

ブルカーは、高性能のイメージングツールを提供します。 目に見えない情報を、鮮明な「見える化」へ。

**LUMOS II ILIM** - 自動化されたワークフローで、迅速に高精度なケミカルイメージを実現する赤外顕微鏡。異物混入から医薬品、生体組織まで、最小限の操作で高品質なデータを取得します。



bruker.com/ilim



RAMANtouch - ラベルフリーかつ非破壊で、精細なケミカルイメージを実現する共焦点ラマン顕微鏡。分子構造を高解像度で可視化し、三次元的に複雑な構造を解明します。



bruker.com/ramantouch



# ブルカージャパン株式会社 オプティクス事業部・ナノフォトン事業部 JASIS 2025 出展のご案内

2025年9月3日(水)~5(金) ブルカーブース: Hall7 7B-101 (ホール7エスカレータ降りてすぐ!)

### ブース展示製品

NEW

NEW

ランダム走査コンフォーカル・ラマン顕微鏡 QCL/IR レーザーイメージング顕微鏡

#### RAMANwalk







# 注目の新製品や主力製品が勢揃い。

ブルカージャパン株式会社 オプティクス事 業部・ナノフォトン事業部では、主にFFIR 分光計 FT-NIR 分光計、イメージングラマン 顕微鏡を実機展示いたします。

顕成蝦を美機族がいだします。 中でも注目していただきたい3つの新製 品「レーザーラマン顕微鏡 RAMANwalk」 「IRレーザーイメージング顕微鏡 LUMOS II ILIM」「IRレーザーガス分析計 MGA」は、 必見です。当日は、様々なアプリケーション に精通する製品知識豊富なスペシャリストが装置を実装させながらご説明させていただきますので、ぜひブースへお越しください。 皆様のご来場を心よりお待ちしております。

QCL/IR レーザーガス分析計

#### **MGA**



FT-NIR 分光計 **TANGO** 



コンパクト FT-IR 分光計



## 出展者セミナー

9/3(7 <u>K</u> ) 12:45~13:15	【FT-IR・QCL-IR 新製品】真空型 FT-IR 分光計および超高速イメージング赤外顕微鏡の紹介と活用事例	TPK 会場 No.5
9/3(7 <u>K</u> ) 13:30-14:00	あなたの分析が変わる。さらに進化したラマンイメージングと最先端分析事例を一挙公開!	TPK 会場 No.9
9/5(金) 12:30-13:00	食品・化成品・医薬品の迅速検査に貢献するブルカーの FT-NIR 分光計	TPK 会場 No.2
9/5(金) 14:15-14:45	文系人間でもササっと作れるラマン・ケミカルイメージング	TPK 会場 No.1

#### お問い合わせ:ブルカージャパン株式会社

#### オプティクス事業部

〒221-0022 神奈川県横浜市神奈川区守屋町 3-9 B号ビル 6階

Phone: 045-450-1601

E-mail: marketing.bopt.jp@bruker.com

#### ナノフォトン事業部

大阪営業所 / ナノフォトンR&Dセンター

〒562-0036大阪府箕輪市船場西3-1-7 ICCビル1F Phone: 072-736-9181

東京営業所 / Raman & IR Imaging Center

〒105-0003東京都港区西新橋3-6-10 マストライフ西新橋403 Phone: 03-6432-4881

E-mail:info@nanophoton.jp