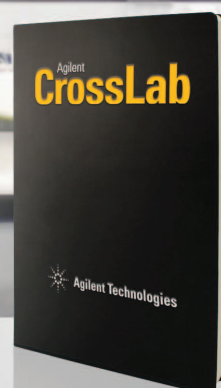


# 各メーカーの装置に対応した アジレントの 高性能消耗品



Agilent CrossLab 対応メーカー | ウォータース | 島津製作所 | サーマ/ダイオネクス | ブルカー | パーキンエルマー |

Agilent  
**CrossLab**  
SERVICES | SUPPLIES

## 高性能消耗品を すべてのユーザーに

装置メーカーを問わずに  
使用できる消耗品、  
Agilent CrossLab に  
LC 用消耗品が増えました!

もう消耗品を装置メーカーごとにオーダーする  
必要はありません。各メーカーの装置にフィットする、  
高性能・高品質な消耗品 Agilent CrossLab は  
ラボの効率アップを実現します。

### Agilent CrossLab の特徴：

- 各メーカーの装置に対応した消耗品
- 40 年以上にわたる  
アジレントのクロマトグラフィーの知識と  
経験に基づく高い品質
- 充実した技術サポート
- ワールドワイドのネットワークによる  
迅速なデリバリー
- ワンベンダー提供で  
オーダーの簡略化が可能

The Measure of Confidence



**Agilent Technologies**



現在お使いの消耗品の部品番号から  
適合する CrossLab プロダクトを検索できます。

Web サイトの CrossLab セレクションツールを利用ください。  
[agilent.com/chem/selectCrosslab](http://agilent.com/chem/selectCrosslab)



または、スマートフォンでこのコードをスキャンし、アジレントの CrossLab セレクション  
ツールにアクセスしてください。  
※ 今後日本語に対応予定



### Agilent CrossLab GC 消耗品対応メーカー

ブルカー | CTC | パーキンエルマー | 島津製作所 | サーモ

#### GC 消耗品:

ウルトラライナート 注入口ライナ	オートサンパイアル、 キャップ
ライナ O-リング	オートサンパイアシリンジ
注入口セブタム	カラムナット
カラムフェラル	その他

#### ▶ Agilent CrossLab ウルトラライナート注入口ライナ

微量レベルで高い感度、精度、および再現性を  
実現するため、不活性な GC 流路の確保に役立  
ちます。活性の高い化合物の微量分析に最適  
です。

### Agilent CrossLab LC 消耗品対応メーカー

ウォータース | 島津製作所 | ダイオネクス\* | CTC

\*現在はサーモサイエンティフィックに統合

#### LC 消耗品:

検出器ランプ	オートサンパイアル、 キャップ
ポンプ用消耗品	ウェルプレート、 シーリングマット
オートサンパイ用消耗品	オートサンパイアシリンジ
バルブ用消耗品	メンテナンスキット
キャピラリ、チューブ、 フィッティング	その他

#### ▶ Agilent CrossLab ウェルプレートおよびシーリングマット

抽出試験により、Agilent CrossLab ウェルプレートと  
シーリングマットが競合製品よりもクリーンである  
ことがわかりました。特に LC/MS アプリケーション  
に適しています。

## Agilent CrossLab サービス

機器メーカーにかかわらず、ラボ全体の分析機器に  
対してサポートを提供するサービスです。

Agilent CrossLab サービスは、ラボの生産性アップに  
貢献します。詳細は担当営業までお問い合わせくだ  
さい。

ホームページ:

[www.agilent.com/chem/crosslab:jp](http://www.agilent.com/chem/crosslab:jp)

カスタムコンタクトセンタ

フリーダイヤル **0120-477-111**



本文書に記載の情報、説明、製品仕様等は予告なしに  
変更されることがあります。

アジレント・テクノロジー株式会社  
© Agilent Technologies, Inc. 2012  
Printed in Japan. June 6, 2012  
5991-0638JAJP



**Agilent Technologies**