

# JASIS 2025

最先端科学・分析システム  
&ソリューション展

入場  
無料

日時 2025年9月3日(水)～5日(金) 10:00～17:00

場所 幕張メッセ国際展示場

数量  
限定

好評企画復活!!

ブースご来場特典

- ① 主要PFAS類 構造式ポスター
- ② Presh-SPE+シリンジ (1組)

※ご希望の方は展示スタッフにお伝えください

Presh-SPE

アイステイサイエンスは今年も出展決定

新技術セミナーも3講演実施予定

## セミナー日程

### 1 PFAS分析新技術

自動前処理システムを駆使した、  
水質、食品、生体試料中のPFAS分析法を紹介

9月3日(水) 12:45～13:15 幕張メッセ会議場 104会議室

### 2 代謝物分析対応。固相抽出～誘導体化、LC/MS分析まで全自動

室温で簡単時短な誘導体化  
オンラインSPE固相誘導体化-LC/MS紹介

9月4日(木) 10:30～11:00 TKP (旧アパ) 会場 No.3号室

### 3 におい成分を誘導体化!? しかも自動分析!

オンライン固相誘導体化  
SPE-GC/MSシステムによる香味分析

9月5日(金) 12:00～12:30 TKP (旧アパ) 会場 No.3号室

当セミナー  
参加者にも  
構造式ポスター  
プレゼント

## 分析業務の効率化・人手不足・人的ミス軽減対策に

食品、環境、代謝物など分析前処理ならお気軽に当社にご相談ください

PFAS (水,食品,血清)

オンラインSPEシステム

固相誘導体化LC-MS対応

固相誘導体化におい分析

# 主な展示製品 (予定)

## 1 Check! オンラインSPE-LCシステム



- ・PFAS(水、食品、血清等)
- ・水中農薬
- ・グリホサート類(固相誘導体化)
- ・各種、固相抽出→LC(MS)対応

## 2 Check! オンラインSPE-GCシステム



- ・メタボローム分析(固相誘導体化)
- ・水中農薬
- ・カビ臭
- ・各種、固相抽出→GC(MS)対応

## 3 Check! 各種微量充填固相カートリッジ



- ・Presh-SPE(数mg)
- ・Smash-SPE(数mg)
- ・Flash-SPE(数mg)
- ・Smart-SPE(10~50mg)

## 4 Check! 多検体同時処理型固相抽出装置



- ・残留農薬、食品添加物
- ・グリホサート類
- ・シンプル精製、4検体同時処理
- ・格安キャンペーン中

## 5 Check! 全自動固相抽出装置



- ・食品中PFAS
- ・残留農薬、食品添加物、動物薬
- ・STQ法、多段精製
- ・高精製、加工食品、難試料対応

## 6 Check! 各種前処理キット



- ・代謝物分析
- ・グリホサート類分析
- ・残留農薬
- ・STQ法



食品分析の均一化にお困りの方必見

今年も人気企画を展示ブース内で実演!

## 予冷式ドライアイス凍結粉碎

14:00頃開始予定 (3日間開催)



フレステント

凍結状態でサラサラに

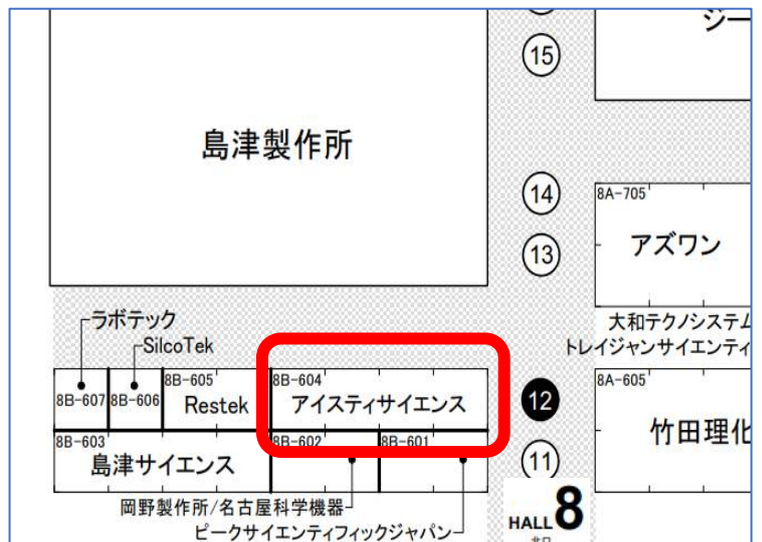
試料: お弁当(予定)



凍結後粉碎後の試料(パウダー状に)

## 展示ブース

Hall8、8B-604(島津製作所社ブース向かい)



展示ブース、セミナー会場でお会いしましょう!



株式会社 アイスティサイエンス