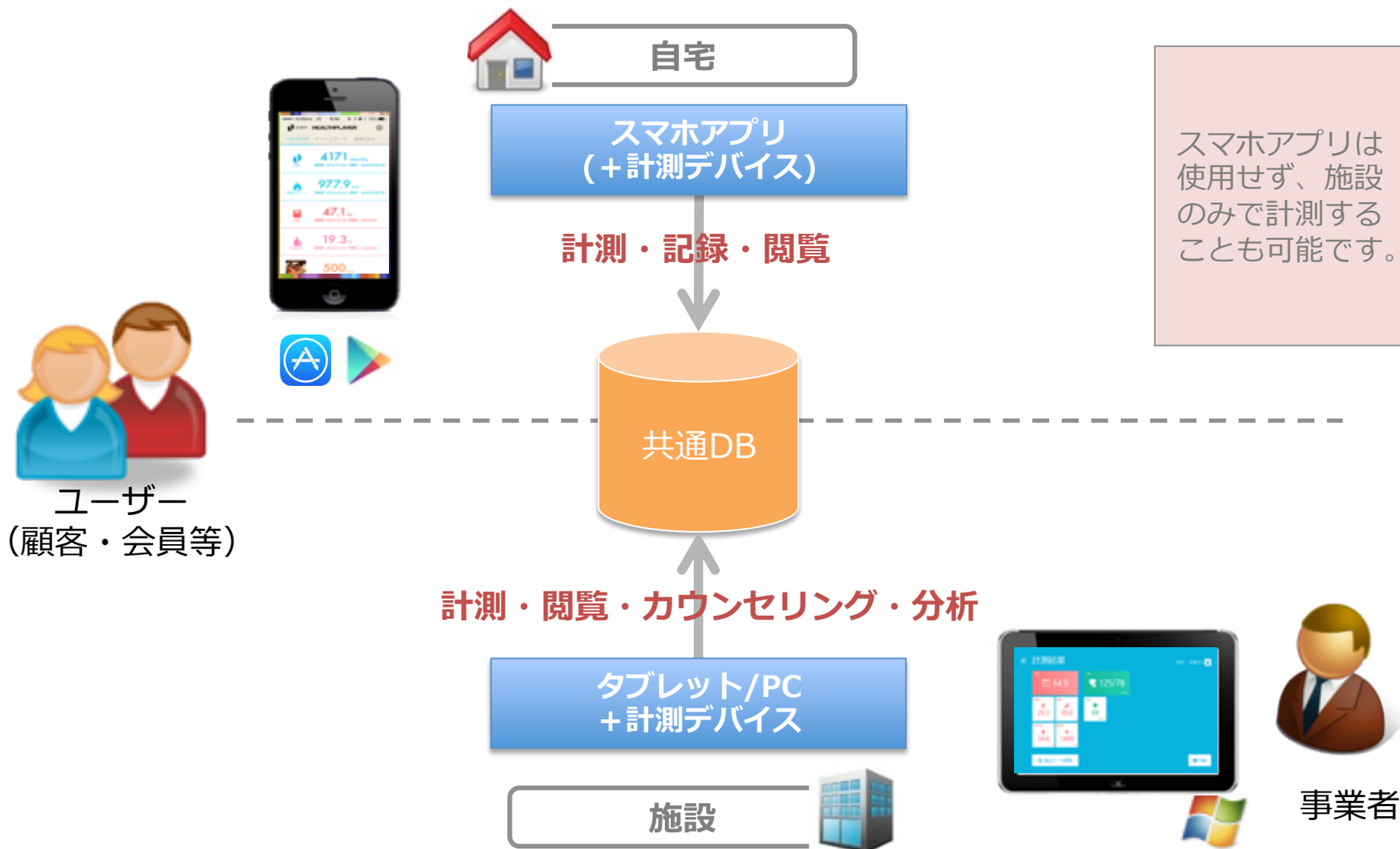


# 法人向けヘルスケアサービス 「計測ステーション」のご紹介

株式会社Practechs

# 「計測ステーション」について -サービス全体像

事業者が、ユーザー(従業員等)が施設等で計測したデータ、及び本人が自らスマホで記録したデータの開示を受け、閲覧・活用できるヘルスケアサービスです。



# 「計測ステーション」について -据え置き型アプリイメージ

事業者用タブレット/PCアプリ（計測ステーション） ※Windows10

計測ステーション  
ver.2.x

ご利用方法を選択してください

ICカード



バーコード



QR / スマホアプリ



今週の歩数ランキング  
6/26 (日) - 6/27 (月)

順位	ニックネーム	合計歩数	先週の順位
1	SRA_M	26,863	1
2	SRA_O	21,517	6
3	tjo	21,410	4
4	SRA_s	18,323	2
5	youichiz5	14,441	5
6	haya	9,655	9
7	おば	8,123	3
8	saka	8,022	8
9	SRA_R	6,516	7
10	えいさく Android	5,388	10

マイページ

ご利用を終了する場合は必ずこのアプリをアンインストールください  
えいさく Androidさん ログアウト

 計測

 過去データ  
閲覧

 歩数  
ランキング

 プロフィール編集

 ログイン方法編集

最近のお知らせ [表示/隠す](#)

- 2016/06/17 xxxにて骨密度計測会を実施中です
- 2016/06/16 xxxにて健康相談会を実施中です
- 2016/05/23 xxxにて無料サンプルを配布しています

最近のログイン履歴

- 2016/06/27 12:26 ver.2.x
- 2016/06/20 11:39 ver.2.x
- 2016/06/20 11:39 ver.2.x

← 戻る 計測

ご利用を終了する場合は必ずこのアプリをアンインストールください  
えいさく Androidさん ログアウト

体重・体組成
69.5
kg

血圧
125 / 75
mmHg

歩数・活動量計
1405
steps

ストレス・血管年齢
86 % / 30代後半

項目をタップすると計測ガイドが表示されます  
計測完了後、「次へ」をタップしてください

次へ →

← 戻る 計測結果

ご利用を終了する場合は必ずこのアプリをアンインストールください  
えいさく Androidさん ログアウト

 69.5

 125/75

 1405

 アクティブ

 18.5

 54.5

 68

 849.4

 76.5

 30代後半  
37歳程度です 年齢相応です

 41.9

 1620

 5906

 86/14  
ストレス気味

 26/30  
標準(やや高め)

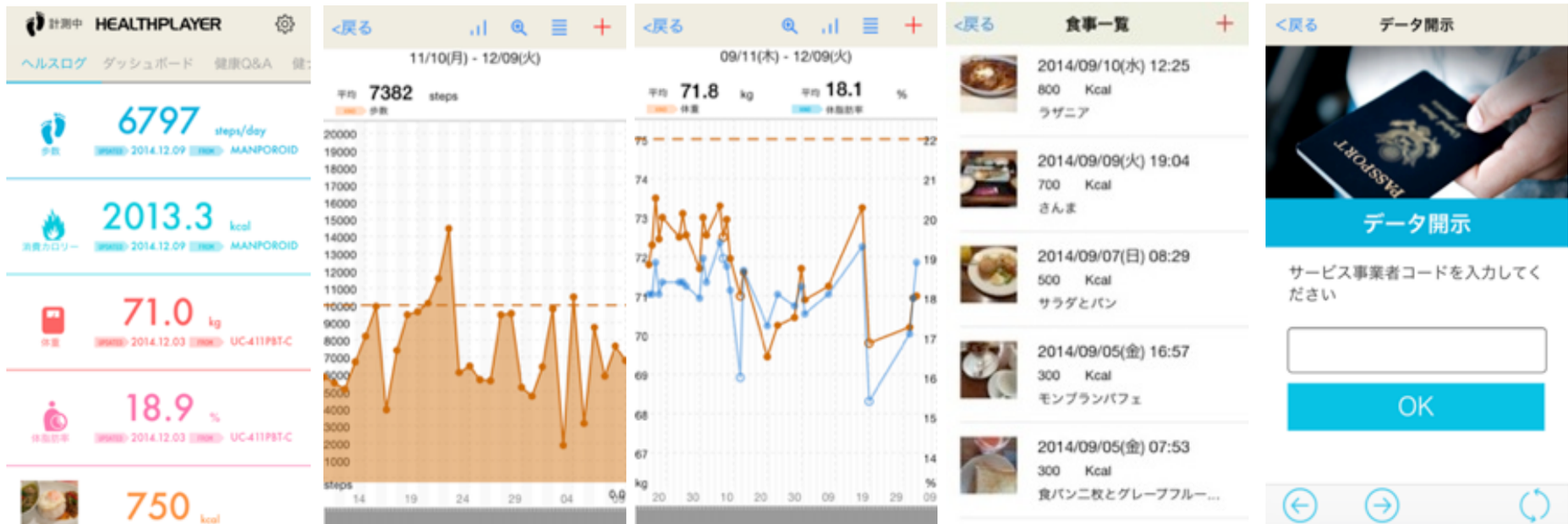
過去データ閲覧

再送信

印刷

# 「計測ステーション」について -スマホアプリイメージ

ユーザー用スマホアプリ「HEALTHPLAYER」 ※iOS/Android



※HEALTHPLAYERは、AppStore(iOS)およびGoogleplay(Android)で当社が無償で配布しているアプリケーションです。

# 「計測ステーション」について -計測イメージ

実際に使用する血圧計・体組成計・脈波計での計測シーン



※血圧計・体組成計はBluetoothデバイスのため、配線も困らず場所も取りません

※ストレス計は小型のUSBデバイスでの接続となります。

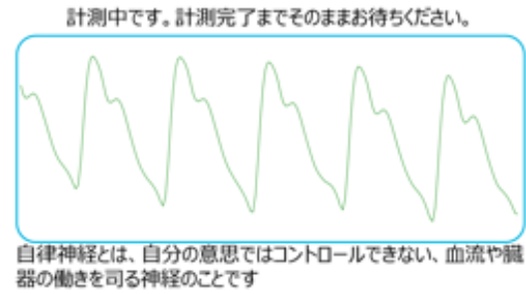
# 「計測ステーション」について - ストレス・血管年齢

実際に使用するストレス・血管年齢の計測シーン

## 指に脈波センサーを装着



## 脈波から自律神経バランス・血管年齢を測定



キャンセル 計測中 あと 47 秒

## 自律神経のバランスと元気度・血管年齢を表示

ストレス・血管年齢の計測が完了しました  
デバイスから指を抜いて完了ボタンを押してください

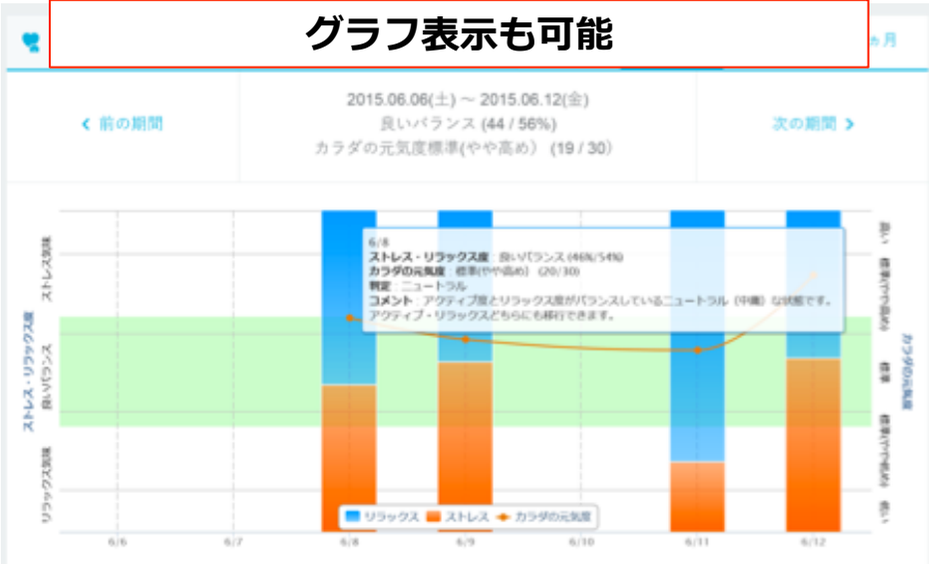
判定  
**アクティブ**  
アクティブ度（交感神経活動）の比率が高い状態です。活動的・意欲的な状態ですが、ストレスを感じていることもあります。

ストレス / リラックス度  
**86 / 14%**  
ストレス気味

カラダの元気度  
**26 / 30**  
標準(やや高め)

血管年齢  
**30代後半**  
37歳程度です 年齢相応です

完了



# 「計測ステーション」活用方法①

従業員等が施設で血圧や体組成を計測できます。  
計測時の結果だけでなく、過去からの経過も表示できるため、  
保健師や管理栄養士等からアドバイスを行うツールとしても利用可能です。

## 個人データ閲覧画面

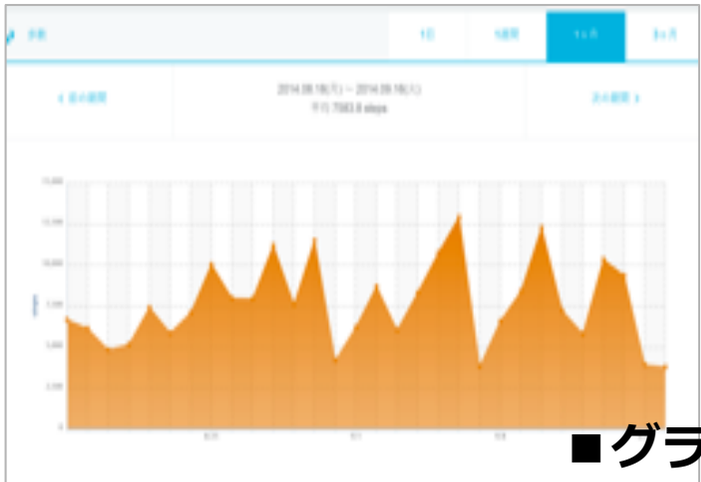
あなたの今週の順位は  
**36**位です。

先週の順位は  
**18**位でした。

今週の歩数ランキング  
1/1 (日) - 1/7 (土)

順位	ニックネーム	合計歩数	先週の順位
1	えいさくさん	123456	9
2	たろうさん	98765	圏外
3	あやこさん	87654	10
4	いちろーさん	76543	1
5	はなこさん	65432	圏外
6	じろうさん	61234	3
7	まむらさん	56789	8
8	ひとみさん	51234	圏外
9	けんじさん	49876	4
10	ようこさん	46543	5

■ 歩数ランキング表示



■ グラフ表示

食事

2014年04月21日～04月27日

時間	04/21(月)	04/22(火)	04/23(水)	04/24(木)	04/25(金)	04/26(土)	04/27(日)
07:00							
08:00							
09:00							
10:00							

2014/04/23 07:15  
320 kcal  
ごはんのみそ汁  
とその他 2件

■ 食事週間表示

計測結果

計測ステーション  
虎ノ門店

お名前: えいさく Android 性別: 男 生年: 1990年 身長: 182.0cm 測定日: 2015/03/20

測定項目	測定値	単位	備考
体重	73.9	kg	
BMI	22.31		低体重 普通体重 肥満(1度) 肥満(2度)以上
体脂肪率	20.8	%	低い 標準 やや高い 高い
筋肉量	55.5	kg	
体内水分量	42.7	kg	
基礎代謝	1659	kcal	
血圧	151/83	mmHg	高血圧 正常血圧 低血圧
心拍	83	beats/min	
本日の歩数	2195	steps	
平均歩数	3562	steps	2015/03/14日～2015/03/20日内、6日間の平均歩数
活動消費カロリー	89.0	kcal	

■ 印刷画面

## 「計測ステーション」活用方法②

管理画面では、システムの利用状況の確認や、ヘルスログの統計データをグラフで表示できます。また、データはCSVでダウンロード可能です。

ユーザー管理 /  
CSVダウンロード



種別	ユーザー名	性別	生年	登録日時	計測した歩数	計測した体重	計測した血圧	計測した心拍数
-	まきちゃん	FEMALE	1991	2015/09/09 14:50:40	73614	24620	1	1
iPhone	SNA	MALE	1980	2015/09/04 10:38:56	69027	44000	3	0
Fit	SNA	MALE	1979	2015/09/08 10:10:49	69427	39718	0	1
iPhone	スリムス	MALE	1976	2015/09/08 11:38:43	39138	21389	0	11
-	iOS7/Fit	FEMALE	1979	2015/09/09 10:29:10	30369	26512	1	0
-	iPhone/Fit	MALE	1980	2015/09/09 10:31:07	30369	26512	1	0
-	Fit/Fit	MALE	1980	2015/09/01 18:44:10	32369	26512	0	2
-	Fit/Fit/Fit	MALE	1980	2015/09/09 18:37:45	29146	18275	0	0
iPhone	スリムス Android	MALE	1980	2015/09/02 14:30:00	27288	17616	12	1
iPhone/Fit	スリムス	MALE	1979	2015/09/01 13:37:18	26276	15777	0	0
-	iPhone/Fit	MALE	1980	2015/09/02 18:52:24	14113	26512	0	1
-	iOS7/Fit	FEMALE	1980	2015/09/01 18:50:18	11116	21420	2	2
-	スリムス	MALE	2014	2015/09/08 10:18:55	208	20	2	29
Fit	Fit	MALE	1980	-	0	0	-	-
Fit	Fit/Fit	MALE	1979	-	0	0	-	-

ユーザーの利用状況を簡単に把握する事ができます。また、データはCSVで出力することが可能です。

統計分析



ユーザーの性・年代別の平均歩数・体重・血圧分布を出力できます。ユーザーの健康状況を統計的に把握することが可能です。

お知らせ機能



お知らせ発行

お知らせ本文を入力

メッセージ

リンク URLを入力

発行

計測ステーションのマイページ&スマホのHEALTHPLAYERアプリにお知らせ (Push通知) を配信する事が可能です。

# 「計測ステーション」活用イメージ① -高齢者向け住宅

サ高住などの高齢者向け施設の場合=入居者の健康管理。

## ①データを計測



通信機能付の計測機器なので、結果は自動でシステムに記録されます

## ②スタッフ(生活相談員等)に相談



記録されたデータをもとに生活相談員からのアドバイスを受ける事ができます

## ③家族にも共有

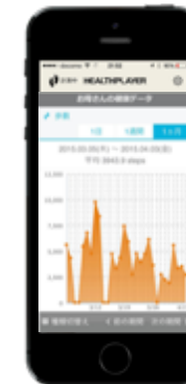


設定をすれば、ご家族のスマホでデータを閲覧可能にできます



計測結果

測定項目	測定値	単位
体重	73.9	kg
BMI	22.31	
体脂肪率	20.8	%
筋肉量	55.5	kg
体内水分量	42.7	kg
基礎代謝	1659	kcal
血圧	115/83	mmHg
心拍	83	beats/min
本日の歩数	2795	steps
平均歩数	3562	steps
活動消費カロリー	89.0	kcal



# 「計測ステーション」活用イメージ② -調剤・ドラッグストア

調剤薬局やドラッグストアの場合=CRM活動&かかりつけ薬局化。

自宅



普段はスマホアプリ「HEALTHPLAYER」で体重・血圧や食事（写真・コメント）等を記録。

歩数はスマホのセンサーで自動で記録され続けます。

店舗



通信機能付健康機器

スマホを使用しなくても、店頭で「計測ステーション」を使って血圧・体組成・ストレス（自律神経のバランス）を記録できます。FeliCa付きの活動量計からの歩数のデータ転送も可能です。

(会員カード等のバーコードでログインする事もできます)



管理栄養士など

お客様がスマホアプリで記録したデータ、店頭で記録したデータのいずれも、「計測ステーション管理画面」で詳細を閲覧可能です。データを見て日常生活のアドバイスを行う事ができます。

# 「計測ステーション」必要端末等一覧

事業者施設用  
(1・2は必須)

ユーザー用  
(非利用も可)

## 1. Windows10PCまたはタブレット

- i. インターネットに接続できること
- ii. オートフォーカス機能付き内蔵カメラがあることが望ましい（※無い場合はUSBカメラの利用も可）

## 2. 通信機能付きヘルスケア機器（※1種から可）

- i. 体組成計/体重計：
  - a) UC-411-PBT-C（株式会社エー・アンド・デイ）
  - b) UC-352BLE（株式会社エー・アンド・デイ）
- ii. 血圧計
  - a) UA-851-PBT-C（株式会社エー・アンド・デイ）
  - b) TM-2657（株式会社エー・アンド・デイ）
- iii. 活動量計・歩数計
  - a) UW-201NFC（株式会社エー・アンド・デイ）
  - b) FS-700（株式会社エステラ）
  - c) EX-950（山佐時計計器株式会社）
  - d) FS-760（キッセイコムテック株式会社）
- iv. ストレス計
  - e) LQ-11（WINフロンティア株式会社）

## 3. PaSoRi（※ログイン時にICカードを利用または「2-iii」の活動量計を利用する場合）

## 4. プリンタ（※計測結果を印刷したい場合）

## 1. スマートフォン

- i. Android:OS4.0以上/iPhone:5以降、iOS7.0以上
- ii. アプリ「HEALTHPLAYER」（無償）のインストールが必要

# 「計測ステーション」 必要端末 -通信機能付きヘルスケア機器詳細

## 施設に設置

## 個人に配布/購入促進

### 体組成計

### 血圧計

### ストレス計

### 活動量計・歩数計



UC-411-PBT-C  
(エー・アンド・デイ)



UA-851-PBT-C  
(エー・アンド・デイ)



LQ-11  
(WINフロンティア)



UC-352BLE  
(エー・アンド・デイ)



TM-2657  
(エー・アンド・デイ)



UW-201NFC  
(エー・アンド・デイ)



FS-700  
(エステラ)



EX-950  
(山佐時計計器)



FS-760  
(キッセイコムテック)

- これらの機器は1種から利用が可能です。
- 体組成計・血圧計・ストレス計は1施設1台のみ必要です。
- 活動量計・歩数計を使う場合は事業者が個人に配布するか、個人が個別に購入して1人1台所有する必要があります。なおスマホアプリユーザーは、アプリのみで歩数が記録できます。