



製品名	ホシザキビルジョッキクーラー
形名	HFJ-46D1
電源	单相 100V 50/60Hz 容量0.89kVA(8.9A)
電流	運転電流 5.1/3.2A 電動機定格電流 4.6/2.7A 始動電流 33/30A
消費電力	電動機定格消費電力 255/240W(カ率55/88%) 電熱装置定格消費電力 241W 冷却時消費電力 306/291W 霜取時消費電力 241/241W
放熱量	380/430W
電源コード	2m(L形プラグ付)
定格内容積	277L
外形寸法	幅455×奥行700×高さ1865(~1895)mm
内形寸法	幅336×奥行600×高さ1292~1311mm
外装	カラー鋼板(オフホワイト)、亜鉛鉄板(後板、底板)
内装	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300W
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	R134a
庫内温度制御	マイコン制御 -15~5℃調節可能
除霜制御	マイコン制御、オールディタイマ
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	モータプロテクタによる圧縮機停止
脚	樹脂製90~120mm調整可能
棚網	棚網5枚+スノコ用1枚
製品質量	102kg (梱包時 106kg)
梱包	簡易ダンボール梱包 幅530×奥行795×高さ1908mm
付属品	転倒防止金具一式、棚網一式、ドレンホース
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場合がありますので、10mm程度余裕をとってください。
(吸排気スペース・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。
 - 定格特性値は、周囲温度30℃における電気用品技術基準にもとづく値です。
 - 製品コード: S077

ホシザキビルジョッキクーラー HFJ-46D1

設計	製図	尺度 1/20	第3角法
2012.10.05 改訂日	作成日 2012.09.07	図番 D12039	改訂 2

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。