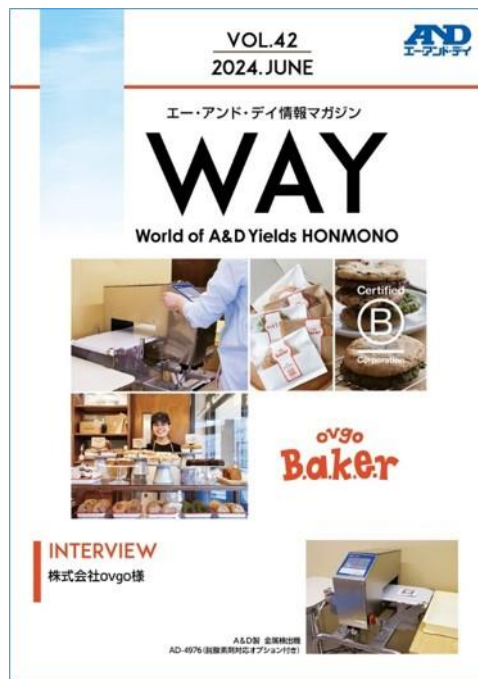


A & Dは、情報マガジン『WAY』VOL.42を発行いたしました。

今号はA & D製の金属検出機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.42を発行いたしました。

今号はA & D製の脱酸素剤対応オプション付き金属検出機をご採用いただいている、株式会社
ovgo（オブゴ）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.42の内容】

卵やバターなど動物性原料を使用しない、植物性素材のみで作られたアメリカン・クッキーが人気を集めている株式会社 ovgo 様。

Organic(有機)、Vegan(完全菜食主義者)、Gluten-free(小麦抜き) as Options(選択肢)の頭文字を採って 2020 年に設立されて以来、短期間に続々とファンが増えています。

賞味期限を延ばすために封入を始めた脱酸素剤の入れ忘れを検査するために、A & Dの金属検出機がお役に立っています。

「A & Dさんの装置はカラータッチパネルで使いやすく、初めてのスタッフでも簡単に操作できています。脱酸素剤の入れ忘れがあると画面に大きく NG の文字が出るだけでなく、ブザー音と光でエラーを教えてくれるので、わかりやすくてよいですね」

「最初に使うときに少し説明するだけで、その後スタッフから操作方法について質問を受けたことはありません」

とお話しいただいています。

● 全文はこちら ●

<https://www.aandd.co.jp/way/vol42/>

● インタビュー動画はこちら ●

https://link.aandd.jp/Video_WAY42_Interview

【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
キリン株式会社様	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ムパニー様	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.42 発行日】

2024年6月4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)
- 外来ノイズ可視化機能
- 3つの周波数から被検査物に最適な周波数を自動設定
- ウォームアップフリーで起動後すぐに検査が可能
- 進化したタッチパネルで直感的な操作
- 管理者レベルによる操作制限と履歴機能で品質を守る
- 操作、検査履歴をUSBに保存
- 多言語対応でより多くの方にわかりやすく
- 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



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、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