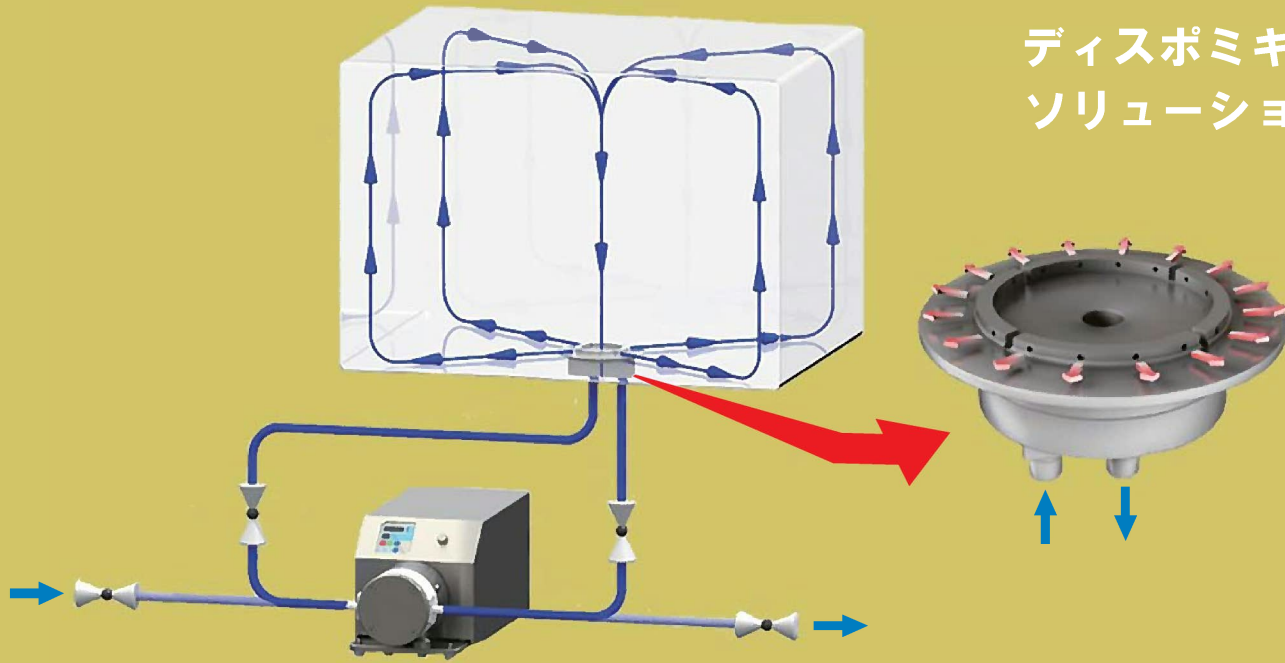


クワトロミックスバッグとクワトロシングルユースポンプ

で革新的な、
ディスポミキシング
ソリューションを！



- ランダムベクター攪拌 (RVA) : 容器全体を効率よく攪拌
- バッグへのメディアの充填と排出
- 液体/液体あるいは固液/液体のミキシングソリューションはパーツ交替なしで再攪拌可能
- ろ過滅菌やクロマトグラフィーなどのプレミキシング
- ミキサーに付いた 16 個の排出ノズルで 360 度攪拌が可能
- 外部循環ループはインラインセンサー (pH、伝導率、温度、UV) やメディアの冷却や加熱用の装置の使用を可能にします。
- クワトロミックスは容量 2,000L まで使用可能
- アプリケーション: フォーミュレーション、TFF、バッファーやメディアの調整



JM BioConnect® Disposable Bags

ディスポーザブル・バッグ

全てのプロダクトはオランダの JM Separations, BV で ISO 認可の FDA 承認されたクリーンルームで製造されています。フレキシブルな製造体制で、顧客の特別な仕様についてもシングルユースのソリューションをデザインして製造することが可能です。

- ピローバッグ (50 ml - 50 L)
- 3D キュービックバッグ、円柱状バッグ (50 L - 3.000 L)
- ミキシングバッグ (50 L - 2.000 L)



JM BioConnect® Tubing

チュービング

ウェルダーでシール可能なフレキシブルチューブ Solmed® TubeFlex4502 チューブを開発しました。Solmed® TubeFlex4502 チューブは TPE 製でクリーンルーム内で製造され、完全にクリーンに製造されています。オートクレーブ、ガンマー線滅菌可能で、UV 除菌もできます。



JM BioConnect® Containers & Trolleys

コンテナ & トレイ

3D バッグやミキシングバッグなどに合わせて PP, PE, SUS の 3 種類の素材から Max 3,000 L までのコンテナが製造可能です。



 IEDA 家田貿易株式会社

〒113-0033 東京都文京区本郷3-14-16 オフィス家田
TEL. 03-3816-2861 FAX. 03-3814-5347

〒564-0053 大阪府吹田市江の木町13-9 江坂シビル館 II 401
TEL. 06-6338-1518 FAX. 06-6338-5626

〒860-0802 熊本県熊本市中央区中央街4-22
TEL. 050-6865-6356 FAX. 050-6865-6373

E-mail: boeki@ieda-group.co.jp
http://www.ieda.co.jp/boeki/

(販売店)