

同等の性能で、手頃な価格と 持続可能性を両立

アジレント認定整備済機器



廃棄を削減でき、性能は新品同様

持続可能性は、事業運営における不可欠な要素です。実際アジレントは、水の利用量、廃棄物の発生量、温室効果ガスの発生量などの要因を基準とする Barron's 誌の**最も持続可能な企業上位 20 社に 5 年連続で選出**されています。

アジレント認定整備済機器は、持続可能性の追求とリサイクルを進めるうえで重要な取り組みの 1 つです。さらに、認定整備済機器には、新しい機器と同様の性能を期待できます。実際に同等の性能を有しているからです。



お客様にご満足いただける持続可能な選択肢： アジレント認定整備済機器

- 既存の機器の寿命を延長することにより、高い環境意識をサポート
- アジレント認定サービスエキスパートによる、専門の据付とトレーニングを提供
- 現在の市場で最も幅広い機器ポートフォリオを提供
- 新品機器と同じ基準の性能を保証
- 新品機器と同じ 12 か月の保証をサポート
- 消耗部品はすべてアジレント製純正部品と交換
- すべて新品のアクセサリ、消耗品、およびソフトウェアが付属

詳しくはインフォグラフィックをダウンロードして
ご覧ください。

www.agilent.com/chem/cpo-green-info

選べる機器の種類

Agilent 認定整備済機器の利点は、優れた品質だけではなく、多種多様な機器から選べるという点もあります。こちらのリンクから、提供中の機器をご確認いただけます。



液体
クロマトグラフィー



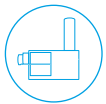
ICP-MS



ガス
クロマトグラフィー



原子
分光分析



LC/MS



分子
分光分析



GC/MS



細胞解析および
電気泳動

最新技術を持続可能な形で利用するもう 1 つの方法

アジレントの下取り・買取りプログラム* では、古い機器を現金やクレジットと交換して、ビジネスの長期的な成功に必要なシステムとソフトウェアの購入に充てることができます。また、このプログラムにより 2021 年だけで 800 台以上のシステムの廃棄を防ぎました。

* 日本では対応していません

ホームページ

www.agilent.com/chem/jp

カスタムコンタクトセンタ

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いません。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。

DE12340176

アジレント・テクノロジー株式会社
© Agilent Technologies, Inc. 2022
Printed in Japan, August 11, 2022
5994-1852JAJP