



Agilent CrossLab のご紹介

Agilent CrossLab

「見えない価値」を「目に見える成果」へ

The Measure of Confidence



Agilent
CrossLab



Agilent Technologies

激変にさらされる 現代のラボ

世界中の人々の生活の質を高めるために科学者や研究者が知識の限界を打ち破る場所、それがラボです。

また、現代のラボは、深刻な課題を抱えている場所でもあります。

分析機器やプロセスはこれまで以上に複雑化し、コスト削減に対する圧力はますます強まっています。また、ラボをうまく運用しようにも、その努力がかえって本来の研究作業に悪影響をおよぼすおそれもあります。

そんな現代のラボを新たな形で運用するための画期的アプローチが Agilent CrossLab です。

Agilent CrossLab は、何十年にもわたり業界をリードし、技術革新をもたらしてきたアジレントの経験をもとに、サービス、消耗品、ソフトウェアを包括的かつ効果的に組み合わせることで、ラボの効率と生産性を格段に高めます。

また、Agilent CrossLab は、重要かつ実行可能な見えない価値を目に見える成果へ導く、科学的かつ技術的なエキスパートで構成されたグローバルチームです。見えない価値を目に見える成果につなげ、コストを削減し、最大限の経済的成果、運用上の成果、科学的成果へと導きます。

世界中のあらゆるラボ、あらゆる場面で。

世界中で培われた実績

ラボ用測定機器のグローバルリーダーであるアジレントは、これまで築いてきた幅広い経験と専門技術を融合し、包括的な Agilent CrossLab ポートフォリオを開発しました。

- 70 年以上にわたり発明と技術革新をリード
- 世界中の 260,000 のラボをサポート
- 世界 200 以上の拠点で事業を展開
- 実績に裏付けられた手法により、目に見える成果を実現
- 確固たる基礎に根ざしたエンジニアリング、卓越した科学的および技術的専門知識、製造、物流
- 技術革新の促進に全力で取り組む専門の R&D チーム

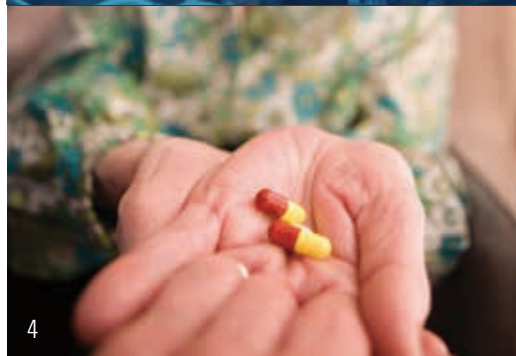


1 システムから事業所規模の課題まで

Agilent CrossLab は、1 台の分析機器からワークフロー全体まで、お客様が必要としているときに必要とされている形でソリューションを提供します。これにより、ラボの科学的成果を高め、より効率的にラボを運用できるようになります。また、ラボをあらゆる角度から評価し、知識と技術を駆使して見えない価値一つ一つを相乗的に目に見える成果へとつなげ、短期的な成果のみならず、長期的な効果ももたらすことができます。

お客様重視、市場への適応

どのラボも、運用の基本的な部分に大きな違いはありませんが、目標は業界および企業によって大きく異なります。そのため、Agilent CrossLab では、お客様それぞれの市場、アプリケーション、および科学的課題に合わせてプログラムとソリューションを作成しています。アジレントは、卓越した技術的および化学的専門知識を駆使するとともに、ビジネスを戦略的に捉えることで、アプリケーション、ソリューション、試薬類、消耗品、およびワークフローを効果的に組み合わせ、またカスタマイズして、お客様固有の要件にお応えします。



ソリューションと消耗品

LCカラム、GCカラム、およびサンプル前処理の革新的な試薬類に基づく幅広い分析ソリューション。アジレント製品だけでなく、他社製の分析機器についても効率を高めるよう設計された幅広い消耗品と部品。ラボの成果と経済性を高める業界固有のソリューションを70年以上にわたり提供してきたアジレントのアプリケーションとワークフローコンサルティング。そのすべてを、卓越した物流と配送の専門知識を備えた世界規模のパートナーネットワークを通じてお届けします。

マルチベンダーサービス & サポート

エキスパートによる他社製分析機器のメンテナンスおよび修理サービスです。Agilent CrossLabは、ラボの機器構成にかかわらず、オンサイトサービスとリモート診断サービスを組み合わせることで、お客様の目標と予算にぴったりのサポートを提供します。スループットの最大化、コンプライアンスの確保、コストのかかるダウンタイムの最小化など、目的に合わせて幅広いサービスオプションからお選びいただけます。

エンタープライズアセットマネジメント

資産のライフサイクルを包括的に管理することで、お客様のニーズに最適な分析機器を正確に判断します。また、機器の有効性とライフサイクル価値を高め、ビジネス目標の達成に貢献します。

ラボビジネスインテリジェンス

ラボ全体の機器の稼働時間、使用状況、およびサービス履歴を明確にすることで、投資による利益を最大限に高めます。すべてのラボ資産の総合的な有効性について、幅広いデータを収集し、測定し、レポートを作成します。

ラボインフォマティクス

機器コントロールとプロセスコントロール、検索、コンテンツ管理、データシステム、および詳細なレポートと分析をすべてカバーした強力なソフトウェアソリューションです。意思決定を加速し、生産性を高め、セキュリティを強化し、コンプライアンスの実践をより確実なものにします。



すべてをつなげて成果を導く

Agilent CrossLab では、すべてをつなげることで成果が生まれます。総合的なアカウント管理、グローバルな体制、化学的および技術的専門知識のそれぞれが、お客様のニーズに応え、その変化に適応できる柔軟性の高い完全なプログラムを作り上げるうえで重要な役割を果たします。

また、Agilent CrossLab では、アジレントコミュニティを通して世界中の才能ある人々とつながり、リソースを利用することができます。このコミュニティでのエキスパートたちとの交流を活かして、優れた運用を実現し、新たな機会をつかむことも可能です。

Agilent CrossLab にお任せください。見えない価値を目に見える成果へと導きます。

資産の有効活用

ラボでご使用の機器および消耗品を最も有効かつ効率的に活かす方法を徹底的に探り、プロセスを改善してワークフローの効果を最大限に高めます。

実行可能

お客様特有の状況を踏まえ、それに対する具体的かつ詳細なプランをご提案します。

革新的

卓越した知識と専門技術を新製品の開発を注ぎ込み、お客様の科学的成果の向上とビジネスの成功に役立つ革新的なアプリケーションとソリューションを継続的に提供していきます。

包括的

何十年にもわたりラボを導いてきた経験を活かし、試験方法から戦略にいたるあらゆる場面でラボの運用を最適化するお手伝いをします。

いつでもどこでも利用可能

アジレントのモビリティおよび通信ソリューションを利用すれば、いつでもどこからでも膨大な知識とリソースにアクセスできます。

目に見える成果へ

アイデアを実際の行動へと具体化し、お客様が科学的成果、運用上の成果、および経済的成果を目に見える形で実現するお手伝いをします。



アジレントの知識はお客様の強み

幅広い業界をカバーしたアジレントの視点は、世界を股にかけた幅広い経験により培われたものです。5大陸 260,000 を超えるラボでの実績により磨かれた広く深い知識を、お客様の課題がどんなものであろうとそれを解決し、目標を達成するためにご活用いただけます。アジレントとのパートナーシップは、ラボのベストプラクティス、業界および市場の動向、技術的発展、およびソートリーダーシップを通して強力な競争力を身につけることのできる確実な手段です。

お客様の成功を支援するためのアジレントの取り組み

未来に何が起こるかを断言できる人はいません。ただ、わかっているのは、いまこの瞬間にも未来を形作る発見が行われているということです。ラボではその規模を問わず、科学者や研究者が、世界が変わることを期待して答えを探り、神秘を解き明かそうとしています。

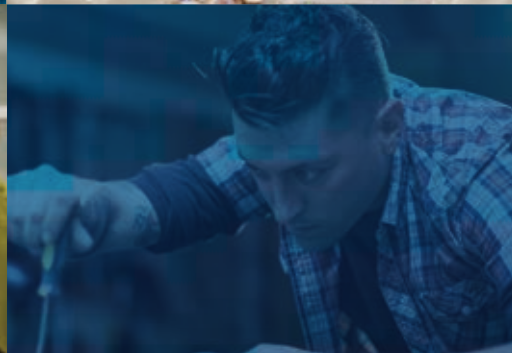
Agilent CrossLab は、この重要な作業に貢献できることに誇りを持っています。お客様が科学的成果を高め、ビジネスを成長させるために、アジレントのリソース、知識、および専門技術を存分にご活用ください。お客様の目標が分析機器 1 台の性能を最大限に高めることであっても、ラボ自体の根本的な改革であっても、アジレントはその成功に向けて意欲的に取り組みます。

確かな実績と成果に裏付けられた、ソリューションを包括的かつ効果的に組み合わせるアプローチにより、この取り組みから日々成果が生み出されています。

Agilent CrossLab をパートナーにお選びいただくことにより、複雑なものがシンプルになり、不確かなものが確実なものに変わります。また、冒険的と思われていることが当たり前のルーチンになります。今日、明日、そしてその後に続く未来のために。

製品と人とのつながり

Agilent CrossLab の試薬類と消耗品には、他では得られない違いがあります。それは、アジレントのスタッフです。適切な製品の選択から、科学的成果や運用効率を格段に高めるための新たなメソッドおよびワークフローの統合まで、アドバイスを求め、アプリケーションについてご相談いただくことで、ビジネスに大きな成果をもたらすことができます。



ホームページ

www.agilent.com/chem/jp

カスタムコンタクトセンタ

0120-477-111

本資料掲載の製品は、すべて研究用です。診断目的では使用できません。
本資料に記載の情報は、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. 2015.

Published in Japan, May 1, 2015

5991-5746JAJP

Agilent
CrossLab

From Insight to Outcome



Agilent Technologies