

T-104A・T-104B・T-104C

恒温水槽

Thermostatic Water Bath



T-104B

水

AC100V

AC100V
15A以内

AC100V
単相

オプション
Option

ステンレス製

AC200V

AC200V
単相

加熱

ドライウォール

オプション

ステンレスフタ

T-104A : ¥15,000
T-104B : ¥16,000
T-104C : ¥20,000

使用例

各種耐水試験や木材接着強度試験の煮沸剥離試験、煮沸繰り返し試験等にご利用いただけます。

特長

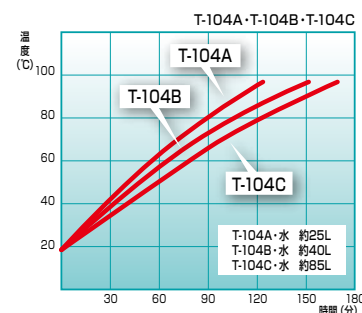
安全に配慮して電源ブレーカーから漏電ブレーカーに変更しました。100℃までの昇温能力を有し、高温でも安定した温度コントロールを行います。大きさの異なる3機種からお選びいただけます。
※但し、100℃は水の沸点となるため温度安定度は±0.1℃以内とならない場合があります。

オプション

煮沸試験にご利用される場合はオプションのワット密度を低くしたステンレス製二重巻ヒーターへの変更をお勧めしています。

- 変更価格
- T-104A ¥12,000
- T-104B ¥15,000
- T-104C ¥30,000

昇温曲線（フタ使用時）



仕様

	●T-104A	●T-104B	●T-104C
外形寸法	W400×D350×H480mm	W500×D400×H480mm	W650×D500×H590mm
槽内寸法	W350×D300×H300 (有効H260) mm	W450×D350×H300 (有効H260) mm	W600×D450×H400 (有効H350) mm
容量	28L	43L	100L
温度範囲	室温+5℃～+100℃※	室温+5℃～+100℃※	室温+5℃～+100℃※
温度安定度	±0.1℃以内	±0.1℃以内	±0.1℃以内
温度調節	電子式温度調節器 時間比例制御方式	電子式温度調節器 時間比例制御方式	電子式温度調節器 時間比例制御方式
ヒーター	シースイヤー式 1.4kW	シースイヤー式 2kW	シースイヤー式 4kW
攪拌機	シリンダー型 22Wコンデンサーモーター	シリンダー型 22Wコンデンサーモーター	シリンダー型 90Wコンデンサーモーター
安全装置	漏電ブレーカー	漏電ブレーカー	漏電ブレーカー
材質	内槽：ステンレス製 (SUS-304) 外装：鋼板焼付塗装仕上	内槽：ステンレス製 (SUS-304) 外装：鋼板焼付塗装仕上	内槽：ステンレス製 (SUS-304) 外装：鋼板焼付塗装仕上
付属品	ステンレス製棚板1組 (高さ可変式)、 温度計1本、同用クランプ1組	ステンレス製棚板1組 (高さ可変式)、 温度計1本、同用クランプ1組	ステンレス製棚板1組 (高さ可変式)、 温度計1本、同用クランプ1組
電源	AC100V 15A 50/60Hz 電源コード 2m	AC100V 21A 50/60Hz 電源コード 3m	AC200V単相 21A 50/60Hz 電源コード 3m
重量	約25kg	約30kg	約45kg
価格	¥195,000	¥210,000	¥315,000
オプション	ステンレス製フタ ¥15,000 ステンレスヒーターへ変更 ¥12,000	ステンレス製フタ ¥16,000 ステンレスヒーターへ変更 ¥15,000	ステンレス製フタ ¥20,000 ステンレスヒーターへ変更 ¥30,000

※フタ使用時の温度範囲です。但し、フタは付属しません。

製品のお問い合わせは

トーマス科学器械株式会社

☎ 03-3694-7771/FAX 03-3693-6001
E-mail tms@tomasu.co.jp