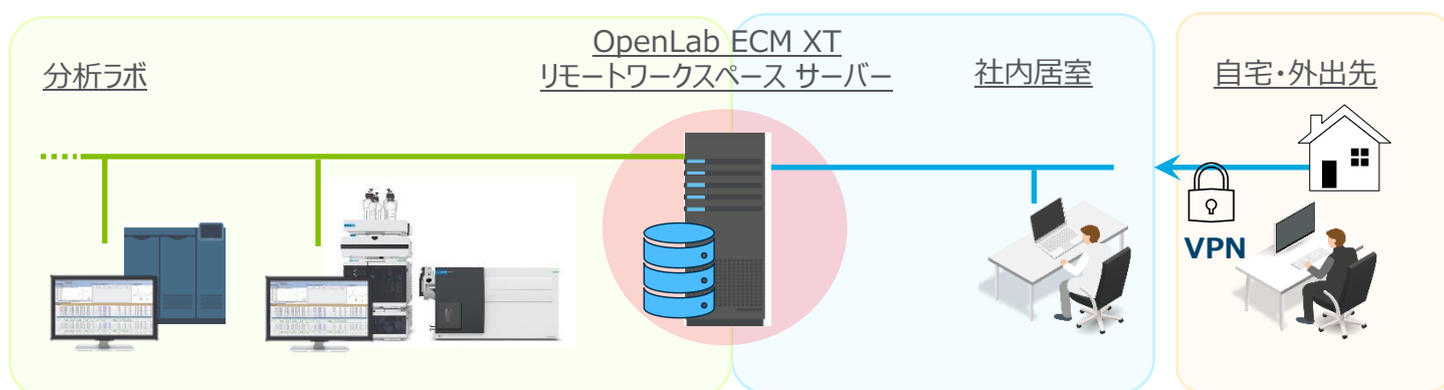


デジタルトランスフォーメーション(DX)へのファーストステップ
科学的データ管理システム (SDMS) を利用した業務効率化

分析ラボにおけるDX 「OpenLab ECMXT リモートワークスペース」 パッケージキャンペーン

分析ラボにおけるDXの取り組みをAgilentのOpenLabソフトウェアが実現します！
キーワード：DX・データの共有・ペーパーレス・リモートワーク・自動化・業務効率化・セキュリティ向上



- ① あらゆるメーカーおよび機種種の分析機器データの**バックアップを自動化**し、登録データはデータベース内で**セキュリティが確保**されます
- ② サーバーへはインストール不要の**ウェブブラウザでアクセス**し、**結果データを共有化**できます
- ③ 分断されがちな分析ラボと社内ネットワーク間を、サーバーによって許可されたPCのみが突破し、**リモートアクセスを可能**にします

特別価格

特別価格でご提供！

詳細は担当営業にお問合せください

2024年10月末ご発注分まで

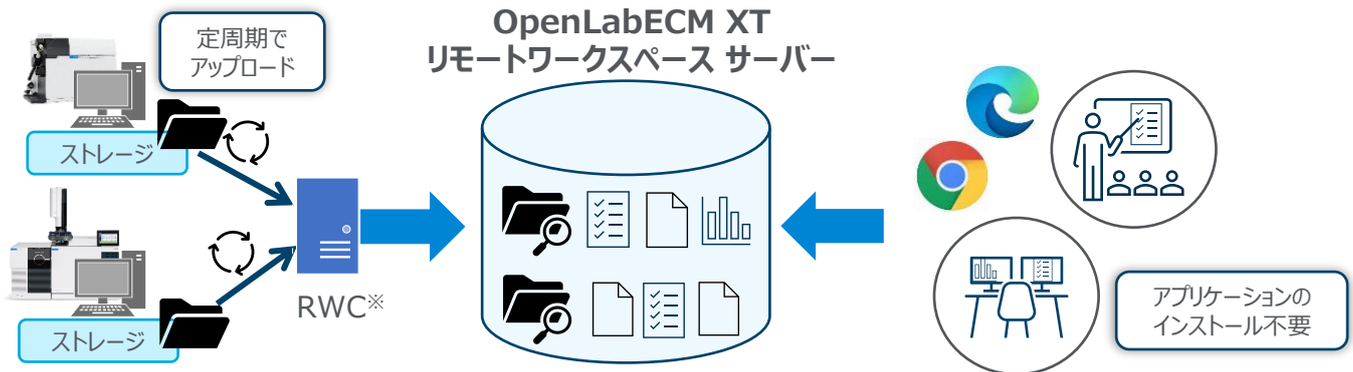
【内訳】

- OpenLab ECM XT Serverソフトウェア 一式 (サーバ筐体1式含む)
- 仮想化ソフトウェア、バックアップソフトウェア 一式
- リモートワークスペース システム構築作業 一式 (リモートワークスペースコントローラーPC 一式含む)
- 分析装置用ワークステーションPC (Win7以降) 5台までの接続作業費 一式 (ワークステーション自身の作業費用は含まれません)
- 業務ネットワーク接続関連作業 一式 (IT部門様との調整による)
- 初年度導入後保証 1年間

※表示価格は一例です。予告なく変更の可能性がありますのでお問合せください。
※社内インフラ関連工事および作業、VPN接続は、別途ユーザー様にてご対応ください。
※コンピュータ化システムバリデーション (CSV) 対応、IQOQ対応が必要な場合は、別途お問合せください。

データの保管と共有の最適化：サーバーへ自動収集・バックアップ

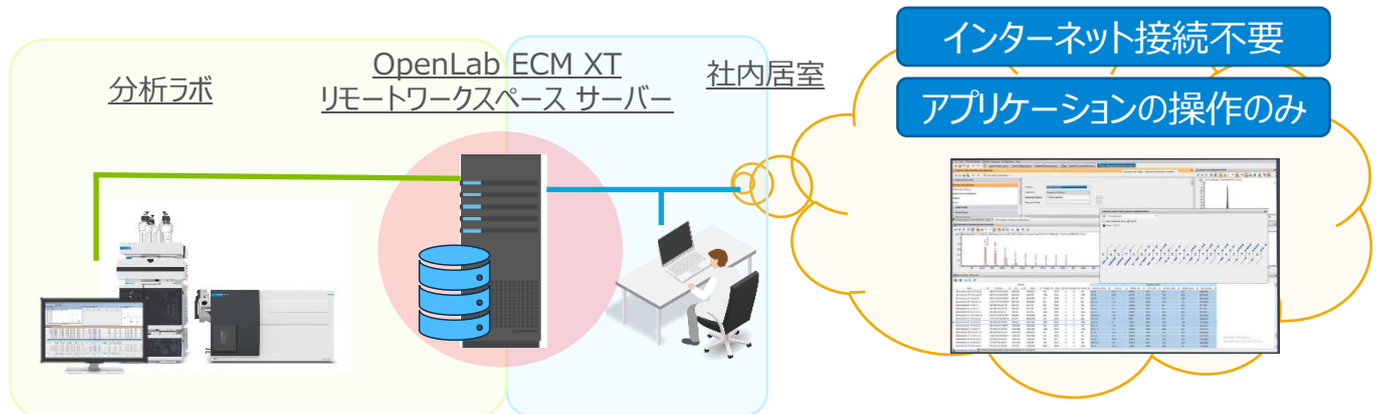
報告書作成に使用するようなCSV/TXT/PDF等の解析結果データはインポートスケジュールPCも経由し、最短5分間隔でアップロード
生データやメソッドデータ等バックアップ用途のデータは毎日1回アップロード等、アップロード間隔の調整やファイルの種類等の指定が可能



*RWC : Remote Workspace Controllerの略

分析業務効率の最大化：分析実行、解析操作、報告書作成は全て居室で可能

- インターネット接続せずに、アプリケーションの操作のみ実施できる制限
- 実験結果のファイルはサーバーに自動収集され、居室PCでダウンロードして活用



装置の稼働率を最大化：分析装置のスケジュール管理

- ① システムログ機能：使用者や各機器PCへのアクセス状況を確認できます
- ② ライブモニタ機能：遠隔監視により、ラボに行かずとも分析装置PCの稼働状況を確認できます
- ③ 予約機能：システム内のカレンダーから予約ができます。メンテナンスやシャットダウン期間を共有できます

Agilent Remote WorkSpace

PING状態	名前	説明	場所	ホスト名
○	Win7	Agilent GC01	八王子A101室	ADMIN-PC
○	Win11	Agilent LC01	Agilent Remote WorkSpace	PC 無
○	Win10	Agilent ICP1	八王子A101室	予約済 (Win7 八王子A101室 Agilent Remote WorkSpace)
○	WinXP	Agilent UV	八王子A101室	予約済 (Win7 八王子A101室 Agilent Remote WorkSpace)
○	CentOS	Agilent GCA	八王子A101室	予約済 (Win7 八王子A101室 Agilent Remote WorkSpace)

使用中 リスト表示

カレンダー予約

アジレント・テクノロジー株式会社
〒192-8510 東京都八王子市高倉町9-1
フリーダイヤル 0120-477-111 www.agilent.com/chem/jp

DE98322743