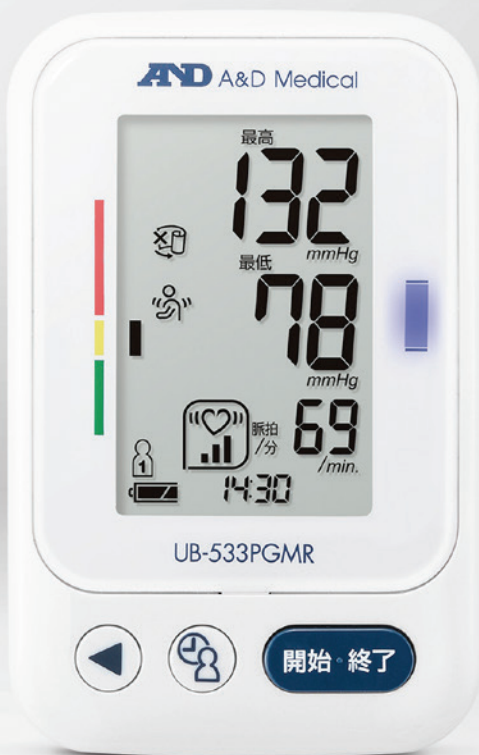


エー・アンド・デイ

血圧計

Blood Pressure Monitor



上腕式血圧計

- UA-1030TMR
- UA-1005MR
- UA-654MR
- UA-651MR

手首式血圧計

- UB-533PGMR
- UB-533MR
- UB-525MR



エー・アンド・デイ血圧計は **業界初**

10年保証

消耗品を除く 業務使用は対象外となります

上腕式血圧計

UA-1030TMR

音声でお知らせ、
巻きやすい3Dフィットカフ



UA-1005MR

正確な測定をサポート、
家族で使える



UA-654MR

カフすっきり収納
ACアダプタ付き



UA-651MR

シンプルで使いやすい
簡単操作



手首式血圧計

UB-533PGMR

手首高さガイド
正確測定のサポート充実



UB-533MR

正確な測定をサポート
2人で使える



UB-525MR

手軽に測れる
携帯に便利



安心と信頼の理由

エー・アンド・デイ血圧計は、多くの医療機関で
使用されており、その精度・品質・耐久性は
高い評価を頂いています。



生体情報モニタ



全自動血圧計



24時間携帯型自動血圧計



プロフェッショナル品質



国際的な*精度基準を満たす事が
臨床試験で証明されています。



ボタンを押すだけで測定から
結果表示まで簡単に操作できます。

*欧州高血圧学会 (ESH)・英国高血圧学会 (BHS)

正確な測定をサポートする機能

手首高さガイドと測定前後の高さ判定 手首高さガイド

UB-533PGMR

正しい手首の高さをランプでお知らせします。本体内蔵のポジションセンサにより手首の高さを検出、最適な高さをランプの色と位置でお知らせします。

測定前 高さ判定と高低をランプの色と位置でお知らせ



測定後 測定前と測定後の高さを判定

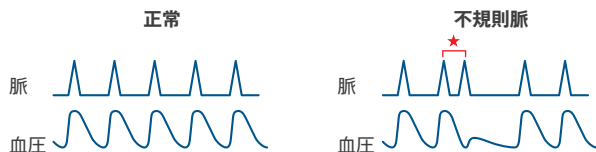


血圧を測る時は、カフの位置が心臓と同じ高さにすることが重要です。

測定値の信頼性を高める 不規則脈波(IHB)表示

UA-1030TMR, UA-654MR, UA-651MR, UB-525MR

脈が乱れると血圧値も変わります。脈間隔をチェックすることで不規則な脈を検知します。脈のゆらぎチェックや再測定により測定値の信頼性が高められ、本来の血圧がつかめます。



発生頻度レベルをバーの本数で表示 不規則脈波頻度(%IHB)表示

UA-1005MR, UB-533PGMR, UB-533MR

脈間隔をチェックすることで不規則な脈を検知します。不規則脈波頻度表示が点灯の場合、再測定をオススメします。発生頻度が高ければ医師へ相談する目安となります。



正確測定のための カフゆる巻きエラー表示

UA-1030TMR, UA-1005MR, UB-533PGMR, UB-533MR

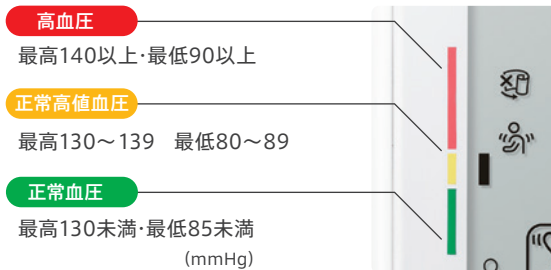
カフが正しく巻かれているかチェックして、正しくない場合にアイコンが表示されます。



測定値の血圧分類が一目でわかる 血圧レベル表示*

UA-1030TMR, UA-1005MR, UA-654MR, UA-651MR, UB-533PGMR, UB-533MR, UB-525MR

測定値がWHO(世界保健機関)の血圧分類でどの領域にあるかを6段階に分けて、液晶上のバーで点滅表示します。



*日本高血圧学会 高血圧治療ガイドライン2014.

使いやすさをサポート

音声お知らせ UA-1030TMR

測定値や血圧分類、測定エラーの読み上げだけでなく、挨拶や血圧のワンポイント情報をお話します。測定値を目と耳で確認ができます。

- 音声「切」と音量6段階設定
- 音声内容「語り」と「標準」様式切替

おはよう
ございます。

体や腕を
動かさなくて
ください。

お疲れ様
でした。

あなたの
最高血圧は
○○……



カフ収納ホルダー

UA-654MR UA-1005MR

カフを血圧計本体の後ろにすっきり収納ができます。



UA-1030TMR

音声でお知らせ!
巻きやすい3Dフィットカフ



音声お知らせ

測定値や血圧分類、測定エラーの読み上げだけでなく挨拶や血圧のワンポイント情報もお話します。



カフゆる巻き

カフがゆるく巻かれていると正確な測定ができません。カフのゆる巻きをチェックし表示します。

3Dフィットカフ
音声お知らせ
カフゆる巻きエラー表示
体動エラー表示
不規則脈波(IHB)表示
WHO基準 血圧レベル表示
90メモリ
カレンダー&時計表示
UA-1005MR

正確な測定をサポート!
家族で使える



60×4メモリ

4人分または朝・夜2人分の測定データを其々最新60回分が保存でき、ご家族でお使い頂けます。



ACアダプタ

毎日測定する使用の多い方には、コンセントから電源が取れるので、エコで経済的です。

カフゆる巻きエラー表示
体動エラー表示
不規則脈波頻度(%IHB)表示
WHO基準 血圧レベル表示
60×4人メモリ
カレンダー&時計表示
カフ収納ホルダー
脱アレルギーカフ

 収納ケース
付き

 血圧管理
手帳付き

 ACアダプタ
付き

 血圧管理
手帳付き

UA-654MR

カフすっきり収納!
ACアダプタ付き



カフ収納

測定を思ったらすぐに測れるよう
血圧計は常に表に出して置きたいので
カフを本体後ろに収納しました。



ACアダプタ

毎日測定する使用の多い方には、
コンセントから電源が取れるので、
エコで経済的です。

不規則脈波 (IHB) 表示

WHO基準 血圧レベル表示

60メモリ

カフ収納ホルダー

脱アレルギーカフ

UA-651MR

シンプルで使いやすい
簡単操作



シンプル

使い方、機能がシンプルで使いやすい
カフを巻いて開始ボタンを押すだけの
ワンボタン操作です。



ソフトカフ

ソフトタイプのカフが腕にフィット
片手でしっかり巻けます。

不規則脈波 (IHB) 表示

WHO基準 血圧レベル表示

30メモリ

脱アレルギーカフ

4ヶ国語※取扱説明書


 ACアダプタ
付き

 血圧管理
手帳付き

 血圧管理
手帳付き

※日本語・英語・中国語・韓国語

UB-533PGMR

手首高さガイドで
正確な測定をサポート



UB-533MR

正確な測定をサポート!
2人で使える



手首高さガイド

正確な測定に重要な正しい手首の高さ(心臓と同じ高さ)を光でお知らせします。



カフゆる巻き

カフがゆるく巻かれていると正確な測定ができません。カフのゆる巻きをチェックし表示します。



カフゆる巻き

カフがゆるく巻かれていると正確な測定ができません。カフのゆる巻きをチェックし表示します。



60×2メモリ

2人分または朝・夜の測定データを其々最新60回分が保存できます。ご夫婦でお使い頂けます。

手首高さガイド

カフゆる巻きエラー表示

体動エラー表示

不規則脈波頻度(%IHB)表示

60×2人メモリ

WHO基準 血圧レベル表示

カレンダー&時計表示

おまかせ加圧 上昇測定方式

カフゆる巻きエラー表示

体動エラー表示

不規則脈波頻度(%IHB)表示

WHO基準 血圧レベル表示

60×2人メモリ

カレンダー&時計表示


おまかせ加圧 上昇測定方式



収納ケース
付き



収納ケース
付き


手首式血圧計

UB-525MR

シンプルで**手軽に測れる**
携帯に便利



手首式

シンプルで使いやすいワンボタン操作
持ち運びがしやすく何処でも手軽に測れます。



クリップカフ

手首にはめて片手で簡単に巻ける
装着がしやすいクリップタイプです。

不規則脈波 (IHB) 表示

WHO基準 血圧レベル表示

60メモリ

おまかせ加圧 上昇測定方式

家庭血圧の正しい測り方

血圧は、一日の中で体の動きや感情の変化、環境などに影響され常に変動しています。また、腕帯の巻き方や姿勢、測定中の体動などで血圧値は変動します。血圧を測定する際は、測定条件を一定に、血圧計の正しい使い方を心掛けてください。

血圧を測る前に



起床後1時間以内、排尿を済ませ
座位で1~2分安静に

※ 朝食薬を飲む前



就床前、排尿を済ませ
座位で1~2分安静に

※ 食事、飲酒、喫煙、入浴等の直後は血圧は変動しています

測定のポイント

■ 朝・夜それぞれ少なくとも1回



■ 長期間、継続する



■ 測定値は、すべて記録する

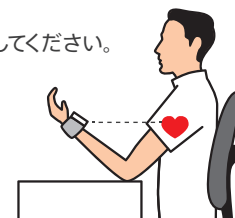
※ 1機会2回測定、平均値を記録



手首式血圧計








血圧は、測定部位の高さにより変わります。
手首の位置が心臓と同じ高さになるよう測定してください。

※ 糖尿病、肝臓病、腎臓病、動脈硬化など
抹消循環器障害のある方は、
上腕と手首での測定値に
大きな差がでることがあります。



血圧計仕様

■ 比較表

	上腕式血圧計				手首式血圧計		
型式名	UA-1030TMR	UA-1005MR	UA-654MR	UA-651MR	UB-533PGMR	UB-533MR	UB-525MR
製品外観							
希望小売価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格
本体サイズ (幅×奥行×高さ)	140×105×60mm	142×117×60mm	106×143×67mm	96×130×68mm	56×21.5×88mm	56×21.5×88mm	56×21.5×88mm
質量(電池含まず)	300g	245g	240g	240g	95g	95g	90g
カフゆる巻きエラー表示	○	○	—	—	○	○	—
不規則脈波(IHB)表示	○	%IHB	○	○	%IHB	%IHB	○
体動エラー表示	○	○	—	—	○	○	—
血圧レベル表示	○	○	○	○	○	○	○
平均値表示	○	○	○	○	○	○	○
メモリ数	90	60×4	60	30	60×2	60×2	60
測定可能腕周・手首周cm	17~32	22~32	22~32	22~32	13.5~21.5	13.5~21.5	13.5~21.5
電源	単3形乾電池4個またはACアダプタ				単4形アルカリ乾電池2個		
電池寿命・アルカリ乾電池	700回	700回	700回	700回	200回	250回	250回
時計表示	○	○	—	—	○	○	—
使用人数	1人仕様	4人仕様	1人仕様	1人仕様	2人仕様	2人仕様	1人仕様
ACアダプタ	別売	○	○	別売	—	—	—
収納ケース	○	—	—	—	○	○	—
その他特徴	音声	カフ収納	カフ収納	—	手首高さガイド	—	—
付属品	取扱説明書 添付文書 収納ケース 単3形アルカリ乾電池4個 血圧管理手帳	取扱説明書 添付文書 カフ収納ホルダー ACアダプタ 血圧管理手帳	取扱説明書 添付文書 カフ収納ホルダー ACアダプタ 血圧管理手帳	取扱説明書 添付文書 3ヶ国語取扱説明書 単3形アルカリ乾電池4個 血圧管理手帳	取扱説明書 添付文書 収納ケース 単4形アルカリ乾電池2個	取扱説明書 添付文書 収納ケース 単4形アルカリ乾電池2個	取扱説明書 添付文書 単4形アルカリ乾電池2個
カフ	クリップ	ソフト	ソフト	ソフト	クリップ	クリップ	クリップ
JANコード	4981046151429	4981046151436	4981046151443	4981046151450	4981046151474	4981046151481	4981046151498
医療機器認証番号	224AHBZX00019000	229AHBZX00026000	229AHBZX00029000	229AHBZX00028000	229AHBZX00020000	229AHBZX00020000	229AHBZX00021000

■ オプション

品名・型式	カフ(標準サイズ) AXP-CUFFFAGY103	カフ(太腕サイズ) AXP-CUFFFLGY103	クリップ型カフ AXP-CUFFGAGY103	ACアダプタ AX-TB233-JC
JANコード	4981046000536	4981046000543	4981046000574	4981046000116
標準価格(税抜)	¥2,000	¥3,000	¥2,000	¥1,500
対応機器	上腕式血圧計 (UA-704.UA-1030TMRを除く)	上腕式血圧計	UA-1030TMR	上腕式血圧計 (UA-704・611・622を除く)
備考	測定可能腕周 22~32cm	測定可能腕周 31~45cm	測定可能腕周 17~32cm	—

修理・商品に関するお問い合わせは
エー・アンド・デイお客様相談センター

無料通話 **0120-514-016**

受付時間：月～金曜日 午前9：00～午後12：00 午後1：00～午後5：00



安全上のご注意

- 測定結果をもとに、自己判断で治療しないでください。
- 腕部に重度の血行障害のある方は、必ず医師と相談の上、影響のないことを確認してからお使いください。
- ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

※外観及び仕様は改良のため、お断りなく変更することがあります。

AND 株式会社 **エー・アンド・デイ**

東京都豊島区東池袋3-23-14 TEL.03-5391-2566(代)

札幌 011-251-2753 仙台 022-211-8051 名古屋 052-726-8761
大阪 06-7668-3907 広島 082-233-0611 福岡 092-441-6715

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

お問い合わせ、ご用命は…