

150年の感謝を込めて

TOC 制御ソフトウェア

# LabSolutions™ TOC

150 セット 限定

5.5 ~~33.7~~ 万円 (税抜)

2025年3月31日まで



1875 (明治 8) 年に創業した島津製作所は、2025 年に創業 150 周年を迎えます。150 年の感謝の気持ちを込めて、TOC-L 制御用ソフトウェア「LabSolutions TOC」を 150 セット限定で特別価格 5.5 万円 (税抜) にてご用意いたしました。スタンドアロンシステムの DB 版と、ネットワークシステムの CS 版のいずれかをお選びいただけます。「TOC-Control L」から進化した「LabSolutions TOC」を使ってみませんか? 新規に TOC-L をご検討の方も、ぜひ本キャンペーンをご活用ください。

## いずれかの LabSolutions TOC をお選びください

- ※ ライセンスは TOC-L 用制御ライセンス (DB/CS) に対応しています。
- ※ ソフトウェアとライセンスのキャンペーンセットです。単体での販売はありません。
- ※ キャンペーンセットは 10 年のライセンスのみです。1 年延長ライセンスはありません。

スタンドアロンシステム

### LabSolutions TOC DB 版

— キャンペーンセット内容 —



DB 版ディスク



10 年ライセンス

#### 1 台の PC で安全なデータ管理を実現

1 台の PC のみを分析装置と接続してデータを管理します。1 台の PC に限定してデータ管理を行いたいお客様に最適なスタンドアロンの構成です。

ネットワークシステム

### LabSolutions TOC CS 版

— キャンペーンセット内容 —



CS 版ディスク



10 年ライセンス

or

#### 分析ネットワークを自由にアクセス

すべての分析データが LabSolutions サーバーのデータベースで管理されるので、ネットワーク上のどの PC からでもデータを閲覧することができます。

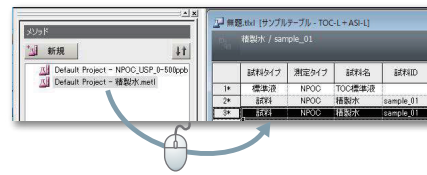
※ 特別価格は「標準据付調整費」を含みません。別途、据付調整費が必要です。その他、ご使用にあたって必要な付属品がある場合は別途お見積りいたします。  
※ キャンペーンセット内容の詳細はお問い合わせください。

## 容易で直観的な操作が可能

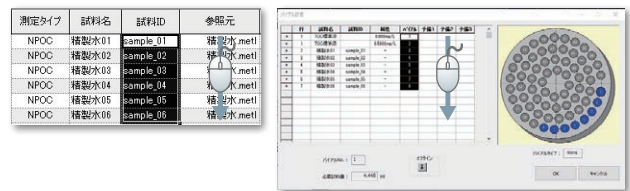
測定条件ファイルをドラッグ&ドロップで簡単に測定テーブルを作成すぐに測定を開始できます。ID やバイアル番号をマウスドラッグで一括入力、面倒な設定がありません。装置の状態を分かりやすく表示、画面を見るだけで装置の状態を確認できます。

- 連測測定中の試料の追加
- スケジュールファイルの作製
- テキストファイルの入出力
- 精度管理機能
- ランタイムレポートの出力

測定条件ファイルをドラッグアンドドロップして試料を挿入



同じ文字列や連番のID、バイアル番号などをマウスドラッグで一括入力



## データ管理機能 (Part11 対応準拠)

### ■全ての情報をデータベースに統合

データやメタデータ、監査証跡など全ての情報をデータベースで管理出来ます。誤ったユーザ操作によるファイルの削除や改ざんを未然に防ぎます。

### ■多様な業務に適応したユーザ管理

「ネットワーク管理者」「レビュー担当者」などお客様の業務に合わせた権限グループを作成し、個別のアカウントに設定することが可能になりました。

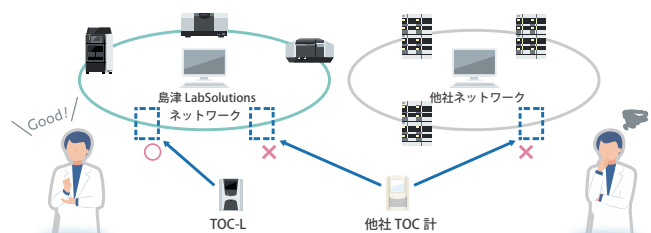
### ■バックアップ・リストア

データだけでなく、監査証跡や各種設定を含めてバックアップできます。万一の障害の際も、作業環境を再構築でき、速やかな業務の復旧をサポートします。

## 最先端の DI 対応サポート機能 (DI: データインテグリティ)

### ■ラボ分析装置のネットワークで一元管理

分析装置の主要なネットワークから孤立した装置は、ラボ管理者が個別にデータ管理や操作方法を査察官に説明する必要があります。LabSolutionsTOC では、世界中で実績のあるデータ管理ソフトウェア LabSolutionsCS で、LC や GC など様々な装置と共通のデータベース / ユーザー ID で測定結果や監査証跡を一元管理することができるため、ラボ管理者が新しく操作方法を覚える必要がありません。主要なネットワークから孤立した装置を少なくすることは、DI 対応による負荷を軽減するだけでなく、その実績から査察をスムーズに進めることにもつながります。



本文書に記載されている会社名、製品名、サービスマークおよびロゴは、各社の商標および登録商標です。  
なお、本文中では「TM」、「®」を明記していない場合があります。  
本製品は、医薬品医療機器法に基づく医療機器として承認・認証等を受けておりません。  
治療診断目的およびその手続き上での使用はできません。  
トラブル解消のため補修用部品・消耗品は純正部品をご採用ください。  
外観および仕様は、改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。