



2023 年 10 月 13 日 株式会社エー・アンド・デイ

【展示会出展情報】 A & D は「第8回鉄道技術展 2023」に出展し、 各種計測機器と医療・健康機器をご紹介いたします。

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、「第8回鉄道技術展 2023」に出展し、鉄道車両の試験や検査、設備保全にご使用いただいている 各種計測機器と、運行スタッフの健康管理に貢献する医療・健康機器もご紹介いたします。

【1. 「第8回鉄道技術展2023」の概要】

会 期:2023年11月8日(水)~11月10日(金)

会場:幕張メッセ(千葉市美浜区)4~8ホール

主 催: 産経新聞社

オーガナイザー:株式会社シー・エヌ・ティ

公式Web:http://www.mtij.jp/

【2. A & Dの主な出展内容/ブースNo.6 ホール Q-32】

https://www.aandd.co.jp/whatsnew/event/3963/

- 鉄道車両の試験や検査、設備保全などにご使用いただいている各種計測機器
- (1) データアクイジション装置 オムニエース RA3100

インバータ制御技術を用いた電気自動車や鉄道車両、ソーラー発電システムなどの開発および メンテナンス現場で、厳しいノイズ環境でも波形を正確に測定することが可能で、より一層の 高精度・高品質なデータをご提供いたします。



https://www.aandd.co.jp/products/industrial/dataacquisition/ind-data-recorder/ra3100/

(2) 動ひずみ測定器(AC ストレンアンプ)

高感度で S/N 比に優れているため、ひずみゲージを用いたひずみ計測、応力計測にご使用いただいています。ノイズ源となる商用電源周波数を増幅帯域内に含まないため、外来ノイズにも強いアンプです。





https://www.aandd.co.jp/products/industrial/signalconditioner/ind-signal-ac_strain_amp/

(3) チャージアンプ AG3103

0.2 Hz~100 kHz の信号を入力可能にして、圧電式加速度変換器(電荷出力タイプ)とアンプ内蔵型圧電式加速度変換器(電圧出力タイプ)の2種類の変換器に対応しています。



https://www.aandd.co.jp/products/industrial/signalconditioner/ind-signal-charge-amp/ag3103/

(4) 卓上型引張圧縮試験機 MCT シリーズ (フォーステスター) カラータッチパネルでの簡単操作で、高精度な引張圧縮試験を実現します。



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

- 運行スタッフの健康管理に貢献する医療・健康機器
- (1) 全自動血圧計 TM-2657W シリーズ (診之助 Slim)

軽量・コンパクト。手軽に血圧測定できます。

販売名:全自動血圧計 TM-2657 シリーズ

認証番号:226AHBZX00016000



https://www.aandd.co.jp/products/medical/equipment/me-sphygmomanometer/tm2657w/

(2) 体成分分析装置 AD-6552-MC-780

管理医療機器タイプの体組成計。メトボリックシンドロームやサルコペニアの予防に寄与。

販売名:エー・アンド・デイ体組成計 AD-6552-MC-780

医療機器認証番号:第301AFBZX00031A03A号



https://www.aandd.co.jp/products/medical/equipment/me-body_composition_meter/ad6552/

(3) 熱中症指数計/熱中症指数データロガー AD-5695DL JIS B 7922 準拠 (クラス 2)。熱中症の危険性を知るために、労働環境の安全管理に。



https://www.aandd.co.jp/products/electronic/hygrothermograph/wbgt_monitor/ad5695dl/

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

本件に関するお問い合わせ先

販売促進部 大沼

MAIL: and-weighing@aandd.co.jp