



メーカー名	株式会社ネスター
品名	再加熱キャビネット
形式	NRH-13B
電源	三相200V 50/60Hz 容量7.2kVA
電流	17.3/17.4A
消費電力	冷蔵時消費電力 0.61/0.76kW 加熱時消費電力 5.72/5.75kW 電熱装置定格消費電力 6.0kW
放熱量	960/1080W
電源コード	3.0m (アース線付、プラグ無)
収納数	シートパン: 13枚、トレイ: 26膳 (2膳13段)
棚ピッチ	95mm
シートパン外形寸法	幅456×奥行657×高さ25mm
トレイ外形寸法	幅482×奥行325×高さ14mm
外形寸法	幅720×奥行879×高さ1977 (~2002) mm
外装	ステンレス鋼板、亜鉛鋼板
内装	ステンレス鋼板
断熱材	グラスウール、ケイ酸カルシウム断熱ボード、他
冷却方式	強制対流式
圧縮機	出力450W
凝縮器	フィン&チューブ形
冷却器	フィン&チューブ形
冷媒	R404A
加熱方式	熱風循環方式
加熱ヒータ	5.0kW
蒸気発生方式	ヒータ式
機能	冷蔵設定範囲: 2~15℃ 加熱設定範囲: 50~120℃、保温設定範囲: 50~90℃ 加湿切替: 5段階 (加湿なし含む) 芯温設定範囲: 50~99℃、点数1点測定
芯温センサ	1本標準装備
電気回路保護	漏電遮断器 (過負荷・短絡保護付)、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 (自動復帰) 高圧カットによる圧縮機停止 (自動復帰)
ヒータ回路保護	過昇サーモ (手動復帰)、サーミスタ
空焚防止	フロートスイッチ、バイメタルサーモ (手動復帰)
外部出力	USB出力端子1ヶ所 (庫内温度履歴) LAN出力端子1ヶ所 (ホシザキスマートバンド用)
製品質量	220kg (梱包時262kg)
梱包	木枠梱包 幅880×奥行1030×高さ2200mm
脚	150~175mm調整可能
付属品	鍵、シリコンチューブ、パースロック、ホースクランプ、シリコン栓
使用条件	周囲温度 5~35℃、電圧変動 定格電圧の±10%以内 周囲湿度 70%以下

- 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。  
浄水器または純水器を必ず使用してください。  
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。)
- 天井と製品のすき間は、300mm以上とり、風通しをよくしてください。
- 元ブレーカー容量は30A 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。

再加熱キャビネット

NRH-13B

SCALE 1:30

3N8688-01B