

Biotage 製 フラッシュ精製用カラム

ユーザーの **声** と使い続ける理由

性能アップ

多連結カラム 性能アップと無駄排除

連結カラムを試したことはあったけどこんなに効果があるとは！ワンランク上の粒径のカラムを準備しなくていいのはラクです。

汚れたカラムだけ変えるという発想は目からうろこでした。



トラブル頻度ダウン

装置メンテナンスが楽！

カラムからの溶出物が少ないのはいいですね。

装置への影響も少なく、修理に来てもらう回数が減ってとても助かります。



スピードアップ コストダウン

精製スピードの向上と、溶媒使用量、カラムコストの削減

精製する時間も短くなって、カラムコストも下がるって良いことづくめですね。

会社での溶媒使用量の目標値もクリアしやすいです。



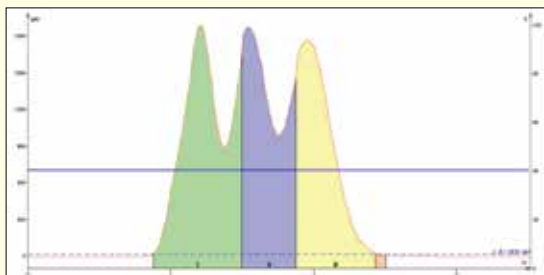
性能アップ

新しい提案 連結カラム

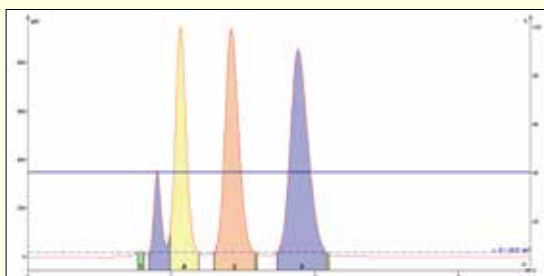
カラムを連結することで理論段の向上が手軽に！
汚れたカラムだけ交換すればコストも気になりません。

SNAP Ultra 10g×N

■10g×1 Total time 1min

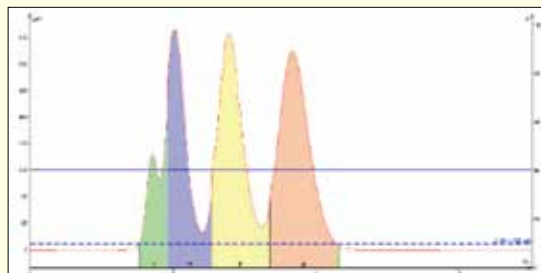


■10g×5 Total time 5min

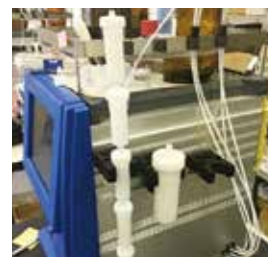


SNAP Ultra 50g

■50g×1 Total time 5min



25 μ m
▼
15 μ m
相当

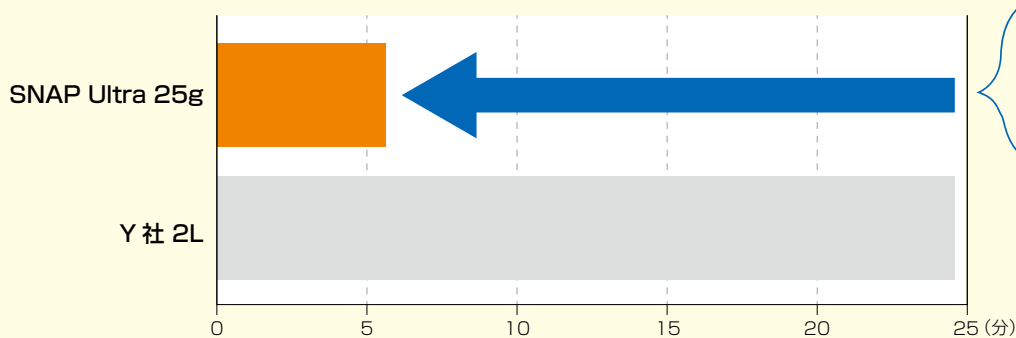


1ランクアップ!!

スピードアップ

Biotageカラムは高流速で使用でき、カラムサイズも小さくできます。
トータルコストも低くさらに短時間で処理できることがわかります！

Isolera ACI™ - Accelerated Chromatographic Isolation-

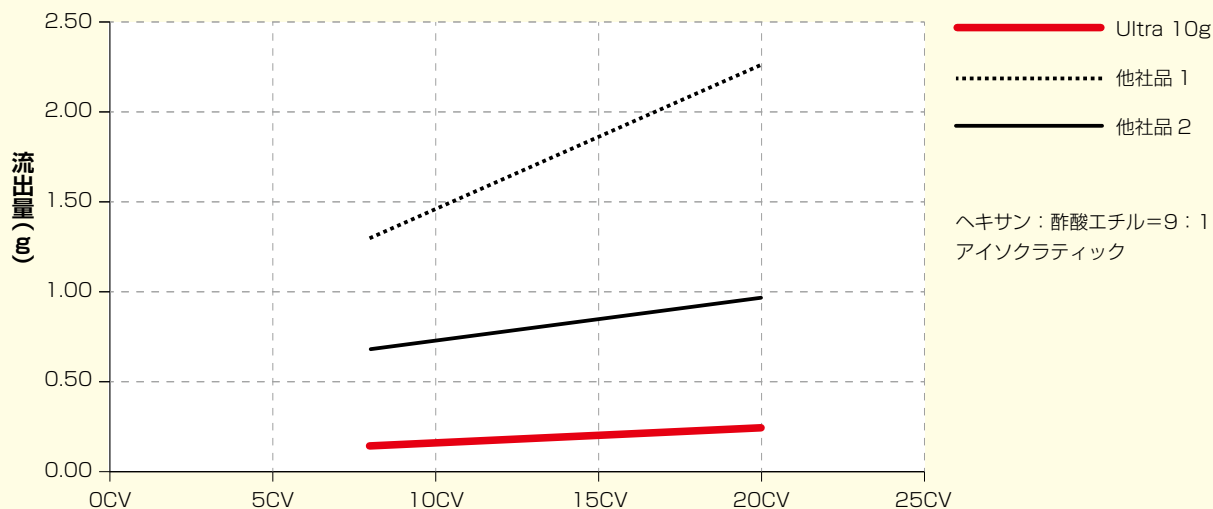


スピード500%アップ! 精製時間短縮

トラブル頻度ダウン

精製装置のフィルターや電磁弁の交換頻度を減らせます！

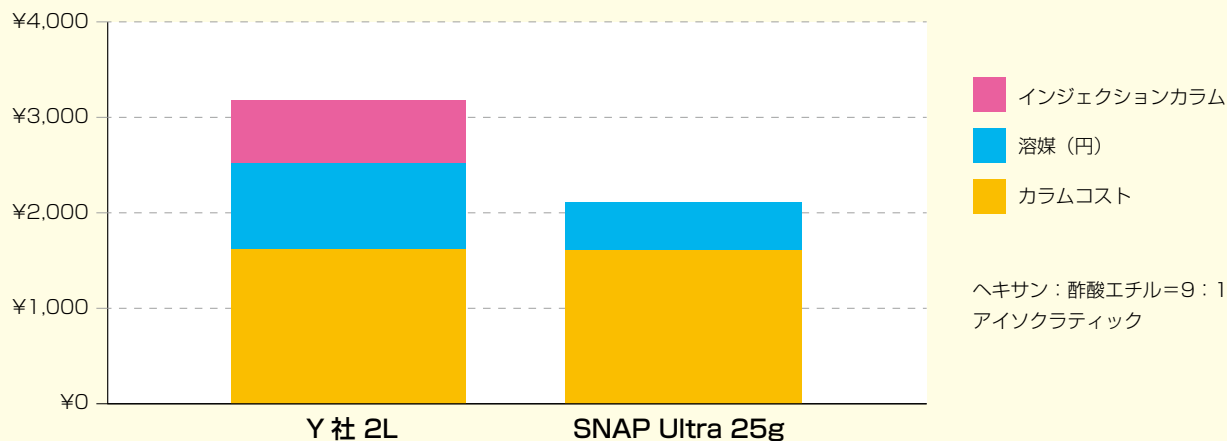
カラムからの不純物流出量



溶出物80%削減！！

コストダウン

高負荷量のBiotageカラムを使うことで、ワンサイズ小さなカラムで精製することができ、コスト削減につながります。



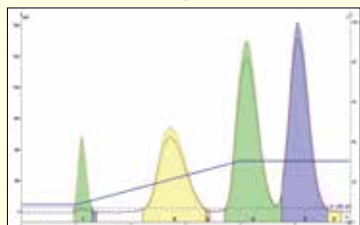
コスト35%削減！！

スケールアップ

スケールアップ時の条件検討は非常に簡単で、テストは必要ありません。

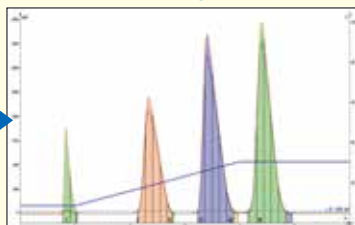
プロセス研究にも対応
~40kg

SNAP Ultra 10g



カラムサイズ
10倍

SNAP Ultra 100g



UP

Flash 400 system



検討時間70%削減!!

■ 価格表

製品番号	製品	入数
FSUD-0443-0005	Biotage Sfär Silica HC D 5g	20
FSUD-0443-0010	Biotage Sfär Silica HC D 10g	20
FSUD-0443-0025	Biotage Sfär Silica HC D 25g	20
FSUD-0443-0050	Biotage Sfär Silica HC D 50g	10
FSUD-0443-0100	Biotage Sfär Silica HC D 100g	10
FSUD-0443-0200	Biotage Sfär Silica HC D 200g	4
FSUD-0443-0350	Biotage Sfär Silica HC D 350g	4
F150M-0442-25075	Flash 150M Cartridge with HP-Sphere 2.5kg	2
F150L-0442-25155	Flash 150L Cartridge with HP-Sphere 5kg	2
F400M-0442-50070	Flash 400M Cartridge with HP-Sphere 20kg	1
F400L-0442-50150	Flash 400L Cartridge with HP-Sphere 40kg	1

※表示価格は消費税別価格です。



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 FAX 03-5627-3121

西日本：〒532-0003 大阪市淀川区宮原5-1-28 4F
TEL 06-6397-8180 FAX 06-6397-8170

URL : <http://www.biotage.co.jp/>
E-mail : Japan_info@biotage.com


Biotage®