



e	Co	Ni	Cu	Zn
3.3	240.7	232.0	324.8	213.9
101.1	45	102.9	46	106.4
u	Rh	Pd	Ag	Cd
9.9	343.5	247.6	328.1	228.8
190.2	77	192.2	78	195.1
s	Ir	Pt	Au	Hg

## JASIS 2024

2024年 9月4日(水)～6日(金)

幕張メッセ国際展示場

### 新製品 multi N/C シリーズ TOC計を展示します

multi N/Cシリーズが新しくなりました！  
実機を展示して、皆様のお越しをお待ちしております。  
使いやすくなったソフトウェアなど紹介いたします。

このフライヤーを  
ご持参いただいた方に  
オリジナル粗品を  
プレゼント!!

ブース番号 6B-505

# JASIS 2024 出展のご案内

## 出展予定製品

New

- 全有機体炭素分析装置(TOC計) multi N/C 3300
- 高分解能ICP発光分光分析装置 PlasmaQuant 9100 Elite
- 連続光源原子吸光分析装置 contrAA 800 D
- マイクロウェーブ試料分解装置 speedwave XPERT

## 新技術説明会

- 製品原料からリサイクルにおけるサンプル前処理と分析:  
マイクロウェーブ試料分解と原子吸光、ICP発光分光分析のノウハウ  
日時: 9月4日(水) 14:00~15:00  
場所: TKP (旧アパ) 会場 No.10-11号室
- 【TOC】環境試料はもちろん電子材料や半導体業界が注目!  
用途別にいろいろ選べるTOC計と新しくなったソフトウェアのご紹介!  
日時: 9月5日(木) 14:45~15:15  
場所: 幕張メッセ会議場 105会議室

### 株式会社アナリティクイエナ ジャパン

本社 〒240-0005 神奈川県横浜市保土ヶ谷区神戸町 134  
横浜ビジネスパークイーストタワー 11階  
Tel 045-340-5740 Fax 045-340-5745

大阪オフィス 〒532-0011 大阪府大阪市淀川区西中島 1-9-20  
新中島ビル 8階  
Tel 06-6829-7577 Fax 06-6829-7688

e-mail [sales.jp@analytik-jena.com](mailto:sales.jp@analytik-jena.com)  
URL <https://www.analytik-jena.co.jp/>

Pictures: Analytik Jena GmbH+Co. KG  
Version; 1-hp

**analytikjena**  
An Endress+Hauser Company