏電遮断器を付設し、電源容量は仕様欄に記載してある値に適合した専用電源を使用してください。  
漏電遮断器の仕様は、定格感度電流15mA、定格不動作電流7.5mA、動作時間0.1秒以内。
  - 製品コード: R554

# ホシザキ業務用蓄冷剤凍結庫 HF-75LA3-CU

設計	製図	尺度 1/20	第3角法
*****	改訂日	2018.02.28	図番 D19908
改訂日			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。