



赤外顕微鏡&ラマン顕微鏡

イメージングによる科学的探究の推進

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

ランダム走査コンフォーカル・ラマン顕微鏡

RAMANwalk

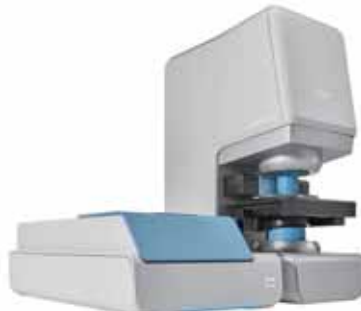
NEW



QCL/IR レーザーイメージング顕微鏡

LUMOS II ILIM

NEW



**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 FT-IR 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。
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

NEW



FT-NIR 分光計 **TANGO**



コンパクト FT-IR 分光計

ALPHA II



出展者セミナー

9/3（水） 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（水） 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	文系人間でもササッと作れるラマン・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