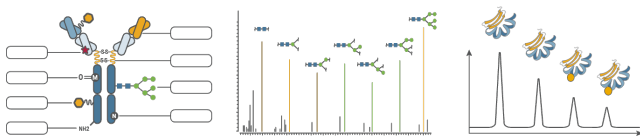


# Genedata Expressionist - 全てのアプリケーション、全ての装置

Genedata Expressionist®は、バイオ医薬品の質量分析ワークフローを効率化する革新的なエンタープライズソフトウェアソリューションです。あらゆるMSアプリケーションおよび装置におけるデータプロセスを組織横断的に自動化・統一化させることで、時間とコストを大幅に削減しながら高品質な解析結果を提供します。

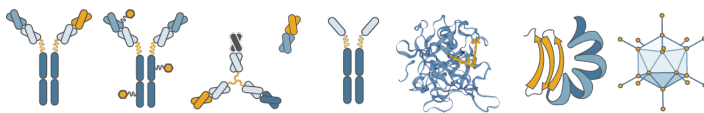
本プラットフォームは、以下のアプリケーション、モダリティ、装置に関わるバイオ医薬品の特性解析、製品品質モニタリング、バイオプロセスモニタリング、そしてMulti-Attribute Method (MAM) の導入に対応しています。

## 全てのアプリケーション



- 糖鎖解析
- インタクトマス解析
- ペプチドマッピング
- 宿主細胞タンパク質(HCP)解析
- Multi-Attribute Method(MAM)
- シーケンスバリエーション解析(SVA)

## 全てのモダリティ



- 抗体
- 多重特異性抗体
- 融合タンパク質
- 核酸医薬品
- 細胞・遺伝子治療(CGT)
- 抗体薬物複合体(ADC)

## 全ての装置



- SCIEX
- Thermo
- Waters
- Shimadzu
- Bruker
- Agilent ほか



お問い合わせ  
japan@genedata.com