



製品名	ホシザキ業務用恒温高湿庫
形名	BR-63CAB
電源	単相 100V 50/60Hz 容量0.50kVA(5.0A)
電流	運転電流 2.8.2.6A 電動機定格電流 2.5/2.3A 始動電流 18/17A
消費電力	電動機定格消費電力 205/225W(力率82/97%) 電熱装置定格消費電力 210W 冷却時消費電力 235/255W 霜取時消費電力 389/405W
放熱量	360/430W
電源コード	3.5m(L形プラグ付)
定格内容積	422L
外形寸法	幅625×奥行800×高さ1890(~1920)mm
内形寸法	幅497×奥行618×高さ532mm×2室
外装	ステンレス鋼板、亜鉛鋼板(後板) フッ素プレ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	ブライン循環方式
除霜方式	壁面ヒータデフロスト方式
圧縮機	全密閉形 出力140W
凝縮器	フィン&チューブ形 強制空冷式
冷却器	チューブ形
冷媒	R134a
庫内湿度	90%以上
庫内温度制御	マイコン制御(デジタル温度表示)-2~5℃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・圧力スイッチによる圧縮機停止
ブライン液	サンブライン溶液(PG濃度30%) 12L
脚	樹脂製90~120mm調整可能
棚網	4枚
製品質量	129kg(梱包時 134kg)
梱包	簡易ダンボール梱包 幅695×奥行890×高さ1960mm
付属品	排水接続管1個、ドレンホース2本、ポリヘラ
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。
4. 必ず専用回路(過負荷・短絡保護あり)を使用してください。  
庫内壁面に霜が成長した場合は、手動入力により霜取運転を行って、霜を取り除いてください。  
また、霜を取り除いたら、手動入力により冷却運転を再開させてください。
5. サンブライン溶液は付属していません。
6. 製品コード: R560

# ホシザキ業務用恒温高湿庫 BR-63CAB

設計	製図	尺度 1/20	第3角法
改訂日	作成日	図番	改訂
	2018.02.27	D22023	△

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。