

**㈱エー・アンド・デイは、  
医療・健康管理システム インテグレータ向け  
Bluetooth内蔵血圧計・体重計を発売！**

株式会社エー・アンド・デイ

本社：東京都豊島区東池袋3-23-14

代表：代表取締役社長 古川 陽

東証1部：7745

㈱エー・アンド・デイ（社長 古川 陽 本社東京都豊島区）は、12月5日（金）よりBluetooth内蔵の無線通信機能付血圧計UA-772PBT、体重計UC-321PBTの2機種を発売する。

Bluetooth通信モジュールを搭載の血圧計・体重計により、在宅・遠隔医療、健康管理システム等へ、パソコンや携帯電話、携帯端末等（弊社デバイス用に設定された機器）のアクセスポイントを通じて、血圧・体重の測定値データや測定日時を、機器測定後に自動送信する。

在宅医療、遠隔医療や介護、健康管理システム等のシステムインテグレータ（企業、団体）への販売を目指す。

Bluetooth利用が先行している欧米で㈱エー・アンド・デイは、世界に先駆けてBluetooth内蔵血圧計・体重計を06年から販売を開始、既に数多くのシステムインテグレータに測定器を供給しており、在宅、介護の医療システムで利用されている。国内では、最近になりBluetooth対応のパソコンや携帯電話、周辺機器等が増える傾向にあり、今後、医療・健康管理システムへの利用拡大が見込めるため販売を開始した。

将来は、コンティニュー・ヘルス・アライアンスのガイドラインに準拠した医療、健康データの通信プロトコルであるIEEE11073、及びBluetoothHDPにも対応を予定している。

## 無線通信仕様 概要

Bluetooth 規格 Ver 2.0 Class 1 通信距離：約100m（障害のない場所）

プロファイル GAP SPP SDAP セキュリティ保護された接続が可能

セキュリティ PINコード 128bit 暗号化処理

データ送信タイミング 測定終了後、約5秒（ペアリングした機器）

送信データ 測定日時、送信日時、機種コード、シリアル、バッテリー残量、血圧値（最高・最低・平均）脈拍数、体重値

## 測定機器概要

血圧計UA-772PBT：測定が簡単、カフを巻いてワンプッシュするだけ、血圧測定と同時に脈のゆらぎがわかる

不規則脈波検知付、測定値40データメモリ、標準価格（税抜き）¥25,000

体重計UC-321PBT：50g単位表示の高精度、厚さ35mmの薄型シンプルスタイル、測定値40データメモリ、

標準価格（税抜き）¥30,000



UA-772PBT



UC-321PBT

## 本リリースに関するお問合せ

〒170-0013 東京都豊島区東池袋3-23-14

TEL 03-5391-6126 FAX 03-5391-6129

担当： 五十嵐

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