

# TAF -SR type

## テフロン内筒型密閉容器

手で締め込むだけで高い圧力を容易にシールすることができます。

### ■特徴

1. 接液部はテフロン、バイトンのため金属に対する腐食試験に最適
2. 金属イオンが溶出しないため、分析等の前処理に使用可能
3. 手締めだけでシールが可能
4. ノズル付も有り、バルブ、ジョイントの組み合わせで簡単な反応装置への拡張も可能



TAF-SR型密閉容器は、内部に圧力が残っているとフタが開かなくなったり、ネジ噛みの原因になります。実験の内容によってはノズル付容器をご採用ください。

### ■仕様

最高使用圧力： 10MPa

最高使用温度： 180℃

容積： 50ml

100ml

300ml

材質： 容器本体SUS316

上フタ押さえ金具 SUS316

上フタSUS316

内容器PTFE

上フタカバーPTFE

シールO-リングバイトン

SUSバルブ用ノズル付容器の場合、分岐ジョイントを使用して圧力計や、安全弁等も取り付けが可能ですので小型の反応容器としても使用できます。このように上フタからの固体、液体試料の仕込みだけではなく、バルブによりガス体の試料の仕込みや、加圧が手軽にできますので試験器、反応器、サンプリング容器としても使用できます。

