

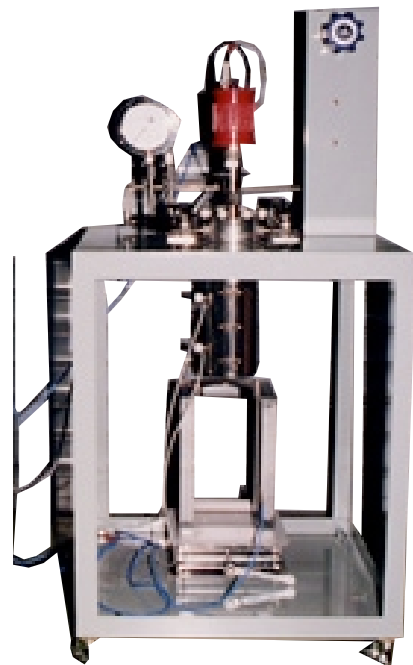
TAS-1 Type

バンドヒーター式オートクレーブ

コストパフォーマンスに優れたオートクレーブです。

■特徴

1. 比較的制御精度の高い、温度コントロールが可能
2. 取り扱いが容易
3. 当社耐圧部品との組み合わせにより、拡張が可能
4. 実験内容、試料にあわせて、ハステロイ等の特殊材質による設計、製作が可能
5. 研究者の要望に合わせた装置、システムの設計が可能



比較的低コストな加熱方式のオートクレーブです。容器に密着したバンドヒーターにより、効率の良い昇温と精度の高い温度制御が得られます。おもに小型・中低温で使用するオートクレーブに最適です。

■仕様

材質：	SUS-316
容積：	1L～5L
最高使用圧力：	3MPa
最高使用温度：	200℃
構成部品：	バンドヒーター 制御盤 攪拌機（VPモーター） 圧力計 安全弁 ニードルバルブ

■オプション

マイクロリングヒーター
(バンドヒーターと同様な加熱方式で、このとき新規設計の容器では最高使用温度300℃まで設計可能です。)
ドレンバルブ