

# 冒険 研究 は だ

JASIS  
2025



2025年9月3日(水)~5日(金)

時間 10:00~17:00 会場 幕張メッセ国際展示場 小間番号 7B-301

中山商事株式会社

Nakayama

分析・科学機器専門展示会JASIS 2025に出展します!  
下記製品を展示予定です。ぜひ、お立ち寄りください!

ドイツ Magritek 社

## 卓上型 NMR Spinsolve

2DNMRと13C・31Pを測定できる卓上型NMR

- 永久磁石を使用し、冷却溶媒は不要
- 測定核種は1H,13C,19F,31Pなど豊富に対応
- 測定周波数モデルは、60・80・90MHzの3種類を用意
- 溶媒抑制機能モデル(Ultra)は大好評!
- 反応モニタリングが可能
- オートサンプラーのオプションあり

magritek  
www.magritek.com

Spinsolve™  
The fastest compact NMR spectrometer



韓国 FUST Lab 社

## ナノ乳化・分散装置 DEBEX

独自の集束型超音波技術により、界面活性剤なしで物質の乳化・分散を実現

- インライン工程方式で前処理なしに作業可能
- 試料の劣化防止及び装置の駆動発生熱制御
- 30日以上、装置の連続駆動可能
- 個別注入パイプで試料の汚染防止
- 周波数&パワーコントロール機能
- ディスプレイ内の全ての機能の作動制御
- リアルタイムで駆動状態を確認

FUST Lab. DEBEX  
Focused Ultra-Sonic Tech. Lab.



分析・科学機器専門展示会JASIS 2025に出展します!  
下記製品を展示予定です。ぜひ、お立ち寄りください!

拡張ユニット型 自動埋込装置

## プレシ メカプレス5

新発売

中間ラムを使用して1度に6ヶまで同時埋め込み可能。

- マウンティングユニットを最大2台まで接続してトリプル化が可能。
- 工具を使わず簡単モールド交換。



メガプレス5+マウンティングユニット2台

ターゲット断面作製装置

## ライカ EM TXP

サンプル作製時間が飛躍的に短くなります。

顕微鏡で観察・調整しながら5種類の精密加工(切断・研磨・打ち抜き・トリミング・ドライ研磨)が1台の装置で行えるユニークな装置です。



自動研磨装置

## プレシ メカテック250SPC

堅牢でスタイリッシュなボディに自動研磨に必要な機能を搭載。  
正確で再現性の高い研磨が可能です。

- 個別荷重モード・全体荷重モード両用。
- 研削量を10~3000 $\mu$ の範囲で設定可能。
- 研磨条件50本メモリー可能。



アスベスト顕微鏡

## ニコン LV100ND

「高感度分散染色法」により、測定の精度と信頼性を飛躍的に向上。

偏光・分散顕微鏡 ECLIPSE LV100-UDM-POL/DSは、高品位偏光顕微鏡にアスベスト測定に便利なパーツを搭載。優れた光学性能と使いやすさでアスベスト分析を強力にサポートします。位相差対物レンズを装着して位相差・偏光顕微鏡としても使えます。



 中山商事株式会社

海外事業部 海外事業課(東京デモルーム)  
〒103-0023 東京都中央区日本橋本町 2-8-8  
宇津共栄ビル3F  
TEL:03-3527-2745

<https://dsd.nakayama-co.jp>



株式会社三啓

ソリューションラボ&ショールーム  
〒136-0075 東京都江東区新砂1-6-35  
Nビル東陽町  
TEL:03-5665-0515

<https://www.sankei-coltd.co.jp>

