



製品名	ホシザキコールドウォーターディスペンサー
形名	TWC-40SA2-T
電源	単相100V 50/60Hz 容量0.52kVA(5.2A)
電流	運転電流 3.1/3.4A 電動機定格電流 2.1/1.8A 始動電流 19/19A
消費電力	電動機定格消費電力 225/265W(力率72/80%)
注出能力(冷却能力)	約493杯 100mL/杯 6杯/min (25℃→10℃以下) 約598杯 100mL/杯 3杯/min (25℃→10℃以下) 約344杯 150mL/杯 3杯/min (25℃→10℃以下) 約239杯 200mL/杯 3杯/min (25℃→10℃以下)
プルダウン時間	7.5/6.5h (冷却水温25℃から蓄氷完了まで)
復帰時間	5.5/4.5h (冷却水温0℃から蓄氷完了まで)
蓄氷量	約8.7L
外形寸法	幅292×奥行698×高さ535mm
外装	ステンレス鋼板
水槽	ABS樹脂成形
断熱材	硬質ポリウレタン一体発泡
冷却方式	瞬間冷却方式(蓄氷形)
圧縮機	全密閉型 75W
凝縮器	フィン&チューブ形 強制空冷式
放熱量	370/400W
冷却器	銅パイプ
冷媒制御	キャピラリーチューブ
冷媒	R134a
蓄氷制御	電極式
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(自動復帰)
給水口	水道直結 G1/2オネジ
排水口	G3/4オネジ
脚	樹脂製 75~90mm調節可能
製品質量	27kg (梱包時 30kg)
梱包	全ダンボール梱包 幅353×奥行633×高さ540mm
付属品	ガラスフィルター(スギコ産業製 TO-1239)、Oリング、脚受皿、グリル、レギュレータ、パッキン
使用条件	周囲温度5~35℃ 電圧変動:定格電圧の±10%以下 給水圧:ゲージ圧0.05~0.343MPa

*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場合がありますので、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. 冷却能力については、給水温度・外気温度等により変わります。
3. 本仕様書は周囲温度30±2℃における測定値です。
4. ハッチング部は壁面を表します。機械通風、エアフィルタ取外しのため図寸法以上離して設置してください。
5. 製品コード：72NF-D003

ホシザキコールドウォーターディスペンサー TWC-40SA2-T

設計	製図	尺度 1/10	第3角法
*****	改訂日	2023.06.15	図番 D36342
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。