

【ウェビナー開催情報】A & Dは、加熱乾燥式水分計、音叉振動式レオメータ、剛体振り子型物性試験器をご紹介する無料ウェビナーを開催いたします。

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、8月27日（火）に「A & Dの小型～大型まで幅広い試験・計測機のご紹介」の第1弾として、加熱乾燥式水分計、音叉振動式レオメータ、剛体振り子型物性試験器をご紹介する3本の無料ウェビナーを開催いたします。

【1. 加熱乾燥式水分計ご紹介ウェビナーの概要】

< テーマ/概要 >

加熱乾燥式水分計「MS-70/MX-50/MF-50/ML-50」のご紹介

- ・用途に応じて水分率表示 0.001% から 0.1% まで
- ・無償貸出しキャンペーン開催中

< 開催日時 >

2024年8月27日（火）14:00～14:30

< お申込み >

<https://www.aandd.co.jp/whatsnew/event/4850/>



加熱乾燥式水分計「MS-70/MX-50/MF-50/ML-50」

詳しくはこちらをご覧ください。

https://www.aandd.co.jp/products/testmeasurement/analytical/ana-moisture_meter/ms_mx_mf_ml/

【2. 音叉振動式レオメータご紹介ウェビナーの概要】

< テーマ/概要 >

極低粘度の測定が可能な音叉振動式レオメータ「RV-10000A (RHEO-VISCO)」のご紹介

- ・低粘度 $0.3\text{mPa}\cdot\text{s}$ から $25,000\text{mPa}\cdot\text{s}$ までの高精度な連続測定が可能
- ・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

<開催日時>

2024年8月27日(火) 14:45~15:15

<お申込み>

<https://www.aandd.co.jp/whatsnew/event/4847/>



音叉振動式レオメータ「RV-10000A (RHEO-VISCO)」

詳しくはこちらをご覧ください。

<https://www.aandd.co.jp/products/testmeasurement/analytical/ana-rheovisco/rv10000a/>

【3. 剛体振り子型物性試験器ご紹介ウェビナーの概要】

<テーマ/概要>

剛体振り子型物性試験器「RPT-3000W」のご紹介

- ・物質の溶液から固体への硬化・乾燥過程での諸物性の経時変化の評価が可能
- ・国際標準規格 ISO 12013-1、ISO 12013-2 に採択 (2012年10月15日)

<開催日時>

2024年8月27日(火) 15:30~16:00

<お申込み>

<https://www.aandd.co.jp/whatsnew/event/4843/>



剛体振り子型物性試験器「RPT-3000W」

詳しくはこちらをご覧ください。

<https://www.aandd.co.jp/products/testmeasurement/test/test-rpt/rpt3000w/>

【4. 各ウェビナー共通】

< 講師 >

販売促進部

< 参加費 >

無料

< 開催場所 >

オンライン

- ・本ウェビナーは Zoom を使用し、配信いたします。
- ・オンライン開催なので、オフィスやご自宅にてパソコンやモバイル機器からご自由に参加していただくことができます。

A & D は、用途に応じて各種の試験・計測機器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/testmeasurement/>

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

本件に関するお問い合わせ先

販売促進部 西塚、須合

E-MAIL : and-weighing@aandd.co.jp