

バイオ医薬品の製造プロセスに シングルユース製品 & サービス

最適な
アセンブリを
ご提案します！

多くのバイオ医薬品の製造過程では、主にチューブやバッグ、コネクタ等のシングルユース製品が使われています。弊社取り扱いメーカーの主な製品をご紹介します。

取り扱いメーカーのご紹介

海外の最先端技術・製品

IBPテクノロジー(株)

MEISSNER社のメンブレン／中空糸フィルター／PVDF製バリアフィルター
PUPSIT※アセンブリや充填アセンブリ等

※ PUPSIT (Pre-Use Post Sterilization Integrity Test) : 使用前滅菌後の完全性試験



グローバルスタンダードのコネクタ

コールドー・プロダクツ・カンパニー (CPC)

カップリング／キャップ／プラグ、Aseptiquik®シリーズ／Steamthru®シリーズ等



国内製造フィルムのバッグ

CBC(株)

バイオ医薬品及びワクチン製造用の国産2Dのシングルユースバッグ、
「標準」シングルユースバッグ



チューブ製品は世界トップシェア

サンゴバン(株)

C-フレックス／ファーマドBPT等のバイオプロセスチューブ製品
継手／バッグ／フィルター



研究用途から製造用途までグローバル市場での実績多数

ザルトリウス・ジャパン(株)

CAフィルター／CNフィルター／ミニザルト／秤／ピペッター等

ザルトリウス・ステディム・ジャパン(株)

Flexcel® 3Dバッグシステム／Flexboy® バッグ／フィルター等

SARTORIUS

国内一貫製造

信越ポリマー(株)

シリコンチューブ : Type E(送液グレード)&Type V(高耐久グレード)

ShinEtsu
信越ポリマー株式会社

Lisila
リシラ

品質保証にこだわった独自のブロー成型
積水成型工業(株)

3D滅菌バッグ「ステリテナー」&「ステリテナープラス」(5L,10L,20L)
／3ポートコネクタセット

SEKISUI

ウェルダー等の理化学機器
テルモBCT(株)

TPEチューブ・PVCチューブの接合機器 SCD II B

TERUMO
BLOOD AND CELL
TECHNOLOGIES

国産シリコンホース・チューブと専用継手
(株)トヨックス

トヨファーマSIブレード、トヨファーマSIチューブをラインアップ。

Connect to the Future
TOYOX®

欧米中での販売実績多数&中国国内にて製造
(株)日本ドニン

cGMP・バイオ医薬品の各種要件に準拠したシングルユース製品
バイオリアクター／ホモジナイザー／純水装置等の機器／フィルター製品

DOJONING

安定供給&フルカスタム対応
ZACROS(株)

ハイクリーン環境で製造された高品質の国産シングルユースバッグ

ZACROS



サンプルのご用命※、製品紹介ページはこちらから
アセンブリサービスも行っております！
お気軽にご相談ください。

和光純薬 シングルユース

検索 🔍

※ サンプル提供は初回の方に限ります。

富士フイルム 和光純薬株式会社

本社 〒540-8605 大阪市中央区道修町三丁目1番2号 TEL 06-6203-3741 (代表)
東京本店 〒103-0023 東京都中央区日本橋本町二丁目4番1号 TEL 03-3270-8571 (代表)

- 九州営業所 ●中国営業所
- 東海営業所 ●横浜営業所
- 筑波営業所 ●東北営業所
- 北海道営業所

 フリーダイヤル 0120-052-099

試薬URL: <https://labchem-wako.fujifilm.com>

■FUJIFILM Wako Chemicals U.S.A. Corporation
1600 Bellwood Road, Richmond, VA 23237, USA
TEL: +1-804-714-1920 FAX: +1-804-271-7791

■FUJIFILM Wako Chemicals Europe GmbH
Fuggerstr 12, 41468 Neuss, Germany
TEL: +49-2131-311-0 FAX: +49-2131-311-100

■富士フイルム和光(香港)有限公司
Room 1111, 11/F, International Trade Centre,
11-19 Sha Tsui Road, Tsuen Wan, N.T., Hong Kong
TEL: +852-2799-9019 FAX: +852-2799-9808

■富士フイルム和光(広州)貿易有限公司
广州市越秀区先烈中路69号东山广场30楼3002-3003室
TEL: +86-20-8732-6381 (广州)
TEL: +86-21-6288-4751 (上海)
TEL: +86-10-6413-6388 (北京)