

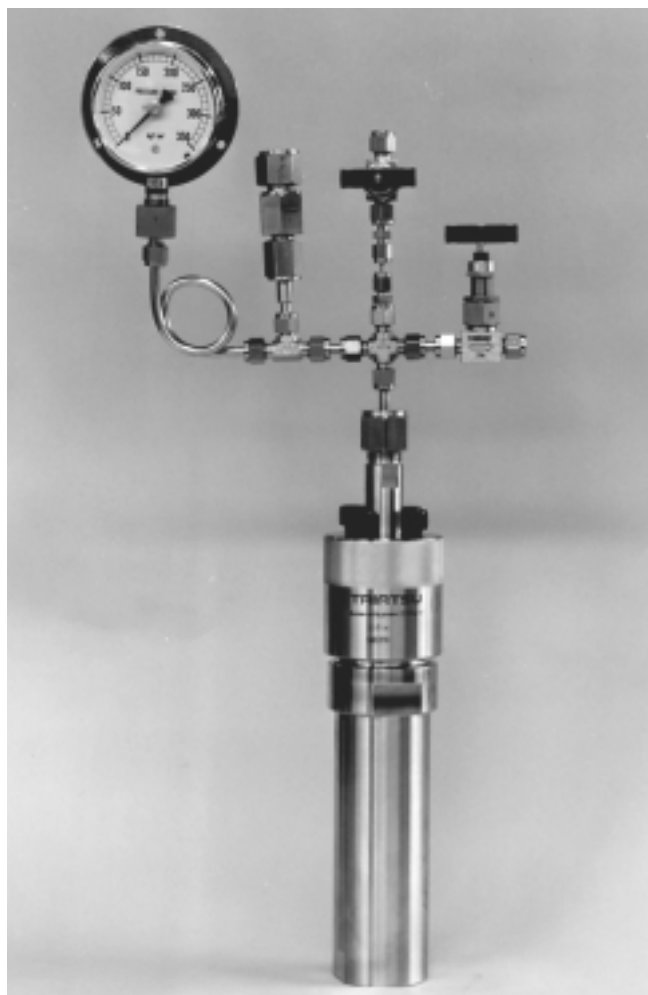
TPR2~6 Type (TVS-N2)

ポータブルリアクター

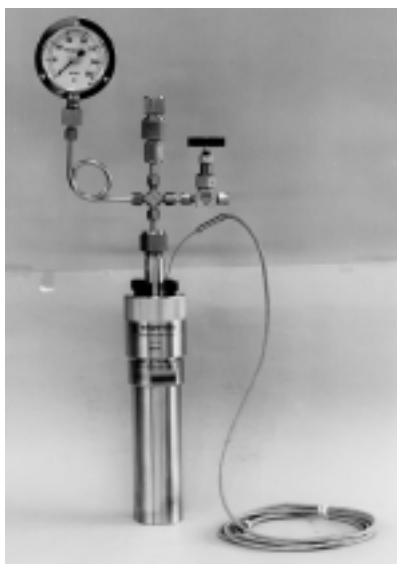
実験内容に応じて、自由なシステム構成が可能です。

■特徴

- 1.必要最小限から本格的反応装置並の構成までバリエーションが豊富
- 2.くい込み継ぎ手方式により、金属チューブによる高圧配管が可能
- 3.ポータブルコントローラーとバンドヒーターにより加熱制御が可能
- 4.構成の変更、拡張が容易



TVS-N2型をベースに高温使用を念頭に置いたくい込み継ぎ手部品対応型の小型反応装置です。豊富な付属品の組み合わせにより、あらゆる圧力実験に最適なシステムバリエーションが選択できます。実験の内容によってモデルを選定してください。また本型式以外にも可能ですのでご相談下さい。



■仕様

| | |
|---------|--|
| 材質： | SUS-316 |
| 容積： | 5mL～500mL |
| 最高使用圧力： | 20MPa |
| 最高使用温度： | 240℃・300℃ |
| 構成部品： | 温度センサー・サンプリング管 ラプチャーディスク 各種分岐ジョイント 圧力計・バルブ他 |

※型式により構成部品は変わります。

■オプション

ポータブルコントローラー
バンドヒーター