

# T-205・T-205e

恒温油槽

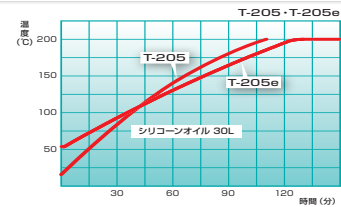
Thermostatic Oil Bath



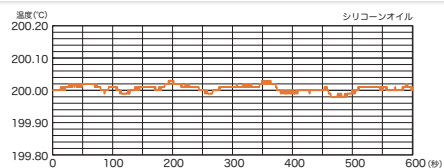
## 特長

- Max200℃、容量36Lのベーシックタイプの恒温油槽
- 強力な攪拌モーターにより粘性の高いオイルにも対応 (MAX100mm<sup>2</sup>/S)
- T-205は加熱力重視のハイパワータイプ、T-205eは電源AC100V15Aで壁コンセントが使用できるタイプ
- 温度制御  
PID制御による高い温度安定度
- 安全装置  
温度過昇防止、空焚き防止、液面低下警報など各種安全機能を装備
- タイマー運転が選択  
オートストップ・オートスタートの選択式タイマー (最大99時間59分)

## 昇温曲線 (フタ使用時)



## 温度安定度 (設定 +200℃ ※ T-205)



## 仕様

### ●T-205

### ●T-205e

外形寸法	W640×D380×H500mm	W640×D380×H500mm
槽内寸法	W440×D300×H300mm	W440×D300×H300mm
槽内有効寸法	W350×D300×H300mm	W350×D300×H300mm
容量	36L	36L
温度範囲	室温+10℃～+200℃	室温+10℃～+200℃
温度安定度	±0.05℃ (120℃シリコンオイル使用)	±0.05℃ (120℃シリコンオイル使用)
分布精度	±0.2℃ (180℃シリコンオイル使用)	±0.2℃ (180℃シリコンオイル使用)
温度調節	デジタル式温度指示調節器 PID制御方式	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 2kW	シースイヤー式 1.4kW
攪拌機	縦型プロペラ攪拌式 22Wモーター	縦型プロペラ攪拌式 22Wモーター
安全装置	漏電ブレーカー、自己診断機能 (槽内温度過昇、ヒーター断線、温度センサー異常、液レベル低下、トリアックショート)	漏電ブレーカー、自己診断機能 (槽内温度過昇、ヒーター断線、温度センサー異常、液レベル低下、トリアックショート)
タイマー	1分～99時間59分 オートスタートタイマー 又はオートストップタイマー	1分～99時間59分 オートスタートタイマー 又はオートストップタイマー
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
付属品	ステンレス製高さ可変式棚板 1組	ステンレス製高さ可変式棚板 1組
電源	AC100V 20A 50/60Hz プラグなしコード3m 供給電源容量30A以上	AC100V 15A 50/60Hz プラグ付コード2m
その他	ドレン口外径Φ12mm	ドレン口外径Φ12mm
重量	約25kg	約25kg
価格	¥420,000	¥420,000
オプション	ステンレス製フタ ¥15,000	ステンレス製フタ ¥15,000

## 関連商品

循環ポンプCP-802 恒温機器用過熱防止装置  
シリコンオイル