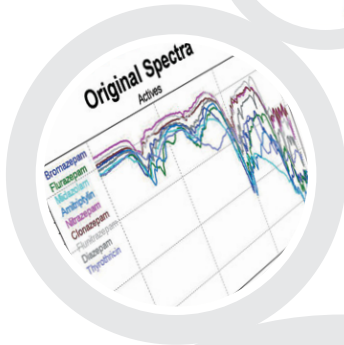
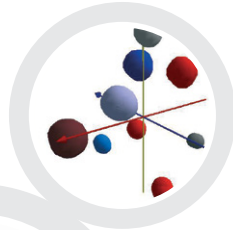


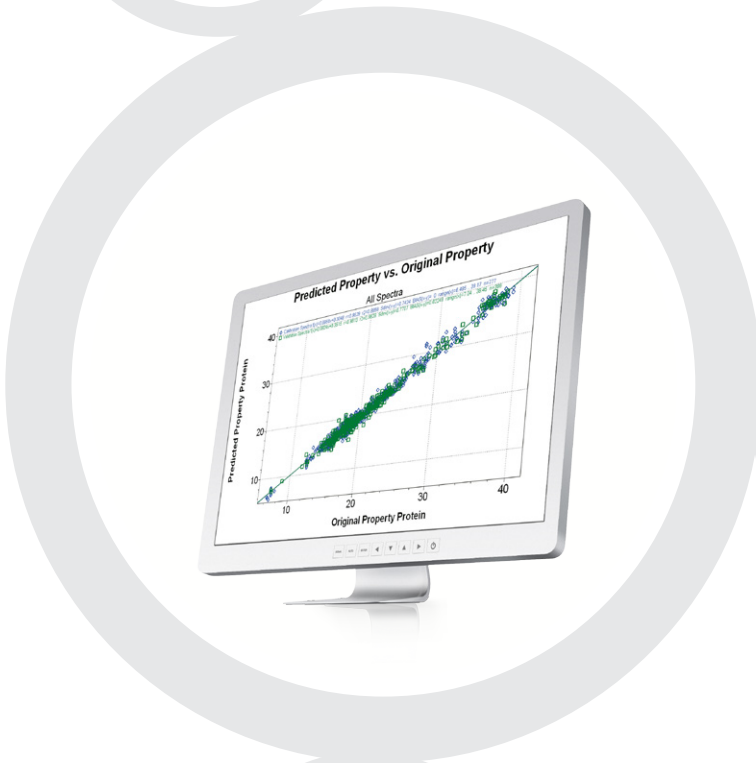


NIRCal® Software (NIRCal® ソフトウェア) 機能豊富なNIRメソッド開発ツール

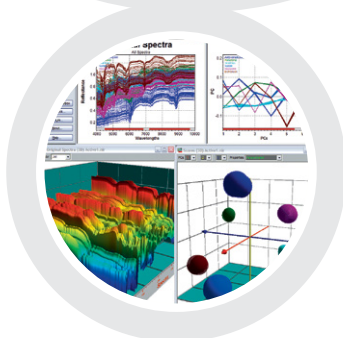
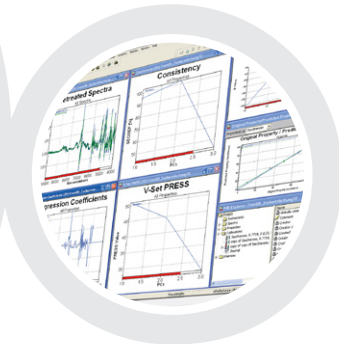
NIRCalソフトウェアは、堅牢なNIRメソッドを開発し、迅速で信頼性の高いNIR予測結果を得るための、機能豊富なケモメトリクス・ソフトウェアパッケージです。



ニーズを満たす豊富な機能
豊富な機能で複雑な解析にも対応



簡単かつパワフル
使いやすい多数の高度解析
ツールを用意



信頼性の高い結果
最適なデータ解析により結果の
精度を向上

NIRCal®: ひと目でわかる特長



ニーズを満たす豊富な機能

- ・ 最適なキャリブレーションモデルの作成を可能にする豊富なケモメトリクス手法 (PLS、PCR、MLR、Cluster分析)
- ・ 予測モデルの改善に有用な、柔軟なスペクトル処理方法
- ・ 他社製データを含めた既存の検量線データとの統合機能



簡単かつパワフル

- ・ メソッド開発時間を短縮する、特許の自動最適化機能「Calibration Wizard」
- ・ 時間節約に役立つ、大量データの高速度演算
- ・ キャリブレーションデータの配布を容易にするデータベース



信頼性の高い結果

- ・ 理解を高めるインタラクティブなデータ表示機能
- ・ 予測結果の信頼性を高める、複数項目の異常値検出機能
- ・ 独自の検証ツールおよび詳細なキャリブレーションプロトコル

あわせてご使用ください



NIRFlex®
N-500
多用途の実験室用
FT-NIR 分光器



NIRMaster™
IP54 / Pro IP65
FT-NIR 分光器



NIRAnywhere
Software
ネットワークソリューション



KjelMaster
K-375
水蒸気蒸留・滴定装置

