

ホームヘルスケア製品ガイド

「中小企業からニッポンを元気にプロジェクト」
公式アンバサダー 滝川クリステル





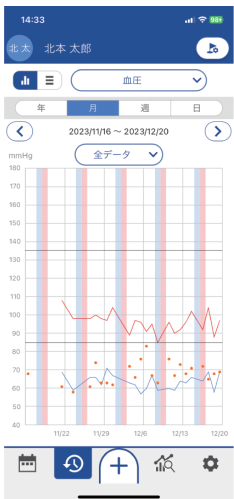
健康管理アプリ A&D Connect ヘルスケア

Bluetooth®通信、NFC通信、QRコード読み取り等で
簡単・正確にバイタルサインを受信することができます。
手入力も可能です。

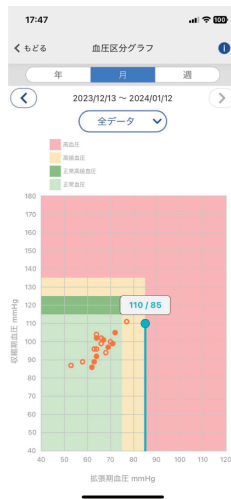


バイタルサインをスマートフォンでデータ管理!
メールやSNS等でデータを共有したり、
クラウド上の健康管理サービスと
連携させることも可能です。

カレンダー表示、グラフ化、一覧表、機器の設定、メールやSNSでのデータ共有



測定日時	最高血圧	最低血圧	脈拍数	IHB
2024/01/24 09:39	93	62	69	
2024/01/23 09:42	132	78	69	
2024/01/23 09:41	89	57	74	
2024/01/22 17:40	99	66	68	
2024/01/19 16:43	97	70	73	
2024/01/19 16:43	97	70	73	
2024/01/18 17:52	92	58	72	
2024/01/18 17:52	116	71	70	
2024/01/18 17:39	99	66	71	
2024/01/18 17:39	116	71	70	
2024/01/18 17:24	116	71	70	
2024/01/18 13:47	104	63	68	
2024/01/18 13:24	100	64	82	
2024/01/18 13:24	101	66	88	



レポートの表示、印刷も可能です。

アプリの使い方動画

詳細情報は以下のQRコードからチェック

ホームレス血圧計UA-1100NFCの使用法
UA-1100NFCの使い方、正しく測るためのポイントをご案内しています



通信機能付き健康機器

NFC通信機能付き

上腕式ホースレス血圧計

UA-1100NFC

A&D Connect ヘルスケア対応



GOOD DESIGN



- NFC通信機能付き
- スマホで本体にタッチするだけでアプリへデータを転送
- ペアリング不要なので、1台の製品を家族などの複数人で共有することも可能
- 上腕式なのに持ち運び、収納に便利
- ゴムバンドでよりコンパクトにまとまる
- 様々な日常シーンに馴染む3つのカラーバリエーション(ホワイト/グレー/パープル)



型名	UA-1100NFC ホワイト	UA-1100NFC グレー	UA-1100NFC パープル
販売名	エー・アンド・デイ デジタル血圧計 UA-1100NFC		
認証番号	305AHBZX00023000		
一般的名称	自動電子血圧計		
JMDNコード	16173000		
医療機器分類	管理医療機器		
JANコード	4981046221306	4981046221313	4981046221320
商品コード	UA-1100NA-JC11	UA-1100NA-JCB1	UA-1100NA-JCC1
本体サイズ	36(W) × 144(H) × 31(D) mm		
本体重量	約240 g (乾電池含まず)		
通信方式	NFC		
電源	単4形アルカリ乾電池3個 (DC4.5 V)		
電池寿命	約400回 (アルカリ乾電池使用時)		
希望小売価格	オープン価格		



NFC対応スマホで本体にタッチするだけでアプリへデータを転送

製品紹介動画

詳細情報は以下のQRコードからチェック



ホースレス血圧計 UA-1100NFC製品紹介
本紙でご紹介できなかった特長をご案内しています



ホースレス血圧計 UA-1100NFCの使用方法
UA-1100NFCの使い方、正しく測るためのポイントをご案内しています



Bluetooth®通信機能付き

上腕式ホースレス血圧計

UA-1200BLE



- Bluetooth®通信機能付き
- 上腕式なのに持ち運び可能なデザイン
- 煩わしいホースがなくなりました
- スマートフォンから測定開始
- 測定中の動作をスマートフォンで確認
- マルチペアリング(5ユーザー、1ゲスト)



型名	UA-1200BLE
販売名	エー・アンド・デイ デジタル血圧計 UA-1200BLE
認証番号	301AHBZX00009000
一般的名称	自動電子血圧計
JMDNコード	16173000
医療機器分類	管理医療機器
JANコード	4981046163316
商品コード	UA-1101LA-JC51
外形寸法	幅44×奥行26×高さ126 (mm)
本体質量	約220 g (電池含む)
通信方式	Bluetooth Low Energy Ver4.1
電源	リチウムイオン電池 (DC3.7 V)
電池寿命	約100回 (満充電時、室温23 °C、170 mmHg加圧の場合)
希望小売価格	オープン価格

その他製品は各ページよりご覧ください。

上腕式血圧計	体温計	活動量計	体重計	体組成計
 UA-651BLE Plus p.3へ	 UT-201BLE Plus p.6へ	 UW-303BLE/331BLE p.9へ	 UC-352BLE p.10へ	 UC-421BLE p.10へ

上腕式血圧計

管理医療機器



スマートフォンで血圧管理

UA-651BLE Plus

医療機器認証番号:226AHBZX00003000
販売名:エー・アンド・デイ デジタル血圧計 UA-651
オープン価格

- Bluetooth通信機能付きアプリと血圧計を連携させることで、簡単にスマートフォンで血圧データ管理ができます。
- 内部メモリ30セット



不規則脈波(IHB)表示	血圧区分表示(アプリ)
内部30メモリ	カレンダー&時計表示(アプリ)
	脱アレルギーカフ

音声サポート機能付き 巻きやすく痛くないカフ

UA-1030T Plus

医療機器認証番号:224AHBZX00019000
販売名:エー・アンド・デイ デジタル血圧計 UA-1030T
オープン価格

- 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。

痛くないカフ	音声ガイド
カフゆる巻きエラー表示	体動検出表示
不規則脈波(IHB)表示	血圧区分表示
90メモリ	カレンダー&時計表示

正確な測定をサポート 家族みんなで記録できる血圧計

UA-1005Plus

医療機器認証番号:229AHBZX00026000
販売名:エー・アンド・デイ デジタル血圧計 UA-1005
オープン価格

- 家族4人でも良し、2人で朝・晩の2回を記録など、家族それぞれのデータ管理がスムーズに。
- 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	体動検出表示
不規則脈波頻度(%IHB)表示	血圧区分表示
60×4メモリ	カレンダー&時計表示
カフホルダー	脱アレルギーカフ

型名	UA-651BLE Plus	UA-1030T Plus	UA-1005Plus
希望小売価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格
JANコード	4981046305693	4981046305730	4981046305686
本体サイズ	幅96×奥行130×高さ68(mm)	幅140×奥行105×高さ60(mm)	幅142×奥行117×高さ60(mm)
本体質量	約250g(電池含まず)	約300g(電池含まず)	約245g(電池含まず)
カフゆる巻きエラー表示	×	○	○
不規則脈波(IHB)表示	○	○	%IHB
体動検出表示	×	○	○
血圧区分表示	○(アプリ)	○	○
平均値表示	○(アプリ)	○	○
メモリ数	30	90	60×4
使用人数	1人仕様	1人仕様	4人仕様
測定可能腕周	22cm~32cm	17cm~32cm	22cm~32cm
電源	単3形乾電池4個(DC6V)または専用ACアダプタ(AC100V)		
電池寿命(アルカリ乾電池)	約700回	約700回	約700回
カレンダー&時計表示	○(アプリ)	○	○
ACアダプタ	別売	別売	○
収納ケース	○	○	-
その他特長	Bluetooth通信機能付き	音声	カフホルダー
付属品	取扱説明書、添付文書、 単3形アルカリ乾電池4個(お試用)、 収納ケース	取扱説明書、添付文書、血圧管理手帳、 単3形アルカリ乾電池4個(お試用)、 収納ケース	取扱説明書、添付文書、血圧管理手帳、 カフホルダー、専用ACアダプタ
カフ	ソフトカフ(脱アレルギーカフ)	痛くないカフ	ソフトカフ(脱アレルギーカフ)
保証期間	1年	10年	10年



カフすっきり収納 ACアダプタ付き血圧計

UA-654Plus

医療機器認証番号:229AHBZX00029000
販売名:エー・アンド・デイ デジタル血圧計 UA-654
オープン価格

- シンプルなワンボタン操作。
- カフを本体の後ろにすっきり収納できます。
- コンセントから電源が取れるので、エコで経済的です。

初めての方でも分かり易い シンプルなエントリーモデル

UA-651Plus

医療機器認証番号:302AHBZX00028000
販売名:エー・アンド・デイ デジタル血圧計 UA-651Plus
オープン価格

- 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。
- ソフトタイプのカフが腕にフィット片手でしっかり巻けます。

超小型で携帯に便利

UA-704Plus

医療機器認証番号:219AHBZX00017000
販売名:エー・アンド・デイ デジタル血圧計 UA-704
オープン価格

- ゴム球による手動加圧です。
- 旅行や携帯に便利な手のひらサイズです。
- 単3形アルカリ乾電池1本で約6,000回測定
- 脈のゆらぎをチェックする不規則脈波 (IHB) 表示

不規則脈波 (IHB)表示	血圧区分表示
60メモリ	カフホルダー
脱アレルギーカフ	

不規則脈波 (IHB)表示	血圧区分表示
60メモリ	脱アレルギーカフ
4ヶ国語※取扱説明書	

※日本語・英語・中国語・韓国語

超小型・超軽量	手動加圧
超省電力	不規則脈波 (IHB)表示

型名	UA-654Plus	UA-651Plus	UA-704Plus
希望小売価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格
JANコード	4981046305679	4981046305716	4981046199087
本体サイズ	幅106×奥行143×高さ67 (mm)	幅96×奥行130×高さ68 (mm)	幅100×奥行51×高さ31 (mm)
本体質量	約240 g (電池含まず)	約240 g (電池含まず)	約73 g (電池含まず)
カフゆる巻きエラー表示	—	—	—
不規則脈波 (IHB) 表示	○	○	○
体動検出表示	—	—	—
血圧区分表示	○	○	—
平均値表示	○	○	—
メモリ数	60	60	—
使用人数	1人仕様	1人仕様	1人仕様
測定可能腕周	22 cm～32 cm	22 cm～32 cm	22 cm～32 cm
電源	単3形乾電池4個 (DC6 V) または専用ACアダプタ (AC100 V)		単3形乾電池1個 (DC1.5 V)
電池寿命 (アルカリ乾電池)	約700回	約700回	約6,000回
カレンダー&時計表示	—	—	—
ACアダプタ	○	別売	—
収納ケース	—	—	○ 収納袋
その他特長	カフホルダー	—	—
付属品	取扱説明書、添付文書、血圧管理手帳、カフホルダー、専用ACアダプタ	4ヶ国語取扱説明書、添付文書、単3形マンガン乾電池4個 (お試し用)、血圧管理手帳	取扱説明書、添付文書、クイックガイド、単3形アルカリ乾電池1個 (お試し用)、収納袋、血圧管理手帳
カフ	ソフトカフ (脱アレルギーカフ)	ソフトカフ (脱アレルギーカフ)	ソフトカフ (脱アレルギーカフ)
保証期間	10年	10年	1年

手首式血圧計

管理医療機器



UB-533PGMR

医療機器認証番号:229AHBZX00020000
販売名:エー・アンド・デイ デジタル血圧計 UB-533
オープン価格



- 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。



UB-533MR

医療機器認証番号:229AHBZX00020000
販売名:エー・アンド・デイ デジタル血圧計 UB-533
オープン価格



- 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。
- 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
体動検出表示	不規則脈波頻度(%IHB)表示
60×2メモリ	血圧区分表示
カレンダー&時計表示	自動昇圧測定方式

カフゆる巻きエラー表示	体動検出表示
不規則脈波頻度(%IHB)表示	血圧区分表示
60×2メモリ	カレンダー&時計表示
自動昇圧測定方式	



UB-525MR

医療機器認証番号:229AHBZX00021000
販売名:エー・アンド・デイ デジタル血圧計 UB-525
オープン価格



- シンプルで使いやすいワンプッシュ操作 持ち運びがしやすく何処でも手軽に測れます。
- 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	血圧区分表示
60メモリ	自動昇圧測定方式



型名	UB-533PGMR	UB-533MR	UB-525MR
希望小売価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格
JANコード	4981046151474	4981046151481	4981046151498
本体サイズ	幅56×奥行21.5×高さ88(mm)	幅56×奥行21.5×高さ88(mm)	幅56×奥行21.5×高さ88(mm)
本体質量	約95g(電池含まず)	約95g(電池含まず)	約90g(電池含まず)
カフゆる巻きエラー表示	○	○	—
不規則脈波(IHB)表示	%IHB	%IHB	○
体動検出表示	○	○	—
血圧区分表示	○	○	○
平均値表示	○	○	○
メモリ数	60×2	60×2	60
使用人数	2人仕様	2人仕様	1人仕様
測定可能手首周	13.5cm~21.5cm		
電源	単4形乾電池2個(DC3V)		
電池寿命(アルカリ乾電池)	約200回	約250回	約250回
カレンダー&時計表示	○	○	—
収納ケース	○	○	—
その他特長	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4形アルカリ乾電池2個(お試用)		取扱説明書、添付文書、 単4形アルカリ乾電池2個(お試用)
カフ	クリップカフ	クリップカフ	クリップカフ
保証期間	10年	10年	10年

体温計

管理医療機器

ご注意

おでこの表面温度から舌下温に換算し表示します。
舌下温は、ワキの下の体温に比べ0.3~0.5℃高くなります。



肌に触れずに1秒で測れる
おでこで測る非接触体温計

でこピット

皮膚赤外線体温計 UT-701

医療機器認証番号 226AFBZX00169000

オープン価格

- 肌に触れずに、すばやく測れる
- 非接触で皮膚からの感染が抑えられます
- じっとできないお子様の体温測定に便利
- 寝ている人を起こさずに検温できます
- 短時間に多人数の測定が可能
- 3つの温度が測れます(体温計、温度計、室温表示)

非接触式

肌に触れず
衛生的



はやい・簡単

約1秒
測定ピット



製品紹介動画

製品情報は以下のQRコードからチェック



非接触体温計でこピットの正しい使用方法

でこピット UT-701 の使い方、
正しく測るためのポイントをご案内しています



非接触体温計でこピットのご紹介使用方法

本誌でご紹介できなかった特長をご案内しています

型名	UT-701
販売名	皮膚赤外線体温計 UT-701
希望小売価格	オープン価格
JANコード /商品コード	ブルー : 4981046201285 / UTR-701A-JC イエロー : 4981046201292 / UTR-701A-JC1 ピンク : 4981046201308 / UTR-701A-JC2
検温方式	赤外線式
測定部位	皮膚(額中央部)
表示範囲	体温: +34℃~+42.2℃ 温度: -22℃~+80℃
温度精度	体温計モード: ±0.2℃ (+36.0℃~+39.0℃) それ以外は±0.3℃ 温度計モード: ±0.3℃ (+22.0℃~+42.2℃) -22℃~+21.9℃ +42.3℃~+80℃の間は±2℃のいずれか大きいほうの値
機能	体温計モード、温度計モード、室温表示、発熱アラーム、 ブザー音ON/OFF切替、25メモリ
電源	CR2032リチウムコイン電池1個(DC3V)
電池寿命	2,000回
使用温湿度	+10℃~+40℃ 15%RH~90%RH
保存温湿度	-20℃~+50℃ 95%RH以下
外形寸法	幅46×奥行き40×高さ81(mm)
本体質量	約60g(電池含む)
付属品	保護用キャップ、CR2032リチウムコイン電池1個(お試し用) 取扱説明書(保証書付)、添付文書



ブルー



イエロー



ピンク



スマートフォン対応予測式体温計
UT-201BLE Plus

- Bluetooth通信機能付き
- 見やすい大型液晶表示
- 腋下測定、予測検温30秒 実測検温10分
- 測定終了をブザー音と光るスイッチでお知らせ



型名	UT-201BLE Plus
販売名	エー・アンド・デイ 電子体温計 UT-201
認証番号	224AHBZX00013000
一般の名称	電子体温計
JMDNコード	14032010
医療機器分類	管理医療機器
JANコード	4981046306195
商品コード	UT-201LA-JC11
外形寸法	幅40×奥行き15×高さ117(mm)
本体質量	約25g(電池含む)
通信方式	Bluetooth Low Energy Ver4.0
電源	CR2032リチウムコイン電池1個(DC3V)
電池寿命	予測時:約350回 / 実測時:約70回
希望小売価格	オープン価格

超音波温熱吸入器

管理医療機器

水道水・生理食塩水専用

*薬液はご使用になれません。

超音波温熱吸入器 **口鼻両用**

ホットシャワー5

UN-135

医療機器認証番号 225AHBZX00022000

¥22,000(税込)

超音波温熱式は **A&D** だけ!
使いやすさが違います。

- 吸入スタートが早い(約15秒)
- 生理食塩水が使えるスムーズに吸入
(刺激が少なくムセません)
- 吸入中の動作音が静か

口・鼻両用

クイックスタート

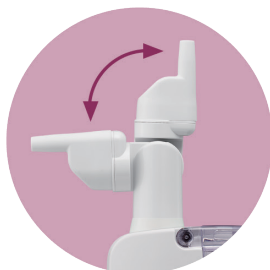
生水使用可



口用ノズル



鼻用ノズル



角度切替え...角度が調整できて、
大人も子供も使いやすい



ピンク

ブルー

ポータブル吸入器

管理医療機器

ポータブル吸入器 **口鼻両用**

ポケットシャワー

UN-302

医療機器認証番号 303AHBZX00025000

オープン価格

- 携帯に便利なポケットサイズ
- 給水ユニットは丸洗い可能

* UN-302は温熱機能がありません。

口・鼻両用

生水使用可

ポータブル



風邪や花粉、アレルギーによる、

- のど・鼻に不快な症状のある方に
- 声を使いすぎた方に
- タバコを吸いすぎの方に



型名	UN-135
販売名	超音波温熱吸入器 UN-135
希望小売価格	¥22,000 (税込)
JANコード	ピンク : 4981046311380 ブルー : 4981046311359
商品コード	ピンク : UN-135A-JC1 ブルー : UN-135A-JC
電源	AC100 V
消費電力	65 W
霧化量	強 : 約1.8 mL/分 普通 : 約1.2 mL/分
霧化粒径	約5 マイクロメートル
タイマー	1回 約5分間
外形寸法	幅111×奥行188×高さ286 (mm)
本体質量	約1,100 g
付属品	吸入マスク、マスクカバー、計量スプーン、吸入ノズルセット、 口ノズル、鼻ノズル、霧化カバー、ヒーターガード、吸入液カップ、 本体保護カバー、取扱説明書、添付文書、クイックガイド

オプション

品名	型名	標準価格(税込)	JANコード
吸入マスク	AXP-UN13X209	¥660	4981046 000680
吸入液カップ	AXP-UN13X202	¥660	4981046 000598
口ノズル	AXP-UN13X215	¥440	4981046 000741
鼻ノズル	AXP-UN13X214	¥440	4981046 000734
計量スプーン(3個)	AXP-UN13X203	¥330	4981046 000604
マスクカバー	AXP-UN13X210	¥440	4981046 000697

型名	UN-302
販売名	ポータブル型超音波吸入器 UN-302
希望小売価格	オープン価格
JANコード	4981046197182
電源	単3形アルカリ乾電池2個 (DC 3 V)、 または専用ACアダプタ (AC100 V)
消費電力	2.5 W
霧化量	約0.5 mL/分
霧化粒径	約9 マイクロメートル
外形寸法	幅44.8×奥行41.7×高さ94 (mm)
本体質量	60 g (電池含まず)
付属品	マスクアダプター、吸入マスク、計量スプーン、保護キャップ、 給水ユニット、収納袋、取扱説明書、添付文書

オプション

品名	型名	標準価格(税込)	JANコード
ACアダプタ	AX-TB299	¥2,200	4981046199247
計量スプーン、大人用マスク、 保護キャップ、収納袋のセット	UN-302-01	¥1,078	4981046199223
給水ユニット(保護キャップ付き)	UN-302-02	¥2,530	4981046199230
マウスピース	UN-302-03	¥550	4981046220279

共通の特長

超音波だから、
生理食塩水が使えて、
むせずにスムーズな吸入。

A&Dの人にやさしいテクノロジーが
あなたの快適な毎日をサポートします。

吸入効果を上げるには、温度と粒径が重要です。

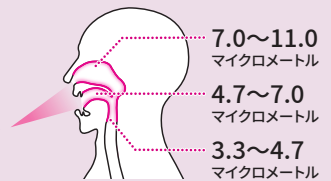
UN-135 約5 マイクロメートル
UN-302 約9 マイクロメートル

粒子径と到達部位

のどの奥にしっかり届く粒子径5~10マイクロメートル

ミストに触れたときに、顔や手に水滴を感じたら、10マイクロメートルよりも大きい粒子径。大きい粒子は使用時に顔が濡れてしまったり、のどの奥の必要部位にまんべんなく到達しません。

粒子の大きさにより到達部位は左右され、小さいほど深部の末梢気道まで到達、沈着します。
約5~10マイクロメートルの粒子が、うがいで届かない、のど・鼻の奥までしっかり届きます。



吸入粒子径による到達部位
出典：馬場駿吉「エアロゾル吸入療法」1989

生理食塩水の作り方

生理食塩水の作り方はカンタン。
適量の水に付属の計量スプーンスリキリ1杯の食塩を入れるだけ。

UN-135

UN-302



生理食塩水を使うと、むせずにスムーズに吸入できます。
水道水ではむせてしまう方でも、体液と同じ濃度の生理食塩水ならスムーズに吸入ができます。やさしさと使いやすさを考えたA&Dのテクノロジーです。

1マイクロメートル (μm)=1/1,000 mm

パルスオキシメータ

管理医療機器 特定保守管理医療機器

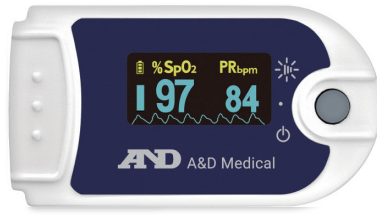
パルスオキシメータ

UP-200

医療機器認証番号:304AHBZX00004000

オープン価格

- 測定状態が良好かの判断に役立つPI値表示機能
- オートパワーオフ機能
- 表示切替機能(ディスプレイ4方向に自動切換え)
- ケース・ストラップ付き
- 簡単・シンプル操作 指を入れて電源を入れるだけ



製品紹介動画

詳細情報は以下のQRコードからチェック



パルスオキシメータ
UP-200 (Pulse Pro) 紹介動画
測定時の注意事項などをご案内



どんな角度でも見やすく自動回転



正確な測定のためのポイント



PI値表示

測定している指の血流状態を示す指標です。冷えなどで血流が低下すると数値が下がります。

PI値表示があることで
測定状態が良好かの判断に役立ちます。

付属品

ストラップ
長さ 50 cm



ケース

持ち運びにも便利

型名	UP-200
販売名	パルスオキシメータ UP-200
希望小売価格	オープン価格
JANコード	4981046050425
本体サイズ	幅32×奥行き58×高さ35 (mm)
本体質量	約50 g (電池含む)
表示	LCDディスプレイ
表示内容	酸素飽和度 (SpO ₂)、脈波数 (PR)、脈拍強度 (棒グラフ)、脈波形、PI値、電池残量
方式	2波長吸光度法
測定範囲	酸素飽和度0%~100% (但し表示は99%まで)、脈波数30拍/分~250拍/分
測定精度	酸素飽和度±2% (70%~100%)、脈波数±2拍または±2%の大きい方
電源	単4形乾電池2個 (DC3V)
使用温湿度範囲	+10℃~+40℃、≤75%RH
保管温湿度範囲	-40℃~+60℃、≤95%RH
付属品	単4形アルカリ乾電池2個 (お試用)、ケース、ストラップ (50 cm)、取扱説明書

- 在宅でパルスオキシメータを利用する際の注意点 (医療用途での自己利用はできません) ①医師、医療従事者及びその指示を受け使用方法の説明を受けた者が使用すること。②医師の指導なく、パルスオキシメータの数値によって疾患の自己判断を行わないこと。③低酸素血症の兆候による受診判断等に関しては、医師よりその機器を使った受診判断指導を受けた上での使用が必要です。
- ④医師への適切な情報提供のため、表示された数値だけでなく、測定時の状況、体調その他自覚症状、脈拍数や脈波レベル等の同時に取得されている数値やエラー表示等併せて伝える必要があります。
- 使用及び取扱い上の注意事項 ①マニキュア、付け爪、ジェルネイル等をつけている場合は、外して測ること。②取扱説明書を読んで正しく装着し、正しい位置で測定すること。③測定するときは体や機器を動かしたりしないこと。④脈動が弱くなっているとき、血圧が低いときには不正確になることがあります。⑤一酸化炭素中毒や喫煙直後には不正確になるおそれがあります。⑥周囲の光 (照明灯、蛍光灯、強い直射日光等) の影響を受ける環境にある場合は、不正確になるおそれがあります。
- 安全性に関する記載 ①長時間の装着は低温やけどや皮膚炎等の恐れがあるため、連続装着は避けること。②有害事象例: 低温やけど、痛み、アレルギー反応、皮膚炎、かぶれ、血行障害。

活動量計



Bluetooth®

リストバンド型 ライフレコーダー-2

UW-303BLE オープン価格

歩数

消費カロリー

睡眠時間

リストバンド型 ライフレコーダー-3

UW-331BLE オープン価格

歩数

消費カロリー

睡眠時間

脈拍数

安静時脈拍数

IHB回数



型名	UW-303BLE	UW-331BLE
品名	リストバンド型 ライフレコーダー-2	リストバンド型 ライフレコーダー-3
JANコード	4981046306843	4981046578707
商品コード	UW-303LA-JC1EL	UW-331LA-JC1EL
外形寸法	幅16.2×奥行き22.7×高さ11.3 (mm)	
本体質量	約16 g	
通信方式	Bluetooth Ver4.2	
電源	リチウムイオン電池 (DC3.8V)	
準電池持続時間	約10日	約5日
希望小売価格	オープン価格	

体組成計・体重計



UC-421BLE

- Bluetooth通信機能付き
- 最先端のスタイリッシュなデザイン
- 体重は50 g単位
- マルチペアリング(5ユーザー、1ゲスト)
- 5色に光るLEDが登録者それぞれを認識(青、緑、黄、橙、紫)

※ UC-421BLEのご使用にはスマートフォンが必要です
 ※ ペースメーカーなど医用電気機器を装着されている方は使用しないでください



型名	UC-421BLE ホワイト	UC-421BLE ブラック
販売名	体組成計 UC-421BLE	
JANコード	4981046159227	4981046164719
商品コード	UC-421LA-JC11	UC-421LA-JC21
外形寸法	幅330×奥行330×高さ40 (mm)	
本体質量	約2.3 kg (電池含まず)	
アプリ表示項目(10指標)	体重、BMI、体脂肪率、内臓脂肪レベル、筋肉量、体水分率、基礎代謝量、推定骨量、体型判定、体内年齢	
希望小売価格	オープン価格	



UC-352BLE

- Bluetooth通信機能付き
- 乗るだけで電源が入り測定開始
- 薄型シンプルスタイル 100 g単位
- 内部メモリ 90セット



型名	UC-352BLE
販売名	体重計 UC-352BLE
JANコード	4981046143370
商品コード	UC-352BLC-JC
外形寸法	幅300×奥行300×高さ31 (mm)
本体質量	約2.1 kg (電池含まず)
希望小売価格	オープン価格

在庫限り

ガラストップのシンプルデザイン 薄い! 厚さ24ミリ

100g表示体重計 UC-332

- 大きな文字表示
- 乗るだけですぐに測定開始
- オートパワーオフ機能

100 g表示

強化ガラス

UC-332-S シルバー



UC-332-W ホワイト

型名	UC-332
販売名	100 g表示・体重計 UC-332
JANコード	シルバー: 4981046612135 ホワイト: 4981046612142
商品コード	シルバー: UC-332-S ホワイト: UC-332-W
外形寸法	幅300×奥行300×高さ24 (mm)
本体質量	約1.5 kg (電池含まず)
希望小売価格	シルバー: ¥4,400 (税込) ホワイト: オープン価格

型名	UC-421BLE ホワイト	UC-421BLE ブラック	UC-352BLE	UC-332
測定方式	—			電気抵抗線式
通信方式	Bluetooth Ver4.2		Bluetooth Ver5.1	—
ひょう量	150 kg			
目量	50g (0 kg~99.9 kg)、100 g (100 kg~150 kg)	100 g (0~99.9 kg)、200 g (100 kg~150 kg)	100 g	
電源	単3形乾電池4個 (DC6 V)	単4形乾電池4個 (DC6 V)	CR2032 リチウムコイン電池1個 (DC3 V)	
電池寿命	約5か月 (アルカリ乾電池使用時 1日5回測定)	約1年 (アルカリ乾電池使用時 1日2回測定)	約2,000回	
メモリ数	30回分 (5人合計150回分)	90回分	—	
BMI	○	—	—	
その他	—		強化ガラス、薄型	
付属品	スタートアップガイド、取扱説明書、単3形乾電池4個 (お試用)、補助脚4個	単4形乾電池4個 (お試用)、取扱説明書、スタートアップガイド	CR2032 リチウムコイン電池1個 (お試用)、取扱説明書	

安心と信頼の理由

日本で創業し40年以上、血圧計の歴史と歩んできたエー・アンド・デイ
全国の主要医療機関で使用されている医科向け血圧計で培われた技術
開発をもとに、世界各国に向けて家庭向け血圧計を製造・販売しています。



生体情報モニタ



全自動血圧計



24時間携帯型
自動血圧計



お客様相談センター

〒364-8585 埼玉県北本市朝日1-243

0120-342-043

月～金曜日(弊社休業日を除く)9:00～12:00/13:00～17:00



お問い合わせ
フォーム

⚠️ 安全に関するご注意

測定結果をもとに自己判断で治療しないでください。
薬物の服用および治療については医師の指示に従ってください。
自己判断は病気の悪化につながる可能性があります。

- お断りなく仕様を変更する場合がありますのでご了承ください。
- 安全にお使いいただくため、ご使用時には取扱説明書を必ずお読みください。

Bluetooth®は、Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。
Nマークは、NFC Forum, Inc.の米国その他の国における商標または登録商標です。

AND 株式会社 **エー・アンド・デイ**

東京都豊島区東池袋 3-23-14

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