

T-201・T-201P

恒温油槽

Thermostatic Oil Bath



特長

高性能・コンパクト設計の恒温油槽です。最高温度+200℃まで約100分で到達します。

Max200℃、容量16Lのコンパクト恒温油槽

強力な攪拌モーターにより粘性の高いオイルにも対応
(MAX 100mm²/S)

● 温度制御

PID制御による高い温度安定度 (±0.1℃)

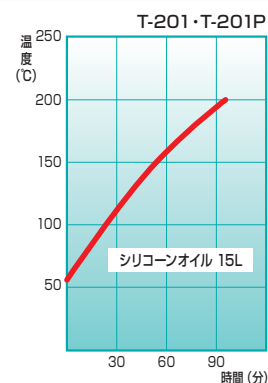
● 安全装置

槽内温度過昇防止警報、液レベル低下警報を備えております。

● 外部循環機能

T-201PはMax200℃の液媒体を外循環可能です。

昇温曲線 (フタ使用時)



仕様

● T-201

外形寸法	W500×D385×H410mm
槽内寸法	W300×D310×H200mm
槽内有効寸法	W300×D220×H200mm
容量	16L
温度範囲	室温+10℃～+200℃
温度安定度	±0.1℃以内
温度調節	デジタル式温度指示調節器 PID制御方式
ヒーター	シースイヤー式 1.2kW
攪拌機	縦型プロペラ攪拌式 22Wモーター
循環ポンプ	—
安全装置	漏電ブレーカー、槽内温度過昇防止、液面低下警報
材質	内槽：ステンレス製 (SUS-304) 外装：銅板焼付塗装仕上
付属品	ステンレス製棚板 1組
電源	AC100V 13A 50/60Hz プラグ付コード2m
その他	ドレン口外径Φ12mm
重量	約16kg
価格	¥213,000
オプション	ステンレス製フタ ¥11,500

● T-201P

外形寸法	W500×D385×H410mm
槽内寸法	W300×D310×H200mm
槽内有効寸法	W300×D220×H200mm
容量	16L
温度範囲	室温+10℃～+200℃
温度安定度	±0.1℃以内
温度調節	デジタル式温度指示調節器 PID制御方式
ヒーター	シースイヤー式 1.2kW
攪拌機	攪拌兼用型循環ポンプによる
循環ポンプ	攪拌兼用型60Wモーター最大揚程2m・最大流量2.8L/min 最大吐出圧力0.02Mpa 100mm ² /s オイル常温による、循環IN-OUT 外径φ12ホース口 (Rp 3/8)
安全装置	漏電ブレーカー、槽内温度過昇防止、液面低下警報
材質	内槽：ステンレス製 (SUS-304) 外装：銅板焼付塗装仕上
付属品	ステンレス製棚板 1組
電源	AC100V 13A 50/60Hz プラグ付コード2m
その他	ドレン口外径Φ12mm
重量	約16kg
価格	¥313,000
オプション	ステンレス製フタ ¥11,500

関連商品

恒温機器用過熱防止装置TP-15 シリコンオイル