

期間限定 特別価格で提供します

OpenLab CDS 2 アップグレードキャンペーン



今がチャンス！ 2023年(令和5年)10月31日まで OpenLab CDS 2 アップグレードキャンペーン

ラボの分析結果のデータ管理は、印刷された紙の記録から電子的なデータへと大きく様変わりしています。その他にも、データを異なるシステムへと共有するDX改革、医薬品GLP/GMPのデータインテグリティ規制やISO/IEC 17025など分析結果への信頼性担保、働き方の多様化と業務効率化との両立にも対応しなければなりません。このような課題を解決する機能を持ったOpenLab CDS 2にアップグレードしませんか？

OpenLab CDS 2 にアップグレードして ラボを最新の状態で維持しましょう

現在、ChemStation や EZChrom を使用しているのであれば、OpenLab CDS 2 はラボの生産性を向上させるための標準的なデータシステムとなることでしょう。

- 革新的で直感的なインターフェースで操作性を向上
- アジレントの装置だけでなく、ウォーターズや島津製作所など他社のGCやLCも制御可能
- 異なる視点でデータを評価できるピークエクスプローラ
- 高い知名度：諸外国の規制当局査察官にも規制対応ソフトウェアとして認知
- データインテグリティ対応：監査証跡レビュー、バージョン管理、電子署名、アクセスコントロールなど
- 高い拡張性：スタンドアロンからネットワークシステムへの拡張はいつでも可能
- 簡単でありながら自由度の高いレポートを作成できるインテリジェントレポート
- 単純なクリック操作で積分パラメータを設定できる積分最適化ウィザード機能が新たに搭載

Agilent
OpenLab



今だけの特別価格

50% OFF!!

期間：2023年10月31日まで

対象：

OpenLab ChemStation または EZChrom を現在お使いの方で、OpenLab CDS 2 にアップグレードする場合。

(M8411AA、M8414AA、M8415AA、M8416AA)。

本資料掲載の製品は、すべて研究用です。本資料に記載の情報、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. 2022
Published in Japan, November 7, 2022

DE94422807

 **Agilent**
Trusted Answers

今ならお得な価格で 信頼性の高いラボへ進化

OpenLab 小規模ネットワークシステム 特別キャンペーン



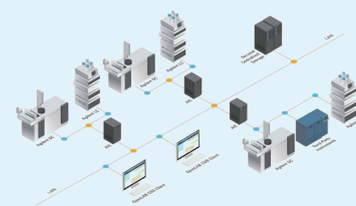
接続装置台数が少なくてもネットワーク化のメリットは大！ 小規模ネットワークシステムをお求めやすい価格で提供

OpenLab 小規模ネットワークシステムは、リモートアクセス、マルチベンダー機器サポート、クラウドおよびデータセンター対応の機能で、信頼性の高いラボの構築に貢献します。ネットワーク共有による分析データの有効活用や、知的財産であるデータの安全管理と保管が可能になります。さらに、異なる場所に設置された分析装置による結果の比較検討や、出張先や自宅など離れた場所でもラボと同じ操作を可能にする新たな分析ラボの形を実現します。

小規模ネットワークシステムで広がるラボの可能性

- **DX 対策、拠点を越えたデータ管理、データという財産の保護を実現**
データの共有利用や長期的なデータ管理をサポート。複数拠点のデータも1つのサーバーで集中管理でき、拠点間の結果比較やデータ管理が円滑になります。
- **居から分析データの解析や他システムとのオンライン連携が可能**
LIMS や ELN とオンラインで連携でき、最小限の操作でデータ転送・解析結果のレビューが可能になります。分析ラボ全体の運転状況の把握も容易になります。
- **エラーや残り測定時間などの測定状況を遠隔で把握**
測定状況の確認のためにラボに行く必要がなく、測定終了まで分析業務以外の作業に集中できます。エラーの発生と原因も遠隔で即時に把握可能になります。
- **操作用 PC の配置は必要最低限**
分析装置 1 台ごとに操作用 PC を配置する必要がなくなるため、PC の台数を最小限にして、限られたスペースを有効活用できます。
- **離れた装置の結果比較やメソッド移行に USB メモリは不要、1 画面で完結**
データ比較やメソッド移行は PC 画面上で操作が完了。特別な作業なしにデータを読み込み、クロマトグラムの重ね描きや同じメソッドでの再解析が可能です。
- **順番待ちを気にしない測定とデータ解析**
PC の占有による業務の停滞はなく、測定中にじっくりデータ解析を行えます。

Agilent
OpenLab



今だけの特別価格

50% OFF!!

期間：2023年10月31日まで

対象：
接続装置台数が5台以下の
OpenLab ネットワーク / サー
バーシステム。

(M8440AA、M8460AA、
M8461AA、M8640AA、
M8660AA)。

本資料掲載の製品は、すべて研究用です。本資料に記載の情報、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. 2022
Published in Japan, November 7, 2022

DE94422807

 **Agilent**
Trusted Answers