



2024 年 8 月 20 日 株式会社エー・アンド・デイ

【展示会出展情報】 A & D は、最先端科学・分析システム & ソリューション展「JASIS 2024」に出展し、校正用分銅や分析天びんなどをご案内いたします。

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、最先端科学・分析システム&ソリューション展「JASIS 2024」に出展し、校正用分銅や分析天びんなどをご案内いたします。

【1. 「JASIS 2024」の概要】



リアル展示会

会 期:2024年9月4日(水)~9月6日(金)会 場:幕張メッセ国際展示場(千葉県千葉市)

WEBEXPO (オンライン)

会 期:2024年7月5日(金)~10月31日(木)

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

入場料:無料

Web:https://www.jasis.jp/

【2. A & D の主な出展内容/ブースNo. 7A-801】

あなたの天びん、正しく精度管理できていますか?

A & Dがご提供する各種の校正サービスをご案内いたします。加えて、定期的なメーカー校正の間もユーザー様ご自身で精度を担保できるよう、新たに拡充した感度確認・校正用分銅のラインナップをご紹介します。

また、マイクロ・セミマイクロ天びん「BA-T/BA シリーズ(A&D Borealis)」、スマホなどに計量データを簡単に送ることができる Bluetooth®通信ソリューション、従来の回転式では不可能だった精度で低粘度の測定を実現する音叉振動式粘度計「SV-A/SV シリーズ」、簡単操作で高精度の卓上型引張圧縮試験機「MCT シリーズ」の展示を予定しています。

(1) 天びんメーカーがご用意する校正用分銅「AD1607」

製品概要

- ・ひょう量 1 mg ~ 20 kg まで対応の AD1600 シリーズ
- ・OIML 型と基準分銅型のラインナップ
- ・耐食性に優れた SUS316 製をはじめとする幅広いラインナップ
- ・SUS 製の分銅は全モデルケース付き
- ・板状、円筒型、枕型の3つのバリエーション展開

特徴

ご使用中の計量器は正しい質量を表示していますか?

正しい計量は、業務を行ううえでとても大切なことです。分銅を使って定期的な検査や日常点検を実施することで精度を確保し、正しく計量することができます。AD1600 シリーズは全部で 5 つのタイプをご用意しています。



https://www.aandd.co.jp/products/weighing/balance/bal-weight/ad1607/

(2) 分析天びん「BA-T/BA シリーズ(A&D Borealis)」

製品概要

- ・元素分析・質量分析などの前処理に
- ·1 μg~の高精度計量
- ・全モデルオードドア装備
- ・BA-Tシリーズ:タッチパネル付きカラー液晶表示
- ・BA シリーズ:モノクロ液晶表示全モデル
- ・パスワード機能:天びんの内部設定、時計の設定を制限

特徴

オートドアにより作業の効率が大幅にアップ。開く幅を簡単設定。手でドアを開けて好みの位置 で止めた後にタッチセンサで閉めるだけでセット完了。

タッチパネルの BA-T シリーズは無風イオナイザー装備。HPLC モード、調合モード、最小計量値の設定・比較・出力・警告表示。



https://www.aandd.co.jp/products/weighing/balance/bal-micro/ba/

詳しくはこちらをご覧ください。

https://www.aandd.co.jp/whatsnew/event/4738/

A & D は、用途に応じて各種の天びん・台はかりをご用意しています。 詳しくはこちらをご覧ください。

https://www.aandd.co.jp/products/weighing/#balance

会社概要

会社名 :株式会社エー・アンド・デイ www.aandd.co.jp

(東証プライム市場 7745 株式会社 A & Dホロンホールディングス グループ企業)

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

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://dam.aandd.co.jp/guest/qhxm2w0c1e

本件に関するお問い合わせ先

販売促進部 西塚

MAIL: and-weighing@aandd.co.jp