



製品名	ホシザキ業務用冷凍冷蔵庫
形名	HRF-180NAFT3
電源	三相 200V 50/60Hz 容量 1.07kVA(4.4A)
電流	運転電流 1.6/1.6A 電動機定格電流 1.2/1.2A 始動電流 7/7A
消費電力	電動機定格消費電力 310/325W(力率74/78%) 電熱装置定格消費電力 647W 冷却時消費電力 383/398W 霜取時消費電力 647/647W
放熱量	760/800W
電源コード	2.3m(アース線付、プラグ無)
定格内容積	総内容積 1202L(冷蔵室819L、冷凍室383L)
外形寸法	幅 1800×奥行 650×高さ 1910(～1940)mm
内形寸法	冷蔵室：幅 1096×奥行 498×高さ 1398mm 冷凍室：幅 521×奥行 498×高さ 1398mm
外装	ステンレス鋼板、亜鉛鋼板(後板、底板) 多層クリアコートステンレス鋼板(フロントパネル・扉)
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	冷蔵室：ヒータ式、オフサイクル式自動選択 冷凍室：ヒータ式
圧縮機	冷蔵室：全密閉形 出力160W(一定速) 冷凍室：全密閉形 出力220W(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	R600a
庫内温度制御	冷蔵室：マイコン制御(デジタル温度表示)-6～12℃調節可能 冷凍室：マイコン制御(デジタル温度表示)-25～-7℃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、アース線
冷媒回路保護	冷蔵室：モータプロテクタによる圧縮機停止(自動復帰) 冷凍室：ケースサーモによる圧縮機停止(自動復帰)
脚	樹脂製90～120mm調整可能
棚網	棚網(9枚)+スノコ(3枚)
製品質量	175kg (梱包時 182kg)
梱包	簡易ダンボール梱包 幅1870×奥行740×高さ1980mm
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。
- 元プレーカー容量は5A 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。
- 仕様欄記載の電流値及び消費電力等の仕様値は参考値です。  
性能試験の結果により、仕様値を変更する場合があります。
- 製品コード：R830

# ホシザキ業務用冷凍冷蔵庫 HRF-180NAFT3

設計	製図	尺度 1/20	第3角法
****	作成日 2023.10.20	図番 D37215	改訂
改訂日			△

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。