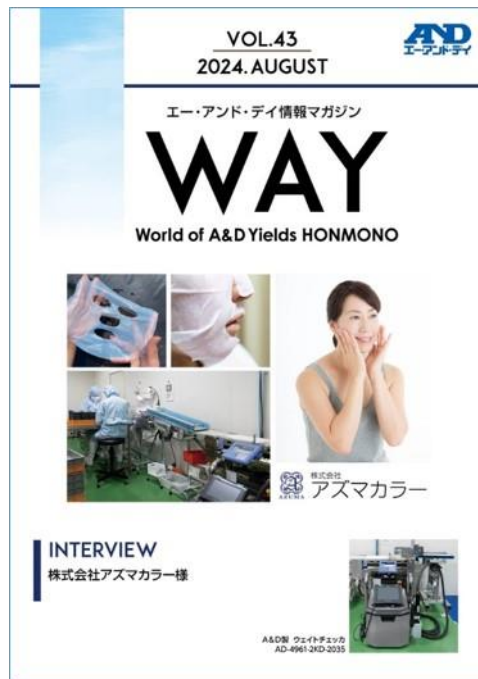


A & Dは、情報マガジン『WAY』VOL.43を発行いたしました。
今号は自動捕捉式はかり（ウェイトチェッカ）の検定を受検して合格された
ユーザー様へのインタビュー内容をご紹介します。

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、
情報マガジン『WAY』VOL.43を発行いたしました。

今号はA & D製のウェイトチェッカをご採用いただき、自動捕捉式はかりの検定を受検して合格
された株式会社アズマカラー様へのインタビュー内容をご紹介します。



【1. 『WAY』とは】

<World of A&D Yields HONMONO>の頭文字をとった造語です。

「HONMONO」は、「本物」にこだわるA & Dの経営理念を表しています。

『WAY』は、お客様と共に進む明るい未来への「道」、そして現状よりも一歩でも「上」に行くことをイメージして名づけました。

A & D製品のユーザー様へのインタビュー内容を手軽にお読みいただけるように、表紙と裏表紙を合わせて4ページにまとめています。

【2. 『WAY』VOL.43の内容】

アズマカラー様は、フェイスマスクに染み込ませた美容液の液量検査やパッケージ内の欠品検査のためにA & Dのウェイトチェッカを導入していただき、いち早く2024年3月29日に自動捕捉式はかりの検定を受検して合格されています。

「A & Dさんのウェイトチェッカは選別精度が高く、NG品を確実に仕分けてくれています。製造現場のスタッフから『もしかしたら……』という精神的なストレスを感じることがないので安心して働くことができると言われています」

「（早々に検定を受検した理由は）いち早くお客様と外部監査からの信用を得ておきたいと考えました。A & Dさんはホームページでの情報提供や問い合わせ対応などのサービスが手厚いので、信頼して受検させていただきました」

とお話しいただいています。

● 全文はこちら ●

<https://www.aandd.co.jp/way/vol43/>

● 自動捕捉式はかりの検定概要を解説した動画はこちら ●

<https://www.youtube.com/watch?v=SD7hMyfWBkk>

【3. 『WAY』バックナンバーのご案内】（一部抜粋）

インタビュー先	テーマのA & D製品・サービス
雪印メグミルク株式会社様	ウェイトチェッカ、金属検出機
東京大学大学院 植物生存システム分野様	分析天びん、天びん環境アナライザー
東海大学工学部 応用化学科 浅香研究室様	音叉振動式レオメータ
早稲田大学 名誉教授 大聖泰弘様	自動車計測・制御シミュレーションシステム
麒麟株式会社様	音叉型振動式粘度計 SVシリーズ
特別養護老人ホーム 恒春園様	バリアフリースケール（車いす用）
東京地下鉄株式会社様	工業計測機器 動ひずみ測定器/ひずみゲージ
マツダ株式会社 パワートレイン技術開発部様	エンジニアリングサービス/油圧可変動バルブ
アーティスト LiSAさん	超音波温熱吸入器 ホットシャワー5 UN-135
ヤマハ発動機株式会社様	電動車開発用シミュレータ EV-Sim HELIOS Editon
株式会社 美十様	金属検出機付きウェイトチェッカ
株式会社インテグリティ・ヘルスケア様	NFC内蔵上腕式ホースレス血圧計UA-1100NFCほかICT健康機器
慧誠智医股份有限公司imedtac（アイメドタック）様	全自動血圧計 TM-2657Wシリーズ（診之助Slim）
株式会社メリーチョコレートカンパニー様	金属検出機AD-4976シリーズ（脱酸素剤対応オプション付き）

全号のバックナンバーをA & Dのホームページに掲載しています。

<https://www.aandd.co.jp/way/>

また、印刷物もご用意していますので、印刷物をご希望の方は最寄りのA & D営業所までお問い合わせください。

<https://www.aandd.co.jp/company/domestic.html>

【4. 『WAY』VOL.43 発行日】

2024年8月19日

【5. ご採用製品のご案内】

A&D Products & Services

ウェイトチェッカ AD-4963/AD-4961Aシリーズ



https://www.aandd.co.jp/products/inspection-machine/checkweigher/che-checkweigher/ad4961a_ad4963/

- 標準仕様品は在庫を保有しているため、最短2週間で納品・検定まで対応^(※)
※新品注文から検定合格までの最短期間(当社調べ)。特注仕様や複数台の場合と、北海道、沖縄、離島など一部地域は除く。ご注文時に検定申請書の提出が必要です。
- 使いやすさを追求したシンプルな構造
- 従来に比べ、高速域の選別精度が最大80%向上 ※当社比
- 安全・安心の品質
- 検定対応機種



自動捕捉式はかりの検定制度に関する各種情報

A & Dは制度概要、検定スケジュール、よくある質問、無料ウェビナーなどの各種情報を公開しています。

<https://aandd.co.jp/support/calibration/info.html>



A & Dは用途に応じて、ウェイトチェッカ、X線検査機、金属検出機などの検査装置をご用意しています。

<https://www.aandd.co.jp/products/inspection-machine/#checkweigher>



A & Dは用途に応じて、各種の検査装置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/inspection-machine/>

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 上木原 (かみきはら)

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