



製品名	ホシザキ業務用恒温高湿庫
形名	BR-75CAB
電源	单相 100V 50/60Hz 容量0.53kVA(5.3A)
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 226W 冷却時消費電力 238/258W 霜取時消費電力 405/421W
放熱量	390/470W
電源コード	3.5m(L形プラグ付)
定格内容積	528L
外形寸法	幅750×奥行800×高さ1890(~1920)mm
内形寸法	幅622×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%) 14L
脚	樹脂製90~120mm調整可能
棚網	4枚
製品質量	147kg(梱包時 152kg)
梱包	簡易ダンボール梱包 幅820×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。

- 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。
- 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。
- サンブライン溶液は付属していません。
- 製品コード: R562

# ホシザキ業務用恒温高湿庫 BR-75CAB

設計	製図	尺度 1/20	第3角法
*****	作成日	2018.02.28	図番 D22027
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。