

# Premium

S E L E C T I O N   C A T A L O G

**“Change the world to be more healthy!”**

We aspire to be not only as “Monitoring your Health” but also as “Creating your Health” TANITA is to contribute and support people to be healthy 24/7.





## 世界初<sup>※1</sup>! 「筋質点数」を表示

○デュアル周波数測定により高精度にからだをチェック。

○体重50g単位の高精度測定。

○Bluetooth<sup>®</sup>技術搭載体組成計で、スマートフォンに測定データを送信、アプリで管理。

○全身の筋質点数を表示。



■ デュアルタイプ体組成計 インナースキャンデュアル  
RD-907 ¥33,000(税抜価格¥30,000)

| 体重           | 体脂肪率<br>0.1単位/判定付  | 内臓脂肪レベル<br>0.5レベル単位/判定付 | 筋肉量<br>50g単位/判定付 | 基礎代謝量<br>1kcal/日単位・判定付 |
|--------------|--------------------|-------------------------|------------------|------------------------|
| 体内年齢<br>1才単位 | 推定骨量<br>100g単位/判定付 | 体水分率<br>0.1単位           | BMI<br>0.1単位/判定付 | アクティブ度                 |
| 部位脂肪率        | 部位筋質点数<br>1点単位/判定付 | 部位筋肉量                   | 筋質点数<br>1点単位/判定付 | 脈拍数                    |

●計量範囲:0~180kg ●最小表示:50g(0~100kg)、100g(100~180kg) ●過去データ:アプリで管理 ●登録人数:4人、ゲストモード付 ●商品寸法(質量):約 幅328×高さ32×奥行298mm(約2.1kg / 乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅379×高さ49×奥行359mm(約2.7kg) ●外装箱寸法(質量):約 幅391×高さ377×奥行265mm(約14.0kg) ●1梱包入数:5人 ●主な材質:ABS, PE、強化ガラス ●電源:6V DC 単3形アルカリ乾電池4本 ●消費電流:最大250mA ●電池寿命:約6ヶ月(1日4回はかった場合) ●主な付属品:単3形アルカリ乾電池4本、クイックスタートガイド、レシピカード ●製造国:日本

名入れスペース・サイズ  
表  
幅90×高さ20mmまで  
シルク印刷のみ  
のし包装可能

## 世界初<sup>※1</sup>! 「筋質点数」を表示

○デュアル周波数測定により高精度にからだをチェック。

○Bluetooth<sup>®</sup>技術搭載体組成計で、スマートフォンに測定データを送信、アプリで管理。

○全身の筋質点数を表示。



■ デュアルタイプ体組成計 インナースキャンデュアル  
RD-906 ¥27,500(税抜価格¥25,000)

| 体重           | 体脂肪率<br>0.1単位/判定付  | 内臓脂肪レベル<br>0.5レベル単位/判定付 | 筋肉量<br>100g単位/判定付 | 基礎代謝量  |
|--------------|--------------------|-------------------------|-------------------|--------|
| 体内年齢<br>1才単位 | 推定骨量<br>100g単位/判定付 | 体水分率<br>0.1単位           | BMI<br>0.1単位/判定付  | アクティブ度 |
| 部位脂肪率        | 部位筋質点数<br>1点単位/判定付 | 部位筋肉量                   | 筋質点数<br>1点単位/判定付  | 脈拍数    |

●計量範囲:0~180kg ●最小表示:100g(0~100kg)、200g(100~180kg) ●過去データ:アプリで管理 ●登録人数:4人、ゲストモード付 ●商品寸法(質量):約 幅328×高さ31×奥行298mm(約2.1kg / 乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅379×高さ49×奥行359mm(約2.7kg) ●外装箱寸法(質量):約 幅391×高さ377×奥行265mm(約13.9kg) ●1梱包入数:5人 ●主な材質:ABS, PE、強化ガラス ●電源:6V DC 単3形アルカリ乾電池4本 ●消費電流:最大250mA ●電池寿命:約6ヶ月(1日4回はかった場合) ●主な付属品:単3形アルカリ乾電池4本、クイックスタートガイド、レシピカード ●製造国:日本

名入れスペース・サイズ  
表  
幅90×高さ20mmまで  
シルク印刷のみ  
のし包装可能



## 世界初<sup>※1</sup>! 「筋質点数」を表示

○デュアル周波数測定により高精度にからだをチェック。

○体重50g単位の高精度測定。

○全身の筋質点数を表示。

○からだの変化がひと目でわかるグラフ機能。



■ デュアルタイプ体組成計 インナースキャンデュアル  
RD-503 ¥22,000(税抜価格¥20,000)

| 体重           | 体脂肪率<br>0.1単位/判定付  | 内臓脂肪レベル<br>0.5レベル単位/判定付 | 筋肉量<br>50g単位/判定付 | 基礎代謝量<br>1kcal/日単位・判定付 |
|--------------|--------------------|-------------------------|------------------|------------------------|
| 体内年齢<br>1才単位 | 推定骨量<br>100g単位/判定付 | 体水分率<br>0.1単位           | BMI<br>0.1単位     | アクティブ度                 |
| 部位脂肪率        | 部位筋質点数<br>1点単位/判定付 | 部位筋肉量                   | 筋質点数<br>1点単位/判定付 | 脈拍数                    |

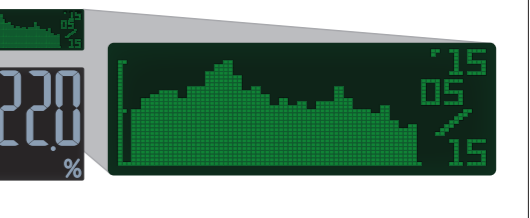
●計量範囲:0~150kg ●最小表示:50g(0~100kg)、100g(100~150kg) ●過去データ:当日を含め31日分 ●登録人数:4人、ゲストモード付 ●商品寸法(質量):約 幅310×高さ33×奥行274mm(約1.3kg / 乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅317×高さ41×奥行336mm(約1.7kg) ●外装箱寸法(質量):約 幅266×高さ334×奥行342mm(約10.4kg) ●1梱包入数:6人 ●主な材質:ABS, PE、強化ガラス ●電源:6V DC 単3形アルカリ乾電池4本 ●消費電流:最大50mA ●電池寿命:約6ヶ月(1日4回はかった場合) ●主な付属品:単3形アルカリ乾電池4本、レシピカード ●製造国:日本

名入れスペース・サイズ  
表  
幅90×高さ20mmまで  
シルク印刷のみ  
のし包装可能

**筋質点数**  
タニタでは、運動習慣などにより「筋肉の質」が変化することを解明、点数化することに成功。「筋質点数」は、筋肉量よりも敏感に変化する傾向があるため、コンディションの把握や、運動を続けるためのモチベーション維持に役立ちます。



からだの変化がひと目でわかるグラフ機能(約1カ月分)



⚠ 体組成計は、測定に際して微弱な電流を流しますので、ベ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。 乗るピタについては、10ページをご覧ください。

\*体重以外の測定項目は、からだの電気抵抗値等から算出した推定値です。BMIIは計算値です。100才以上の方は参考値としてご覧ください。

\*1 当社調べ、2016年9月現在。 \*「筋質点数」は株式会社タニタの登録商標です。 \*強化ガラスを使用しておりますが、物を落としたり、飛び乗ったり、強い衝撃を与えないでください。ガラスが破損し、けがをするおそれがあります。



BC-334L-GY(グレー)  
4904785 047716

## おさぼり番号表示で 家族の健康管理をサポート

- 自分の測定時に、一定期間測定していない家族の個人番号を表示する「おさぼり番号表示」。
- 体重50g単位の高精度測定。
- Bluetooth®技術搭載体組成計で、スマートフォンに測定データを送信、アプリで管理。



### 体組成計

BC-334L ¥22,000(税抜価格¥20,000)

計量範囲  
0~150kg  
最小表示  
50g  
乗るピタ+  
スマート  
フォン対応  
マイ  
サポ

体重  
0.1%単位/判定付

体内年齢  
1才単位  
推定骨量  
100g単位/判定付

体脂肪率  
0.1%単位/判定付  
内臓脂肪レベル  
0.5レベル単位/判定付  
筋肉量  
50g単位/判定付  
基礎代謝量  
1kcal/日単位/判定付

●計量範囲: 0~150kg ●最小表示: 50g(0~100kg)、100g(100~150kg) ●過去データ: アプリで管理 ●登録人数: 5人、ゲストモード付 ●商品寸法(質量): 約 幅310×高さ36×奥行274mm(約1.5kg／乾電池含む) ●個装箱寸法(質量): 約 幅323×高さ44×奥行326mm(約1.8kg) ●外装箱寸法(質量): 約 幅240×高さ338×奥行330mm(約1.1kg) ●1梱包入数: 5人 ●主な材質: ABS、AS、PE、シリコーンゴム、ステンレス ●電源: 6V DC 単3形アルカリ乾電池4本 ●消費電流: 最大60mA ●電池寿命: 約6ヶ月(1日5回はかった場合) ●主な付属品: 単3形アルカリ乾電池4本 ●製造国: 日本

名入れスペース・サイズ  
表  
①幅80×高さ25mmまで  
②幅80×高さ90mmまで  
のし包装可能



BC-766-BK(メタリックブラック)  
4904785 040342

## 測定結果をスマートフォンで管理

- Bluetooth®技術搭載体組成計で、iPhone・Androidスマートフォンに測定データを送信、アプリで管理。
- 強化ガラス\*1を使用した体組成計。



BC-766-BK(メタリックブラック)  
4904785 040342

BC-766-WH(パールホワイト)  
4904785 040335

### 体組成計

BC-766 ¥16,500(税抜価格¥15,000)

計量範囲  
0~150kg  
最小表示  
100g  
乗るピタ+  
スマート  
フォン対応  
マイ  
サポ

体重  
0.1%単位/判定付

体内年齢  
1才単位  
推定骨量  
100g単位/判定付

体脂肪率  
0.1%単位/判定付

内臓脂肪レベル  
0.5レベル単位/判定付

筋肉量  
100g単位/判定付

基礎代謝量  
1kcal/日単位/判定付

体内年齢  
1才単位  
推定骨量  
100g単位/判定付

体水分率  
0.1%単位  
BMI  
0.1単位

アクティブ度

●計量範囲: 0~150kg ●最小表示: 100g(0~100kg)、200g(100~150kg) ●過去データ: アプリで管理 ●登録人数: 5人、ゲストモード付 ●商品寸法(質量): 約 幅316×高さ27×奥行217mm(約1.5kg／乾電池含む) ●個装箱寸法(質量): 約 幅356×高さ43×奥行261mm(約1.8kg) ●外装箱寸法(質量): 約 幅368×高さ278×奥行233mm(約1.9kg) ●1梱包入数: 5人 ●主な材質: ABS、PE、強化ガラス、ステンレス ●電源: 6V DC 単4形アルカリ乾電池4本 ●消費電流: 最大50mA ●電池寿命: 約6ヶ月(1日5回はかった場合) ●主な付属品: 単4形アルカリ乾電池4本、レシピカード

●計量範囲: 0~150kg ●最小表示: 100g(0~100kg)、200g(100~150kg) ●過去データ: アプリで管理 ●登録人数: 5人、ゲストモード付 ●商品寸法(質量): 約 幅316×高さ27×奥行217mm(約1.5kg／乾電池含む) ●個装箱寸法(質量): 約 幅356×高さ43×奥行261mm(約1.8kg) ●外装箱寸法(質量): 約 幅368×高さ278×奥行233mm(約1.9kg) ●1梱包入数: 5人 ●主な材質: ABS、PE、強化ガラス、ステンレス ●電源: 6V DC 単4形アルカリ乾電池4本 ●消費電流: 最大50mA ●電池寿命: 約6ヶ月(1日5回はかった場合) ●主な付属品: 単4形アルカリ乾電池4本、レシピカード

●計量範囲: 0~150kg ●最小表示: 100g(0~100kg)、200g(100~150kg) ●過去データ: アプリで管理 ●登録人数: 5人、ゲストモード付 ●商品寸法(質量): 約 幅316×高さ27×奥行217mm(約1.5kg／乾電池含む) ●個装箱寸法(質量): 約 幅356×高さ43×奥行261mm(約1.8kg) ●外装箱寸法(質量): 約 幅368×高さ278×奥行233mm(約1.9kg) ●1梱包入数: 5人 ●主な材質: ABS、PE、強化ガラス、ステンレス ●電源: 6V DC 単4形アルカリ乾電池4本 ●消費電流: 最大50mA ●電池寿命: 約6ヶ月(1日5回はかった場合) ●主な付属品: 単4形アルカリ乾電池4本、レシピカード

●計量範囲: 0~150kg ●最小表示: 100g(0~100kg)、200g(100~150kg) ●過去データ: アプリで管理 ●登録人数: 5人、ゲストモード付 ●商品寸法(質量): 約 幅316×高さ27×奥行217mm(約1.5kg／乾電池含む) ●個装箱寸法(質量): 約 幅356×高さ43×奥行261mm(約1.8kg) ●外装箱寸法(質量): 約 幅368×高さ278×奥行233mm(約1.9kg) ●1梱包入数: 5人 ●主な材質: ABS、PE、強化ガラス、ステンレス ●電源: 6V DC 単4形アルカリ乾電池4本 ●消費電流: 最大50mA ●電池寿命: 約6ヶ月(1日5回はかった場合) ●主な付属品: 単4形アルカリ乾電池4本、レシピカード

●計量範囲: 0~150kg ●最小表示: 100g(0~100kg)、200g(100~150kg) ●過去データ: アプリで管理 ●登録人数: 5人、ゲストモード付 ●商品寸法(質量): 約 幅316×高さ27×奥行217mm(約1.5kg／乾電池含む) ●個装箱寸法(質量): 約 幅356×高さ43×奥行261mm(約1.8kg) ●外装箱寸法(質量): 約 幅368×高さ278×奥行233mm(約1.9kg) ●1梱包入数: 5人 ●主な材質: ABS、PE、強化ガラス、ステンレス ●電源: 6V DC 単4形アルカリ乾電池4本 ●消費電流: 最大50mA ●電池寿命: 約6ヶ月(1日5回はかった場合) ●主な付属品: 単4形アルカリ乾電池4本、レシピカード

●計量範囲: 0~150kg ●最小表示: 100g(0~100kg)、200g(100~150kg) ●過去データ: アプリで管理 ●登録人数: 5人、ゲストモード付 ●商品寸法(質量): 約 幅316×高さ27×奥行217mm(約1.5kg／乾電池含む) ●個装箱寸法(質量): 約 幅356×高さ43×奥行261mm(約1.8kg) ●外装箱寸法(質量): 約 幅368×高さ278×奥行233mm(約1.9kg) ●1梱包入数: 5人 ●主な材質: ABS、PE、強化ガラス、ステンレス ●電源: 6V DC 単4形アルカリ乾電池4本 ●消費電流: 最大50mA ●電池寿命: 約6ヶ月(1日5回はかった場合) ●主な付属品: 単4形アルカリ乾電池4本、レシピカード

●計量範囲: 0~150kg ●最小表示: 100g(0~100kg)、200g(100~150kg) ●過去データ: アプリで管理 ●登録人数: 5人、ゲストモード付 ●商品寸法(質量): 約 幅316×高さ27×奥行217mm(約1.5kg／乾電池含む) ●個装箱寸法(質量): 約 幅356×高さ43×奥行261mm(約1.8kg) ●外装箱寸法(質量): 約 幅368×高さ278×奥行233mm(約1.9kg) ●1梱包入数: 5人 ●主な材質: ABS、PE、強化ガラス、ステンレス ●電源: 6V DC 単4形アルカリ乾電池4本 ●消費電流: 最大50mA ●電池寿命: 約6ヶ月(1日5回はかった場合) ●主な付属品: 単4形アルカリ乾電池4本、レシピカード

●計量範囲: 0~150kg ●最小表示: 100g(0~100kg)、200g(100~150kg) ●過去データ: アプリで管理 ●登録人数: 5人、ゲストモード付 ●商品寸法(質量): 約 幅316×高さ27×奥行217mm(約1.5kg／乾電池含む) ●個装箱寸法(質量): 約 幅356×高さ43×奥行261mm(約1.8kg) ●外装箱寸法(質量): 約 幅368×高さ278×奥行233mm(約1.9kg) ●1梱包入数: 5人 ●主な材質: ABS、PE、強化ガラス、ステンレス ●電源: 6V DC 単4形アルカリ乾電池4本 ●消費電流: 最大50mA ●電池寿命: 約6ヶ月(1日5回はかった場合) ●主な付属品: 単4形アルカリ乾電池4本、レシピカード

●計量範囲: 0~150kg ●最小表示: 100g(0~100kg)、200g(100~150kg) ●過去データ: アプリで管理 ●登録人数: 5人、ゲストモード付 ●商品寸法(質量): 約 幅316×高さ27×奥行217mm(約1.5kg／乾電池含む) ●個装箱寸法(質量): 約 幅356×高さ43×奥行261mm(約1.8kg) ●外装箱寸法(質量): 約 幅368×高さ278×奥行233mm(約1.9kg) ●1梱包入数: 5人 ●主な材質: ABS、PE、強化ガラス、ステンレス ●電源: 6V DC 単4形アルカリ乾電池4本 ●消費電流: 最大50mA ●電池寿命: 約6ヶ月(1日5回はかった場合) ●主な付属品: 単4形アルカリ乾電池4本、レシピカード

●計量範囲: 0~150kg ●最小表示: 100g(0~100kg)、200g(100~150kg) ●過去データ: アプリで管理 ●登録人数: 5人、ゲストモード付 ●商品寸法(質量): 約 幅316×高さ27×奥行217mm(約1.5kg／乾電池含む) ●個装箱寸法(質量): 約 幅356×高さ43×奥行261mm(約1.8kg) ●外装箱寸法(質量): 約 幅368×高さ278×奥行233mm(約1.9kg) ●1梱包入数: 5人 ●主な材質: ABS、PE、強化ガラス、ステンレス ●電源: 6V DC 単4形アルカリ乾電池4本 ●消費電流: 最大50mA ●電池寿命: 約6ヶ月(1日5回はかった場合) ●主な付属品: 単4形アルカリ乾電池4本、レシピカード

「Health Planet」  
アプリ画面イメージ

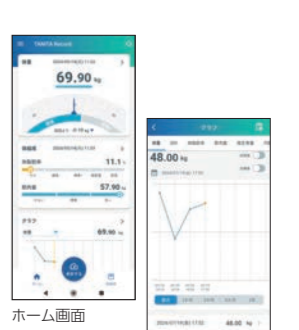


グラフ表示

ホーム画面

測定データ一覧

「TANITA Record」  
アプリ画面イメージ



体重グラフ

ホーム画面

測定データ一覧

BC-250-PR(パールホワイト)  
4904785 814073

## 加齢によって低下しやすい脚の筋肉量が客観的にわかる「アクティブ度」を搭載

- 操作手順を音声と文字で案内。
- 立ったままでも見やすい  
文字高40mmの大型表示。
- 前回値との増減を矢印でお知らせ。



### ■ 体組成計 インナースキャン BC-250 ¥16,500(税抜価格¥15,000)

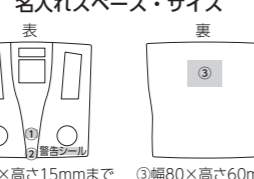
| 計量範囲    | 最小表示 | 乗るピタ | 音声 | ガイダンス |
|---------|------|------|----|-------|
| 0~150kg | 100g |      |    |       |

### 体重 内臓脂肪 筋肉量 基礎代謝量

0.1%単位/判定付  
0.5レベル単位/判定付  
100g単位/判定付  
1kcal/日単位・判定付

体内年齢  
推定骨量  
体水分率  
BMI

0.1%単位  
100g単位  
0.1%単位  
0.1単位



名入れスペース・サイズ  
表  
裏  
①幅35×高さ15mmまで  
②幅30×高さ10mmまで  
のし包装可能

●計量範囲:0~150kg ●最小表示:100g(0~100kg)、200g(100~150kg) ●過去データ:前回値 ●登録人数:5人、ゲストモード付 ●商品寸法(質量):約305×高さ43×奥行296mm(約1.3kg／乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約349×高さ56×奥行374mm(約1.9kg) ●外装箱寸法(質量):約355×高さ390×奥行299mm(約10.1kg) ●1梱包入数:5入 ●主な材質:ABS、AS、PE、PP、ステンレス ●電源:6V DC 単3形乾電池4本 ●消費電流:最大400mA ●電池寿命:約1年(1日5回はかった場合) ●主な付属品:単3形アルカリ乾電池4本、クイックマニュアル ●製造国:日本

⚠ 体組成計は、測定に際して微弱な電流を流しますので、ベ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。

\*体重以外の測定項目は、からだの電気抵抗値等から算出した推定値です。BMIは計算値です。100才以上の方は参考値としてご覧ください。

\*1 強化ガラスを使用しておりますが、物を落としたり、飛び乗ったり、強い衝撃を与えないでください。ガラスが破損し、けがをするおそれがあります。

アクリル板については、10ページをご覧ください。

音声で操作手順をお知らせする機能です。

乗るピタについては、10ページをご覧ください。

BC-714-WH(ホワイト)  
4904785 812284

## 充実した機能で健康管理をサポート

- モダンスタイリッシュなデザイン。
- 測定結果を順番に表示。



### ■ 体組成計 BC-714 ¥11,000(税抜価格¥10,000)

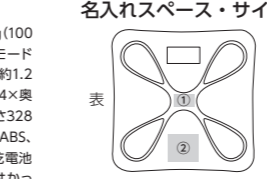
| 計量範囲    | 最小表示 | 乗るピタ |
|---------|------|------|
| 0~150kg | 100g |      |

### 体重 内臓脂肪 筋肉量 基礎代謝量

0.1%単位/判定付  
0.5レベル単位/判定付  
100g単位/判定付  
1kcal/日単位・判定付

体内年齢  
推定骨量  
体水分率  
BMI

0.1%単位  
100g単位  
0.1%単位  
0.1単位



名入れスペース・サイズ  
表  
裏  
①幅105×高さ35mmまで  
②幅110×高さ40mmまで  
のし包装可能

●計量範囲:0~150kg ●最小表示:100g(0~100kg)、200g(100~150kg) ●過去データ:前回値 ●登録人数:5人、ゲストモード付 ●商品寸法(質量):約316×高さ27×奥行217mm(約1.5kg／乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約356×高さ43×奥行261mm(約1.9kg) ●外装箱寸法(質量):約339×高さ35×奥行191mm(約9.7kg) ●1梱包入数:4入 ●主な材質:ABS、AS、PE、シリコーンゴム、ステンレス ●電源:6V DC 単3形乾電池4本 ●消費電流:最大30mA ●電池寿命:約1年(1日5回はかった場合) ●主な付属品:単3形乾電池4本

⚠ 体組成計は、測定に際して微弱な電流を流しますので、ベ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。

\*体重以外の測定項目は、からだの電気抵抗値等から算出した推定値です。BMIは計算値です。100才以上の方は参考値としてご覧ください。

マイサポについては、10ページをご覧ください。

乗るピタについては、10ページをご覧ください。

## 乗りやすいサイズの体組成計

- 前回値との増減を矢印でお知らせ。

- 体重急激増減お知らせ  
ブザー機能付き。

BC-723-PR(パールホワイト)  
4904785 816749

### ■ 体組成計 BC-723 ¥11,000(税抜価格¥10,000)

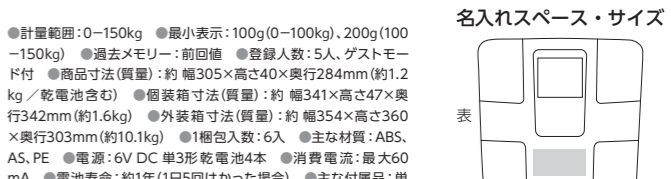
| 計量範囲    | 最小表示 | 乗るピタ+ | マイサポ |
|---------|------|-------|------|
| 0~150kg | 100g |       |      |

### 体重 内臓脂肪 筋肉量 基礎代謝量

0.1%単位/判定付  
0.5レベル単位/判定付  
100g単位/判定付  
1kcal/日単位・判定付

体内年齢  
推定骨量  
体水分率  
BMI

0.1%単位  
100g単位  
0.1%単位  
0.1単位



名入れスペース・サイズ  
表  
裏  
①幅40×高さ25mmまで  
②幅58×高さ55mmまで  
のし包装可能

●計量範囲:0~150kg ●最小表示:100g(0~100kg)、200g(100~150kg) ●過去メモリー:前回値 ●登録人数:5人、ゲストモード付 ●商品寸法(質量):約305×高さ40×奥行284mm(約1.2kg／乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約324×高さ47×奥行342mm(約1.6kg) ●外装箱寸法(質量):約354×高さ360×奥行303mm(約10.1kg) ●1梱包入数:6入 ●主な材質:ABS、AS、PE ●電源:6V DC 単3形乾電池4本 ●消費電流:最大60mA ●電池寿命:約1年(1日5回はかった場合) ●主な付属品:単3形乾電池4本

⚠ 体組成計は、測定に際して微弱な電流を流しますので、ベ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。

\*体重以外の測定項目は、からだの電気抵抗値等から算出した推定値です。BMIは計算値です。100才以上の方は参考値としてご覧ください。

マイサポについては、10ページをご覧ください。

乗るピタについては、10ページをご覧ください。

のし包装可能

## 軽量コンパクトで収納に便利

○加齢によって低下しやすい脚の筋肉量が客観的にわかる  
「アクティブ度」を搭載。

○前回値との増減を矢印でお知らせ。



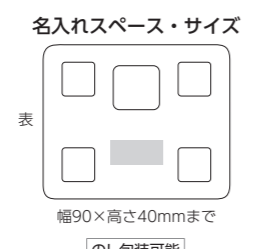
## ■ 体組成計

BC-722 ¥8,800 (税抜価格¥8,000)

計量範囲  
0~150kg  
最小表示  
100g  
乗るピタ+  
マイサボ

|              |                    |                         |                   |                        |
|--------------|--------------------|-------------------------|-------------------|------------------------|
| 体重           | 体脂肪率<br>0.1%単位/判定付 | 内臓脂肪レベル<br>0.5レベル単位/判定付 | 筋肉量<br>100g単位/判定付 | 基礎代謝量<br>1kcal/日単位/判定付 |
| 体内年齢<br>1才単位 | 推定骨量<br>100g単位     | 体水分率<br>0.1%単位          | BMI<br>0.1単位      | アクティブ度                 |

●計量範囲:0~150kg ●最小表示:100g(0~100kg), 200g(100~150kg) ●過去メモリー:前回値 ●登録人数:5人、ゲストモード付 ●商品寸法(質量):約 幅259×高さ33×奥行215mm(約1.0kg/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅337×高さ45×奥行293mm(約1.4kg) ●外装箱寸法(質量):約 幅350×高さ311×奥行245mm(約2.1kg) ●外箱包入数:5人 ●主な材質:ABS, AS, PE ●電源:6V DC 単3形乾電池4本 ●消費電流:最大60mA ●電池寿命:約1年(1日5回はかった場合) ●主な付属品:単3形乾電池4本



幅90×高さ40mmまで  
のし包装可能

## シンプルな機能に特化した体組成計

○測定結果を順番に表示。



BC-717-WH (ホワイト)  
4904785 813793

## ■ 体組成計

BC-717 ¥5,500 (税抜価格¥5,000)

計量範囲  
0~150kg  
最小表示  
100g  
乗るピタ

|              |                    |                         |                   |                        |
|--------------|--------------------|-------------------------|-------------------|------------------------|
| 体重           | 体脂肪率<br>0.1%単位/判定付 | 内臓脂肪レベル<br>0.5レベル単位/判定付 | 筋肉量<br>100g単位/判定付 | 基礎代謝量<br>1kcal/日単位/判定付 |
| 体内年齢<br>1才単位 | 推定骨量<br>100g単位     | 体水分率<br>0.1%単位          | BMI<br>0.1単位      | アクティブ度                 |

| 名入れスペース・サイズ                                |  |
|--|--|
| 表  |  |
| ①幅100×高さ25mmまで<br>②幅 66×高さ63mmまで<br>のし包装可能 |  |

強化ガラス<sup>※1</sup>を使用した体組成計

○測定結果を順番に表示。



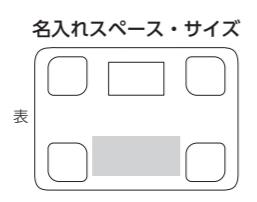
■ 体組成計 インナースキャン

BC-718 ¥5,500 (税抜価格¥5,000)

計量範囲  
0~150kg  
最小表示  
100g  
乗るピタ+

|              |                    |                         |                   |                        |
|--------------|--------------------|-------------------------|-------------------|------------------------|
| 体重           | 体脂肪率<br>0.1%単位/判定付 | 内臓脂肪レベル<br>0.5レベル単位/判定付 | 筋肉量<br>100g単位/判定付 | 基礎代謝量<br>1kcal/日単位/判定付 |
| 体内年齢<br>1才単位 | 推定骨量<br>100g単位     | 体水分率<br>0.1%単位          | BMI<br>0.1単位      | アクティブ度                 |

●計量範囲:0~150kg ●最小表示:100g(0~100kg), 200g(100~150kg) ●過去データ:前回値 ●登録人数:5人、ゲストモード付 ●商品寸法(質量):約 幅297×高さ25×奥行300mm(約1.4kg/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅337×高さ41×奥行254mm(約1.6kg) ●外装箱寸法(質量):約 幅349×高さ271×奥行223mm(約8.3kg) ●外箱包入数:5人 ●主な材質:ABS, PE、強化ガラス、ステンレス ●電源:3V DC 単4形乾電池2本 ●消費電流:最大30mA ●電池寿命:約1年(1日5回はかった場合) ●主な付属品:単4形乾電池2本



幅120×高さ55mmまで  
のし包装可能

## 暗いところでも見やすいバックライト付き

○文字高52mmの大型表示。

○強化ガラス<sup>※1</sup>使用。

○本体を軽くたたくと電源が入るタップオン式。



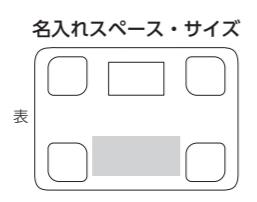
## ■ デジタルヘルスマーター

HD-385 ¥5,500 (税抜価格¥5,000)

計量範囲  
0~150kg  
最小表示  
100g

|              |                    |                         |                   |                        |
|--------------|--------------------|-------------------------|-------------------|------------------------|
| 体重           | 体脂肪率<br>0.1%単位/判定付 | 内臓脂肪レベル<br>0.5レベル単位/判定付 | 筋肉量<br>100g単位/判定付 | 基礎代謝量<br>1kcal/日単位/判定付 |
| 体内年齢<br>1才単位 | 推定骨量<br>100g単位     | 体水分率<br>0.1%単位          | BMI<br>0.1単位      | アクティブ度                 |

●計量範囲:0~150kg ●最小表示:100g(0~100kg), 200g(100~150kg) ●過去データ:前回値 ●登録人数:5人、ゲストモード付 ●商品寸法(質量):約 幅320×高さ24×奥行300mm(約1.7kg/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅336×高さ29×奥行315mm(約1.9kg) ●外装箱寸法(質量):約 幅350×高さ330×奥行196mm(約11.6kg) ●外箱包入数:6人 ●主な材質:ABS, PE、強化ガラス、ステンレス ●電源:3V DC 単4形乾電池2本 ●消費電流:最大20mA ●電池寿命:約1年(1日5回はかった場合) ●主な付属品:単4形乾電池2本



幅140×高さ140mmまで  
のし包装可能

## 体組成計／ヘルスマーター 機能比較表

|                   | ►P2                          | ►P3                | ►P3                | ►P4                  | ►P5                                      | ►P6                          | ►P7                                   | ►P7                  | ►P8                  | ►P8                                    |                    |
|-------------------|------------------------------|--------------------|--------------------|----------------------|--|------------------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------------|--|--------------------|
| 品番                |                              | RD-801             | RD-907             | RD-906               | RD-503                                   | BC-334L                      | BC-766                                | BC-250               | BC-320               | BC-714                                 | BC-723             |
| 測定方法              |                              | デュアル周波数<br>8電極BIA法 | デュアル周波数<br>4電極BIA法 | デュアル周波数<br>4電極BIA法   | デュアル周波数<br>4電極BIA法                       | シングル周波数<br>4電極BIA法           | シングル周波数<br>4電極BIA法                    | シングル周波数<br>4電極BIA法   | シングル周波数<br>4電極BIA法   | シングル周波数<br>4電極BIA法                     | シングル周波数<br>4電極BIA法 |
| 体重                | 計量範囲<br>0~200kg              | 0~180kg            | 0~180kg            | 0~150kg              | 0~150kg                                  | 0~150kg                      | 0~150kg                               | 0~150kg              | 0~150kg              | 0~150kg                                |                    |
|                   | 最小表示 <sup>※1</sup><br>50g    | 50g                | 100g               | 50g                  | 50g                                      | 100g                         | 100g                                  | 50g                  | 50g                  | 100g                                   |                    |
| 体脂肪率測定/判定         | ★                            | ★                  | ★                  | ★                    | ★  | ★                            | ★                                     | ★                    | ★                    | ★                                      |                    |
| 内臓脂肪レベル/判定        | ●                            | ●                  | ●                  | ●                    | ●  | ●                            | ●                                     | ●                    | ●                    | ●                                      |                    |
| 筋肉量 <sup>※2</sup> | ★                            | ★                  | ★                  | ★                    | ★  | ★                            | ★                                     | ★                    | ★                    | ★                                      |                    |
| 筋肉量判定             | ●                            | ●                  | ●                  | ●                    | ●  | ●                            | ●                                     | ●                    | ●                    | ●                                      |                    |
| 筋質点数/判定           | ●                            | ●                  | ●                  | ●                    | ●  | ●                            | ●                                     | ●                    | ●                    | ●                                      |                    |
| 基礎代謝量/判定          | ●                            | ●                  | ●                  | ●                    | ●  | ●                            | ●                                     | ●                    | ●                    | ●                                      |                    |
| 体内年齢              | ●                            | ●                  | ●                  | ●                    | ●  | ●                            | ●                                     | ●                    | ●                    | ●                                      |                    |
| 推定骨量              | ★                            | ★                  | ★                  | ★                    | ★  | ★                            | ★                                     | ★                    | ★                    | ★                                      |                    |
| 推定骨量判定            | ●                            | ●                  | ●                  | ●                    | ●  | ●                            | ●                                     | ●                    | ●                    | ●                                      |                    |
| 体水分率              | ●                            | ●                  | ●                  | ●                    | ●  | ●                            | ●                                     | ●                    | ●                    | ●                                      |                    |
| BMI               | ★                            | ★                  | ★                  | ★                    | ★  | ★                            | ★                                     | ★                    | ★                    | ★                                      |                    |
| 乗るピタ              | ★(Vピタ) <sup>※3</sup>         | ★                  | ★                  | ★(プラス) <sup>※4</sup> | ★(プラス) <sup>※4</sup>                     | ★(プラス) <sup>※4</sup>         | ★(プラス) <sup>※4</sup>                  | ★(プラス) <sup>※4</sup> | ★(プラス) <sup>※4</sup> | ★(プラス) <sup>※4</sup>                   |                    |
| スマートフォン対応         | iPhone / Android             | iPhone / Android   | iPhone / Android   | —                    | iPhone / Android                         | iPhone / Android             | —                                     | —                    | —                    | —                                      |                    |
| その他               | 左右部位別<br>脈拍数 MBA判定<br>バックライト | バックライト             | バックライト             | グラフ表示<br>バックライト      | おさげり番号表示<br>マイサボ <sup>※6</sup><br>バックライト | マイサボ <sup>※6</sup><br>バックライト | アクティブ度 <sup>※5</sup><br>操作手順を<br>音声案内 | 体重急激増減<br>お知らせ機能     | 体重急激増減<br>お知らせ機能     | 体重急激増減<br>お知らせ機能<br>マイサボ <sup>※6</sup> |                    |
| 過去データ             | アプリで管理                       | アプリで管理             | アプリで管理             | 当日を含め31日分            | アプリで管理                                   | アプリで管理                       | 前回値                                   | 前回値                  | 前回値                  | 前回値                                    |                    |
| 登録人数              | 4人                           | 4人                 | 4人                 | 4人                   | 5人                                       | 5人                           | 5人                                    | 5人                   | 5人                   | 5人                                     |                    |
| 表示文字高             | 11mm                         | 31mm               | 31mm               | 40mm                 | 30mm                                     | 29mm                         | 40mm                                  | 29mm                 | 25mm                 | 29mm                                   |                    |
| 地域設定              | 5区分                          | 5区分                | 3区分                | 9区分                  | 5区分                                      | 3区分                          | 9区分                                   | 5区分                  | 3区分                  | 3区分                                    |                    |

★は6才以上が対象。●は18才以上が対象。※1は1~100kgまでの対象。※2筋肉量の表示単位は体重表示と同じ。

●は100kg以上の対象。※3は1~100kgまでの対象。※4は100kg以上の対象。※5は100kg以上の対象。※6は100kg以上の対象。

●は100kg以上の対象。※7は100kg以上の対象。※8は100kg以上の対象。※9は100kg以上の対象。

●は100kg以上の対象。※10は100kg以上の対象。※11は100kg以上の対象。※12は100kg以上の対象。

●は100kg以上の対象。※13は100kg以上の対象。※14は100kg以上の対象。※15は100kg以上の対象。

BT-543-BL(ブルー)  
4904785 170155

## 手軽にはかれて、結果が見やすい

○約1秒、おでこで測定する非接触体温計。

からだに触れずに測定できる。

○ミルクなどの温度(表面温度)も測定できる。

○バックライト付き。

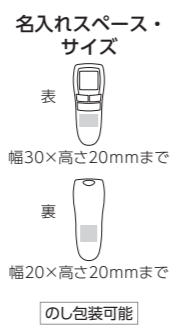


ミルクの温度測定イメージ

BT-543-IV(アイボリー)  
4904785 170148BT-543-BL(ブルー)  
4904785 170155タニタ非接触体温計  
BT-543 オープン価格

●感温部:赤外線センサー ●測定範囲:体温測定モード 34.0~43.0°C/温度測定モード 0.1~99.9°C ●商品寸法(質量):約 幅69×高さ129×奥行39mm(約90g/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅66×高さ147×奥行57mm(約145g) ●外装箱寸法(質量):約 幅225×高さ167×奥行260mm(約2.0kg) ●1梱包入数:12入 ●主な材質:ABS、PMMA ●電源:3V DC 単4形アルカリ乾電池2本 ●電池寿命:約5000回(手動電源オフ時) ●主な付属品:単4形アルカリ乾電池2本 ●一般的な名称:皮膚赤外線体温計 ●販売名:タニタ非接触体温計 BT-543 ●使用目的:体温面上の皮膚の温度を測定し表示すること。 ●製造販売元:(株)タニタ秋田 ●医療機器認証番号:301AFBZX00069000 ●医療機器分類:管理医療機器(クラスII) ●使用環境:周囲温度範囲10~40°C

\*体温測定モードでは、人の額面から放射される赤外線量を測定し、舌下温度に換算してデジタル表示します。測定対象から赤外線を遮るようなものは誤差の原因になります。  
\*腋下などほかの部位やほかの方法で測定した体温とは測定結果の異なる場合があります。同じ条件(部位・装置・環境)で測定した結果と比較してください。

タニタ電子体温計  
BT-475 オープン価格

## 大型表示とバックライトで暗い部屋でも見やすい

2026年  
3月発売

○先端が柔らかく、聴こえやすい音で使いやすい。

○約15秒で測定できる予測式。

BT-475-BE(ベージュ)  
4904785 198470タニタ電子体温計  
BT-475 オープン価格

●商品寸法(質量):約 幅136×高さ29×奥行15mm(約23g/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅60×高さ183×奥行26mm(約70g) ●外装箱寸法(質量):約 幅338×高さ72×奥行166mm(約1.0kg) ●1梱包入数:12入 ●主な材質:ABS、PMMA、TPE、ステンレス ●電源:3V DC CR2032コイン形リチウム電池1個 ●電池寿命:約7700回(予測検温)、約1600回(実測検温)ともに手動オフの場合 ●主な付属品:CR2032コイン形リチウム電池1個、収納ケース ●一般的な名称:電子体温計 ●販売名:タニタ電子体温計 BT-47X ●使用目的:測温部を部位に接触させて、腋下の体温を測定し、最高温度を保持してデジタル表示すること。 ●製造販売元:(株)タニタ秋田 ●医療機器認証番号:229AFBZX00027000 ●医療機器分類:管理医療機器(クラスII) ●使用環境:周囲温度範囲10~40°C

\*体温測定モードでは、人の額面から放射される赤外線量を測定し、舌下温度に換算してデジタル表示します。測定対象から赤外線を遮るようなものは誤差の原因になります。  
\*腋下などほかの部位やほかの方法で測定した体温とは測定結果の異なる場合があります。同じ条件(部位・装置・環境)で測定した結果と比較してください。

\*非接触体温計の販売には管理医療機器販売業の「届出」が必要になります。詳しくは都道府県の医療機器担当窓口にお問い合わせください。

## カフの締め付け圧がやさしい

○加圧しながら測定するためカフの締め付け圧がやさしい。  
○バックライト付き。

BP-229L-DB(ダークブルー)  
4904785 194229

## タニタ上腕式血圧計

BP-229 オープン価格

|           |           |             |                   |                   |
|-----------|-----------|-------------|-------------------|-------------------|
| 上腕式       | 脈間隔変動チェック | 2人×100回メモリー | 血圧レベル6段階          | クリップアームカフ         |
| 低室温お知らせ機能 | 見やすい大型表示  | 直近2回の平均値表示  | 測定範囲 血圧 0~300mmHg | 測定範囲 脈拍 40~199拍/分 |

●測定可能上腕周囲:22~33cm ●商品寸法(質量):約 幅112×高さ52×奥行116mm(約225g/乾電池、カフ含まず) ●個装箱寸法(質量):約 幅174×高さ112×奥行140mm(約544g) ●外装箱寸法(質量):約 幅174×高さ112×奥行140mm(約544g) ●1梱包入数:8入 ●主な材質:ABS ●電源:6V DC 単4形アルカリ乾電池4本 ●電池寿命:約300回 ●主な付属品:カフ、単4形アルカリ乾電池4本 ●一般的な名称:自動電子血圧計 ●販売名:タニタ上腕式血圧計 BP-229シリーズ ●使用目的:健康管理のために収縮期血圧及び拡張期血圧を非観血的に測定すること。 ●製造販売元:(株)タニタ秋田 ●医療機器認証番号:305AFBZX00009000 ●医療機器分類:管理医療機器(クラスII)



対応スマートフォンや  
アプリはホームページで  
ご覧いただけます  
のし包装可能

BP-227-DB(ダークブルー)  
4904785 194212

## タニタ上腕式血圧計

BP-227 オープン価格

|           |           |             |                   |                   |
|-----------|-----------|-------------|-------------------|-------------------|
| 上腕式       | 脈間隔変動チェック | 2人×100回メモリー | 血圧レベル6段階          | クリップアームカフ         |
| 低室温お知らせ機能 | 見やすい大型表示  | 直近2回の平均値表示  | 測定範囲 血圧 0~300mmHg | 測定範囲 脈拍 40~199拍/分 |

●測定可能上腕周囲:22~33cm ●商品寸法(質量):約 幅112×高さ52×奥行116mm(約225g/乾電池、カフ含まず) ●個装箱寸法(質量):約 幅174×高さ112×奥行140mm(約544g) ●外装箱寸法(質量):約 幅359×高さ235×奥行288mm(約4.7kg) ●1梱包入数:8入 ●主な材質:ABS ●電池寿命:約300回 ●主な付属品:カフ、単4形アルカリ乾電池4本 ●一般的な名称:自動電子血圧計 ●販売名:タニタ上腕式血圧計 BP-225シリーズ ●使用目的:健康管理のために収縮期血圧及び拡張期血圧を非観血的に測定すること。 ●製造販売元:(株)タニタ秋田 ●医療機器認証番号:305AFBZX00009000 ●医療機器分類:管理医療機器(クラスII)

のし包装可能

## 手軽にはじめる上腕式血圧計

○測定結果を3段階の血圧レベルで表示。

○脈間隔の変動チェック機能付き。

○バックライト付き。

BP-522-WH(ホワイト)  
4904785 652200

## タニタ上腕式血圧計

BP-522 オープン価格

|           |           |                        |                   |                   |
|-----------|-----------|------------------------|-------------------|-------------------|
| 上腕式       | 脈間隔変動チェック | 2人×90回メモリー(最高・最低値・平均値) | 血圧レベル3段階          | クリップアームカフ         |
| 低室温お知らせ機能 | 見やすい大型表示  | 直近2回の平均値表示             | 測定範囲 血圧 0~300mmHg | 測定範囲 脈拍 40~199拍/分 |

●測定可能上腕周囲:22~33cm ●商品寸法(質量):約 幅93×高さ57×奥行116mm(約225g/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅174×高さ112×奥行140mm(約544g) ●外装箱寸法(質量):約 幅359×高さ235×奥行288mm(約4.7kg) ●1梱包入数:8入 ●主な材質:ABS ●電池寿命:約300回 ●主な付属品:カフ、単4形アルカリ乾電池4本 ●一般的な名称:自動電子血圧計 ●販売名:タニタ上腕式血圧計 BP-522 ●使用目的:測温部を部位に接触させて、腋下の体温を測定し、最高温度を保持してデジタル表示すること。 ●製造販売元:(株)タニタ秋田 ●医療機器認証番号:227AABZX00085000 ●医療機器分類:管理医療機器(クラスII)

●測定可能上腕周囲:22~33cm ●商品寸法(質量):約 幅128×高さ70×奥行150mm(約255g/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅140×高さ112×奥行174mm(約620g) ●外装箱寸法(質量):約 幅434×高さ236×奥行358mm(約7.9kg) ●1梱包入数:12入 ●主な材質:ABS、PC、ナイロン ●電源:6V DC 単4形アルカリ乾電池4本 ●電池寿命:約350回 ●主な付属品:カフ、単4形アルカリ乾電池4本 ●一般的な名称:自動電子血圧計 ●販売名:タニタ上腕式血圧計 ●使用目的:血圧を管理するために最高および最低血圧を非観血的に一般家庭で測定すること。 ●製造販売元:(株)タニタ秋田 ●医療機器認証番号:227AABZX00085000 ●医療機器分類:管理医療機器(クラスII)

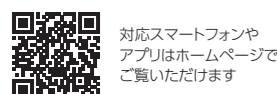
名入れスペース・サイズ  
裏  
①幅55×高さ20mmまで  
②幅55×高さ20mmまで  
のし包装可能

## 測定結果をアプリで管理

- 加圧しながら測定するためカフの締め付け圧がやさしい。

- 正しい位置(高さ)をサポートする姿勢サポート付き(▲・▼・OKでお知らせ)。

- バックライト付き。

BP-218L-DB (ダークブルー)  
4904785 176546■ タニタ手首式血圧計  
BP-218L オープン価格

|           |           |             |                 |                 |
|-----------|-----------|-------------|-----------------|-----------------|
| 手首式       | 脈間隔変動チェック | 2人×100回メモリー | 血圧レベル6段階        | クリップアームカフ       |
| 低室温お知らせ機能 | 見やすい大型表示  | 直近2回の平均値表示  | 測定範囲圧力0~300mmHg | 測定範囲脈拍40~199拍/分 |

●測定可能手首周囲: 12.5~21cm ●商品寸法(質量): 約 幅85×高さ60×奥行25mm\*カフ含まず(約108g/乾電池含まず) ●個装箱寸法(質量): 約 幅108×高さ98×奥行91mm(約252g) ●外装箱寸法(質量): 約 幅225×高さ206×奥行285mm(約3.2kg) ●1梱包入数: 12入 ●主な材質: ABS ●電源: 3V DC 単4形アルカリ乾電池2本 ●電池寿命: 約200回 ●主な付属品: 単4形アルカリ乾電池2本、収納ケース ●一般的な名称: 自動電子血圧計 ●販売名: タニタ手首式血圧計 BP-215シリーズ ●使用目的: 健康管理のために収縮期血圧及び拡張期血圧を非観血的に測定すること。 ●製造販売元: (株)タニタ秋田 ●医療機器認証番号: 305AFBZX00008000 ●医療機器分類: 管理医療機器(クラスII)

名入れスペース・サイズ  
ケース  
幅50×高さ15mmまで  
のし包装可能

## 手軽はじめられる手首式血圧計

- 測定時に手首を固定できるケース付き。

BP-511-WH  
(ホワイト)  
4904785 651104

ケースで固定した測定イメージ

BP-511-WH  
(ホワイト)  
4904785 651104

## ■ タニタ手首式血圧計

BP-511 ¥5,500(税抜価格¥5,000)

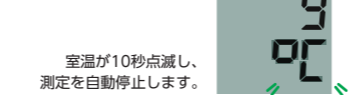
|           |           |                         |                 |                 |
|-----------|-----------|-------------------------|-----------------|-----------------|
| 手首式       | 脈間隔変動チェック | 1人×60回メモリー(最高・最低血圧・脈拍数) | 血圧レベル3段階        | クリップアームカフ       |
| 低室温お知らせ機能 | 見やすい大型表示  | 直近2回の平均値表示              | 測定範囲圧力0~300mmHg | 測定範囲脈拍40~199拍/分 |

●測定可能手首周囲: 12.5~21cm ●商品寸法(質量): 約 幅64×高さ87×奥行33mm(約122g/乾電池含まず) ●個装箱寸法(質量): 約 幅105×高さ105×奥行55mm(約260g) ●外装箱寸法(質量): 約 幅269×高さ222×奥行222mm(約3.3kg) ●1梱包入数: 12入 ●主な材質: ABS、PC、ポリエチレン ●電源: 3V DC 単4形アルカリ乾電池2本 ●電池寿命: 測定回数250回 ●主な付属品: 単4形アルカリ乾電池2本、収納ケース ●一般的な名称: 自動電子血圧計 ●販売名: タニタ手首式血圧計 ●使用目的: 血圧を管理するために最高および最低血圧を非観血的に一般家庭で測定すること。 ●製造販売元: (株)タニタ秋田 ●医療機器認証番号: 227AABZX00086000 ●医療機器分類: 管理医療機器(クラスII)

名入れスペース・サイズ  
側面  
カフ  
幅8×高さ32mm  
まで  
のし包装可能

※2  
低室温お知らせ機能

冬場の寒い部屋など、低温環境下では一般に血圧は上昇します。  
測定する前に室温を自動で測定し、低温(9°C以下)であれば測定の中止を促します。



\*血圧計の販売には管理医療機器販売業の「届出」が必要になります。詳しくは都道府県の医療機器担当窓口にお問い合わせください。

## 正しい位置(高さ)をサポートする姿勢サポート付き

- 加圧しながら測定するためカフの締め付け圧がやさしい。
- 正しい位置(高さ)をサポートする姿勢サポート付き(▲・▼・OKでお知らせ)。
- バックライト付き。

BP-216-DB (ダークブルー)  
4904785 194243■ タニタ手首式血圧計  
BP-216 オープン価格

|           |           |             |                 |                 |
|-----------|-----------|-------------|-----------------|-----------------|
| 手首式       | 脈間隔変動チェック | 2人×100回メモリー | 血圧レベル6段階        | クリップアームカフ       |
| 低室温お知らせ機能 | 見やすい大型表示  | 直近2回の平均値表示  | 測定範囲圧力0~300mmHg | 測定範囲脈拍40~199拍/分 |

●測定可能手首周囲: 12.5~21cm ●商品寸法(質量): 約 幅85×高さ60×奥行25mm\*カフ含まず(約108g/乾電池含まず) ●個装箱寸法(質量): 約 幅108×高さ98×奥行91mm(約252g) ●外装箱寸法(質量): 約 幅225×高さ206×奥行285mm(約3.2kg) ●1梱包入数: 12入 ●主な材質: ABS ●電源: 3V DC 単4形アルカリ乾電池2本、収納ケース ●一般的な名称: 自動電子血圧計 ●販売名: タニタ手首式血圧計 BP-215シリーズ ●使用目的: 健康管理のために収縮期血圧及び拡張期血圧を非観血的に測定すること。 ●製造販売元: (株)タニタ秋田 ●医療機器認証番号: 305AFBZX00008000 ●医療機器分類: 管理医療機器(クラスII)

名入れスペース・サイズ  
ケース  
幅50×高さ15mmまで  
のし包装可能

## 手軽はじめられる手首式血圧計

- 測定時に手首を固定できるケース付き。

BP-512-WH  
(ホワイト)  
4904785 651203■ タニタ手首式血圧計  
BP-512 オープン価格

|           |           |            |                 |                 |
|-----------|-----------|------------|-----------------|-----------------|
| 手首式       | 脈間隔変動チェック | 1人×60回メモリー | 血圧レベル3段階        | クリップアームカフ       |
| 低室温お知らせ機能 | 見やすい大型表示  | 直近2回の平均値表示 | 測定範囲圧力0~300mmHg | 測定範囲脈拍40~199拍/分 |

●測定可能手首周囲: 12.5~21cm ●商品寸法(質量): 約 幅71×高さ84×奥行32mm(約105g/乾電池含まず) ●個装箱寸法(質量): 約 幅105×高さ105×奥行85mm(約260g) ●外装箱寸法(質量): 約 幅269×高さ222×奥行222mm(約3.3kg) ●1梱包入数: 12入 ●主な材質: ABS、PC、ポリエチレン ●電源: 3V DC 単4形アルカリ乾電池2本、収納ケース ●一般的な名称: 自動電子血圧計 ●販売名: タニタ手首式血圧計 BP-215シリーズ ●使用目的: 健康管理のために収縮期血圧及び拡張期血圧を非観血的に測定すること。 ●製造販売元: (株)タニタ秋田 ●医療機器認証番号: 305AFBZX00008000 ●医療機器分類: 管理医療機器(クラスII)

名入れスペース・サイズ  
側面  
カフ  
幅12×高さ25mm  
まで  
のし包装可能

名入れスペース・サイズ  
ケース  
幅50×高さ15mm  
まで  
のし包装可能

## 緊急時に便利なホイッスル機能付き

- 弱い息でも100dB以上の大きな音が鳴るホイッスル。

- 首からさげて使えるストラップ付き。

- 災害時に役立つサバイバルカード付き。

FB-739-OR (オレンジ)  
4904785 573918FB-739-BK (ブラック)  
4904785 573901

## ■ 3Dセンサー搭載歩数計 歩イッスル

FB-739 ¥3,300(税抜価格¥3,000)

●商品寸法(質量): 約 幅81×高さ34×奥行15mm(約28g/電池・ストラップ含む) ●個装箱寸法(質量): 約 幅75×高さ165×奥行18mm(約62g) ●外装箱寸法(質量): 約 幅240×高さ90×奥行340mm(約1.7kg) ●1梱包入数: 24入 ●主な材質: ABS、PMMA ●電源: 3V DC CR2032コイン形リチウム電池1個 ●電池寿命: 約1年(1日4時間使用の場合) ●主な付属品: CR2032コイン形リチウム電池1個、ストラップ、サバイバルカード

名入れスペース・サイズ  
表  
幅50×高さ3mmまで  
のし包装可能

## おうちで腹囲を簡単にチェック

- バックルで測定値を固定し、手元で数値が確認できる。

- 腹囲の基準値がわかりやすい。

RM-100-WH (ホワイト)  
4904785 194281RM-100-WH (ホワイト)  
4904785 194281

## ■ 腹囲専用メジャー 教えてふくい先生~

RM-100 オープン価格

●商品寸法(質量): 約 幅65×高さ37×奥行28mm(約30g/電池含む) ●個装箱寸法(質量): 約 幅80×高さ164×奥行19mm(約52g) ●外装箱寸法(質量): 約 幅243×高さ95×奥行251mm(約1.4kg) ●1梱包入数: 24入 ●主な材質: ABS、ポリエチレン ●電源: 3V DC CR2032コイン形リチウム電池1個 ●電池寿命: 約2年(1日4時間使用の場合) ●主な付属品: CR2032コイン形リチウム電池1個

名入れスペース・サイズ  
表  
裏  
幅35×高さ20mmまで  
①②幅10×高さ10mmまで  
のし包装可能

\*血圧計の販売には管理医療機器販売業の「届出」が必要になります。詳しくは都道府県の医療機器担当窓口にお問い合わせください。



KJ-P21-IV (アイボリー)  
4904785 042629TT-P01-IV (アイボリー)  
4904785 043237KJ-P21-DG (ダークグレー)  
4904785 042636TT-P01-DG (ダークグレー)  
4904785 043244

## 表示がはやい 「すぐゼロ」「すぐピタ」付き

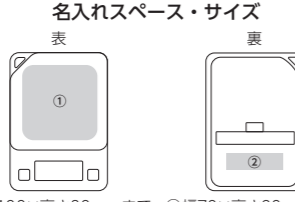
- コンパクト・薄型で収納に便利。
- 壁掛けもできるフック穴付き。

KJ-P21-IV (アイボリー)  
4904785 042629KJ-P21-DG (ダークグレー)  
4904785 042636

### ■ デジタルクッキングスケール KJ-P21 ¥2,750 (税抜価格¥2,500)

計量範囲  
0~2kg  
最小表示  
1g  
すぐ  
ゼロ  
すぐ  
ピタ

●計量範囲: 0~2kg ●最小表示: 1g (0~2000g) ●商品寸法(質量): 約幅120×高さ27×奥行170mm(約205g/乾電池含む)  
●計量皿: 約幅120×奥行120mm ●個装箱寸法(質量): 約幅150×高さ207×奥行35mm(約278g) ●外装箱寸法(質量): 約幅220×高さ223×奥行310mm(約3.6kg) ●1梱包入数: 12入 ●主な材質: ABS、PET、シリコーンゴム ●電源: 3V DC 単4形乾電池2本 ●電池寿命: 連続使用約110時間 ●主な付属品: 単4形乾電池2本、レシピカード  
※食品衛生試験が必要です



のし包装可能

電源を入れたらすぐに計量できます。 計量結果がすぐにピタッと表示されます。 詳しくは[こちら](#)  
\*「すぐゼロ」「すぐピタ」は株式会社タニタの登録商標です。

## 表示がはやい 「すぐゼロ」「すぐピタ」付き

- コンパクト・薄型で収納に便利。
- 壁掛けもできるフック穴付き。



### ■ デジタルクッキングスケール KJ-P11 ¥2,200 (税抜価格¥2,000)

計量範囲  
0~1kg  
最小表示  
0.5g  
すぐ  
ゼロ  
すぐ  
ピタ

●計量範囲: 0~1kg ●最小表示: 0.5g (0~1000g) ●商品寸法(質量): 約幅120×高さ27×奥行170mm(約205g/乾電池含む)  
●計量皿: 約幅120×奥行120mm ●個装箱寸法(質量): 約幅150×高さ207×奥行35mm(約278g) ●外装箱寸法(質量): 約幅220×高さ223×奥行310mm(約3.6kg) ●1梱包入数: 12入 ●主な材質: ABS、PET、シリコーンゴム ●電源: 3V DC 単4形乾電池2本 ●電池寿命: 連続使用約110時間 ●主な付属品: 単4形乾電池2本、レシピカード  
※食品衛生試験が必要です



のし包装可能



## 料理・お菓子作り、 コーヒーの抽出温度の管理に

- 空間収納が可能なマグネット・フック穴付き。
- はかった温度の表示を固定して確認できるホールド機能付き。
- 持ち手になるセンサーホールダー付き。



### ■ デジタル温度計

TT-P01 ¥1,650 (税抜価格¥1,500)

測定範囲  
-50~240°C  
表示単位  
0.1°C  
水ぬれOK  
防水保護等級 IPX2

●商品寸法(質量): 約幅43×高さ221×奥行15mm / センサーホールダー除く(約40g/電池・センサーホールダー含) ●個装箱寸法(質量): 約幅64×高さ262×奥行41mm(約110g) ●外装箱寸法(質量): 約幅502×高さ263×奥行149mm(約3.0kg) ●1梱包入数: 24入 ●主な材質: PP、PET、ステンレス ●電源: 3V DC CR2032コイン形リチウム電池1個 ●電池寿命: 約1年(1日10分使用した場合) ●主な付属品: CR2032コイン形リチウム電池1個、ストラップ

\*この商品は名入れができません。

⚠ 強い静電気や電磁波(IH調理器や電子レンジなど)に近づけないでください。

防水保護等級 IPX2 4方向(前後左右)に15度傾け、上方200mmの高さから毎分3mmの降水量で、各方向2.5分間ずつ滴下させても、有害な影響がないもの。

## キッチンにも馴染むシンプルなデザイン

- セットしやすい10キー方式。
- 本体の背面にストラップ穴付き。

TD-418-WH (ホワイト)  
4904785 641808

### ■ デジタルタイマー 100分計

TD-418 ¥1,650 (税抜価格¥1,500)



名入れスペース・サイズ  
表  
裏  
①幅50×高さ5mmまで  
②幅20×高さ8mmまで  
のし包装可能

## 触れずにスタート/ストップできる

- 触れずにスタート/ストップできるから衛生的に使用可能。
- 音(音量3段階切り替え)とLEDランプでお知らせ。
- お手入れしやすい安心の洗えるタイプ。(防水保護等級IPX5)



## ■ 非接触タイマー 洗えるタイプ

TD-424 ¥3,300(税抜価格¥3,000)

●商品寸法(質量):約 幅90×高さ110×奥行24mm(約153g/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅113×高さ170×奥行26.5mm(約210g) ●外装箱寸法(質量):約 幅343×高さ350×奥行125mm(約5.4kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ABS, PC/ABS, PET, シリコーンゴム, ステンレス ●電源:3V DC 単4形アルカリ乾電池2本 ●電池寿命:約1年(1日50回10秒鳴らした場合) ●主な付属品:単4形アルカリ乾電池2本

のし包装可能

## 触れずにスタート/ストップできる

- 触れずにスタート/ストップできるから衛生的に使用可能。
- 音(音量3段階切り替え)とLEDランプでお知らせ。



## ■ 非接触タイマー

TD-423 ¥2,750(税抜価格¥2,500)

●商品寸法(質量):約 幅90×高さ110×奥行24mm(約153g/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅113×高さ170×奥行26.5mm(約210g) ●外装箱寸法(質量):約 幅343×高さ350×奥行125mm(約5.4kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ABS, PC/ABS, PET, シリコーンゴム, ステンレス ●電源:3V DC 単4形アルカリ乾電池2本 ●電池寿命:約1年(1日50回10秒鳴らした場合) ●主な付属品:単4形アルカリ乾電池2本

のし包装可能



## 減塩を心がけている方、給食施設や外食店舗で塩分管理を行う方に

- 無塩食の確認が可能。
- 測定完了をバイブレーションでお知らせ。
- 食品に触れる部分にビスフェノールA(BPA)を含まない樹脂を使用。



## ■ 高精度デジタル塩分計

SO-304 ¥12,100(税抜価格¥11,000)

測定範囲 0.0~5.0% 電源自動 ON 測定温度範囲 5~90°C  
 自動温度補正機能付き BPA free 水洗いOK 防塵・防水保護等級 IP67  
 ●商品寸法(質量):約 幅171×高さ25×奥行25mm(約67g/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅133×高さ214×奥行38mm(約180g) ●外装箱寸法(質量):約 幅245×高さ227×奥行282mm(約2.5kg) ●1梱包入数:12入 ●主な材質:ABS, PP, 鉛レス黄銅(ロジウムメッキ) ●電源:3V DC 単4形アルカリ乾電池2本 ●電池寿命:約2年(1日30回使用の場合) ●主な付属品:単4形アルカリ乾電池2本, スタンド

名入れスペース・サイズ  
 表 (1) (2)  
 裏 (3) (4)  
 ①幅15×高さ15mmまで  
 ②幅15×高さ20mmまで  
 ③④幅80×高さ12mmまで  
 のし包装可能

## 特殊吸盤使用でガラスやタイルに貼れる

- 厚さ9mmの超薄型タイマー。



## ■ ガラスにつくタイマー

TD-412 ¥2,750(税抜価格¥2,500)

●商品寸法(質量):約 幅85×高さ78×奥行9mm(約42g/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅105×高さ170×奥行15mm(約95g) ●外装箱寸法(質量):約 幅190×高さ120×奥行350mm(約2.5kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ABS, PMMA ●電源:3V DC CR2032コイン形リチウム電池1個 ●電池寿命:約1年(1日最大4回アラームを使用した場合) ●主な付属品:CR2032コイン形リチウム電池1個

\*この商品は名入れができません。

のし包装可能

## 特殊吸盤使用でガラスやタイルに貼れる

- 厚さ10mmの超薄型タイマー。



## ■ ガラスにつくタイマー

TD-411 ¥2,750(税抜価格¥2,500)

●商品寸法(質量):約 幅100×高さ70×奥行10mm(約56g/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅120×高さ170×奥行16mm(約105g) ●外装箱寸法(質量):約 幅200×高さ135×奥行350mm(約2.7kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ABS, PMMA ●電源:3V DC CR2032コイン形リチウム電池1個 ●電池寿命:約1年(1日最大4回アラームを使用した場合) ●主な付属品:CR2032コイン形リチウム電池1個

\*この商品は名入れができません。

のし包装可能

## 安心して細かく塩分をチェックしたい方に

NEW



## ■ 塩分計 しおみくん

SO-313 ¥6,600(税抜価格¥6,000)

測定範囲 0.4~1.4% 電源自動 ON 測定温度範囲 30~90°C 自動温度補正機能付き

測定表示 LED3色、6段階表示(0.4~0.7%、0.8~1.1%、1.2~1.4%~) BPA free 生活防水 防水保護等級 IPX4相当

名入れスペース・サイズ  
 表 (1) (2)  
 裏 (3) (4)  
 ①②幅15×高さ20mmまで

のし包装可能

## 安心して塩分をチェックしたい方に



## ■ 塩分計 しおみスプーン

SO-312 ¥4,400(税抜価格¥4,000)

測定範囲 0.6~1.2% 電源自動 ON 測定温度範囲 60~80°C 自動温度補正機能付き

測定表示 LED3色、3段階表示(0.6~0.8%、0.9~1.1%、1.2~%) BPA free 生活防水 防水保護等級 IPX4相当

名入れスペース・サイズ  
 表 (1) (2)  
 裏 (3) (4)  
 ①幅20×高さ15mmまで  
 ②幅25×高さ 6mmまで  
 ③幅15×高さ 5mmまで

のし包装可能

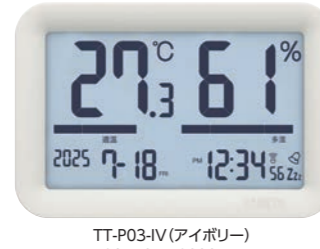
防水・防水保護等級 IP67 粉塵が内部に侵入するのを完全に防止するもの。水面から1mの深さに30分間水没させても、有害な影響をおよぼす水の浸入がないもの。

防水保護等級 IPX4 あらゆる方向からの水の飛沫を受けても有害な影響がないもの。

\*塩分計はみそ汁やスープなど水に溶けている塩分の濃度を測定します。粘度の高い液体や固形物ははかれません。 \*「しおみくん」「しおみスプーン」は株式会社タニタの登録商標です。

## 大きくて見やすい温湿度計

- 適温・適湿をバー表示する環境判定付き。
- 過去の最高・最低温湿度表示。
- 電波時計とバックライト付き。
- 目覚ましアラーム、スヌーズ機能。



暗い部屋でも見やすいバックライト付き

## ■ デジタル温湿度計

TT-P03 ¥11,000(税抜価格¥10,000)

| 測定範囲 温度     | 測定範囲 湿度 | 表示単位 温度 | 表示単位 湿度 |
|-------------|---------|---------|---------|
| -9.9~50.0°C | 20~95%  | 0.1°C   | 1%      |

| 名入れスペース・サイズ |   |
|-------------|---|
| 表           | 裏 |
| ①           | ⑤ |
| ②           | ⑥ |
| ③           | ⑦ |
| ④           | ⑧ |
| のし包装可能      |   |

## 体調管理の目安に温度・湿度・気圧の変化を確認

- 24時間の気象の変化をグラフで表示。
- 当日を含む7日分の過去メモリー。
- 置き式、壁掛けの2WAYタイプ。

TT-P02-IV(アイボリー)  
4904785 194892

## ■ グラフ付きデジタル温湿度計

TT-P02 ¥6,600(税抜価格¥6,000)

| 測定範囲 温度     | 測定範囲 湿度 | 表示単位 温度 | 表示単位 湿度 |
|-------------|---------|---------|---------|
| -9.9~50.0°C | 20~95%  | 0.1°C   | 1%      |

| 名入れスペース・サイズ |   |
|-------------|---|
| 表           | 裏 |
| ①           | ⑤ |
| ②           | ⑥ |
| ③           | ⑦ |
| ④           | ⑧ |
| のし包装可能      |   |

## 気軽に置ける小型シンプルデザイン

- インテリアに応じる木目シリーズ。
- マグネット・置き式・壁掛けの3WAYタイプ。

TT-590-WH(ホワイトウッド)  
4904785 177253TT-590-BR(ブラウンウッド)  
4904785 177260

## ■ 温湿度計

TT-590 ¥2,750(税抜価格¥2,500)

| 測定範囲 温度  | 測定範囲 湿度 | 表示単位 温度 | 表示単位 湿度 |
|----------|---------|---------|---------|
| -20~40°C | 10~90%  | 2°C     | 5%      |

| 名入れスペース・サイズ |   |
|-------------|---|
| 上           | ① |
| 左           | ② |
| 右           | ③ |

①幅45×高さ15mmまで  
②③幅15×高さ45mmまで

のし包装可能

## 「寒い」「快適」「暑い」の快適表示付き

- インテリアに応じる木目シリーズ。

- 過去の最高・最低温湿度表示。

- マグネット・置き式・壁掛けの3WAYタイプ。

- 目覚ましアラーム付き。



## ■ デジタル温湿度計

TT-592 ¥3,850(税抜価格¥3,500)

| 測定範囲 温度     | 測定範囲 湿度 | 表示単位 温度 | 表示単位 湿度 |
|-------------|---------|---------|---------|
| -5.0~50.0°C | 20~95%  | 0.1°C   | 1%      |

| 名入れスペース・サイズ |   |
|-------------|---|
| 上           | ① |
| 左           | ② |
| 表           | ③ |
| 右           | ④ |
| のし包装可能      |   |

## 気軽に置ける小型シンプルデザイン

- インテリアに応じる木目シリーズ。

- 過去の最高・最低温湿度表示。

- マグネット・置き式・壁掛けの3WAYタイプ。



## ■ デジタル温湿度計

TT-591 ¥3,300(税抜価格¥3,000)

| 測定範囲 温度     | 測定範囲 湿度 | 表示単位 温度 | 表示単位 湿度 |
|-------------|---------|---------|---------|
| -5.0~50.0°C | 20~95%  | 0.1°C   | 1%      |

| 名入れスペース・サイズ |   |
|-------------|---|
| 上           | ① |
| 左           | ② |
| 表           | ③ |
| 右           | ④ |
| のし包装可能      |   |

## 最高級グレードの豆を中心とした上質な味わいのコーヒー

- クロロゲン酸が通常のコーヒーの約2倍含まれる、プレミアムなコーヒー。

ドリップバッグ10個入りセット  
OS001PR0010JPJ  
4904785 457348ドリップバッグ21個入りセット  
OS001PR0021JPJ  
4904785 457355

## ■ タニタコーヒー プレミアムブレンド

10個入り ¥2,160(税抜価格¥2,000)

|  |  |  |
|--|--|--|
| ●品名:レギュラーコーヒー(簡易抽出型)                   | ●1個当たりの内容量:15g                         | ●商品寸法(質量):約 幅111×高さ133mm×奥行133mm(約20g) |
| ●商品寸法(質量):約 幅206×高さ394×奥行240mm(約5.3kg) | ●商品寸法(質量):約 幅206×高さ278×奥行240mm(約3.5kg) | ●商品寸法(質量):約 幅241×高さ57×奥行138mm(約306g)   |
| ●1個包入数:24入                             | ●主な材質:ABS, PMMA                        | ●外装寸法(質量):約 幅364×高さ85×奥行138mm(約598g)   |
| ●主な材質:ABS, PMMA                        | ●電源:1.5V DC 単4形乾電池1本                   | ●外装寸法(質量):約 幅590×高さ450×奥行310mm(約6.5kg) |
| ●電源:1.5V DC 単4形乾電池1本                   | ●電池寿命:約1年                              | ●1個包入数:10箱入                            |
| ●主な付属品:単4形乾電池1本                        | ●主な付属品:単4形乾電池1本                        | ●製造国:日本                                |
|  |  | のし包装可能                                 |

## ■ タニタコーヒー プレミアムブレンド

21個入り ¥4,320(税抜価格¥4,000)

|  |  |  |
|--|--|--|
| ●品名:レギュラーコーヒー(簡易抽出型)                   | ●1個当たりの内容量:15g                         | ●商品寸法(質量):約 幅111×高さ133mm×奥行133mm(約15g) |
| ●商品寸法(質量):約 幅206×高さ394×奥行240mm(約5.3kg) | ●商品寸法(質量):約 幅206×高さ278×奥行240mm(約3.5kg) | ●商品寸法(質量):約 幅241×高さ57×奥行138mm(約306g)   |
| ●1個包入数:24入                             | ●主な材質:ABS, PMMA                        | ●外装寸法(質量):約 幅364×高さ85×奥行138mm(約598g)   |
| ●主な材質:ABS, PMMA                        | ●電源:1.5V DC 単4形乾電池1本                   | ●外装寸法(質量):約 幅590×高さ450×奥行310mm(約6.5kg) |
| ●電源:1.5V DC 単4形乾電池1本                   | ●電池寿命:約1年                              | ●1個包入数:10箱入                            |
| ●主な付属品:単4形乾電池1本                        | ●主な付属品:単4形乾電池1本                        | ●製造国:日本                                |
|  |  | のし包装可能                                 |

\*賞味期限は18ヶ月となります。

## 場所を選ばない薄型デザイン

- 厚さ12mmの薄型設計。
- 過去の最高・最低温湿度表示機能付き。
- 時計/日付表示機能付き。

TT-575-BK(ブラック)  
4904

## タニタの商品を支える厳しい品質管理 世界のお客様に最高の満足を提供します。

### ISO 9001



株式会社タニタ  
登録証番号 JQA-1077

株式会社タニタ

株式会社タニタ秋田

規格番号:ISO 9001

登録番号:JQA-1077

適用範囲:「はかりおよび付加機能付きはかり  
(医用機器含む)、ヘルスケア商品の設計、  
開発、製造、および付帯サービス(修理)」

### ISO 9001



東莞百利達健康器材

有限公司(中国)

規格番号:ISO 9001

認承番号:CN12/30816

適用範囲:「はかりおよび付加機能付きはかり  
設計および製造」



経済産業省  
指定製造事業者  
No.020502

経済産業大臣より  
「指定製造事業者」に指定。

株式会社タニタ秋田  
事業の区分:質量計第一類

指定番号:020502



経済産業省  
指定外国製造事業者  
No.02CN05

東莞百利達健康器材  
有限公司(中国)

事業の区分:

質量計第一類

指定番号:02CN05



JQA

JIS B 7613

JQ0313010

国際的な医療機器の  
QMS規格を取得。

株式会社タニタ

株式会社タニタ秋田

規格番号:ISO13485

適用範囲:「医用体重計、ベビースケール、医用  
体組成計および睡眠計の設計、製造、販売  
および付帯サービス」

株式会社タニタ秋田

日本産業規格の番号:JIS B 7613

認証番号:JQ0313010

日本産業規格(JIS)

認証対象:家庭用はかり(一般用体重計、

乳幼児用体重計、調理用はかり)

認証機関:一般財団法人日本品質保証機構(JQA)



JQA

JIS B 7613

JQ0313011

東莞百利達健康器材有限公司(中国)

日本産業規格の番号:JIS B 7613

認証番号:JQ0313011

日本産業規格(JIS)

認証対象:家庭用はかり(一般用体重計、

乳幼児用体重計、調理用はかり)

認証機関:一般財団法人日本品質保証機構(JQA)

販売元 株式会社 **タニタ**

本社 〒174-8630 東京都板橋区前野町1-14-2

東京営業所 〒174-8630 東京都板橋区前野町1-14-2 03(3558)8111(代表) FAX03(3558)0335

大阪営業所 〒577-0013 大阪府東大阪市長田中1-3-15 06(6784)2811(代表) FAX06(6784)2778

名古屋営業所 〒465-0072 愛知県名古屋市名東区牧の原2-707 052(704)2201(代表) FAX052(704)2221

福岡営業所 〒812-0882 福岡県福岡市博多区麦野4-2-6 092(575)5761(代表) FAX092(575)5617

北日本営業所 〒983-0852 宮城県仙台市宮城野区榴岡1-6-8 022(299)7161(代表) FAX022(299)7163

医療機器製造販売元 (株)タニタ秋田 〒014-0113 秋田県大仙市堀見内字下田茂木添28-1

お客様サービス相談室〒174-8630 東京都板橋区前野町1-14-2 ナビダイヤル(有料) 0570-099655

受付時間 9:00~17:00(祝日を除く月~金)

(株)タニタ本社・東京営業所・大阪営業所・(株)タニタ秋田は、ISO9001の認証登録事業所です。



ホームページ <https://www.tanita.co.jp/>



<https://x.com/TANITAofficial/>



<https://www.facebook.com/tanita.official/>



[https://www.instagram.com/tanita\\_jp/](https://www.instagram.com/tanita_jp/)

**YouTube** <https://www.youtube.com/user/TANITAofficial/videos/>

© 2025 TANITA Corporation

◎商品のデザイン・仕様・価格は変更になることもありますのでご了承ください。

◎表示価格をはじめ、このカタログの内容は2025年10月現在のものです。

◎商品の色は印刷の関係で実物と若干異なる場合があります。



AL01101A25(TS)