

今こそ最新の LC 技術に アップグレード

Agilent 1200 シリーズ LC リフレッシュプログラム
最新製品へのスムーズなバージョンアップ



1200 シリーズ LC システムの製品サポートが終了し、さらに高度な技術を採用した新しい LC システムがアジレントのポートフォリオに加わります。ラボ運営に貢献する最新 LC 技術の数々のメリットをご紹介します。

効率的な LC ソリューション - あらゆるアプリケーションとニーズに対応

ルーチン分析から最先端の研究まで、Agilent InfinityLab LC シリーズは、業界でもっとも幅広い液体クロマトグラフィーソリューションを提供し、ニーズに応じた最高の運用効率を支援します。



**Agilent 1220
Infinity II LC**
手頃な価格で
効率化を実現



**Agilent 1260
Infinity II LC**
日々の分析作業を
効率化



**Agilent 1260
Infinity II Prime LC**
分析作業の効率化と
利便性の向上

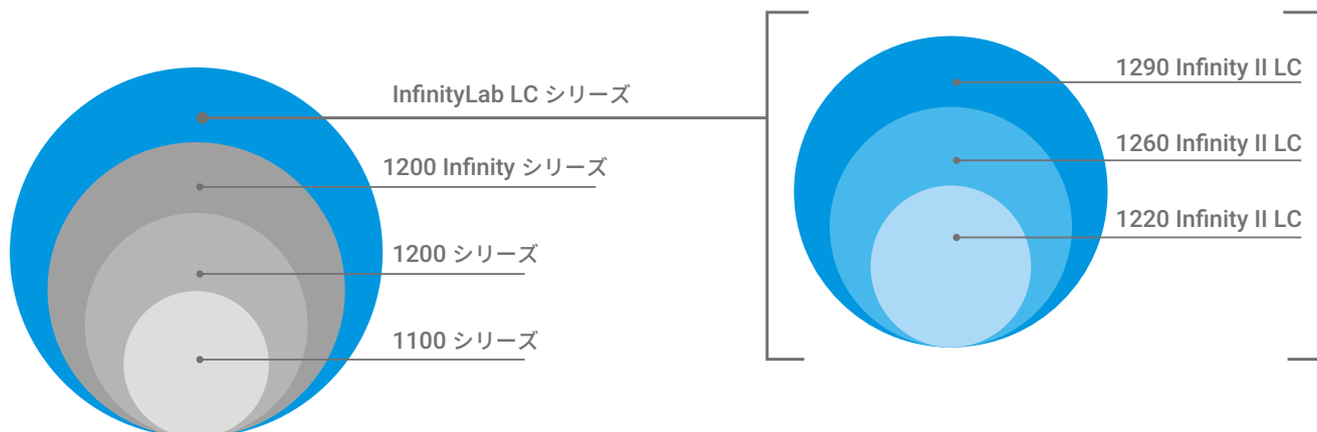


**Agilent 1290
Infinity II LC**
効率の
新たなスタンダード

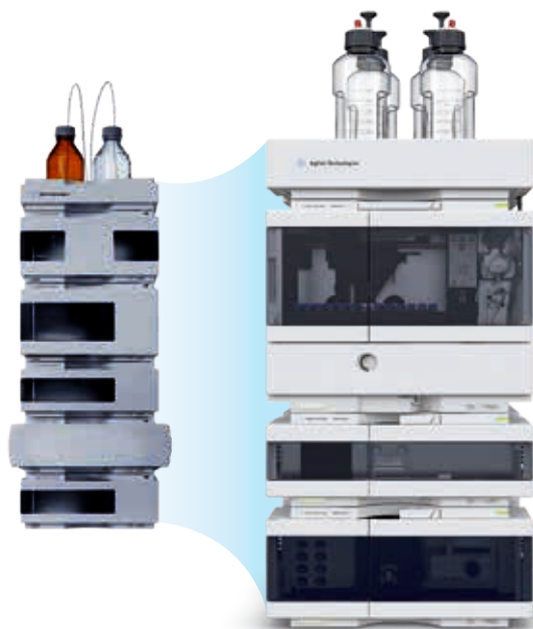
容易にシステムのグレードアップが可能

アジレントの InfinityLab LC シリーズ機器を選択することは、将来を見据えた投資となります。予算の都合に合わせて、現在の Agilent LC をモジュールベースで徐々にアップグレードできます。各種 Agilent LC シリーズおよびシステムのモジュールを組み合わせることで、既存システムを活かし、ニーズに合った機能追加

も可能になります。また、メソッド移管に伴うリスクはありません。標準搭載の設計機能やアジレントのインテリジェントシステムエミュレーション技術 (ISET) により、従来のメソッドをシームレスに移管できます。



Agilent InfinityLab LC シリーズおよびシステムの互換性により、段階的なアップグレードが可能



Agilent 買取プログラム 最新技術への移行をサポート

アジレントでは、お使いの 1200 シリーズ LC システムの下取り交換やエコリサイクルにより、最新技術の導入を支援しています。詳細については、お近くのアジレント販売店にお問い合わせください。

お問い合わせ窓口:
www.agilent.co.jp/chem/contactus

ワークフローの効率を最大化

Agilent InfinityLab は LC 機器、カラム、消耗品からなる最適化されたポートフォリオです。シームレスに組み合わせることで、アプリケーション分野を問わず、最大の効率と性能を実現することができます。アジレントは、Agilent OpenLab ソフトウェアによる制御、Agilent CrossLab 機器およびエンタープライズサービスプランによるサポートを提供し、お客様のラボの運用効率を飛躍的に向上させるソリューションを提供します。



Agilent InfinityLab LC カラムおよび消耗品は、非常に幅広いアプリケーションで使用できます。



Agilent
OpenLab

Agilent OpenLab CDS を利用することで、ラボデータの一貫性、正確性、セキュリティを確保できます。

ホームページ

www.agilent.com/chem/jp

カスタムコンタクトセンター

0120-477-111

email_japan@agilent.com

本製品は一般的な実験用途での使用を想定しており、医薬品医療機器等法に基づく登録を行っておりません。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. 2017, 2018
Printed in Japan, June 1, 2018
5991-8615JAJP

Agilent
CrossLab

From Insight to Outcome

変化の時こそチャンスの時

アジレントは、将来のマイルストーン、機器のアップグレードを通じた最新テクノロジーの提供、お客様の投資を最大化する財務オプションやサービスソリューションなどに関する最新情報をお届けし、お客様がスムーズな移行計画を作成できるようご支援させていただきます。また、弊社はダウンタイムを低減し将来にも対応できるよう実績に基づく専門知識を活用してさまざまなサービスを提供しています。

- 移行サービス:
ラボのアップグレードについてのお悩みを解決します。最新の機器とソフトウェアにアップグレードすることにより、短期間で容易にコスト効率を高め、ワークフローの中断を最小限に抑えつつ、生産性向上を実現できます。
- 教育コース:
ご購入いただいた機器の生産性を最大限に高めていただくトレーニングをクラスルーム形式、またはオンサイト形式でご提供します。
- 移設サービス:
ご使用の機器を移設するサービスをご提供します。
- 装置ライフサイクルコンサルティング:
現在のラボにおける効率を評価し、ニーズや予算に合った購入計画を作成します。

最新製品への移行をぜひご検討ください。

お問い合わせ窓口：

www.agilent.co.jp/chem/contactus

 **Agilent**
Trusted Answers