

FTIR、Raman、UV-Vis、MS、NMR・・・

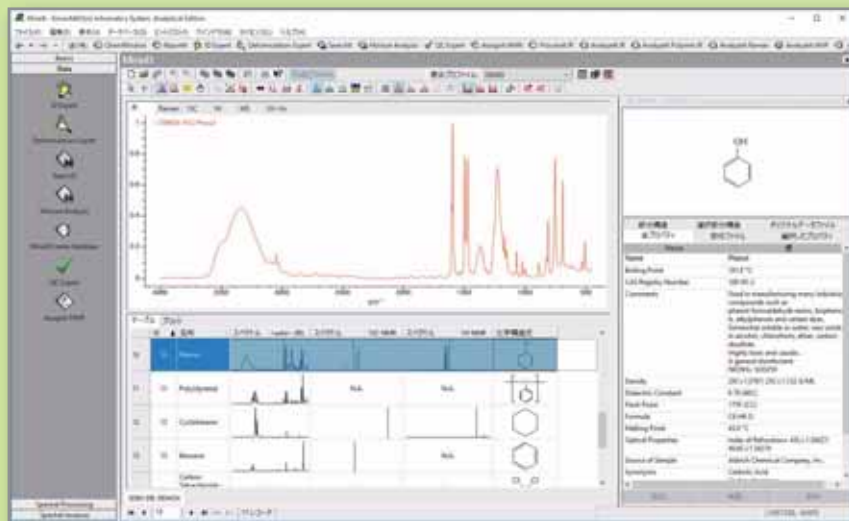
分析装置の測定データをお持ちなら！

KnowItAll ソフトウェア

ユーザーデータベースで測定データを研究資産に！

KnowItAll ソフトウェアの特徴

- 測定手法や分析装置のさまざまなファイルフォーマットをそのまま読み込み可能
- 直観的なユーザーインターフェイスで簡単操作
- 測定データの一元管理と共有



最先端テクノロジーとデータベースで分光学をサポート

オプションで世界最大級の数と高品質を誇るスペクトルデータベースも提供しています。

IR	264,000スペクトル
Raman	24,000スペクトル
UV-Vis	30,720スペクトル
MS	1,136,000スペクトル
NMR	921,000スペクトル

価格は仕様により異なります。下記までお問合せください。

informatics_jp@bio-rad.com



バイオ・ラッド ラボラトリーズ株式会社
インフォマティクス事業部

140-0002 東京都品川区東品川 2-2-24 天王洲セントラルタワー 20F
TEL: 03-6361-7080 Fax: 03-5463-8483
E-mail: informatics_jp@bio-rad.com

教育機関向けフリーソフトウェア

ステレオケミストリーを自動認識

Academic エディション

バイオ・ラッドはアカデミックコミュニティに無料の化学ソフトウェアパッケージ KnowItAll Academic エディションを提供しています。独自の立体構造認識機能を搭載した化学構造式作成ツールに加え、官能基による赤外吸収やラマン散乱を示唆するAnalyzeItシリーズは IR,Raman スペクトル解析の学習ツールとして有効です。

教育機関向けフリーソフト Academic エディション

knowitall.com/academic

検索

教育機関向けソフトウェアとデータベース

KnowItAll U

KnowItAll U はキャンパス内のコンピューターを通じてすべての学生と教職員にIR、Raman、NMR、紫外可視、MSのスペクトルデータベースへ無制限に利用することができます。

- KnowItAll AnyWare を利用してブラウザインターフェイスでオンライン検索
- 高度な検索、分析のためのデスクトップソフトウェア
- 学内、研究室、図書館、寮などキャンパス全体で利用可能
- 化学および他の学部でも広範囲で利用



IR	264,000スペクトル
Raman	24,000スペクトル
UV-Vis	30,720スペクトル
MS	1,136,000スペクトル
NMR	921,000スペクトル

2019年4月現在

お問合せは

informatics_jp@bio-rad.com

未知スペクトルの同定に

KnowItAll Identification Pro

アカデミック向 KnowItAll-U



オンラインスペクトルライブラリー



BIO-RAD

バイオ・ラッド ラボラトリーズ株式会社
インフォマティクス事業部

140-0002 東京都品川区東品川 2-2-24 天王洲セントラルタワー 20F
Tel: 03-6361-7080 Fax: 03-5463-8483
E-mail: informatics_jp@bio-rad.com