



バイアル攪拌の新方式

振り子式攪拌

# fricco

振り子式攪拌子 フリック



振り子方式による  
**無摺動攪拌**

晶析操作

分子伸長

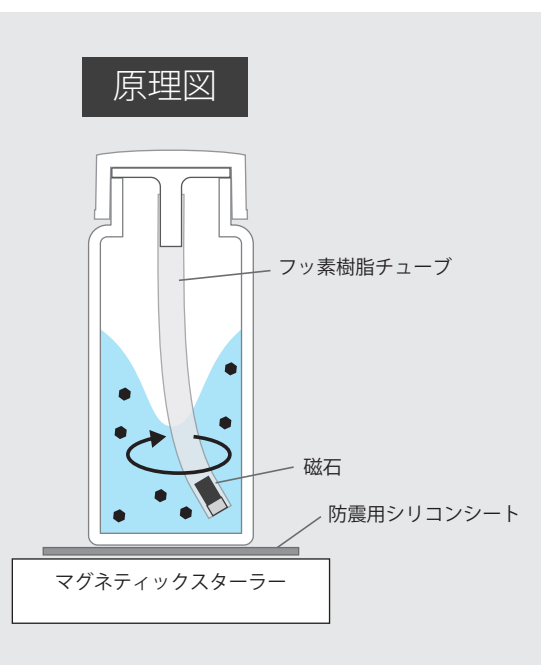
固液分散

バイアル底面に接触しない攪拌方式で

壊れやすい内容物をやさしく混合できます



従来の攪拌子ではすり潰してしまうような対象も、振り子方式の無摺動攪拌で攪拌可能。  
ダメージを抑えつつ、しっかりと攪拌をしたいという用途にお勧めです。



晶析工程における  
結晶形状の保持



担体の破損防止



藻類の浮遊培養



固相触媒を用いた反応 etc.

- 攪拌軸が浮いた状態で攪拌するため、内容物をすり潰しません。
- 接液部はすべてフッ素樹脂で構成。多様なアプリケーションに対応します。
- 耐熱磁石により、オートクレーブにも対応。
- 20 ~ 50mL サイズをご用意。他のサイズも順次対応予定。お気軽にご相談ください。

サンプル依頼受付中



#### ラインナップ

FR-SV50 : 50mL スクリュー管瓶セット (φ35×H78 mm)

FR-SV20 : 20mL スクリュー管瓶セット (φ27×H55 mm)

FR-0-01 : 防震用シリコンシート (220×220×t1.0 mm)

ラインナップは順次拡大予定

※マグネティックスターラーの形状、仕様により、十分な攪拌力を得られない場合があります。

動作確認機種：アズワン マグネティックスターラー S-1

※本製品は理化学研究用機器および業務用攪はん混合器です。その他の用途にはご使用いただけません。

[ 製造元 ]

中村科学器械工業株式会社

東京都中央区日本橋小伝馬町 18-10

TEL: 03-3661-4662

web: globolab.jp