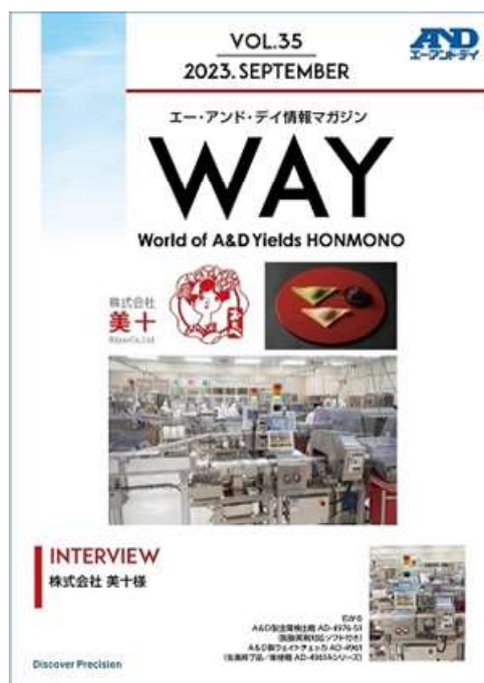


A & Dは、情報マガジン『WAY』VOL.35を発行いたしました。
今号はA & D製の金属検出機付きウェイトチェッカをご採用いただいている
ユーザー様へのインタビュー内容をご紹介します。

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.35を発行いたしました。

今号はA & D製の金属検出機付きウェイトチェッカをご採用いただいている、京都銘菓「つぶあん入り生八つ橋 おたべ」の製造元、株式会社 美十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.35の内容】

多くの方が一度は食べたことがあると言っても過言ではない京都銘菓「つぶあん入り生八つ橋 おたべ」。製造元の美十様は、1966（昭和41）年にこの「つぶあん入り生八つ橋 おたべ」を発売して以来、全国に美味しいお菓子をお届けし続けています。

その美十様の品質方針「いつも安心 いつも美味しい」を実現するために、A & Dの脱酸素剤対応ソフトを搭載した金属検出機がお役に立っています。

「お菓子の賞味期限を延ばすために脱酸素剤は欠かせませんが、以前は金属検出機を2台設置して、包装前に異物検査、包装後に脱酸素剤欠品検査の2回検査をしていました。弊社内では『逆金検』と言っていました。この方法では時間も手間もかかっていましたので、2020年3月からおたべを個包装対応するにあたり、包装されるまでの道のりを短く、シンプルにしたいと考えていました」

「いろいろ調べましたが、脱酸素剤入りの包装品の金属異物検査ができる検査機はA & Dさんにはありませんでした。脱酸素剤の欠品検査が可能なことも教えていただき、より安全な検査機だと感じました。

実は他のメーカーからも開発中の商品をご提案いただいたのですが、わずかな期間のテストでOKだとしても、毎日連続で使用してOKとは限りませんので、すでに商品としてラインナップしているA & Dさんの検査機を信頼して導入を決めました」

とお話しいただいています。

● 全文はこちら ●

<https://www.aandd.co.jp/way/vol35/>

【3. 『WAY』バックナンバーのご案内】

インタビュー先	テーマのA&D製品・サービス
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
株式会社コスメ・ニスト様	ウェイトチェッカAD-4942B
株式会社 十万石ふくさや様	金属検出機AD-4976シリーズ
医療法人社団 聡誠会 池田病院様	データ収集アダプタなど医療機器
ケミコスクリエイションズ株式会社様	天びんの校正サービス
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 梅林堂様	金属検出機AD-4976シリーズ
前橋工科大学 三田村 輝章准教授	熱中症指数計AD-5687（みはりん坊W）ほか

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.35 発行日】

2023年9月21日

【5. ご採用製品のご案内】

A&D Products & Services

金属検出機 AD-4976シリーズ

<https://www.aandd.co.jp/products/inspection-machine/checkweigher/che-metaldetector/ad4976/>

- 鉄系脱酸素剤の欠品検査と異物検査の両立(オプション)
- 3つの周波数から被検査物に最適な周波数を自動設定
- 進化したタッチパネルで直感的な操作
- 遠隔モニタリング、メンテナンスに対応し、離れたところからでもラインの管理が可能



ウェイトチェッカ AD-4961Aシリーズ

<https://www.aandd.co.jp/products/inspection-machine/checkweigher/che-checkweigher/ad4961a/>

- 従来製品と比較して、高速域の選別精度が最大80%向上(当社比)
- バーコードで品種を自動切り替え
- リモート対応など、メンテナンス性向上
- 遠隔モニタリング対応など、作業性向上



A & Dは用途に応じて、金属検出機、X線検査機、ウェイトチェッカなどのライン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、金属検出機、X線検査機、ウェイトチェッカなどのライン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/#checkweigher>

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://i-imageworks.jp/iw/Pu/Public.do?pid=615a6f39476567656e50796e317a41514535666252673d3d&isRedirect>

本件に関するお問い合わせ先

営業推進部 上木原（かみきはら）

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