

フラスコの攪拌と密閉をこれ1台で

フラスコ用攪拌機 シーリングミキサーUZU

特注対応 事例紹介



攪拌翼のオーダーメイド

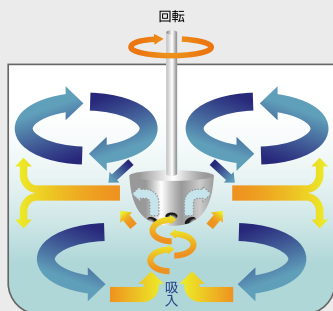
ご希望の材質・形状にて、攪拌翼の製作を承ります。

3D プリンターを使用し、複雑な形状の攪拌翼の試作や評価も可能です。



遠心式攪拌体 M-Revo® との組み合わせ

遠心力を利用した攪拌体、「M-Revo®」とUZUを組み合わせ。
底面から吸い上げて外周へ吐き出す流れを生み出します。
沈降性を持つ粒子の分散処理に最適です。



※M-Revo® は株式会社 IPMS の登録商標です。

高速回転対応 コントローラー

ご要望に応じ、最大 900RPM までの高速攪拌に対応したコントローラーへソフトウェアの書き換えを行います。

※450RPM 以上の回転数では許容トルクが低下します。
詳しくはご相談ください。



多様なアプリケーションに柔軟に対応します。まずはお気軽にご相談ください。

販売元

中村科学器械工業株式会社

〒103-0001 東京都中央区日本橋小伝馬町 18 番 10 号

TEL:03-3661-4662 FAX:03-3661-0369

<http://www.globolab.jp>

代理店