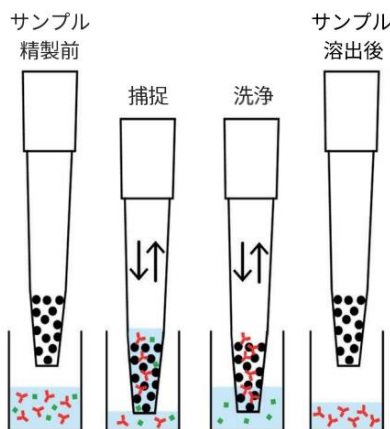


抗体・タンパク質精製自動化システム

Biotage®のPhyTip®とBiotec®のリキッドハンドラーとのコラボレーション。
抗体、タンパク質の煩わしい精製から解放されて、新たな価値を生みませんか？

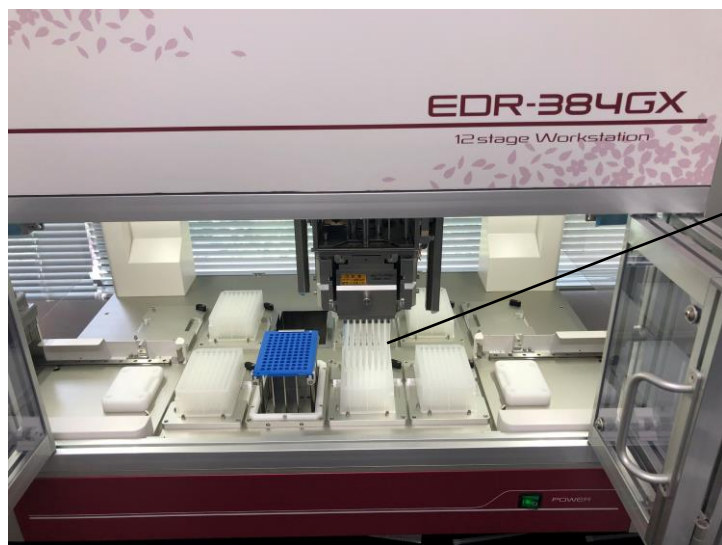
PhyTip®の構造



- ✓ 高い回収率
- ✓ 高い純度
- ✓ 少量の溶出可能(15µl~)
- ✓ 高濃縮

ピペットチップ内に各種樹脂 (レジン) をパック
リキッドハンドラーでのオートメーションに最適

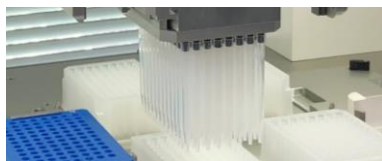
少量多検体のHigh-throughput screeningなら
PhyTipと96chリキッドハンドラーの組み合わせが最適！



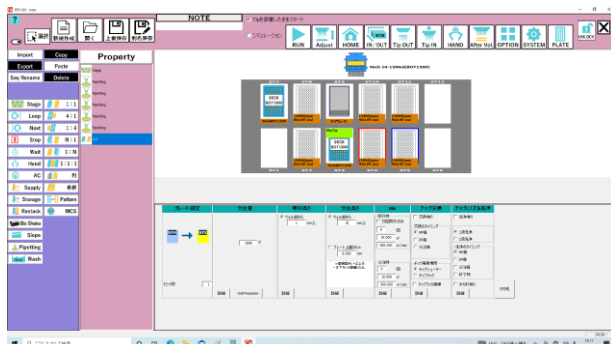
Biotec社 EDR-384GXの96ch
分注ヘッドにPhyTip®を装着



お好みの本数での精製も可能



PhyTip®のタンパク質精製 (モノクローナル抗体、タグ付タンパク質など)、アデノ随伴ウイルスやカスタムレジン・パッキングなどの詳細については、Biotage®社にご相談ください。



PC操作画面
日本語ソフトでの簡単操作



バイオタージ・ジャパン株式会社
本 社：〒136-0071 東京都江東区亀戸1-14-4,6F
TEL：03-5627-3123
西日本：〒532-0003 大阪市淀川区宮原5-1-28,4F
TEL：06-6397-8180
URL: <http://www.biotage.co.jp>
E-mail: Japan_info@biotage.com

Biotage®

BioTec®

PhyTip®を最大限に活用するなら
96chリキッドハンドラーが最適！

High-throughput Workstation

EDR-384GX



96検体同時精製

特長

- 低速ピペッティング等、処理時間を要する各工程を自動化可能
- チップ交換速度の向上及び分注ヘッドの高速化によりハイスループット化を実現
- 装置開口部を大きく取り、自動化インテグレートに適した構造

Biotec® EDR-384GX

96ch1200uLヘッドスターターセット 1,310万円

96ch10-1200μLヘッド、制御用PC、ソフトを含みます。

PhyTip®が使用できる構成です。

96chまでは必要ないが複数検体の
自動化なら小型8chタイプ！

小型8ch可変ピッチサンプリング装置

EDR-8LZ



8検体同時精製

特長

- コンパクトな設計で安全キャビネットやクリーンベンチ内で使用可能
- 幅可変式 1-8chで任意の本数で使用できるヘッド
- 液だれ防止シャッター機能

Biotec® EDR-8LZ

スターターセット 550万円

8ch1-1200μLヘッド、制御用PC、ソフトを含みます。

PhyTip®が使用できる構成です。

※予告なく仕様、価格を変更する場合がございます。

Biotec バイオテック株式会社®

本社/〒113-0034 東京都文京区湯島2-29-4 古澤ビル
TEL.(03)3816-6931 FAX.(03)3818-4554

大阪営業所/〒532-0003 大阪府大阪市淀川区宮原4-3-12 新大阪明幸ビル901
TEL.(06)6151-9690 FAX.(06)6151-9689

横浜営業所/〒226-0019 神奈川県横浜市緑区中山1丁目22-16近藤ビル1F
TEL.(045)509-1400 FAX.(045)509-1401

URL <http://www.biotec.co.jp> E-mail: info@biotec.co.jp