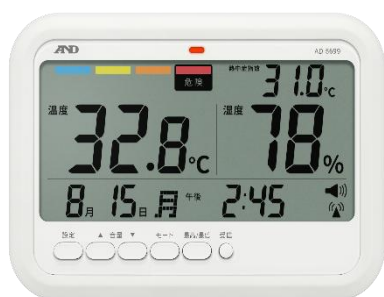


## 【新製品情報】「大型液晶環境温湿度計

みはりん坊 WeLL AD-5699」を新発売いたしました。

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、熱中症対策、季節性インフルエンザ対策の目安、労働衛生管理、家庭内の温湿度管理に適した「大型液晶環境温湿度計 みはりん坊 WeLL AD-5699」を新発売いたしました。



みはりん坊 WeLL

### 【1. AD-5699 の製品概要と特長】

熱中症対策に、季節性インフルエンザ対策の目安に、労働衛生管理、家庭内の温湿度管理に



- 大きく見やすい液晶
- ブザー音量 3段階（大・小・オフ）
- 電波時計機能付き
- 壁掛けと卓上の2通りの設置が可能
- 熱中症指数（WBGT）/乾燥指数（絶対湿度）、温度、湿度を表示
- 熱中症指数モード：熱中症指数（WBGT）を表示、アラーム3種のいずれか設定可能
  - ① オート：「厳重警戒（28.0～30.9℃）」「危険（31.0℃以上）」状態で動作
  - ② マニュアル：21.0～49.0℃の範囲内で1点設定
  - ③ アラームオフ
- 乾燥指数モード：乾燥指数（絶対湿度）を表示、アラーム3種のいずれか設定可能
  - ① オート：「警戒（7.0 g/m<sup>3</sup>以下）」状態で動作
  - ② マニュアル：1.0～30.0 g/m<sup>3</sup>の範囲内で1点設定
  - ③ アラームオフ

- ▶ おまかせモード：熱中症指数（WBGT）と乾燥指数（絶対湿度）を自動で切り替えて表示  
熱中症指数表示中のアラーム：「嚴重警戒（28.0～30.9 °C）」「危険（31.0 °C以上）」状態  
乾燥指数表示中のアラーム：「警戒（7.0 g/m<sup>3</sup>以下）」状態

## 【2. 主な用途】

- ▶ 事業所や営業所・学校・幼稚園・保育園・スポーツ施設等 ・高齢者介護施設・食品工場・厨房  
など屋内の施設

## 【3. 主な仕様】

表示項目	熱中症指数（WBGT）、乾燥指数（絶対湿度）、温度、相対湿度、月日時刻
測定項目	温度、相対湿度
測定範囲	熱中症指数（WBGT）：0.0～49.0 °C（最小表示 0.1 °C） 乾燥指数（絶対湿度）：1.0～48.2 g/m <sup>3</sup> （最小表示 0.1 g/m <sup>3</sup> ） 温度：0.0～50.0 °C（最小表示 0.1 °C） 相対湿度：20～90 %RH（最小表示 1%RH）
測定精度	温度：±1 °C（10.0～39.9 °C）、±2 °C（0.0～9.9 °C、40.0～50.0 °C） 相対湿度：±5 %RH（30～69 %RH）、±10 %RH（20～29 %RH、70～90 %RH） 25°C時 時計：1分以内/月
動作環境（使用範囲）	温度 0～50 °C、湿度 10～90 %RH（ただし、結露しないこと）
アラーム 設定範囲	熱中症指数（WBGT）上限：21.0～49.0 °C（0.1 °C刻みで設定可能） 乾燥指数（絶対湿度） 下限：1.0～30.0 g/m <sup>3</sup> （0.1 g/m <sup>3</sup> 刻みで設定可能） 温度 上限・下限：0.0～50.0 °C（0.1 °C刻みで設定可能） 相対湿度 上限・下限：20～90 %RH（1 %RH刻みで設定可能）
アラームブザー音量	大 約80 dB、小 約60 dB / 距離 10cm、オフ
電源 / 電池寿命	単3形乾電池 2個 / 約1年（アルカリ電池使用、アラーム動作なしの場合）
本体寸法 / 質量	230(W)×164(H)×28(D) mm / 約490 g（電池含む）
付属品	電池（モニター用）、壁掛け用ネジ、取扱説明書

・エー・アンド・デイでは、熱中症予防対策の啓発の一環として、暑さ指数（WBGT）を具体的にわかりやすく「熱中症指数」と呼称しています。

・エー・アンド・デイでは、空気の乾燥状態を示し、季節性インフルエンザの流行の目安となる絶対湿度を「乾燥指数」と呼称しています。

またこれはド＝マルトンヌが提唱する「乾燥度指数」とは定義と意味が異なります。

### ▶ ご使用にあたって

本製品は、熱中症発症を完全に防止できる製品ではありません。熱中症の発症は、温度、湿度、輻射 熱などの温熱環境、性別、年齢、既往歴や健康状態などの個人差、運動、労働、日常生活活動などの状況、など様々な要因が作用します。ご使用にあたっては、本製品の特性をよくご理解の上、あくまで目安としてお使いください。本製品をご使用中、気分が悪くなった場合には、本製品の表示に係わらず、涼しい場所に移動したり、医師の診察を受けるなどの処置をしてください。

本製品は医療目的に開発・製造されたものではありません。あくまで一般的な日常生活における季節性インフルエンザ予防の目安とするものです。季節性インフルエンザ予防温湿度計は新型インフルエンザの流行には対応していません。また、季節性インフルエンザ感染を予防できる製品ではありません。

詳しくはこちらをご覧ください。

[https://www.aandd.co.jp/products/electronic/hygrothermograph/thermo\\_hygrometer/ad5699/](https://www.aandd.co.jp/products/electronic/hygrothermograph/thermo_hygrometer/ad5699/)

#### 【4. 発売日/標準価格】

発売日：2026年6月3日（水）

標準価格：¥9,800（税抜）

#### 画像 URL

<https://andmediahub.com/gl/0xeg75vb68>

A & Dは、用途に応じて各種の電子計測機器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/electronic/>

---

#### 会社概要

会社名 : 株式会社エー・アンド・デイ [www.aandd.co.jp](http://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 加藤

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