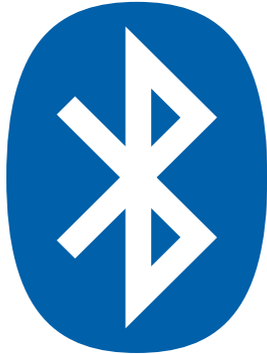




家庭と病院をつなぐ

**A&D**  
A&D Medical



# Bluetooth<sup>®</sup>内蔵

無線通信機能付

## 血圧計・体重計



Continua<sup>™</sup> コンティニューV1 デザインガイドライン準拠  
CERTIFIED

血圧計・体重計にBluetoothモジュールを搭載。

血圧や体重を測定後、自動的にアクセスポイントへ測定日時や測定値のデータを送信します。Bluetooth通信は情報のセキュリティ、信頼性に優れており、種々の健康管理システムの測定器として最適です。



血圧計

**UA-767PBT-C**

- ・測定は簡単、ワンプッシュ操作
- ・脈のゆらぎがわかる不規則脈波検知



Continua<sup>™</sup>  
CERTIFIED



体重計

**UC-321PBT-C**

- ・50g単位表示の高精度
- ・うす型シンプルスタイル



Continua<sup>™</sup>  
CERTIFIED



環境にやさしい  
RoHS指令対応



## 在宅・遠隔医療、健康管理システムで



### 送信

### 受信 コンティニュー対応機種



血圧計  
**UA-767PBT-C**



- 送信内容
- ・最高血圧値
  - ・最低血圧値
  - ・平均血圧値
  - ・脈拍数
  - ・測定日時

### アクセスポイントへ 自動送信



PC



携帯電話



携帯端末 PDA



中継器



体重計  
**UC-321PBT-C**



- 送信内容
- ・体重値
  - ・測定日時

#### Bluetooth仕様

電波仕様	2.4GHz~2.480GHz
Bluetooth規格	Class 1 Ver2.1
プロファイル	Generic Access Profile (GAP) Health Device Profile (HDP) Service Discovery Profile (SDP)
ペアリング	Secure Simple Pairing (SSP)
アンテナ	内蔵アンテナ
通信距離	約100m (障害のない場所)
送信データ	血圧計: IEEE11073-10407 準拠 体重計: IEEE11073-10415 準拠
送信内容	血圧計: 測定値(最高血圧、最低血圧、平均血圧、脈拍数) 測定日時 体重計: 測定値(体重)、測定日時
認証製品名	TM2170
認証番号	001NYCA1442

#### UA-767PBT-C 仕様

測定方式	オシロメトリック方式
測定範囲	圧力: 0~280mmHg、脈拍数: 40~200拍/分
精度	圧力: ±3mmHg、脈拍数: 読み取り数値の±5%
表示	最高血圧・最低血圧・脈拍数の3桁同時表示、圧力バー表示、不規則脈波検出 (IHB)
加圧	自動加圧方式
減圧	定降圧自動排気弁方式
排気	電磁弁による自動急速排気方式
電源	単3形マンガン (またはアルカリ) 乾電池4本 (DC6V)、AC100V (ACアダプタ (別売品))
電池寿命	単3形アルカリ乾電池4本使用時 約450回
本体寸法	幅147X奥行110X高さ64mm
本体質量	約300g (電池を除く)
付属品	お試用単3形アルカリ乾電池(4本)、取扱説明書(保証書付)、添付文書、収納ケース
医療機器認証番号	219AHBZX00016000

#### UC-321PBT-C 仕様

測定方法	電気抵抗線式
最大計量	150kg
最小表示	0~100kgまで 0.05kg 100~150kgまで 0.1kg
電源	単3形マンガン (またはアルカリ) 乾電池4本 (DC6V)
電池寿命	約1000回
本体寸法	幅320X奥行314X高さ35mm
本体質量	約2.5kg
付属品	補助脚、お試用電池、取扱説明書

#### ME機器に関するお問い合わせは

エー・アンド・デイME機器相談センター

**0120-707-188**

受付時間: 月~金曜日 9:00~12:00 13:00~17:00



本社: 〒170-0013 東京都豊島区東池袋3丁目23番14号  
TEL.03-5391-6127(直) FAX.03-5391-6129

■ 札幌出張所	TEL.011-251-2753(代) FAX.011-251-2759
■ 仙台出張所	TEL.022-211-8051(代) FAX.022-211-8052
■ 名古屋営業所	TEL.052-701-5681(代) FAX.052-701-5683
■ 大阪営業所	TEL.06-4805-1204(代) FAX.06-4805-1201
■ 広島営業所	TEL.082-233-0611(代) FAX.082-233-7058
■ 福岡営業所	TEL.092-441-6715(代) FAX.092-411-2815

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