

A & Dは、特別養護老人ホームでの体重測定に
バリアフリースケール（車いす用）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まとめた
情報マガジン『WAY』VOL. 20を発行いたしました。

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、A & D製のバリアフリースケール（車いす用）「AD-6106R」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まとめた情報マガジン『WAY』VOL. 20を発行いたしました。

『WAY』は2016年6月に創刊。A & D製品がユーザー様にどのような目的で、どのようにお使いいただき、その結果どのようにお役に立てているかをお知らせする情報マガジンです。

【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. 20の内容】

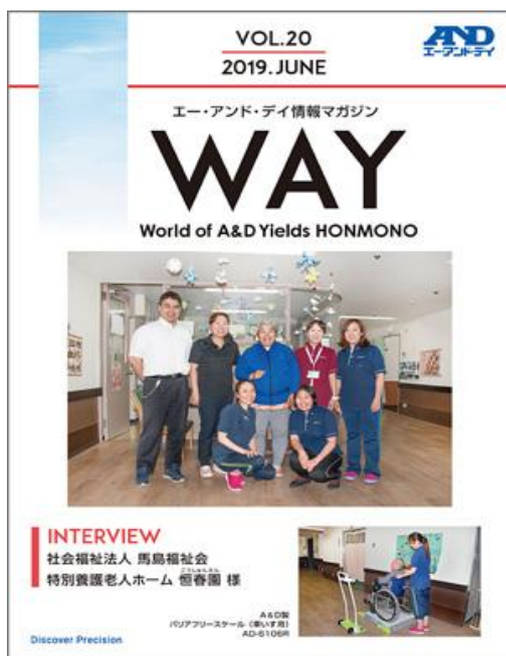
特別養護老人ホーム 恒春園様にインタビューしています。

ご利用者様の健康管理の一環として、A & D製のバリアフリースケール（車いす用）を、毎月1回の体重測定にご採用いただいています。

「A & Dさんのバリアフリースケールは、車いすに乗ったまま無理なく体重が測れますし、測定値も信頼しています。健常者と違って何度も測り直すことは難しいので、ちょっとした誤差も気になります。したがって測定値への信頼は欠かせません」

「このたび導入した新製品のAD-6106Rは、いままで使っていたAD-6106NWよりもかなり軽くて、また大型のキャスターで縦方向にも横方向にもスムーズに移動させることができるので、スタッフがとても喜んでます」

とお話しいただいています。



- PDFはこちら

https://www.aandd.co.jp/adhome/pdf/way/way_vol20.pdf

- Web版はこちら

https://www.aandd.co.jp/adhome/mailmagazine/way_backnumber/vol20/



【3. 発行日】

2019年6月24日

【4. 『WAY』既発行号のご案内】

https://www.aandd.co.jp/adhome/mailmagazine/index_way.html

『WAY』	発行日	インタビュー先	テーマのA&D製品
VOL.1	2016年6月	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
VOL.2	2016年8月	ジーエルサイエンス株式会社様	分析天びん、電動マイクロピペット
VOL.3	2016年9月	昭和大学薬学部 薬剤学研究室様	音叉型振動式粘度計 SV-Aシリーズ
VOL.4	2016年11月	群馬大学理工学部 井上研究室様	剛体振り子型物性試験器
VOL.5	2016年12月	コープネット事業連合 商品検査センター様	天びんの校正サービス
VOL.6	2017年2月	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
VOL.7	2017年6月	日通NECロジスティクス株式会社様	データアキュイジション装置
VOL.8	2017年7月	習志野台整形外科内科様	NFC通信機能付き活動量計
VOL.9	2017年11月	片山化学工業株式会社様	分析天びん、ピペット容量テスター、リークテスター
VOL.10	2018年1月	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
VOL.11	2018年2月	株式会社メディエイド様	Bluetooth通信対応血圧計などICT健康機器
VOL.12	2018年5月	株式会社セアスターコーポレーション様	熱中症指数モニター みはりん坊プロ
VOL.13	2018年7月	和歌山大学 保健センター様	健診機器データ収集装置など健診機器
VOL.14	2018年9月	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
VOL.15	2018年10月	名古屋工業大学 保健センター様	健診機器データ収集装置など健診機器
VOL.16	2018年11月	株式会社ボルテックスセイゲン様	診之助Slim (販売名: 全自動血圧計 TM-2657シリーズ)
VOL.17	2019年2月	関西医科大学 衛生・公衆衛生学講座様	電動マイクロピペット
VOL.18	2019年2月	かんりウマチ・整形外科クリニック様	データ収集アダプタなど医療機器
VOL.19	2019年3月	キリン株式会社様	音叉型振動式粘度計 SVシリーズ
VOL.20	2019年6月	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)

【5. 製品詳細】 バリアフリースケール（車いす用）AD-6106R

<https://www.aandd.co.jp/adhome/products/me/ad6106r.html>



- 軽量設計
従来機器の重量、約25kgを約18kgまで大幅に軽量化
- スムーズな移動
大型キャスターで3Way走行
エレベータや保管室の狭い扉は、ヨコ走行でらくらく進入
- 乗降性のよい計量台
可動式のゆるやかなスロープと低い計量台で昇降もスムーズ
- 使いやすい多機能表示器
BMI計算機能、車いす引き（風袋引き）機能

標準価格 ￥250,000（税抜）

会社概要

会社名 : 株式会社エー・アンド・デイ
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
設立 : 1977年5月
資本金 : 6,388百万円
市場情報 : 東証1部 7745
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://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2019/0627_way20/way20.jpg

https://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2019/0627_way20/ad6106r.jpg

<本件に関するお問い合わせ先>

AND 株式会社 **エー・アンド・デイ**

TEL : 03-5391-6126 営業企画部 上木原（カミキハラ）孝治

（取材・問い合わせ専用です。広告営業はお控えください）

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