

2022年3月31日

株式会社エー・アンド・デイ 東証1部 7745

---

テストするモノ批評誌「MONOQLO（月刊モノクロ）」の最新号、  
2022年5月号にA & Dの体組成計「UC-421BLE」を  
高く評価していただいている記事が掲載されました。

テストするモノ批評誌「MONOQLO（月刊モノクロ）」の最新号、2022年5月号に株式会社エー・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）が製造・販売している体組成計「UC-421BLE」を高く評価していただいている記事が掲載されました。

【1. 「MONOQLO」（月刊）モノクロ】

毎月、家電製品から文房具などまで、さまざまな商品を徹底的に検証・分析し、その製品情報を掲載している月刊誌です。実際に商品进行测试して紹介しているので、使い勝手や機能面など読者が知りたい情報が充実しています。

商品情報を取り扱う雑誌は他にもありますが、同誌の特徴は辛口評価。メーカーに遠慮せず、欠点もしっかり紹介しているため、人気を集めています。

出版元：株式会社 晋遊舎（東京都千代田区）

創刊：2009年3月

発行部数：9.5万部

- 「MONOQLO」2022年5月号（2022年3月19日発売）

<https://www.shinyusha.co.jp/media/mq2205/>

- 本ニュースリリースは、上記出版元の許諾を得て公開しています。

【2. A & Dの体組成計「UC-421BLE」の記事】

「業務用計測器で培ったノウハウを家庭用に生かす」、「計測器メーカーの技術力を実感」のコメントとともに、Aランク判定をいただいています。

### 【3. A & Dの体組成計「UC-421BLE」の概要・特長】

<https://www.aandd.co.jp/products/medical/hhc/hhc-scale/uc421ble/>



#### (1) スマートフォン起点の快適さ (iOS、Android 対応)

- ・スマートフォンだけで簡単に登録設定できます。
- ・測定値を Bluetooth®通信でスマートフォンに送信後、アプリでデータを管理できます。



#### (2) 最大5人まで登録可能

- ・乗るだけで測定する人を認識し、体組成計が設定したカラーに光ります。



(3) わずかな変動も見逃さない 50g 表示

- ・ A & D が培ってきた「医療機関で求められる厳格な精度」、「研究機関で求められる精密な分解能」、「産業界で求められる高速応答技術」を結集した製品です。



(4) TANITA アルゴリズムを採用

- ・ 2020 年、A & D は株式会社タニタと健康計測機器分野で業務提携しました。
- ・ A & D の揺るぎない計量精度と、豊富なエビデンスに基づく TANITA アルゴリズムを組み合わせることで、メーカーごとに異なる体組成解析の技術標準における、日本発のグローバルスタンダードの確立をめざしています。

## 信頼のアルゴリズムを採用

メーカーごとに異なるアルゴリズムからの脱却

**AND**  
A&D Medical



ALGORITHM  
**TANITA**

A & D は、用途に応じて各種の医療・健康機器を用意しています。

詳しくはこちらをご覧ください。

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

---

### <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://i-imageworks.jp/iw/Pu/Public.do?pid=6b4642584436462b6465733d&isRedirect>

### <本件に関するお問い合わせ先>

株式会社エー・アンド・デイ メディカル営業部 こうづま 上妻 慎太郎

MAIL : [and-medical@aandd.co.jp](mailto:and-medical@aandd.co.jp)