

業界をリードする アジレント GC システムの **期間限定** キャンペーン



実績ある GC および GC/MSD ソリューションでラボの機能を一新

アジレントは、お客様を成功へと導く革新技術の開発に日々取り組んでいます。50年以上にわたり、GC と GC/MSD の技術革新をリードし、信頼性と再現性に優れた分析結果が確実に得られるソリューションを提供してきました。

最新技術を搭載したアジレントのシステムへ移行することで、再現性の高い結果を生成しつつ、ダウンタイムとそれに伴うコストを抑えることができます。さらに今なら、初めてアジレントの GC または GC/MS システムの導入をご検討のお客様に対し、Agilent 7890B GC、Agilent 7820 GC、または Agilent 5977B GC/MSD を特別価格でご購入いただけるプロモーションを実施しております。*

最新技術がもたらす信頼性、生産性、感度というメリットを分析で実現する絶好のチャンスです。



Agilent 7890B GC

7890B GC は、生産性を大幅に高め、信頼性の高いデータを生成するために必要なすべてのテクノロジーを備えています。さらに、エコフレンドリーな機能も搭載しています。



Agilent 7820 GC

7820 GC はルーチン分析に最適なシステムです。シンプルな操作で優れた性能を発揮し、コストを抑えつつ長期にわたり信頼性の高い分析が可能です。



Agilent 5977B GC/MSD

Agilent 5977B GC/MSD は、感度、性能、ワークフロー効率を高め、優れた生産性と信頼性を実現します。

今回のプロモーションの詳細などは、アジレントへお問い合わせください。



Agilent Technologies



Agilent CrossLab 移行サービスにより、 最新技術へ低コストでスムーズにアップグレード

新しいラボ機器は大きな投資であるからこそ、それに見合った大幅な生産性向上が期待されます。

Agilent CrossLab 移行サービスにお任せいただくことで、新しい機器をラボの運営にシームレスに統合できます。メソッド、ワークフロー、データなどお客様の環境に合わせて移行をカスタマイズし、実施することができます。また、新しい機器やソフトウェアの機能を短時間で習得いただけるトレーニングもご用意しています。

実績ある Agilent GC ソリューションなら、あらゆる GC 分析において早期の結果向上が可能になります。詳細については次のサイトをご覧ください。

www.agilent.co.jp/chem/ThisIsGC

キャンペーンは期間限定です。
詳細については、アジレントまたは
アジレント販売店にお問い合わせください。

www.agilent.com/chem/jp

*本プロモーションの詳細に関しては、アジレントにお問い合わせください。

ホームページ

www.agilent.com/chem/jp

カスタマコンタクトセンタ

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

Printed in Japan, December 15, 2017

5991-8684JAJP



データとデータシステムを最先端に

アジレントは最新のソフトウェアによってさらなる一歩を踏み出しました。アジレントの OpenLab CDS は、お客様の既存のメソッドやデータに対応可能であると同時に、アジレントのクロマトグラフに組み込まれた高度な機能を最大限に活用できるようにします。また、アジレントのインテリジェントレポートはドラッグ&ドロップで簡単に操作でき、分析、解釈、レポート作成のワークフローに要する時間を節約できます。



Agilent バリュープロミスでは、購入日から最低 10 年間、Agilent GC の性能と価値をサポートします。また、アップグレードの際には、製品の残存価値に見合った導入プランをご提案します。



Agilent Technologies