

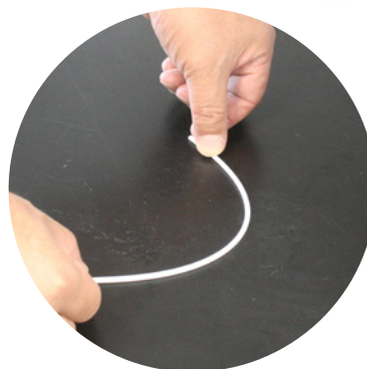
スターラー本体



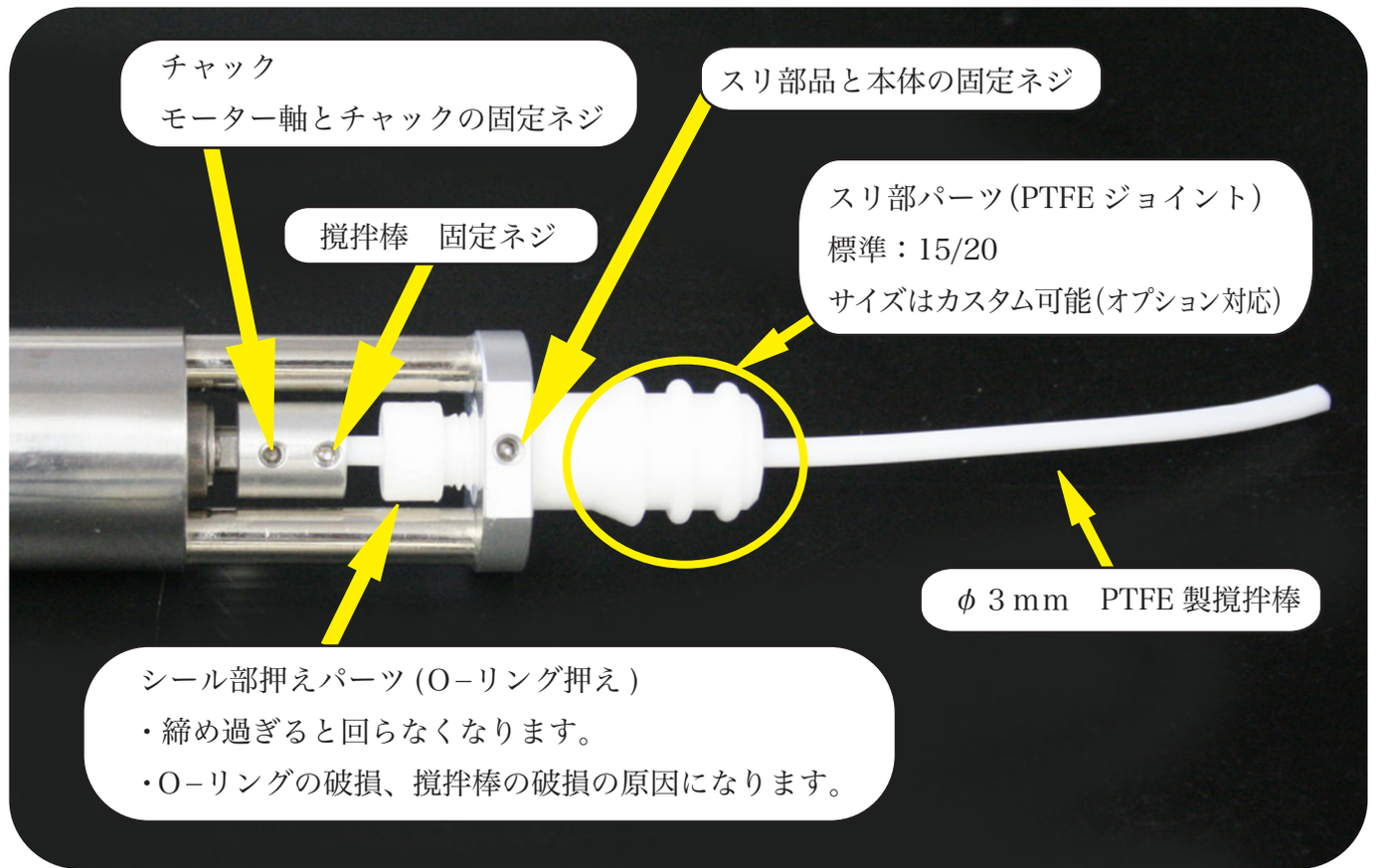
容器にはめ込むだけでOK



スターラーコントローラー



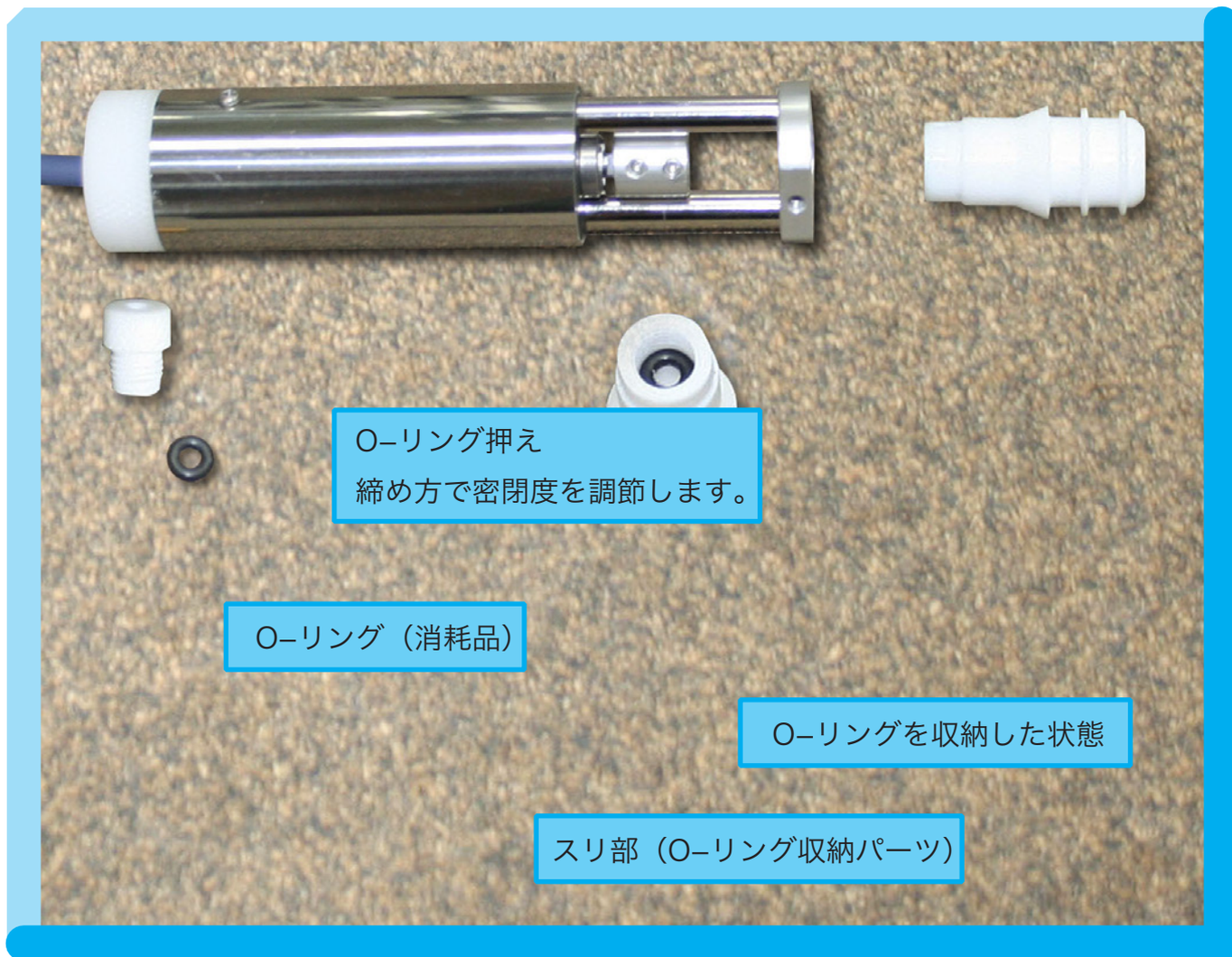
柔らかい PTFE 製攪拌棒 外径：φ3mm
使用する容器に応じて切断加工してください。



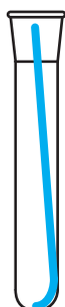
手順



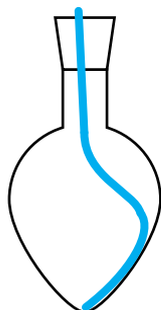
密閉シール構造 分解図



使用に適する環境



小さな攪拌子しか使えない細い容器では液量が多くなると全体を十分に攪拌できません。そのような場合でも上層まで強力に攪拌します。



スターラーバーが収まりにくいナシ型フラスコでも問題なく攪拌できます。



超音波使用時に、マグネチックスターラーが使用できない場合に最適。



水のような粘度であれば500mL程度まで攪拌できます。

別売り

攪拌棒

φ3mm の丸棒であれば材質は問いません。
ただし、ガラスの場合は精密研磨が必要です。

標準：P T F E

SUS、PEEK (ポリエーテルエーテルケトン)、etc.

先端を折り曲げたり、加熱してつぶしたり
自由に加工できます。

特注対応

- ・ モーターのトルクアップ
ギア比の調整
- ・ シャフト径の変更
- ・ 防水対応
- ・ 特殊攪拌翼の製作
- ・ 酸性ガス環境対応

その他設計変更いたします。
ご相談ください。

製品仕様

製品名	超小型メカニカルスターラー
型式	STR-S300
回転数調節範囲	0 ~ 600 rpm
回転トルク	最大 0.09 N・m (300rpm 時)
テーパー摺	¥ 15/20 ※
接続ケーブル	約 90 cm
外形寸法	本体 φ 25 × L 130 mm コントローラー W 70 × D 100 × H 50 mm
重量	本体 250g, コントローラー 200g
電源	AC 100V 50/60Hz, 50W

※ テーパーサイズは変更可です(オプション)



定価 ¥ 96,000

※超小型メカニカルスターラー STR-S300は (株) テクノシグマのオリジナル商品です。このカタログに掲載の外観・仕様は2013年10月現在のものです。製品改良のため、外観および仕様が予告なく変更されることがありますのでご了承ください。

TΣ Techno Sigma

(株) テクノシグマ

■ 本社

〒701-2141 岡山市北区牟佐874番地5

TEL (086) 229-9521 FAX (086) 229-9522

URL <http://www.techno-sigma.co.jp/> E-mail info@techno-sigma.co.jp

■ 大阪連絡所 TEL (072) 661-5100 FAX (072) 661-5200

製造元

ICC 株式会社 創造化学研究所

〒701-2141 岡山市北区牟佐1039

TEL (086) 229-1212 FAX (086) 229-1313

URL <http://www.icc-ts.com/> E-mail info@icc-ts.com

お問い合わせ、ご用命は