



石油・石油化学および化学分野用
Agilent EZChrom Elite ソフトウェア

さまざまな分析機器を
一括管理する
画期的なデータシステム

Our measure is your success.



EZChrom Elite ソフトウェア

ラボの装置を一括管理するデータシステム

少数の機器を扱う研究室から、複数メーカーの機器を数百台規模で使っているラボまで、

EZChrom Elite ソフトウェアは、クロマト機器を一括してコントロールします。

主な分析機器メーカーの25社以上、330種類以上の分析機器を管理できるEZChrom Eliteを使えば、お持ちのLCおよびGC機器を使いやすいインターフェースでまとめて操作することが可能です。

シンプルなオペレーション

複数のクロマトグラフィデータシステムを使用することは、その操作、データ管理とも複雑になり、ラボの生産性低下につながりかねません。

EZChrom Eliteなら、一つのソフトウェアでさまざまな分析装置をコントロールできるため、操作が簡単になるだけでなく、メンテナンスに要する時間やコスト、トレーニング時間、操作エラーも減らすことができます。

シームレスなLIMS統合

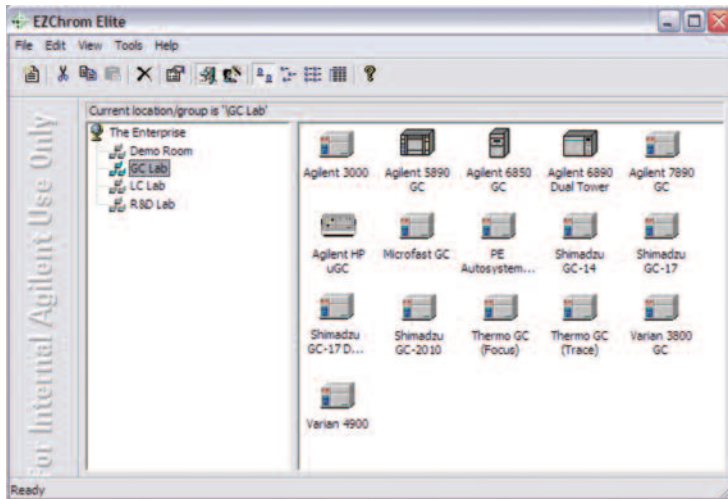
EZChrom Eliteを使えば、LIMSで送受信するデータのファイル間転送が可能になり、手動によるデータ転送に伴う時間やリスクを排除できます。石油・石油化学業界の標準的なクロマトグラフィデータシステムであるEZChrom Eliteは、サードパーティのLIMSプロバイダやLIMS-CDSインターフェースベンダーの製品でもサポートされています。

あらゆるラボ、 あらゆるワークフローに対応

EZChrom Eliteは、お客様のラボ独自のニーズに応じて、必要なときにいつでも簡単にカスタマイズすることができます。このソフトウェアは、英語、日本語、中国語で提供されており、標準ユーザーインターフェースとカスタムユーザーインターフェースの両方をサポートしているため、お客さま固有のワークフローに合わせて設定を変更することが可能です。

レポート作成も簡単

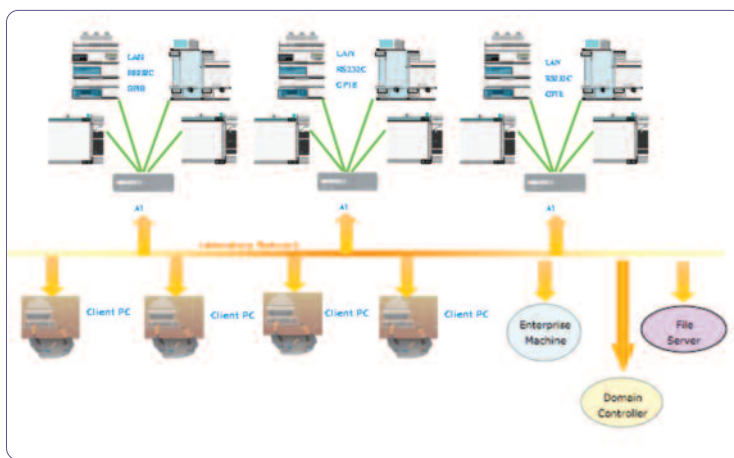
EZChrom Eliteは、最高のクロマトグラフィデータシステムにふさわしいパワフルなレポート機能を備えています。カスタムメソッドやシーケンスレポートをニーズに合ったフォーマットで自動的に作成することができます。機器レポートから得たデータを、改めてレポートフォーマットに置き換える必要はありません。



包括的なマルチベンダー

クロマトグラフィデータシステム

EZChrom Elite ソフトウェアを使えば、25 社以上のベンダーのGC、HPLC を一つのソフトウェアから操作できます。



ラボの規模にフレキシブルに対応

EZChrom Elite は、ラボの使用状況に合わせて拡張することができます。機器1台のワークステーションから複数の場所で複数の機器を管理する大規模なクライアント/サーバーシステムまで拡張可能です。



シンプルなインターフェース

EZChrom Quick Launch を使えば、ユーザーインターフェースを単純化できます。操作はタスクと機器を選択して実行するだけです。EZChrom Elite Automation Toolbox を使って、インターフェースを「Run」ボタン1つだけというシンプルな設定にすることも可能です。

#	Test	Result	Action
1	System Suitability	Fail	Abort
2	Calibration	Pass	Reinject
	QC	Fail	Run User Program
	System Suitability		Run Shutdown
	Hardware Status		Alarm
	Conc. Limit		Goto
	Baseline Check		Restart Sys Suit

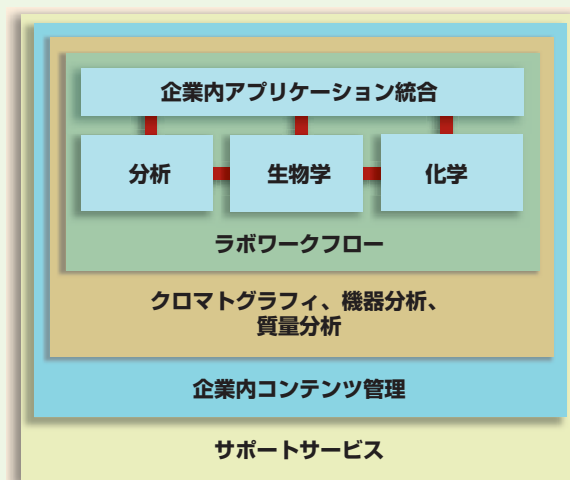
不要なダウンタイムを防ぐ

EZChrom Elite スマートシーケンス

キャリブレーションエラーやベースラインノイズ、標準サンプルの問題などにより、サンプルシーケンス全体が失敗に終わり、分析をすべてやり直すことは回避すべきです。先進的なスマートシーケンスでは、自動再注入、シーケンスブランチ、一時停止/中止、警告の表示、シーケンスエラー発生時の E メール通知などのオプションにより、時間の無駄を防ぐことができます。

アジレントの ラボソフトウェアソリューション

アジレントはさまざまなラボ用ソフトウェアを提供しています。EZChrom Elite は、お使いのアジレント GC および LC の能力を最大限に活用できます。リテンションタイムロッキング、キャピラリー・フロー・テクノロジーなど、生産性を高めるアジレントの先進的な機能にも対応できます。



詳細情報

ホームページ：

www.agilent.com/chem/jp

カスタムコンタクトセンタ

フリーダイヤル：0120-477-111

本製品は薬事法に基づく医療機器の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。著作権法で許されている場合を除き、書面による事前の許可なく、本文書を複製、翻案、翻訳することは禁じられています。アジレントは、本文書に誤りが発見された場合、また、本文書の使用により付随的または間接的に生じる損害について一切免責とさせていただきます。

アジレント・テクノロジー株式会社

© Agilent Technologies, Inc.

Printed in Japan January 25, 2009

5990-3512JAJP



Agilent Technologies