

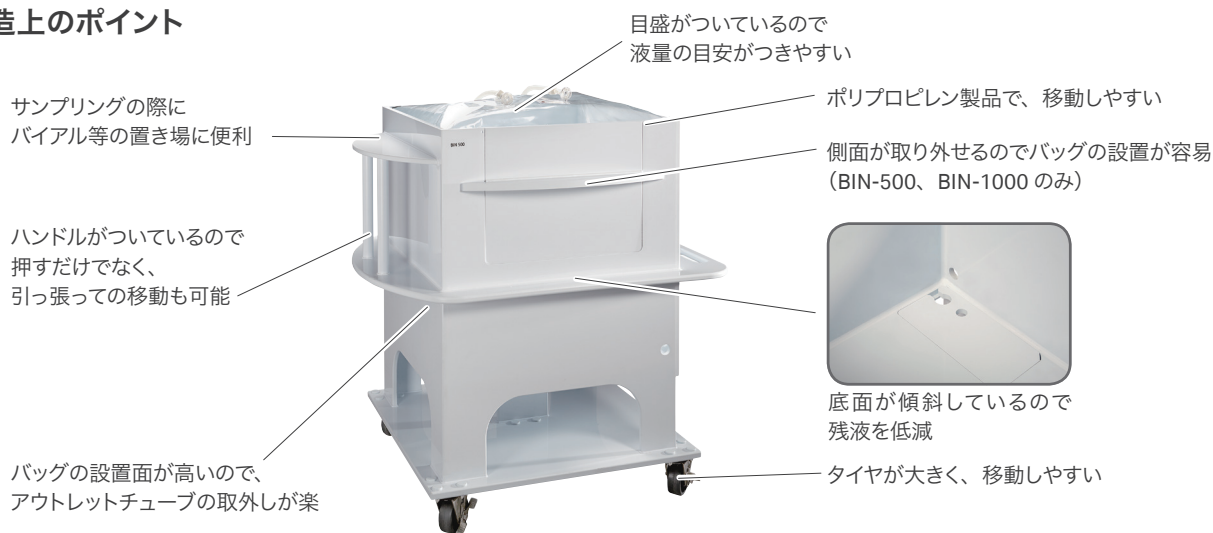
安全・利便性を考えた製品を採用し 作業負担を軽減

人間工学に基づいたデザインのシングルユース 受けタンク ReadyToProcess Bins

シングルユース技術は洗浄やバリデーションといったステップを削減し、製品バッチ間のチェンジ・オーバーを迅速化することで製造時間の短縮に大きく貢献します。Cytivaで提供しているシングルユース 受けタンク ReadyToProcess Binsは、重量のある液体のハンドリングを容易にするために、人間工学にもとづいて設計されています。

- バッグのセットが簡便なエルゴノミクスデザイン設計
- 軽量のポリプロピレン製の本体に360°回転できるキャスターがついており、バッグに最大限の容量を入れてもスムーズに移動可能
- 100 L、200 L、500 L、1,000 Lのサイズをご用意

■ 構造上のポイント



ReadyKart

ReadyCircuitやWAVEバイオリアクターなどのシングルユース製品をコンパクトに設置できるカートです。高さや配置に工夫がしてあり、作業者が使いやすいデザインです。各種トレイやラックを取りそろえていますので、使用したい組合せやサイズに応じて、好きなレイアウトに組み上げることができ、さまざまな用途に対応できます。



掲載されている内容および価格は2020年11月現在のものです。価格は希望小売価格（消費税は含まれておりません）であり、単なる参考価格のため、弊社販売代理店が自主的に設定する販売価格を何ら拘束するものではありません。掲載されている製品は試験研究用以外には使用しないでください。掲載されている内容は予告なく変更される場合がありますのであらかじめご了承ください。掲載されている社名や製品名は、各社の商標または登録商標です。お問合せに際してお客さまよりいただいた情報は、お客さまへの回答、弊社サービスの向上、弊社からのご連絡のために利用させていただく場合があります。

Cytiva (サイティバ)

グローバルライフサイエンステクノロジーズジャパン株式会社
〒169-0073

東京都新宿区百人町3-25-1 サンケンビルディング
お問合せ：バイオダイレクトライン

TEL：03-5331-9336 FAX：03-5331-9370
e-mail：Tech-JP@cytiva.com



Intertek
ISO 9001:2015
認証取得

www.cytivalifesciences.co.jp

71-3914-03<09>

