

株式会社エー・アンド・デイは、
分析・科学機器専門展示会
『JASIS2017』に出展いたします。

株式会社エー・アンド・デイ

本社：東京都豊島区東池袋 3-23-14

代表：代表取締役執行役員社長 森島 泰信

東証1部：7745

株式会社エー・アンド・デイ（本社：東京都豊島区、代表取締役執行役員社長：森島 泰信、以下「当社」）は、9月6日（水）～8日（金）に幕張メッセ国際展示場にて開催されるアジア最大級の分析・科学機器専門展示会『JASIS2017』に出展いたします。

当社ブース（8ホール：8A-608）では、本年6月30日に発売した汎用電子天びんの「GX-A/GF-Aシリーズ」をはじめ、無風イオナイザーを標準装備したマイクロ（マイクロ）電子天びんや新方式のレオメータなどの実機をご確認いただくことができます。

1. JASIS2017 開催概要

会 期：2017年9月6日（水）～8日（金）の3日間

開催時間：10:00～17:00

会 場：幕張メッセ国際展示場（千葉県千葉市美浜区中瀬2-1）

主 催：一般社団法人日本分析機器工業会/一般社団法人日本科学機器協会

公式HP：<https://www.jasis.jp/>

2. 当社の主な出展製品・サービス

公式HP：https://www.jasis.jp/exhibitors/jp/exhibitor_info.php?id=100

- ① 汎用電子天びん「GX-A/GF-Aシリーズ」
 - ・ISD：衝撃検出機能（Impact Shock Detection）
ワーク中の衝撃の度合いをチェック
 - ・FRD：流量測定機能（Flow Rate Display）
天びん単体で高精度の流量測定が可能
 - ・ECL：電子制御荷重（自己点検）機能（Electronically Controlled Load）
外部分銅を使わずに天びんの繰り返し性を算出
- ② ミクロ（マイクロ）電子天びん「BMシリーズ」
 - ・無風イオナイザー標準装備 ※特許出願中
 - ・最小表示1 μ g
- ③ セパレート型電子天びん「AD-4212Dシリーズ」
 - ・ドラフトチャンバー、グローブボックス、クリーンベンチでの計量に
 - ・計量皿部に「全方向ショックアブソーバー」を内蔵 ※特許出願中
- ④ 音叉振動式レオメータ「RV-10000A」
 - ・低粘度0.3mPa・sから25,000mPa・sまでの高精度な連続測定を実現
 - ・シアレートを変えて非ニュートン流体の挙動の確認が可能
- ⑤ 電動マイクロピペット「MPAシリーズ」
 - ・個人による分注量のバラツキを減少
 - ・吸引・吐出スピードは5段階設定が可能（高粘度サンプルも精度よく分注）
- ⑥ 校正サービス
 - ・当社はJCSS校正認定事業者なので、JCSS校正証明書の発行が可能
 - ・5つのJCSS校正品目の他に、さらに7つの一般（ISO）校正も可能
 - ・現場への出張校正も可能

3. 新技術説明会

併設の新技術説明会にて、下記のセミナーを行います。

- ① ドラフトチャンバー内での天びんの最小計量値の目安を簡便に確認する方法
 - ・9月7日（木）13:10～13:35
 - ・アパホテル&リゾート〈東京ベイ幕張〉A-2
- ② ガラスチップを装着した電動マイクロピペットの正確さと再現性の結果
 - ・9月8日（金）13:50～14:15
 - ・ホテルニューオータニ幕張 N-5

4. 製品写真

汎用電子天びん GX-1003A



電動マイクロピペット MPA シリーズ



【会社概要】

会社名 : 株式会社エー・アンド・デイ
所在地 : 〒170-0013 東京都豊島区東池袋 3-23-14
代表 : 代表取締役執行役員社長 森島 泰信
設立 : 昭和 52 年 5 月
資本金 : 6,388 百万円
東証 1 部 : 7745
事業内容 : 電子計測器、産業用重量計、電子天びん、医療用電子機器、試験機、工業計測機器、その他電子応用機器の研究開発・製造・販売

【画像 URL】

http://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2017/gx1003a_01.jpg

http://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2017/mpa_01.jpg

【本件に関するお問い合わせ先】

TEL 03-5391-6126 担当：営業本部 販売促進部 西塚、山崎
(取材・問い合わせ専用の番号です。広告営業は対応いたしかねますのでお控えください。)