

【ウェビナー開催情報】A & Dは、引張圧縮試験機や万能材料試験機、
タイヤ（動的接地力）試験機などをご紹介します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28日（水）に「A & Dの小型～大型まで幅広い試験・計測機のご紹介」の第2弾として、引張圧縮試験機や万能材料試験機、タイヤ（動的接地力）試験機などをご紹介します5本の無料ウェビナーを開催いたします。

【1. 卓上型引張圧縮試験機ご紹介ウェビナーの概要】

< テーマ/概要 >

卓上型引張圧縮試験機 フォーステスター「MCTシリーズ」のご紹介

- ・フォースゲージ・プッシュプルゲージに代わる力測定機
- ・卓上にて使用可能な省スペース設計：250(W) × 405(D) × 711(H) mm

< 開催日時 >

2024年8月28日（水）13:30～14:00

< お申込み >

<https://www.aandd.co.jp/whatsnew/event/4880/>



卓上型引張圧縮試験機 フォーステスター「MCTシリーズ」

詳しくはこちらをご覧ください。

https://www.aandd.co.jp/products/electronic/sp-digital_caliper_other/sp-force_gauge/mct/

【2. テンシロン万能材料試験機ご紹介ウェビナーの概要】

< テーマ/概要 >

テンシロン万能材料試験機「RTH/RTIシリーズ」のご紹介

- ・最大荷重容量：2.5 kN～300 kN
- ・テンシロン用 VIDEO 式非接触伸び計「VIDEO ONE シリーズ」のご紹介

< 開催日時 >

2024年8月28日（水）14:15～14:45

<お申込み>

<https://www.aandd.co.jp/whatsnew/event/4883/>



テンシロン万能材料試験機「RTH/RTI シリーズ」

詳しくはこちらをご覧ください。

https://www.aandd.co.jp/products/testmeasurement/test/test-pull_compression/rth_rti/

テンシロン用 VIDEO 式非接触伸び計「VIDEO ONE シリーズ」

詳しくはこちらをご覧ください。

https://www.aandd.co.jp/products/testmeasurement/test/test-pull_compression/video-one/

【3. 一軸試験機の日常点検方法ご紹介ウェビナーの概要】

<テーマ/概要>

定期点検と日常点検の組み合わせについて、重要性をご説明

<開催日時>

2024年8月28日（水）15:00～15:30

<お申込み>

<https://www.aandd.co.jp/whatsnew/event/4885/>



【4. 動的疲労試験機ご紹介ウェビナーの概要】

<テーマ/概要>

自動車部品の研究・開発におけるニーズに対応したインパルス試験機や動ばね試験機、ステアリング部品関係の試験機のご紹介

<開催日時>

2024年8月28日（水）15:45～16:15

<お申込み>

<https://www.aandd.co.jp/whatsnew/event/4890/>



部品疲労・耐久試験機

詳しくはこちらをご覧ください。

<https://www.aandd.co.jp/products/dsp-tech/dsp-vdt/dsp-vdt-durability/>

【5. タイヤ（動的接地力）試験機ご紹介ウェビナーの概要】

< テーマ/概要 >

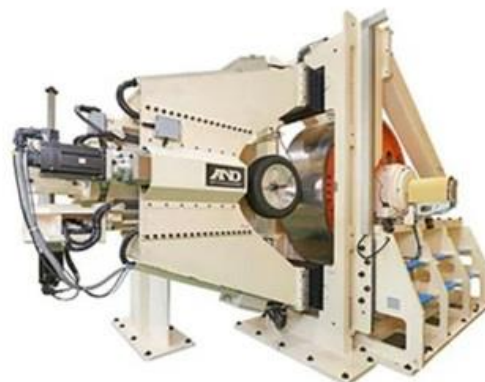
ドラムに内蔵された FMS（小型 3 分力センサ）により、動的なタイヤ接地圧分布を計測できる
新世代ドラム式試験機「DCFR（Dynamic Contact Force testing Rig）」のご紹介

< 開催日時 >

2024 年 8 月 28 日（水） 16:30～17:00

< お申込み >

<https://www.aandd.co.jp/whatsnew/event/4894/>



動的接地力試験機「DCFR（Dynamic Contact Force testing Rig）」

詳しくはこちらをご覧ください。

https://www.aandd.co.jp/products/dsp-tech/dsp-vdt/dsp-vdt-drum_type_tm/dcfr/

【6. 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自動車関連試験機（計測・制御・シミュレーション）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/dsp-tech/>

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 太田

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