

News Release

2019年7月26日 株式会社エー・アンド・デイ 東証1部 7745

A & D は、最先端科学・分析システム&ソリューション展「JASIS 2019」に、マイクロ(ミクロ)天びんなどラボ関係機器を 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、代表取締役執行役員社長:森島 泰信)は、2019年9月4日(水)~6日(金)に幕張メッセ国際展示場で開催される最先端科学・分析システム&ソリューション展「JASIS 2019」に出展いたします。

出展ブース(5B-501)では、マイクロ(ミクロ)天びんなどラボ関係機器や、液体/粉体の流量測定と制御、イオナイザーによる静電気対策、校正サービスなどをご紹介いたします。

【1. 「JASIS 2019」開催概要】

会 期 : 2019年9月4日(水)~6日(金) 10:00~17:00

会場: 幕張メッセ国際展示場(千葉県千葉市)

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/ ※こちらから事前入場登録ができます。

【2. A&Dの主な出展製品】 (ブース番号:5B-501)

- (1) マイクロ(ミクロ) 電子天びん「BMシリーズ」
 - 無風イオナイザー標準装備〔特許取得済〕
 - · 高分解能の追求/最小表示1μg

https://www.aandd.co.jp/adhome/products/balance/bm20.html



- (2) 最小表示0.1mgの分析用電子天びん、最小表示0.001g/0.01g/0.1gの汎用電子天びん 【APOLL0】「GX-A/GF-Aシリーズ」
 - ISD: 衝撃検出機能 [特許取得済] 計量皿に衝撃が加わった時に警告表示とブザーでお知らせ
 - ECL:電子制御荷重(自己点検機能) [特許取得済]外部分銅を使わずに天びんの繰り返し性(標準偏差SD)を 計量・算出
 - FRD:流量測定機能〔特許申請中〕荷重の変化を「流量」として計算

GX-Aシリーズ https://www.aandd.co.jp/adhome/products/balance/gx-a.html https://www.aandd.co.jp/adhome/products/balance/gr-a.html

- (3) 電動マイクロピペット「MPAシリーズ」「MPBシリーズ」
 - ・ 個人の分注量のバラツキを減少
 - ・ シングルタイプの「MPAシリーズ」
 - ・ 8chマルチタイプの「MPBシリーズ」

https://www.aandd.co.jp/adhome/products/analytical/ana-m_pipette.html

- (4) サーマルイメージカメラ「AD-5636」
 - ・ 熱画像で温度分布を可視化、温度データを記録
 - ・ 3種類の表示モード (熱画像+可視画像モード/熱画像モード/可視画像モード)

https://www.aandd.co.jp/adhome/products/sp/ad5636.html



- (5) 非接触 100分形デジタルタイマー「AD-5715」
 - ・ 触れずにタイマーをスタート/ストップ
 - ・ 最大3ステップの時間設定が可能
 - · 防滴性能IPX4なので、水滴がかかる場所でも使用可能

https://www.aandd.co.jp/adhome/products/sp/ad5715.html



会社概要

会社名: 株式会社エー・アンド・デイ

本店所在地 : 〒170-0013 東京都豊島区東池袋3-23-14

代表者 : 代表取締役執行役員社長 森島 泰信

設立 : 1977年5月

資本金 : 6,388百万円 市場情報 : 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

https://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2019/0726 jasis2019/bm.jpg

https://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2019/0726_jasis2019/gx.jpg

https://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2019/0726_jasis2019/mpb.jpg

https://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2019/0726_jasis2019/ad5636.jpg

https://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2019/0726 jasis2019/ad5715.jpg

<本件に関するお問い合わせ先>

AD 株式 エー・アンド・デイ

TEL: 03-5391-6126 計測·計量事業推進部 西塚、山崎

(取材・問い合わせ専用です。広告営業はお控えください)

https://www.aandd.co.jp