

# 2025 CONSUMER CATALOG

一般向け商品カタログ



# Healthy Habits for Happiness

\*Healthy Habits = 健康習慣

私たちは、世界の人々が  
健康習慣によって自らの可能性を広げ、  
幸せを感じられる社会を目指します。

**TANITA**  
Healthy Habits for Happiness

健康をはかる商品を  
企画から組立、アフ  
ターサービスまで自  
社工場にて製造、販  
売しています。



## タニタが展開する 健康サポート

タニタだからできること。  
最先端の研究・技術・商品・サービスで  
皆様の健康をトータルサポートしています。

**TANITA  
FITS ME**

はかった後のソリュー  
ションとしてサーキ  
ットトレーニングを行う  
女性専用30分フィッ  
トネスです。全国に店  
舗が広がっています。



タニタ食堂

TANITA  
CAFE



## タニタ食堂

タニタ社員食堂レシピ本の発  
売から始まったタニタ食堂ビジ  
ネスは大きく広がっています。

**TANITA  
Health Link**



通信機能を備えた歩数計  
と体組成計とインターネット  
を使い健康管理を行う  
「タニタ健康プログラム」  
を提案しています。自治体  
や企業、組合などを中心に  
活用いただいています。

## 商品紹介の見方

品番・色名・JANコード

おすすめのポイント&特長



機能、表示などの説明

仕様

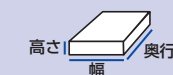
商品サイズ、個装箱サイズ、外装箱サイズは幅×高さ×  
奥行で表記しています。幅×高さ×奥行の位置は各カテ  
ゴリーの扉イラスト説明図をご参照ください。

\*記載の電池寿命は、使用条件や電池の使用推奨期限などの  
状態により、変わる場合があります。

## 個装箱形状についてのご説明

各商品の仕様欄内に、個装箱形状をA~Cタイプで  
表記しています。売場づくりの参考にしてください。

Aタイプ



箱型、重ね置き  
一般的な箱形状で、店頭  
やラックに重ね置きして  
陳列できます。

Bタイプ



箱型、置き・フック掛け両用  
フック穴付きで棚置きも  
できるのいろいろな売  
場に対応できます。

Cタイプ



プリスター型、フック掛け  
フック掛け専用。透明タイ  
プは外から商品がよく見  
えます。

\*個装箱形状 (A~Cタイプ) は各カテゴリーの扉ページでも  
イラスト説明図で表記しています。

## CONTENTS

- 09 デュアルタイプ体組成計
- 14 体組成計
- 21 デジタルヘルスマーター
- 24 アナログヘルスマーター
- 25 授乳量機能付ベビースケール
- 26 血圧計
- 30 体温計
- 30 アルコールチェッカー
- 30 プレスチェッカー

- 31 塩分計
- 35 デジタルクッキングスケール
- 41 カロリースケール
- 42 アナログクッキングスケール
- 45 タイマー
- 52 料理用温度計

- 54 卓上スケール
- 56 ポケットブルスケール
- 57 レタースケール
- 58 残留塩素計
- 59 黒球式熱中アラーム
- 60 コンディションセンサー
- 62 デジタル温湿度計
- 64 アナログ温湿度計
- 66 湯温計

- 68 活動量計
- 68 歩数計
- 71 運動具

健康管理をサポート

食事をサポート

健康習慣をサポート

運動・活動をサポート



# 長年わたる体重科学研究の ノウハウが詰まった「タニタ生活」

健康的な食事・運動・休養・環境づくりのベストバランスへ向けて

## 1日1回 からだの状態の確認

食事や運動の結果は、体重や体脂肪率などの  
からだの状態にあらわれてきます。  
毎日決まった時刻にチェックし、  
からだの変化を確認しましょう。

P09~



左右部位別体組成計  
インナースキャンデュアル  
RD-804L

## 心とからだの健康 睡眠の時間と質

よく眠れていないと仕事や  
学習の効率が下がだけでなく、  
肥満の原因にもなるともわれています。

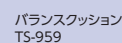


## 健康に動く

食べた分のカロリーは  
その日のうちに消費しましょう。  
活動量計や歩数計を  
毎日身に付けて、  
1日の総消費エネルギー量や  
歩数をチェックしましょう。



活動量計 カロリズム AM-161



バランスクッション  
TS-959

P71~



コンディショナーセンサー TC-400

## 健康に過ごす

近年、暑い時期になると、  
熱中症を発症する方が増加しています。  
寒くて乾燥する時期には、季節性インフルエンザが  
流行するので注意が必要です。  
健康管理や日常的な  
カビ対策のために適正な温度、  
湿度を保ちましょう。

P59~

## 野菜やごはん・塩分の 適量をはかる

タニタ食堂では一汁三菜の定食スタイルで、  
500kcal前後の栄養バランスの良い  
ヘルシーメニューを提供しています。  
食材や調味料、ごはんの量をはかることが  
効果的なカロリーコントロールの基本です。

P31~



デジタルクッキングスケール KJ-221



塩分計 しおみスプーン SO-312

# ヘルスマーター国内販売台数1億台突破!

タニタのヘルスマーターの販売台数は、2021年5月に1億台を突破。  
たくさんの人たちが、健康を気にかけてくれたおかげです。  
これからも「はかる」を通して、人々の健康づくりを応援してまいります。

※家庭用体重計・体組成計の国内出荷台数から算出。

## 体組成分析は、4Cの時代へ TANITA 4C Technology

最先端の医学的分析手法である「4C法」を基準としたアルゴリズムに加え、タニタの計測技術を集約し、体組成を高い精度で導き出す高精度測定技術「TANITA 4C Technology」。体格や体形による誤差を解消し、さらなる高精度分析を実現しました。

### ■ 体組成分析の仕組み

一般的な家庭用の体組成計は、生体インピーダンス法を使用し、からだに微弱な電流を流し、その電気抵抗値をはかります。その電気抵抗値と体重、身長、性別、年齢などの情報を、生体データをもとに作られたアルゴリズムで解析することで、体脂肪率などの体組成を算出しています。そのため、体重を正確にはかる測定技術、体内の変化を精巧に捉える生体電気抵抗測定技術、体組成を算出するアルゴリズム\*などが、正確性を左右する決め手となります。  
※体組成を推定する計算式のこと

### ■ 「4C法」を基準としたアルゴリズム

現在、体組成研究の専門家から精度・信頼性が高く実質的な体組成測定の基準法とされているのが、からだを「脂肪」「ミネラル」「タンパク質」「水分」の4つの成分に分けて分析する「4C法」(4 compartment model method)で、体組成測定のゴールドスタンダードとされています。タニタではこの4成分での分析を行うため、これまで採用してきたDXA法に加え、密度法による体積測定、重水希釈法による水分量測定、体重測定の種類4種類の分析方法を組み合わせ新たなアルゴリズムを開発。これにより、からだの厚みや体積など体格の個人差の影響を低減し、あらゆる生活者に対してより正確な計測値を提供することを可能としました。

### ■ 豊富な生体データの収集

タニタでは、1992年に乗るだけではかれる体脂肪計を発売してから30年近くにわたって体脂肪計・体組成計の研究開発を行い、これまで国内・海外合わせて1万5000件以上の生体データを収集してきました。また、基準となる母集団も人口統計にあわせて見直しています。

### ■ 正確にはかる体重測定技術

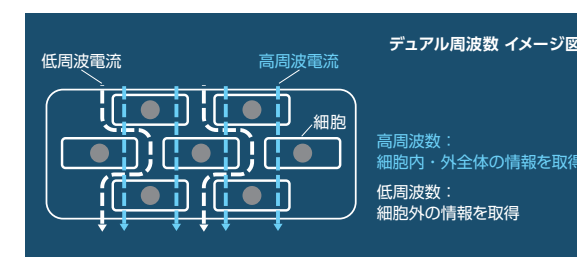
人間のからだは常に変化しているため、微細な体重変化を捉えることは大変難しいことです。タニタが1995年に発売した家庭用普及型体脂肪計は体重の表示単位は200g単位でした。真値を目指し、微細な変化が捉えられるよう精度の向上を追求し、100g単位、50g単位へと、細かな計測が可能となりました。タニタは今後も真値を求め、体重計測技術のさらなる精度向上を追求します。また、タニタでは日本で初めて家庭用ばかりでJIS認証を取得した自社工場での製造を行い、厳重な検査を経て出荷しています。

### ■ 外部認証を受けた安心のはかり

JISマークとは、産業標準化法に基づき、国に登録された機関から認証を受けた事業者のみが、認証を受けた商品またはその包装等に表示することができるマークです。タニタは、家庭用ばかりとして初めてJISマークを取得しました。外部機関のお墨付きをもらったばかりで正しくはかりましょう。



### ■ デュアル周波数測定



家庭用の体組成計は1つの周波数の電流をからだに流し、電気抵抗値を算出していましたが、「TANITA 4C Technology」を取り入れたインナースキャンデュアルは2つの周波数(デュアル周波数)で測定します。これにより安定した測定を実現するほか、細胞レベルの分析が可能となり、「筋肉の質」を評価する「筋質点数」を表示します。

\*「4C Technology」「筋質点数」「Muscle Quality」は株式会社タニタの日本国での登録商標です。



今後もタニタでは、家庭で手軽にはかれる体組成計の高精度化・高機能化を進めていきます。

# 進化し続けるタニタの「体組成計」

## 体組成

からだを構成する組成成分には、脂肪・筋肉・骨・水分などがあります。脂肪が多すぎる、筋肉が少なすぎる…などの体組成の乱れは生活習慣病や体調不良にもつながります。体組成を意識して、健康的な生活に役立てましょう。

### ■ 体組成計の測定項目

<b>体重</b> 健康状態を知るための基本。定期的に体重を測定し、変化を把握することが必要です。	<b>体脂肪率</b> 体内に占める脂肪組織の割合。肥満かどうかは体重ではなく体脂肪率で判断します。	<b>内臓脂肪レベル</b> 腹腔内の内臓の隙間に付いた脂肪のことです。生活習慣病の原因になるといわれています。	<b>筋肉量</b> 姿勢を保ったり、心臓を動かしたりしている筋肉組織の重さをいいます。	<b>筋質点数</b> デュアル周波数測定で得られたからだの情報から「筋肉の質」を点数で評価したものです。	<b>基礎代謝量</b> 生きるために最低限必要なエネルギーのことをいいます。
<b>体内年齢</b> 体組成と基礎代謝量の年齢傾向からどの年齢に近いかを体内年齢として表示します。	<b>推定骨量</b> 骨全体に含まれるカルシウムなどのミネラルの重さを骨量といます。	<b>体水分率</b> 体内に占める水分(血液、リンパ液、細胞外液、細胞内液)などの割合をいいます。	<b>BMI</b> 肥満を判断する国際基準の1つで、体重(kg)÷身長(m)÷身長(m)で算出します。	<b>左右部位別</b> 左腕・右腕・左脚・右脚・体幹部ごとの筋肉量と脂肪率を表示します。	

## 体脂肪率

\*WHOと日本肥満学会の肥満判定に基づき体脂肪率を区分しました。  
\*小児の判定基準は日本肥満学会小児肥満症マニュアルに基づき体脂肪率を区分しました。

体脂肪率判定表 対象年齢6~99才

性別	10%	20%	30%	40%
男性	1 2 3 4 5 6 7 8 9	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45
女性	1 2 3 4 5 6 7 8 9	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45

□ やせ □ 標準 □ +標準 □ 軽肥満 □ 肥満

©TANITA Corporation

## 内臓脂肪レベル

内臓脂肪レベルの判定基準 \*対象年齢 18~99才

レベル	判定の捉えかた
9.5以下	標準 内臓脂肪蓄積のリスクは低いです。これからもバランスのよい食事や、適度な運動を維持しましょう。
10.0~14.5	やや過剰 適度な運動を心がけ、カロリー制限を行い、標準レベルを目指しましょう。
15.0以上	過剰 積極的な運動や食事制限による減量が必要です。医学的な診断については医師にご相談ください。

## 筋肉量

筋肉量が減るとエネルギー消費が減るため脂肪が蓄積しやすくなり、さまざまな病気の原因にもなります。タニタでは身長に対してどのくらいの筋肉量があるかを評価する筋肉量判定を表示します。

体脂肪率判定と筋肉量による体型判定

体脂肪率判定	筋肉量判定	体型
標準	かたれ肥満型	肥満型
+標準	運動不足型	標準
標準	やせ型	細身筋肉質
-標準	少ない	標準(平均的)
やせ		筋肉質
		多い

## 筋質点数

男性	18~29才	30代	40代	50代	60代	70代	80代以上
高い	82点以上	80点以上	77点以上	72点以上	65点以上	56点以上	51点以上
標準	55~81点	53~79点	49~76点	45~71点	38~64点	30~55点	26~50点
低い	54点以下	52点以下	48点以下	44点以下	37点以下	29点以下	25点以下

女性	18~29才	30代	40代	50代	60代	70代	80代以上
高い	88点以上	85点以上	80点以上	74点以上	66点以上	58点以上	53点以上
標準	60~87点	59~84点	56~79点	50~73点	43~65点	33~57点	27~52点
低い	59点以下	58点以下	55点以下	49点以下	42点以下	32点以下	26点以下

\*右記のときは、筋質点数が正しく評価されないことがあります。 ・疲れやむくみなどがあるとき ・脱水や血流の低下があるとき (タニタ調べ)

## 基礎代謝量

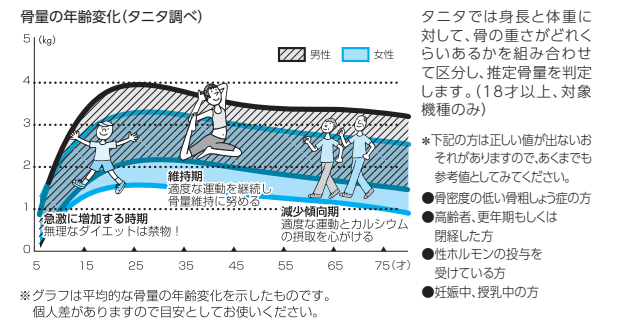
体重1kgあたりの基礎代謝量と参照体重の基礎代謝量基準値

性別	男性	女性				
年齢(才)	体重1kgあたりの基礎代謝量(kcal/kg 体重/日)	参照体重(kg)	基礎代謝量基準値(kcal/日)	体重1kgあたりの基礎代謝量(kcal/kg 体重/日)	参照体重(kg)	基礎代謝量基準値(kcal/日)
18~29	23.7	63.0	1,490	22.1	51.0	1,130
30~49	22.5	70.0	1,570	21.9	53.3	1,170
50~64	21.8	69.1	1,510	20.7	54.0	1,120
65~74	21.6	64.4	1,390	20.7	52.6	1,090
75以上	21.5	61.0	1,310	20.7	49.3	1,020

出典:厚生労働省「日本人の食事摂取基準2025」

タニタでは単なる体重からではない、その人自身の体組成に基づいた基礎代謝量を算出しています。さらに体重1kgあたりの基礎代謝量を厚生労働省の定める性・年齢階層別の値と比較し、多い(燃えやすい)か少ない(燃えにくい)かを判定しています。

## 推定骨量



## 毎日の測定をサポートする便利な機能

### 乗るピタ

体重とからだの電気抵抗値から、乗った人を自動で見分ける機能です。いままでは測定前にしゃがんでボタンを押してから測定していましたが、「乗るピタ」付きの体組成計なら、ただ乗るだけで測定がスタートし、結果を表示します。



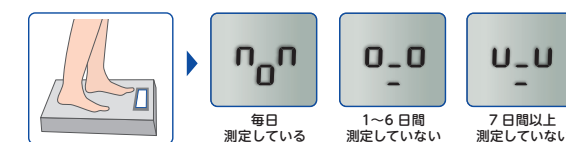
### 乗るピタ+

乗るピタに加え、立てかけ収納で生じる誤差を自動で補正します。



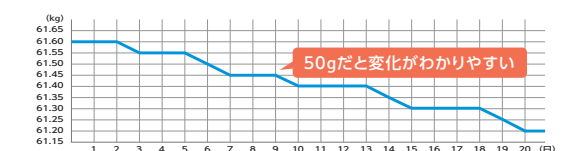
### マイサポ

毎日の継続測定を応援します。継続状況によって画面上の表情が変わります。



### 最小表示 50g 体重50g測定

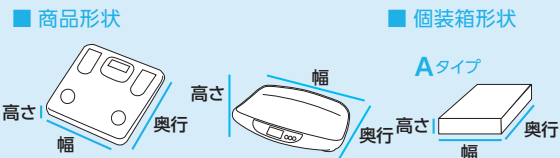
体重を50g単位で測定できる高精度体組成計なら、わずかな変化も見逃しません。小さな努力も結果にあらわれるので日々のモチベーションにつながります。





# 体組成計 / ヘルスマーター / 授乳量機能付ベビースケール

体重や体脂肪のチェックは健康管理に役立ちます。しかし間違ったダイエットで体脂肪と一緒に筋肉や骨の量を減らしてしまっているかもしれません。そのため、より詳しくからだを知るためには筋肉や骨などの組成もわかる体組成計がおすすめです。



## 機能比較表

機能比較表	デュアルタイプ体組成計 P09				体組成計 P14		
	RD-804L ▶P09	RD-917L ▶P11	RD-916L ▶P12	RD-505 ▶P13	BC-333L ▶P14	BC-331 ▶P15	BC-310 ▶P15
カテゴリ	premium 8	premium	premium	premium	advance	advance	advance
測定方法	デュアル周波数 8電極BIA法	デュアル周波数 4電極BIA法	デュアル周波数 4電極BIA法	デュアル周波数 4電極BIA法	シングル周波数 4電極BIA法	シングル周波数 4電極BIA法	シングル周波数 4電極BIA法
TANITA 4C Technology	●	●	●	●	—	—	—
体重 計量範囲	0~200kg	0~180kg	0~180kg	0~150kg	0~150kg	0~150kg	0~150kg
体重 最小表示	0~100kgまでの場合 50g	50g	100g	50g	50g	50g	50g
体脂肪率 / 判定 (5段階)	★	★	★	★	★	★	★
内臓脂肪レベル / 判定 (3段階)	●	●	●	●	●	●	●
筋肉量 / 判定 (3段階)	★	★	★	★	★	★*3	★*3
全身筋質点数 / 判定 (3段階)	●	●	●	●	—	—	—
部位筋質点数 / 判定 (3段階)	●	—	—	—	—	—	—
基礎代謝量 / 判定 (3段階)	●	●	アプリ対応	●	●	●	●
体内年齢	●	●	アプリ対応	●	●	●	●
推定骨量	★	★	★	★	★	★	★
推定骨量判定 (4段階)	●	●	●	●	●	●	—
体水分率	●	●	アプリ対応	●	—	—	●
脚点 / 判定	—	—	—	—	—	—	—
BMI	★ (4段階判定付*3)	★ (4段階判定付*3)	★ (4段階判定付*3)	★	★	★	★
左右部位別 (部位別体脂肪率 部位別筋肉量)	★ (3段階判定付*3)	—	—	—	—	—	—
脈拍数	★	★	★	—	—	—	—
乗るピタ	★ (Vピタ)	★	★	★	★ (プラス)	★ (プラス)	★
スマートフォン対応※1	iPhone/Android	iPhone/Android	iPhone/Android	—	iPhone/Android	—	—
アスリートモード	● (自動)	●	●	●	●	●	●
バックライト	●	●	●	●	●	—	—
その他の機能	MBA判定	—	—	グラフ表示	おさぼり番号表示 マイサボ	カスタマイズ表示 マイサボ	薄型
過去メモリー	なし (対応アプリで管理可能)	なし (対応アプリで管理可能)	なし (対応アプリで管理可能)	当日を含め31日分	なし (対応アプリで管理可能)	前回値	前回値、 1・2週間前、 1~18カ月前
登録人数	4人	4人	4人	4人	5人	5人	5人
表示文字高	11mm	31mm	31mm	40mm	30mm	40mm	30mm
地域設定※2	5区分	5区分	3区分	9区分	5区分	9区分	5区分
商品寸法 (幅×高さ×奥行) / 質量	約320×57× 348mm / 約2.8kg	約328×32× 298mm / 約2.1kg	約328×31× 298mm / 約2.1kg	約310×33× 274mm / 約1.3kg	約310×36× 274mm / 約1.5kg	約310×33× 274mm / 約1.3kg	約304×15× 301mm / 約1.5kg
個装箱寸法 (幅×高さ×奥行) / 質量	約353×75× 364mm / 約3.5kg	約379×49× 359mm / 約2.7kg	約379×49× 359mm / 約2.7kg	約317×41× 336mm / 約1.7kg	約323×44× 326mm / 約1.8kg	約323×41× 326mm / 約1.6kg	約426×33× 360mm / 約2.2kg
1梱包入数	4入	5入	5入	6入	5入	5入	6入

★は6才以上、●は18才以上。  
 ※1 スマートフォンの対応機種はホームページでご確認ください。 ※2 地域設定…高精度なものは使用地域により重力の影響を受け、誤差を生じる場合があります。タニタでは、ご使用になる地域を設定でき、これにより重力による誤差を解消し、正確にはかることができます。 ※3 判定は18才以上。  
 ▲ 体組成計は、測定に際して微弱な電流を流しますので、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。

あなたにピッタリの体組成計、あります。

**もっと極めたい**

・競技種目に合わせて「部位別」のからだづくりに取り組む人  
・スマートフォンを使って、細かく成果を確かめたい人

**結果にこだわる**

・スポーツに「参加」するだけでなく、「結果」にこだわる人  
・トレーニングの成果を、見た目から「からだの質」にまでこだわる人

**生活改善を考える**

・生活習慣を改善したい人  
・健康管理の必要性を意識しはじめた人

**今の健康を守りたい**

・基本的な健康管理を習慣化したい人  
・自分だけでなく、家族の将来も考える人

機能比較表	体組成計 P14									
	BC-314 ▶P16	BC-768 ▶P16	BC-202 ▶P17	BC-810 ▶P17	BC-761 ▶P18	BC-772 ▶P18	BC-760 ▶P19	BC-758 ▶P19	BC-764 ▶P20	BC-759 ▶P20
カテゴリ	advance	advance	advance	advance	advance	basic	basic	basic	basic	basic
測定方法	シングル周波数 4電極BIA法	シングル周波数 4電極BIA法	シングル周波数 4電極BIA法	シングル周波数 4電極BIA法	シングル周波数 4電極BIA法	シングル周波数 4電極BIA法	シングル周波数 4電極BIA法	シングル周波数 4電極BIA法	シングル周波数 4電極BIA法	シングル周波数 4電極BIA法
TANITA 4C Technology	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
体重 計量範囲	0~150kg	0~150kg	0~150kg	0~150kg	0~150kg	0~150kg	0~150kg	0~150kg	0~150kg	0~150kg
体重 最小表示	50g	100g	100g	100g	100g	100g	100g	100g	100g	100g
体脂肪率 / 判定 (5段階)	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
内臓脂肪レベル / 判定 (3段階)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
筋肉量 / 判定 (3段階)	★*3	★*3	★*3	★*3	★*3	★*3	★*3	★*3	★*3	★*3
全身筋質点数 / 判定 (3段階)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
部位筋質点数 / 判定 (3段階)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
基礎代謝量 / 判定 (3段階)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
体内年齢	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
推定骨量	★	★	★	★	★	—	—	—	—	—
推定骨量判定 (4段階)	● (3段階)	●	—	●	● (3段階)	—	—	—	—	—
体水分率	—	—	●	—	—	—	—	—	—	—
脚点 / 判定	—	—	—	—	—	●	—	—	—	—
BMI	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
左右部位別 (部位別体脂肪率 部位別筋肉量)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
脈拍数	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
乗るピタ	★ (プラス)	★ (プラス)	★	★ (プラス)	★ (プラス)	★ (プラス)	★ (プラス)	★ (プラス)	★ (プラス)	★
スマートフォン対応※1	—	iPhone/Android	—	—	—	—	—	—	—	—
アスリートモード	●	●	—	●	●	—	●	●	—	●
バックライト	—	—	—	●	—	—	—	—	—	—
その他の機能	体重増減お知らせ マイサボ	マイサボ	音声で設定・ 操作案内・測定結果	グラフ表示・体型判定表示・ 目標設定機能・マイサボ	体重増減お知らせ マイサボ	体重増減お知らせ マイサボ	マイサボ	体重増減お知らせ マイサボ	—	—
過去メモリー	前回値	なし (対応アプリで管理可能)	前回値	日グラフ：31日分 週平均グラフ： 12週分	前回値	前回値	前回値	前回値	前回値	前回値
登録人数	5人	5人	4人	4人	5人	5人	5人	5人	5人	5人
表示文字高	29mm	29mm	30mm	35mm	29mm	30mm	27mm	29mm	30mm	30mm
地域設定※2	5区分	3区分	3区分	9区分	3区分	3区分	3区分	3区分	3区分	3区分
商品寸法 (幅×高さ×奥行) / 質量	約316×27× 217mm / 約1.5kg	約316×27× 217mm / 約1.5kg	約352×37× 300mm / 約1.6kg	約300×38× 300mm / 約1.5kg	約305×40× 284mm / 約1.2kg	約280×26× 280mm / 約1.6kg	約259×33× 215mm / 約1.0kg	約286×25× 293mm / 約1.7kg	約278×36× 285mm / 約1.2kg	約260×33× 216mm / 約0.8kg
個装箱寸法 (幅×高さ×奥行) / 質量	約356×43× 261mm / 約1.8kg	約356×43× 261mm / 約1.8kg	約458×54× 354mm / 約2.2kg	約349×49× 316mm / 約1.9kg	約341×47× 342mm / 約1.6kg	約335×41× 344mm / 約1.9kg	約337×45× 293mm / 約1.4kg	約344×41× 335mm / 約2.1kg	約361×52× 334mm / 約1.6kg	約300×44× 253mm / 約1.1kg
1梱包入数	5入	5入	4入	6入	6入	5入	5入	5入	4入	6入

・体重以外の測定項目はからだの電気抵抗値などから算出した推定値です。BMIは計算値です。対象年齢を超える方は参考値としてご覧ください。  
 Apple, Appleロゴ, iPhoneは、米国およびその他の国で登録されたApple Inc.の商標です。  
 Android, Google PlayおよびGoogle Play ロゴは、Google LLCの商標です。

デュアルタイプ体組成計

ISO9001対象商品

## 最先端技術がここに結集

- TANITA 4C Technologyにより高精度な測定を実現し、加齢や運動習慣の有無により変化する筋質点数と判定がわかる。
- 全身+左腕・右腕・左脚・右脚の体組成と筋質点数を表示。
- 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。
- 体重50g単位の高精度測定。
- 脈拍数の測定機能付きで、日々のコンディションチェックも可能。
- 3色(赤・黄・緑)のバックライトで測定結果の判定が直感的にわかる。

innerScan DUAL

Bluetooth® 計量範囲 0~200kg 最小表示 50g スマートフォン対応 VETA 機能 バックライト

MBA判定 脈拍数 Muscle Quality JIS JQA

TANITA 4C Technology



RD-804L-BK(ブラック)  
4904785 047853

ホームページで  
説明動画を  
ご覧いただけます



体重 50g単位	体脂肪率	筋質点数	筋内量	部位別表示	内臓脂肪レベル	推定骨量
体内年齢	体水分率	BMI	基礎代謝量	前回値比較表示	バックライト	デュアル電波数
スマートフォン対応	脈拍数	過去メモリー	アシストモード	登録人数 4人		

\*過去メモリーは対応アプリで表示。

### 左右部位別体組成計 インナースキャンデュアル

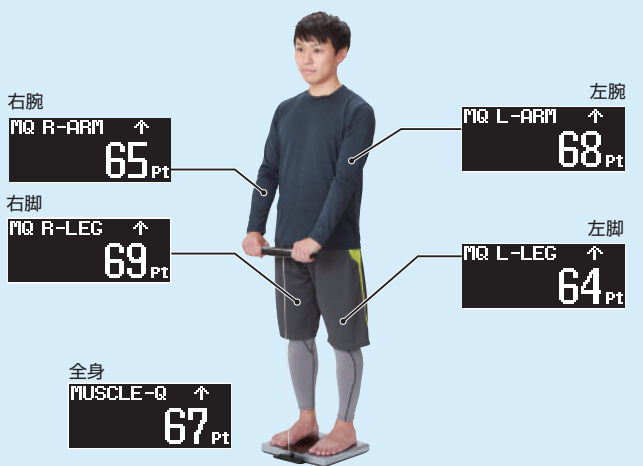
RD-804L オープン価格 **premium 8**

計量範囲	0~200kg
最小表示	50g(0~100kg) 100g(100kg超え)
体脂肪率	0.1%単位(5.0~75.0%)
体脂肪率判定	やせ~肥満 5段階
部位脂肪率	0.1%単位(体幹部5.0~75.0% 四肢1.0~75.0%)
筋肉量	0~100kgまで50g単位 100kg超え100g単位
筋肉量判定	少ない~多い 3段階
部位別筋肉量	0~100kgまで50g単位 100kg超え100g単位
推定骨量	100g単位
BMI	0.1単位
脈拍数	1/min単位
内臓脂肪レベル	1.0~59.0レベル 0.5レベル単位・判定付
推定骨量判定	少ない~多い 4段階
BMI判定	低体重~肥満(2度)以上 4段階
全身筋質点数	0~100点 1点単位
筋質点数判定	低い~高い 3段階
基礎代謝量	1~9999kcal/日 1kcal/日単位・判定付
体内年齢	1才単位
体水分率	0.1%単位
MBA判定	ビギナー/アマチュア/セミアスリート/プロアスリート
過去メモリー	なし(対応アプリで確認可能)
登録人数	4人・ゲストモード付

●商品寸法(質量):約幅320×高さ57×奥行348mm(約2.8kg/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約幅353×高さ75×奥行364mm(約3.5kg) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約幅318×高さ368×奥行381mm(約14.3kg) ●1梱包入数:4入 ●主な材質:ABS、PC、PE、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250mA ●電池寿命:約6カ月(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 ●製造国:日本

### 左右部位別にチェック

全身と5つの部位ごと(左腕・右腕・左脚・右脚・体幹部)の脂肪率、筋肉量を表示します。さらに両腕・両脚は「筋質点数」も表示。部位ごとにあられる競技特性や個人差がわかることで、一歩進んだボディメイクが可能になります。



\*「4C Technology」「筋質点数」「Muscle Quality」は株式会社タニタの日本国での登録商標です。

## スマートフォンで管理

[Health Planet]アプリ画面イメージ



測定データ一覧 右腕筋質点数と右腕筋内量のグラフ 部位ごとの筋質点数、筋肉スコアのレーダーチャート表示



健康管理アプリ Health Planet ヘルスプラネット iPhone Android

\*[Health Planet]は株式会社タニタヘルスリンクの登録商標です。

[TANITA Record]アプリ画面イメージ



ホーム画面 体重グラフ 全身の部位別筋内量評価



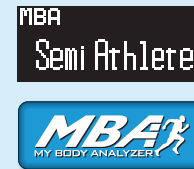
タニタの健康データ記録・管理アプリ TANITA Record iPhone Android

[TANITA Record]の一部データはAppleが提供する「ヘルスケア」(iOS) Googleの提供する「ヘルスコネク」(Android)と同期できます。

Apple, Appleロゴ, iPhoneは、米国およびその他の国で登録されたApple Inc.の商標です。App StoreはApple Inc.のサービスマークです。Android, Google PlayおよびGoogle Play ロゴは、Google LLCの商標です。Bluetooth®ワードマークおよびロゴは登録商標でありBluetooth SIG, Inc.が所有権を有します。株式会社タニタは使用許諾の下でこれらのマークおよびロゴを使用しています。その他の商標および登録商標は、それぞれの所有者の商標および登録商標です。

## MBA判定 (My Body Analyzer)

1000人を超えるアスリートのデータと筋肉の質やつき方のバランスを比較し、どれくらいアスリートの筋肉特性に近いかを4つのタイプに分けて判定します。MBA判定は、ビギナー/アマチュア/セミアスリート/プロアスリートで表示します。



## 脈拍数

体組成をはかった後、およそ10秒で脈拍数の測定ができます。安静時の脈拍数の傾向を記録することで、トレーニングをしている方は、心肺機能の目安とすることができます。また、測定した安静時の脈拍数をもとに、アプリ「ヘルスプラネット」で、効率よく脂肪燃焼させる「運動時目標脈拍数」を表示します。



\*本機の脈拍数は、医薬品医療機器等法に基づく医療機器に該当しませんので、診断、治療を目的とした使用はご遠慮ください。

## 体組成測定結果の正確測定アシスト機能



脈拍数の測定結果が平常時の範囲を外れている場合、体組成の結果に「\*」マークを表示してお知らせします。より精度の高い体組成測定をアシストするため、注意を促す機能です。

## 3色のバックライトで測定結果の判定が直感的にわかる

表示例	BODY FAT ↓ 21.0%	BODY FAT → 37.0%	BODY FAT ↑ 41.0%
BMI判定	普通体重	肥満(1度) 低体重	肥満(2度)以上
体脂肪率判定	-標準・+標準	軽肥満	肥満
部位脂肪率判定	少ない・標準	やせ	多い
内臓脂肪レベル判定	標準	やや過剰	過剰
筋肉量判定	標準・多い	—	少ない
筋質判定	標準・高い	—	低い
基礎代謝量判定	標準・多い	—	少ない
推定骨量判定	標準・多い	やや少ない	少ない

## バックライト 個人番号によって選べる4色バックライト



## VETA機能

電源を入れグリップを持って乗ると、体重とからだの電気抵抗値から、乗った人を自動で見分け、結果を表示する機能です。個人番号を毎回選択する手間が省け、簡単に測定できます。

\*体脂肪率、筋肉量、筋質点数は、○を押すと部位別表示に切り替わります。



デュアルタイプ体組成計

ISO9001対象商品

## TANITA 4C Technology搭載でより真値へ 「筋質点数」を表示

- TANITA 4C Technologyにより高精度な測定を実現し、加齢や運動習慣の有無により変化する筋質点数と判定がわかる。
- 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。
- 体重50g単位の高精度測定。
- 脈拍数測定機能付き。
- 3色(赤・黄・緑)のバックライトで測定結果の判定が直感的にわかる。
- 個人番号によって異なる4色のバックライト。
- ボタン操作時や測定終了を知らせるブザー音のON/OFF切り替え可能。

Bluetooth® 計量範囲 0~180kg 最小表示 50g スマートフォン対応 乗るピタ バックライト 強化ガラス



TANITA 4C Technology

ホームページで説明動画をご覧ください



RD-917L-WH(パールホワイト)  
4904785 047822



RD-917L-BK(メタリックブラック)  
4904785 047815



RD-917L-GD(グレイッシュゴールド)  
4904785 047839

体重 50g単位 体脂肪率 筋質点数 筋肉量 部位別表示 内臓脂肪レベル 推定骨量  
体内年齢 体水分率 BMI 基礎代謝量 前回値比較 矢印 バックライト デュアル高周波  
スマートフォン対応 脈拍数 過去メモリー アスリートモード 登録人数 4人

\*過去メモリーは対応アプリで表示。

### デュアルタイプ体組成計 インナースキャンデュアル

#### RD-917L オープン価格

premium

計量範囲	0~180kg	
最小表示	50g(0~100kg) 100g(100kg超え)	
体脂肪率	0.1%単位(5.0~75.0%)	
体脂肪率判定	やせ~肥満 5段階	
筋肉量	0~100kgまで50g単位 100kg超え100g単位	対象年齢 6~99才
筋肉量判定	少ない~多い 3段階	
推定骨量	100g単位	
B M I	0.1単位	
脈拍数	1/min単位	記録数:約6~17分程度
内臓脂肪レベル	1.0~59.0レベル 0.5レベル単位・判定付	
推定骨量判定	少ない~多い 4段階	
B M I判定	低体重~肥満(2度)以上 4段階	
筋質点数	0~100点 1点単位	対象年齢 18~99才
筋質点数判定	低い~高い 3段階	
基礎代謝量	1~9999kcal/日 1kcal/日単位・判定付	
体内年齢	1才単位	
体水分率	0.1%単位	
過去メモリー	なし(対応アプリで確認可能)	
登録人数	4人・ゲストモード付(アスリートモード付)	

●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) ●個装箱形状:Aタイプ ●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入 ●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ヵ月(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 ●製造国:日本

## innerScan DUAL

デュアルタイプ体組成計

ISO9001対象商品

## TANITA 4C Technology搭載でより真値へ 「筋質点数」を表示

- TANITA 4C Technologyにより高精度の測定を実現し、加齢や運動習慣の有無により変化する筋質点数と判定がわかる。
- 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。
- 脈拍数測定機能付き。
- 3色(赤・黄・緑)のバックライトで測定結果の判定が直感的にわかる。
- 個人番号によって異なる4色のバックライト。
- ボタン操作時や測定終了を知らせるブザー音のON/OFF切り替え可能。

Bluetooth® 計量範囲 0~180kg 最小表示 100g スマートフォン対応 乗るピタ バックライト 強化ガラス



TANITA 4C Technology

ホームページで説明動画をご覧ください



RD-916L-WH(パールホワイト)  
4904785 047761



RD-916L-BK(メタリックブラック)  
4904785 047754



RD-916L-BL(メタリックブルー)  
4904785 047778

体重 100g単位 体脂肪率 筋質点数 筋肉量 部位別表示 内臓脂肪レベル 推定骨量  
体内年齢 体水分率 BMI 基礎代謝量 前回値比較 矢印 バックライト デュアル高周波  
スマートフォン対応 脈拍数 過去メモリー アスリートモード 登録人数 4人

\*体内年齢、体水分率、基礎代謝量、過去メモリーは対応アプリで表示。

### デュアルタイプ体組成計 インナースキャンデュアル

#### RD-916L オープン価格

premium

計量範囲	0~180kg	
最小表示	100g(0~100kg) 200g(100kg超え)	
体脂肪率	0.1%単位(5.0~75.0%)	
体脂肪率判定	やせ~肥満 5段階	
筋肉量	0~100kgまで100g単位 100kg超え200g単位	対象年齢 6~99才
筋肉量判定	少ない~多い 3段階	
推定骨量	100g単位	
B M I	0.1単位	
脈拍数	1/min単位	記録数:約6~17分程度
内臓脂肪レベル	1.0~59.0レベル 0.5レベル単位・判定付	
推定骨量判定	少ない~多い 4段階	
B M I判定	低体重~肥満(2度)以上 4段階	
筋質点数	0~100点 1点単位	対象年齢 18~99才
筋質点数判定	低い~高い 3段階	
基礎代謝量	1~9999kcal/日 1kcal/日単位・判定付	
体内年齢	1才単位	
体水分率	0.1%単位	
過去メモリー	なし(対応アプリで確認可能)	
登録人数	4人・ゲストモード付(アスリートモード付)	

●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) ●個装箱形状:Aタイプ ●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入 ●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ヵ月(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 ●製造国:日本

**スマートフォンで管理**

[Health Planet] アプリ画面イメージ

[TANITA Record] アプリ画面イメージ

スマートフォンの画面で、体重、体脂肪率、筋質点数、筋肉量、内臓脂肪レベル、推定骨量、体内年齢、体水分率、BMI、基礎代謝量、前回値比較、矢印、バックライト、デュアル高周波、スマートフォン対応、脈拍数、過去メモリー、アスリートモード、登録人数 4人

\*過去メモリーは対応アプリで表示。

**スマートフォンの画面で管理**

[Health Planet] アプリ画面イメージ

[TANITA Record] アプリ画面イメージ

スマートフォンの画面で、体重、体脂肪率、筋質点数、筋肉量、内臓脂肪レベル、推定骨量、体内年齢、体水分率、BMI、基礎代謝量、前回値比較、矢印、バックライト、デュアル高周波、スマートフォン対応、脈拍数、過去メモリー、アスリートモード、登録人数 4人

\*体内年齢、体水分率、基礎代謝量、過去メモリーは対応アプリで表示。

**健康管理アプリ HealthPlanet** (iPhone, Android)

**TANITA Record** (iPhone, Android)

Apple, Appleロゴ, iPhoneは、米国およびその他の国で登録されたApple Inc.の商標です。App StoreはApple Inc.のサービスマークです。Android, Google PlayおよびGoogle Playロゴは、Google LLCの商標です。Bluetooth® ワードマークおよびロゴは登録商標であり、Bluetooth SIG, Inc.が所有権を有します。株式会社タニタは使用許諾の下でこれらのマークおよびロゴを使用しています。その他の商標および登録商標は、それぞれの所有者の商標および登録商標です。

**脈拍数 脈拍数**

体組成をはかった後、脈拍数の測定ができます。測定した安静時の脈拍数をもとに、アプリ「ヘルスプラネット」で、効率よく脂肪燃焼させる「運動時目標脈拍数」を表示します。また脈拍数が平常時の範囲を外れている場合、測定結果の画面の中に「♥マーク」が点滅します。これは、より精度の高い体組成測定をアシストする機能です。

\*本機の脈拍数は、医薬品医療機器等法に基づく医療機器に該当しませんので、診断、治療を目的とした使用はご遠慮ください。

\*[4C Technology][筋質点数][Muscle Quality]は株式会社タニタの日本国での登録商標です。  
\*[Health Planet]は株式会社タニタヘルスリンクの登録商標です。

**スマートフォンで管理**

[Health Planet] アプリ画面イメージ

[TANITA Record] アプリ画面イメージ

スマートフォンの画面で、体重、体脂肪率、筋質点数、筋肉量、内臓脂肪レベル、推定骨量、体内年齢、体水分率、BMI、基礎代謝量、前回値比較、矢印、バックライト、デュアル高周波、スマートフォン対応、脈拍数、過去メモリー、アスリートモード、登録人数 4人

\*過去メモリーは対応アプリで表示。

**スマートフォンの画面で管理**

[Health Planet] アプリ画面イメージ

[TANITA Record] アプリ画面イメージ

スマートフォンの画面で、体重、体脂肪率、筋質点数、筋肉量、内臓脂肪レベル、推定骨量、体内年齢、体水分率、BMI、基礎代謝量、前回値比較、矢印、バックライト、デュアル高周波、スマートフォン対応、脈拍数、過去メモリー、アスリートモード、登録人数 4人

\*体内年齢、体水分率、基礎代謝量、過去メモリーは対応アプリで表示。

**健康管理アプリ HealthPlanet** (iPhone, Android)

**TANITA Record** (iPhone, Android)

Apple, Appleロゴ, iPhoneは、米国およびその他の国で登録されたApple Inc.の商標です。App StoreはApple Inc.のサービスマークです。Android, Google PlayおよびGoogle Playロゴは、Google LLCの商標です。Bluetooth® ワードマークおよびロゴは登録商標であり、Bluetooth SIG, Inc.が所有権を有します。株式会社タニタは使用許諾の下でこれらのマークおよびロゴを使用しています。その他の商標および登録商標は、それぞれの所有者の商標および登録商標です。

**脈拍数 脈拍数**

体組成をはかった後、脈拍数の測定ができます。測定した安静時の脈拍数をもとに、アプリ「ヘルスプラネット」で、効率よく脂肪燃焼させる「運動時目標脈拍数」を表示します。また脈拍数が平常時の範囲を外れている場合、測定結果の画面の中に「♥マーク」が点滅します。これは、より精度の高い体組成測定をアシストする機能です。

\*本機の脈拍数は、医薬品医療機器等法に基づく医療機器に該当しませんので、診断、治療を目的とした使用はご遠慮ください。

\*[4C Technology][筋質点数][Muscle Quality]は株式会社タニタの日本国での登録商標です。  
\*[Health Planet]は株式会社タニタヘルスリンクの登録商標です。

デュアルタイプ体組成計

ISO9001対象商品

TANITA 4C Technology搭載でより真値へ「筋質点数」を表示

- TANITA 4C Technologyにより高精度な測定を実現し、加齢や運動習慣の有無により変化する筋質点数と判定がわかる。
- からだの変化がひと目でわかるグラフ機能。
- 体重50g単位の高精度測定。
- 3色(赤・黄・緑)のバックライトで測定結果の判定が直感的にわかる。
- 個人番号によって異なる4色のバックライト。



RD-505-SV(シルバー)  
4904785 047884



ワンランク上を目指すお客様にご満足いただける、上品な光沢と質感を備えた高級感のあるデザイン。



RD-505-RD(レッド)  
4904785 047891

innerScan DUAL

計量範囲 0~150kg 最小表示 50g 乗るピタ+ バックライト



TANITA 4C Technology

体重 50g単位	体脂肪率	筋質点数	筋肉量	部位別表示	内臓脂肪レベル	推定骨量
体内年齢	体水分率	BMI	基礎代謝量	前回値比較 矢印	バックライト	デュアル高波数
スマートフォン対応	脈拍数	過去メモリー	アシートモード	登録人数 4人		

デュアルタイプ体組成計  
インナースキャンデュアル

RD-505 オープン価格 premium

計量範囲	0~150kg	
最小表示	50g(0~100kg) 100g(100kg超え)	
体脂肪率	0.1%単位(5.0~75.0%)	
体脂肪率判定	やせ~肥満 5段階	
筋肉量	0~100kgまで50g単位 100kg超え100g単位	対象年齢 6~99才
筋肉量判定	少ない~多い 3段階	
推定骨量	100g単位	
BMI	0.1単位	
推定骨量判定	少ない~多い 4段階	
内臓脂肪レベル	1.0~59.0レベル 0.5レベル単位・判定付	
筋質点数	0~100点 1点単位	対象年齢 18~99才
筋質点数判定	低い~高い 3段階	
基礎代謝量	1~9999kcal/日 1kcal/日単位・判定付	
体内年齢	1才単位	
体水分率	0.1%単位	
過去メモリー	当日含め31日分	
登録人数	4人・ゲストモード付(アシートモード付)	

●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) ●個装箱形状:Aタイプ ●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入 ●主な材質:ABS、PE ●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ヵ月(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 ●製造国:日本

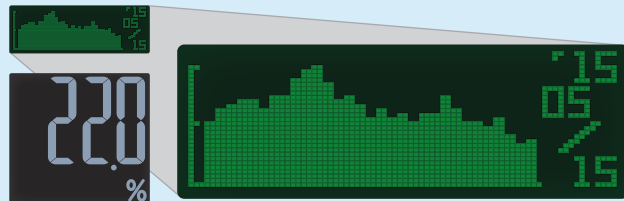
筋質点数



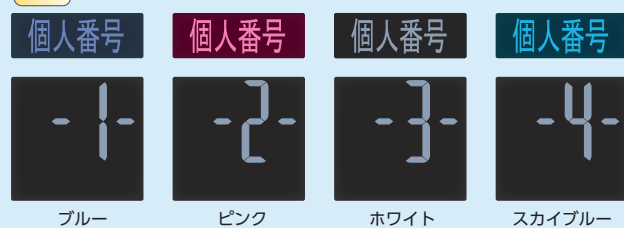
←筋質判定 (矢印は前回測定した値との比較を示しています。)

筋肉の質を点数で表した指標。若い人やよく運動する人の筋肉は良い状態にありますが、運動不足や加齢により筋肉本来の力を出せない状態になっていきます。

からだの変化がひと目でわかるグラフ機能(約1ヵ月分)



バックライト 個人番号によって異なる4色のバックライト



\*[4C Technology][筋質点数][Muscle Quality]は株式会社タニタの日本国での登録商標です。

●体組成計は、測定に際して微弱な電流を流しますので、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。●体重以外の測定項目はからだの電気抵抗値などから算出した推定値です。BMIは計算値です。対象年齢を超える方は参考値としてご覧ください。●バックライトについては、P06をご覧ください。●マイサポ 暗いところでも見やすいバックライトが付いています。●JIS については、P04をご覧ください。

体組成計

ISO9001対象商品

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」。
- 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。
- アプリを起動するだけで、本体に蓄積された過去データをスマートフォンに取り込み。
- 体重50g単位の高精度測定。
- 毎日の継続測定を応援する「マイサポ」搭載。
- 前回値からの増減を矢印でお知らせ。
- 立てかけ収納もOK! 乗るピタ+。



BC-333L-WH(ホワイト)  
4904785 047693



BC-333L-PK(スモーキーピンク)  
4904785 047709

体重 50g単位	体脂肪率	筋質点数	筋肉量	部位別表示	内臓脂肪レベル	推定骨量
体内年齢	体水分率	BMI	基礎代謝量	前回値比較 矢印	バックライト	シングル高波数
スマートフォン対応	脈拍数	過去メモリー	アシートモード	登録人数 5人		

\*過去メモリーは対応アプリで表示。

体組成計

BC-333L オープン価格 advance

計測範囲	0~150kg	
最小表示	50g(0~100kg) 100g(100kg超え)	
体脂肪率	0.1%単位(5.0~75.0%)	
体脂肪率判定	やせ~肥満 5段階	
筋肉量	0~100kgまで50g単位 100kg超え100g単位	対象年齢 6~99才
筋肉量判定	少ない~多い 3段階	
推定骨量	100g単位	
BMI	0.1単位	
推定骨量判定	少ない~多い 4段階	
内臓脂肪レベル	1.0~59.0レベル 0.5レベル単位・判定付	対象年齢 18~99才
基礎代謝量	1~9999kcal/日 1kcal/日単位・判定付	
体内年齢	1才単位	
過去メモリー	なし(対応アプリで確認可能)	
登録人数	5人・ゲストモード付(アシートモード付)	

●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) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約幅240×高さ338×奥行330mm(約9.1kg) ●1梱包入数:5入 ●主な材質:ABS、AS、PE、シリコンゴム、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ヵ月(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

●体組成計は、測定に際して微弱な電流を流しますので、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。●体重以外の測定項目はからだの電気抵抗値などから算出した推定値です。BMIは計算値です。対象年齢を超える方は参考値としてご覧ください。●バックライトについては、P06をご覧ください。●マイサポ 暗いところでも見やすいバックライトが付いています。●JIS については、P04をご覧ください。

おさぼり番号表示

あなたが測定している時に一定期間測定していない家族の個人番号を表示します。\*表示するのは個人番号のみで他の人の測定結果は表示されません



スマートフォンで管理



●Health Planetは株式会社タニタヘルスリンクの登録商標です。●TANITA Recordは株式会社タニタヘルスリンクの登録商標です。●Apple、Apple ID、iPhoneは、米国およびその他の国で登録されたApple Inc.の商標です。App StoreはApple Inc.のサービスマークです。●Android、Google PlayおよびGoogle Play ロゴは、Google LLCの商標です。●Bluetooth® ワードマークおよびロゴは登録商標であり、Bluetooth SIG, Inc.が所有権を有します。株式会社タニタは使用許諾の下でこれらのマークおよびロゴを使用しています。その他の商標および登録商標は、それぞれの所有者の商標および登録商標です。



体組成計

ISO9001対象商品

お好み設定で効率的な健康習慣をサポート

- 使用目的を設定すると、重視する項目から表示。
- 表示項目の中から自分に必要な項目だけを選んで表示可能。(体重以外の項目について)
- 表示速度を3段階から選択可能。
- 体重50g単位の高精度測定。
- 毎日の継続測定を応援する「マイサポ」付き。
- 前回値からの増減を矢印でお知らせ。
- 立てかけ収納もOK! 乗るピタ+。



体重 50g単位	体脂肪率	筋質点数	筋肉量	部位別表示	内臓脂肪レベル	推定骨量
体内年齢	体水分率	BMI	基礎代謝量	前回値比較 矢印	バックライト	シングル高濃度
スマートフォンの対応	脈拍数	過去メモリー	アシリートモード	登録人数 5人		

体組成計

BC-331 オープン価格 advance

計量範囲	0~150kg	
最小表示	50g(0~100kg) 100g(100kg超え)	
体脂肪率	0.1%単位(5.0~75.0%)	
体脂肪率判定	やせ~肥満 5段階	対象年齢 6~99才
筋肉量	0~100kgまで50g単位 100kg超え100g単位	
推定骨量	100g単位	
B M I	0.1単位	
推定骨量判定	少ない~多い 4段階	
内臓脂肪レベル	1.0~59.0レベル 0.5レベル単位・判定付	対象年齢 18~99才
筋肉量判定	少ない~多い 3段階	
基礎代謝量	1~9999kcal/日 1kcal/日単位・判定付	
体内年齢	1才単位	
過去メモリー	前回値	
登録人数	5人・ゲストモード付(アシリートモード付)	

●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323×高さ41×奥行326mm(約1.6kg) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅225×高さ338×奥行332mm(約8.4kg) ●1梱包入数:5人 ●主な材質:ABS、AS、PE、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30mA ●電池寿命:約2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 ●製造国:日本



BC-331-WH(ホワイト) 4904785 818712



BC-331-BK(ブラック) 4904785 818729

見る角度で色が変わるイリュージョンカラー 充実した機能のプレミアムモデル

- 15mmの薄型モデル。
- 見る角度によってオーロラのように色が変わるイリュージョンカラー。
- 体重50g単位の高精度測定。
- 体重急激増減お知らせブザー機能付き。
- 乗るピタを搭載。乗るだけで体組成を表示。 ■ 最大18カ月分の月平均データを保存。

体重 50g単位	体脂肪率	筋質点数	筋肉量	部位別表示	内臓脂肪レベル	推定骨量
体内年齢	体水分率	BMI	基礎代謝量	前回値比較 矢印	バックライト	シングル高濃度
スマートフォンの対応	脈拍数	過去メモリー	アシリートモード	登録人数 5人		

体組成計 インナースキャン50

BC-310 ¥33,000(税抜価格¥30,000) advance

計量範囲	0~150kg	
最小表示	50g(0~100kg) 100g(100kg超え)	
体脂肪率	0.1%単位(5.0~75.0%)	
体脂肪率判定	やせ~肥満 5段階	対象年齢 6~99才
筋肉量	0~100kgまで50g単位 100kg超え100g単位	
推定骨量	100g単位	
B M I	0.1単位	
推定骨量判定	少ない~多い 4段階	
内臓脂肪レベル	1.0~59.0レベル 0.5レベル単位・判定付	対象年齢 18~99才
筋肉量判定	少ない~多い 3段階	
基礎代謝量	1~9999kcal/日 1kcal/日単位・判定付	
体内年齢	1才単位	
体水分率	0.1%単位	
過去メモリー	前回値、1・2週間前(週平均)、1~18カ月前(月平均)	
登録人数	5人・ゲストモード付(アシリートモード付)	

●商品寸法(質量):約 幅304×高さ15×奥行301mm(約1.5kg/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅426×高さ33×奥行360mm(約2.2kg) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅440×高さ382×奥行215mm(約13.8kg) ●1梱包入数:6人 ●主な材質:ABS、AS、PE、PET、ステンレス ●電源:6V DC CR2032コインリチウム電池2個 ●消費電流:最大30mA ●電池寿命:約6ヵ月(1日5回はかった場合) ●主な付属品:CR2032コインリチウム電池2個、補助脚4個 ●製造国:日本

InnerScan 50



BC-310-BL(オーロラブルー) 4904785 813335

▶ 15mmの薄型モデル

▶ 見る角度によってオーロラのように色が変わるイリュージョンカラー。

●体組成計は、測定に際して微弱な電流を流しますので、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。・体重以外の測定項目はからだの電気抵抗値などから算出した推定値です。BMIは計算値です。対象年齢を超える方は参考値としてご覧ください。

体組成計

ISO9001対象商品

強化ガラスを使用したスタイリッシュなデザイン

- 体重50g単位の高精度測定。
- 毎日の継続測定を応援する「マイサポ」付き。
- 体重急激増減お知らせブザー機能付き。
- 前回値からの増減を矢印でお知らせ。
- 立てかけ収納もOK! 乗るピタ+。



体重 50g単位	体脂肪率	筋質点数	筋肉量	部位別表示	内臓脂肪レベル	推定骨量
体内年齢	体水分率	BMI	基礎代謝量	前回値比較 矢印	バックライト	シングル高濃度
スマートフォンの対応	脈拍数	過去メモリー	アシリートモード	登録人数 5人		

体組成計

BC-314 オープン価格 advance

計量範囲	0~150kg	
最小表示	50g(0~100kg) 100g(100kg超え)	
体脂肪率	0.1%単位(5.0~75.0%)	
体脂肪率判定	やせ~肥満 5段階	対象年齢 6~99才
筋肉量	0~100kgまで50g単位 100kg超え100g単位	
推定骨量	100g単位	
B M I	0.1単位	
推定骨量判定	少ない~多い 4段階	
内臓脂肪レベル	1.0~59.0レベル 0.5レベル単位・判定付	対象年齢 18~99才
筋肉量判定	少ない~多い 3段階	
推定骨量判定	少ない~多い 3段階	
基礎代謝量	1~9999kcal/日 1kcal/日単位・判定付	
体内年齢	1才単位	
過去メモリー	前回値	
登録人数	5人・ゲストモード付(アシリートモード付)	

●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) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅368×高さ278×奥行233mm(約9.5kg) ●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4形乾電池4本



BC-314-WH(パールホワイト) 4904785 815810



BC-314-BR(メタリックブラウン) 4904785 815834



BC-314-BL(メタリックブルー) 4904785 815827

アプリで健康管理 強化ガラスを使用したスタイリッシュモデル

- 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。
- アプリを起動するだけで、本体に蓄積された過去データをスマートフォンに送信。
- 毎日の継続測定を応援する「マイサポ」付き。
- 前回値からの増減を矢印でお知らせ。
- 立てかけ収納もOK! 乗るピタ+。

体重 100g単位	体脂肪率	筋質点数	筋肉量	部位別表示	内臓脂肪レベル	推定骨量
体内年齢	体水分率	BMI	基礎代謝量	前回値比較 矢印	バックライト	シングル高濃度
スマートフォンの対応	脈拍数	過去メモリー	アシリートモード	登録人数 5人		

\*過去メモリーは対応アプリで表示。

体組成計

BC-768 オープン価格 advance

計量範囲	0~150kg	
最小表示	100g(0~100kg) 200g(100kg超え)	
体脂肪率	0.1%単位(5.0~75.0%)	
体脂肪率判定	やせ~肥満 5段階	対象年齢 6~99才
筋肉量	0~100kgまで100g単位 100kg超え200g単位	
推定骨量	100g単位	
B M I	0.1単位	
推定骨量判定	少ない~多い 4段階	
内臓脂肪レベル	1.0~59.0レベル 0.5レベル単位・判定付	対象年齢 18~99才
筋肉量判定	少ない~多い 3段階	
基礎代謝量	1~9999kcal/日 1kcal/日単位・判定付	
体内年齢	1才単位	
過去メモリー	なし(対応アプリで確認可能)	
登録人数	5人・ゲストモード付(アシリートモード付)	

●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) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅368×高さ278×奥行233mm(約9.5kg) ●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ヵ月(1日5回測定した場合) ●主な付属品:単4形アルカリ乾電池4本



BC-768-WH(パールホワイト) 4904785 041790



BC-768-BK(メタリックブラック) 4904785 041806

▶ スマートフォン対応

### スマートフォンで管理

対応アプリ

健康管理アプリ  
HealthPlanet  
ヘルスプラネット

タニタの健康データ  
記録・管理アプリ  
TANITA Record

iPhone Android iPhone Android

\*[Health Planet]は株式会社タニタヘルスリンクの登録商標です。

●体組成計は、測定に際して微弱な電流を流しますので、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。・体重以外の測定項目はからだの電気抵抗値などから算出した推定値です。BMIは計算値です。対象年齢を超える方は参考値としてご覧ください。

体組成計

ISO9001対象商品

## 乗り降り安心の幅広ボディー 音声ガイドでかんたん操作

- 設定操作も測定結果も音声でお知らせ。
- 音量は大/小/切の3段階で切り替え可能。
- 乗るピタを搭載。乗るだけで体組成を表示。

体重 100g単位	体脂肪率	筋質点数	筋肉量	部位別表示	内臓脂肪レベル	推定骨量
体内年齢	体水分率	BMI	基礎代謝量	前回値比較 矢印	バックライト	シングル電波数
スマートフォンの	脈拍数	過去メモリー	アスリートモード	登録人数 4人		

### 体組成計 インナースキャンVoice

**BC-202** ¥16,500 (税抜価格¥15,000) **advance**

計量範囲	0~150kg	
最小表示	100g(0~100kg) 200g(100kg超え)	
体脂肪率	0.1%単位(5.0~75.0%)	
体脂肪率判定	やせ~肥満 5段階(バー判定)	対象年齢 6~99才
筋肉量	0~100kgまで100g単位 100kg超え200g単位	
推定骨量	100g単位	
B M I	0.1単位	
内臓脂肪レベル	1.0~59.0レベル 0.5レベル単位・判定付	
筋肉量判定	少ない~多い 3段階	対象年齢 18~99才
基礎代謝量	1~9999kcal/日 1kcal/日単位・判定付	
体内年齢	1才単位	
体水分率	0.1%単位	
過去メモリー	前回値	
登録人数	4人・ゲストモード付	

●商品寸法(質量):約 幅352×高さ37×奥行300mm(約1.6kg/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅458×高さ54×奥行354mm(約2.2kg) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅470×高さ374×奥行234mm(約9.2kg) ●1梱包入数:4人 ●主な材質:ABS、AS、PE、PET、シリコンゴム、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400mA ●電池寿命:約1年(1日5回計量[小]の場合) ●主な付属品:単3形アルカリ乾電池4本 ●製造国:日本



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



BC-202-WH(ホワイト)  
4904785 813038

## 生活習慣を改善したい方へ

- 測定を続けるための“応援機能”と“親しみやすいコメント”を表示。
- 視覚的に判断できるグラフ・イラスト表示。
- 操作手順が言葉で表示される簡単ガイド。
- 立てかけ収納もOK! 乗るピタ+。

体重 100g単位	体脂肪率	筋質点数	筋肉量	部位別表示	内臓脂肪レベル	推定骨量
体内年齢	体水分率	BMI	基礎代謝量	前回値比較 矢印	バックライト	シングル電波数
スマートフォンの	脈拍数	過去メモリー	アスリートモード	登録人数 4人		

### 体組成計

**BC-810** オープン価格 **advance**

計量範囲	0~150kg	
最小表示	100g(0~100kg) 200g(100kg超え)	
体脂肪率	0.1%単位(5.0~75.0%)	
体脂肪率判定	やせ~肥満 5段階	対象年齢 6~99才
筋肉量	0~100kgまで100g単位 100kg超え200g単位	
推定骨量	100g単位	
B M I	0.1単位	
推定骨量判定	少ない~多い 4段階	
内臓脂肪レベル	1.0~59.0レベル 0.5レベル単位・判定付	対象年齢 18~99才
筋肉量判定	少ない~多い 3段階	
基礎代謝量	1~9999kcal/日 1kcal/日単位・判定付	
体内年齢	1才単位	
体型判定	やせ型/運動不足型/かくれ肥満型/極薄筋肉質/標準/肥満型/筋肉質(2段階)/かた太り型	
過去メモリー	日グラフ(31日分) 週平均グラフ(12週分)	
登録人数	4人・ゲストモード付(アスリートモード付)	

●商品寸法(質量):約 幅300×高さ38×奥行300mm(約1.5kg/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅349×高さ49×奥行316mm(約1.9kg) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅317×高さ331×奥行360mm(約11.7kg) ●1梱包入数:6人 ●主な材質:ABS、AS、PE、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50mA ●電池寿命:約1年(1日4回を使った場合) ●主な付属品:単3形アルカリ乾電池4本 ●製造国:日本



BC-810-WH(ホワイト)  
4904785 818095



BC-810-BR(ブラウン)  
4904785 818101

**●見やすい**  
▶ ホワイトバックライト搭載  
▶ UDゴシック体&選べる文字サイズ

**●操作が簡単**  
▶ 操作案内

**●分かりやすい**  
▶ グラフ&目標設定  
▶ 体型判定イラスト

**●応援してくれる**  
▶ 今日の健康豆知識

計量範囲	0~150kg	最小表示	100g	乗るピタ	バックライト	マイサボ
------	---------	------	------	------	--------	------



体組成計

ISO9001対象商品

## 継続してはかることをサポート

- 毎日の継続測定を応援する「マイサボ」付き。
- 体重急激増減お知らせブザー機能付き。
- 前回値からの増減を矢印でお知らせ。
- 立てかけ収納もOK! 乗るピタ+。

体重 100g単位	体脂肪率	筋質点数	筋肉量	部位別表示	内臓脂肪レベル	推定骨量
体内年齢	体水分率	BMI	基礎代謝量	前回値比較 矢印	バックライト	シングル電波数
スマートフォンの	脈拍数	過去メモリー	アスリートモード	登録人数 5人		

### 体組成計

**BC-761** オープン価格 **advance**

計量範囲	0~150kg	
最小表示	100g(0~100kg) 200g(100kg超え)	
体脂肪率	0.1%単位(5.0~75.0%)	
体脂肪率判定	やせ~肥満 5段階	対象年齢 6~99才
筋肉量	0~100kgまで100g単位 100kg超え200g単位	
推定骨量	100g単位	
B M I	0.1単位	
内臓脂肪レベル	1.0~59.0レベル 0.5レベル単位・判定付	
筋肉量判定	少ない~多い 3段階	対象年齢 18~99才
推定骨量判定	少ない~多い 3段階	
基礎代謝量	1~9999kcal/日 1kcal/日単位・判定付	
体内年齢	1才単位	
過去メモリー	前回値	
登録人数	5人・ゲストモード付(アスリートモード付)	

●商品寸法(質量):約 幅305×高さ40×奥行284mm(約1.2kg/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅341×高さ47×奥行342mm(約1.6kg) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅354×高さ360×奥行303mm(約10.1kg) ●1梱包入数:6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回を使った場合) ●主な付属品:単3形乾電池4本



BC-761-WH(ホワイト)  
4904785 816398

## 未来を支える脚づくりをサポート

- 脚に体重を支えるだけの筋肉量があるかどうかを点数化した「脚点」を表示。
- 毎日の継続測定を応援する「マイサボ」付き。
- 体重急激増減お知らせブザー機能付き。
- 前回値からの増減を矢印でお知らせ。
- 立てかけ収納もOK! 乗るピタ+。

体重 100g単位	体脂肪率	筋質点数	筋肉量	部位別表示	内臓脂肪レベル	推定骨量
体内年齢	体水分率	BMI	基礎代謝量	前回値比較 矢印	バックライト	シングル電波数
スマートフォンの	脈拍数	過去メモリー	アスリートモード	登録人数 5人	脚点	

### 体組成計

**BC-772** オープン価格 **basic**

計量範囲	0~150kg	
最小表示	100g(0~100kg) 200g(100kg超え)	
体脂肪率	0.1%単位(5.0~75.0%)	
体脂肪率判定	やせ~肥満 5段階	対象年齢 6~99才
筋肉量	0~100kgまで100g単位 100kg超え200g単位	
B M I	0.1単位	
内臓脂肪レベル	1.0~59.0レベル 0.5レベル単位・判定付	
筋肉量判定	少ない~多い 3段階	対象年齢 18~99才
脚点	50~150Pt 1Pt単位・判定付	
基礎代謝量	1~9999kcal/日 1kcal/日単位・判定付	
体内年齢	1才単位	
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280×高さ26×奥行280mm(約1.6kg/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅335×高さ41×奥行344mm(約1.9kg) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅228×高さ362×奥行347mm(約10.0kg) ●1梱包入数:5人 ●主な材質:HIPS、ABS、PE、強化ガラス、ステンレス ●電源:6V DC 単4形乾電池4本 ●消費電流:最大30mA ●電池寿命:約1年(1日5回を使った場合) ●主な付属品:単4形乾電池4本



BC-772-WH(ホワイト)  
4904785 177024

### 脚点の判定について

脚点	判定
90pt ~ 150pt	良い
80pt ~ 89pt	やや低い
50pt ~ 79pt	低い

脚点は50~150ポイントで表示され、点数に応じて「良い」「やや低い」「低い」の3段階で判定されます。

計量範囲	0~150kg	最小表示	100g	乗るピタ	強化ガラス	マイサボ
------	---------	------	------	------	-------	------





体組成計

ISO9001対象商品

毎日チェックできるコンパクトな体組成計

- 毎日の継続測定を応援する「マイサポ」付き。
- 前回値からの増減を矢印でお知らせ。
- 立てかけ収納もOK! 乗るピタ+。



体重 100g単位	体脂肪率	筋質点数	筋肉量	部位別表示	内臓脂肪レベル	推定骨量
体内年齢	体水分率	BMI	基礎代謝量	前回値比較矢印	バックライト	シングル高波数
スマートフォンの	脈拍数	過去メモリー	アスリートモード	登録人数 5人		



BC-760-BR(ブラウン)  
4904785 816343



BC-760-BK(ブラック)  
4904785 816329



BC-760-PK(コーラルピンク)  
4904785 816336



BC-760-WH(ホワイト)  
4904785 816312

体組成計

BC-760 オープン価格 basic

計量範囲	0~150kg	
最小表示	100g(0~100kg) 200g(100kg超え)	
体脂肪率	0.1%単位(5.0~75.0%)	
体脂肪率判定	やせ~肥満 5段階	対象年齢
筋肉量	0~100kgまで100g単位 100kg超え200g単位	6~99才
BMI	0.1単位	
内臓脂肪レベル	1.0~59.0レベル 0.5レベル単位・判定付	
筋肉量判定	少ない~多い 3段階	対象年齢
基礎代謝量	1~9999kcal/日 1kcal/日単位・判定付	18~99才
体内年齢	1才単位	
過去メモリー	前回値	
登録人数	5人・ゲストモード付(アスリートモード付)	

●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) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅350×高さ311×奥行245mm(約7.1kg) ●1梱包入数:5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

継続してはかることをサポート  
大人のスマートなデザイン

- 毎日の継続測定を応援する「マイサポ」付き。
- 体重急激増減お知らせブザー機能付き。
- 前回値からの増減を矢印でお知らせ。
- 立てかけ収納もOK! 乗るピタ+。



体重 100g単位	体脂肪率	筋質点数	筋肉量	部位別表示	内臓脂肪レベル	推定骨量
体内年齢	体水分率	BMI	基礎代謝量	前回値比較矢印	バックライト	シングル高波数
スマートフォンの	脈拍測定	過去メモリー	アスリートモード	登録人数 5人		



BC-758-BL(ナイトブルー)  
4904785 815452



BC-758-WH(パールホワイト)  
4904785 815438



BC-758-PK(ローズピンク)  
4904785 815445

体組成計

BC-758 オープン価格 basic

計量範囲	0~150kg	
最小表示	100g(0~100kg) 200g(100kg超え)	
体脂肪率	0.1%単位(5.0~75.0%)	
体脂肪率判定	やせ~肥満 5段階	対象年齢
筋肉量	0~100kgまで100g単位 100kg超え200g単位	6~99才
BMI	0.1単位	
内臓脂肪レベル	1.0~59.0レベル 0.5レベル単位・判定付	
筋肉量判定	少ない~多い 3段階	対象年齢
基礎代謝量	1~9999kcal/日 1kcal/日単位・判定付	18~99才
体内年齢	1才単位	
過去メモリー	前回値	
登録人数	5人・ゲストモード付(アスリートモード付)	

●商品寸法(質量):約 幅286×高さ25×奥行293mm(約1.7kg/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅344×高さ41×奥行335mm(約2.1kg) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅347×高さ362×奥行228mm(約11.1kg) ●1梱包入数:5入 ●主な材質:ABS、PE、強化ガラス、ステンレス ●電源:6V DC 単4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4形乾電池4本

体組成計

ISO9001対象商品

使いやすさに特化した体組成計

- 立ったままでも見やすい文字高30mmの大型表示。
- 乗るピタを搭載。乗るだけで体組成を表示。



体重 100g単位	体脂肪率	筋質点数	筋肉量	部位別表示	内臓脂肪レベル	推定骨量
体内年齢	体水分率	BMI	基礎代謝量	前回値比較矢印	バックライト	シングル高波数
スマートフォンの	脈拍数	過去メモリー	アスリートモード	登録人数 5人		



BC-764-WH(ホワイト)  
4904785 818378

体組成計

BC-764 オープン価格 basic

計量範囲	0~150kg	
最小表示	100g(0~100kg) 200g(100kg超え)	
体脂肪率	0.1%単位(5.0~75.0%)	
体脂肪率判定	やせ~肥満 5段階(バー判定)	対象年齢
筋肉量	0~100kgまで100g単位 100kg超え200g単位	6~99才
BMI	0.1単位	
内臓脂肪レベル	1.0~59.0レベル 0.5レベル単位・判定付	
筋肉量判定	少ない~多い 3段階	対象年齢
基礎代謝量	1~9999kcal/日 1kcal/日単位・判定付	18~99才
体内年齢	1才単位	
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278×高さ36×奥行285mm(約1.2kg/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅361×高さ52×奥行334mm(約1.6kg) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅367×高さ345×奥行228mm(約7.0kg) ●1梱包入数:4入 ●主な材質:ABS、AS、PE、PET、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 ●製造国:日本

小型・軽量・シンプルデザイン

- A4サイズで約880gの小型・軽量設計。
- インテリアになじむシンプルなデザイン。
- 乗るピタを搭載。乗るだけで体組成を表示。



体重 100g単位	体脂肪率	筋質点数	筋肉量	部位別表示	内臓脂肪レベル	推定骨量
体内年齢	体水分率	BMI	基礎代謝量	前回値比較矢印	バックライト	シングル高波数
スマートフォンの	脈拍数	過去メモリー	アスリートモード	登録人数 5人		



BC-759-WH(ホワイト)  
4904785 816114



BC-759-LB(ライトブルー)  
4904785 816091



BC-759-PK(ピンク)  
4904785 816107



BC-759-BR(ブラウン)  
4904785 816558

体組成計

BC-759 オープン価格 basic

計量範囲	0~150kg	
最小表示	100g(0~100kg) 200g(100kg超え)	
体脂肪率	0.1%単位(5.0~75.0%)	
体脂肪率判定	やせ~肥満 5段階(バー判定)	対象年齢
筋肉量	0~100kgまで100g単位 100kg超え200g単位	6~99才
BMI	0.1単位	
内臓脂肪レベル	1.0~59.0レベル 0.5レベル単位・判定付	
筋肉量判定	少ない~多い 3段階	対象年齢
基礎代謝量	1~9999kcal/日 1kcal/日単位・判定付	18~99才
体内年齢	1才単位	
過去メモリー	前回値	
登録人数	5人・ゲストモード付(アスリートモード付)	

●商品寸法(質量):約 幅260×高さ33×奥行216mm(約880g/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅300×高さ44×奥行253mm(約1.1kg) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅288×高さ274×奥行316mm(約7.2kg) ●1梱包入数:6入 ●主な材質:ABS、AS、PE、シリコンゴム、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 ●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、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。・体重以外の測定項目はからの電気抵抗値などから算出した推定値です。BMIは計算値です。対象年齢を超える方は参考値としてご覧ください。

●P06については、P06をご覧ください。●P04については、P04をご覧ください。●P06については、P06をご覧ください。

強化ガラスを使用していますが、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、けがをされるおそれがあります。

体組成計は、測定に際して微弱な電流を流しますので、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。・体重以外の測定項目はからの電気抵抗値などから算出した推定値です。BMIは計算値です。対象年齢を超える方は参考値としてご覧ください。

●P06については、P06をご覧ください。●P04については、P04をご覧ください。

## デジタルヘルスマーター

ISO9001対象商品

## 持ったモノの重さがはかれる

- 体重だけでなく、荷物などの重さもはかれるキャリアモード\*付き。(最大50kgまで)
- 体重50g単位の高精度測定。
- 乗るだけで電源が入る便利なステップオン式。

HD-665-WH(ホワイト)  
4904785 041868HD-665-BK(ブラック)  
4904785 041462

## デジタルヘルスマーター

## HD-665 オープン価格

計量範囲	0~150kg
最小表示	50g(0~100kg) 100g(100kg超え)

●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) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅368×高さ278×奥行233mm(約9.5kg) ●1梱包入数:5入 ●主な材質:ABS、PE、強化ガラス ●電源:6V DC 単4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) ●表示文字高:36mm ●主な付属品:単4形乾電池4本  
\*体重以外の荷物などの重さは計算値です。

## 暗いところでも見やすいバックライト付き

- 立ったままでも見やすい文字高52mmの大型表示。
- 乗るだけで電源が入る便利なステップオン式。

HD-662-WH(ホワイト)  
4904785 812994HD-662-BK(ブラック)  
4904785 813007

## デジタルヘルスマーター

## HD-662 オープン価格

計量範囲	0~150kg
最小表示	100g(0~100kg) 200g(100kg超え)

●商品寸法(質量):約 幅288×高さ35×奥行288mm(約1.1kg/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅328×高さ43×奥行300mm(約1.3kg) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅340×高さ318×奥行273mm(約8.6kg) ●1梱包入数:6入 ●主な材質:ABS、AS、PE ●電源:3V DC 単3形アルカリ乾電池2本 ●消費電流:最大40mA ●電池寿命:約1年(1日5回はかった場合) ●表示文字高:52mm ●主な付属品:単3形アルカリ乾電池2本

## インテリアになじむシンプルなデザイン

- 乗るだけで電源が入る便利なステップオン式。

HD-671-WH(ホワイト)  
4904785 194175

## デジタルヘルスマーター

## HD-671 オープン価格

計量範囲	0~150kg
最小表示	100g(0~100kg) 200g(100kg超え)

●商品寸法(質量):約 幅280×高さ35×奥行280mm(約990g/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅328×高さ43×奥行300mm(約1.3kg) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅343×高さ318×奥行279mm(約8.2kg) ●1梱包入数:6入 ●主な材質:ABS、AS、PE ●電源:3V DC 単3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) ●表示文字高:30mm ●主な付属品:単3形乾電池2本

## デジタルヘルスマーター

ISO9001対象商品

## 持ち運びしやすい小型・軽量設計

- 乗るだけで電源が入る便利なステップオン式。

HD-670-WH(ホワイト)  
4904785 194182

## デジタルヘルスマーター

## HD-670 オープン価格

計量範囲	0~150kg
最小表示	100g(0~100kg) 200g(100kg超え)

●商品寸法(質量):約 幅244×高さ33×奥行200mm(約740g/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅257×高さ44×奥行218mm(約915g) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅266×高さ230×奥行281mm(約5.9kg) ●1梱包入数:6入 ●主な材質:ABS、AS、PE ●電源:3V DC 単3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) ●表示文字高:30mm ●主な付属品:単3形乾電池2本

## 葛飾北斎の代表作「富嶽三十六景」をモチーフにした体重計

- 持ち運びしやすい小型・軽量設計。
- 乗るだけで電源が入る便利なステップオン式。

HD-660-FJ(フジ)  
4904785 045576HD-660-NM(ナミ)  
4904785 045583

画像提供:すみだ北斎美術館/DNPartcom

## デジタルヘルスマーター[葛飾北斎]

## HD-660 オープン価格

計量範囲	0~150kg
最小表示	100g(0~100kg) 200g(100kg超え)

●商品寸法(質量):約 幅244×高さ33×奥行200mm(約740g/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅257×高さ44×奥行218mm(約915g) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅266×高さ230×奥行281mm(約5.9kg) ●1梱包入数:6入 ●主な材質:ABS、AS、PE ●電源:3V DC 単3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) ●表示文字高:30mm ●主な付属品:単3形乾電池2本 ●製造国:日本

## 同じモチーフのアイテムとセットに

クッキングスケール(KD-313)は [P37](#)温湿度計(TT-587)は [P64](#)3Dセンサー搭載歩数計(FB-741)は [P70](#)

## 暗いところでも見やすい大型赤色LED表示

- 立ったままでも見やすい文字高46mmの大型表示。
- 乗るだけで電源が入る便利なステップオン式。



## デジタルヘルスマーター

## HD-395 ¥4,400(税抜価格¥4,000)

計量範囲	0~150kg
最小表示	100g(0~100kg) 200g(100kg超え)

●商品寸法(質量):約 幅279×高さ34×奥行278mm(約1.1kg/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅319×高さ45×奥行314mm(約1.3kg) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅331×高さ332×奥行290mm(約8.5kg) ●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6ヵ月(1日5回はかった場合) ●表示文字高:46mm ●主な付属品:単3形乾電池4本

HD-395-WH(ホワイト)  
4904785 814752

乗るだけで電源が入る便利な機能です。

強化ガラスを使用していますが、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、けがをすることがあります。

暗いところでも見やすいバックライトが付いています。乗るだけで電源が入る便利な機能です。



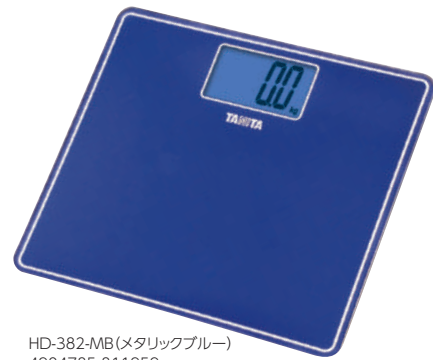
デジタルヘルスメーター

ISO9001対象商品

暗いところでも見やすいバックライト付き

- 立ったままでも見やすい文字高52mmの大型表示。
- 本体を軽くたたくと電源が入るタップオン式。

計量範囲 0~150kg  
最小表示 100g  
バックライト  
強化ガラス  
タップオン



HD-382-MB(メタリックブルー)  
4904785 811959

デジタルヘルスメーター

HD-382 オープン価格

計量範囲	0~150kg
最小表示	100g(0~100kg) 200g(100kg超え)

●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) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅350×高さ330×奥行196mm(約11.6kg) ●1梱包入数:6入 ●主な材質:ABS、PE、強化ガラス ●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) ●表示文字高:52mm ●主な付属品:単4形乾電池2本

インテリアにこだわる方へ

- 乗り降りしやすい厚さ22mmの薄型設計。
- 立ったままでも見やすい文字高52mmの大型表示。
- 本体を軽くたたくと電源が入るタップオン式。

計量範囲 0~150kg  
最小表示 100g  
強化ガラス  
タップオン



HD-381-GR(グリーン)  
4904785 811942

HD-381-RD(レッド)  
4904785 811935

デジタルヘルスメーター

HD-381 オープン価格

計量範囲	0~150kg
最小表示	100g(0~100kg) 200g(100kg超え)

●商品寸法(質量):約 幅320×高さ22×奥行300mm(約1.7kg/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅336×高さ29×奥行315mm(約1.9kg) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅350×高さ330×奥行196mm(約11.6kg) ●1梱包入数:6入 ●主な材質:ABS、PE、強化ガラス ●電源:3V DC CR2032コイン形リチウム電池1個 ●消費電流:最大20mA ●電池寿命:約1年(1日5回はかった場合) ●表示文字高:52mm ●主な付属品:CR2032コイン形リチウム電池1個

個性的なヨーロピアンデザイン

- 乗り降りしやすい厚さ22mmの薄型設計。
- 本体を軽くたたくと電源が入るタップオン式。

計量範囲 0~150kg  
最小表示 100g  
強化ガラス  
タップオン



HD-380-WH(ホワイト)  
4904785 811928

HD-380-BK(ブラック)  
4904785 811911

デジタルヘルスメーター

HD-380 オープン価格

計量範囲	0~150kg
最小表示	100g(0~100kg) 200g(100kg超え)

●商品寸法(質量):約 幅320×高さ22×奥行300mm(約1.7kg/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅336×高さ29×奥行315mm(約1.9kg) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅350×高さ330×奥行196mm(約11.6kg) ●1梱包入数:6入 ●主な材質:ABS、PE、強化ガラス ●電源:3V DC CR2032コイン形リチウム電池1個 ●消費電流:最大20mA ●電池寿命:約1年(1日5回はかった場合) ●表示文字高:30mm ●主な付属品:CR2032コイン形リチウム電池1個

強化ガラスを使用していますが、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。  
本体を軽くたたくと電源が入る機能です。暗いところでも見やすいバックライトが付いています。

デジタルヘルスメーター

ISO9001対象商品

幅35cmのワイドボディー 大柄な方にもおすすめ

- 立ったままでも見やすい文字高51mmの大型表示。
- 乗るだけで電源が入る便利なステップオン式。

計量範囲 25~200kg  
最小表示 100g  
バックライト  
強化ガラス  
ステップオン



HD-366-BK(ブラック)  
4904785 811201

デジタルヘルスメーター

HD-366 ¥8,800 (税抜価格¥8,000)

計量範囲	25~200kg
最小表示	100g(25~100kg) 200g(100kg超え)

●商品寸法(質量):約 幅350×高さ26×奥行320mm(約3.0kg/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅422×高さ44×奥行421mm(約3.7kg) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅432×高さ440×奥行198mm(約15.4kg) ●1梱包入数:4入 ●主な材質:ABS、PE、強化ガラス ●電源:6V DC 単4形アルカリ乾電池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) ●表示文字高:51mm ●主な付属品:単4形アルカリ乾電池4本

環境にやさしい  
ソーラーバッテリー使用

計量範囲 3~150kg  
最小表示 200g  
ソーラー



HS-302-WH(ホワイト)  
4904785 811362



デジタルソーラーヘルスメーター

HS-302 ¥5,500 (税抜価格¥5,000)

計量範囲	3~150kg
最小表示	200g(3~100kg) 500g(100kg超え)

●商品寸法(質量):約 幅330×高さ48×奥行306mm(約2.3kg) ●個装箱寸法(質量):約 幅350×高さ60×奥行360mm(約2.7kg) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅360×高さ380×奥行270mm(約11.4kg) ●1梱包入数:4入 ●主な材質:ABS、AS、鉄 ●電源:ソーラーバッテリー ●消費電流:最大30μA以下 ●表示文字高:23mm

アナログヘルスメーター

ISO9001対象商品

BMI(体格指数)による肥満度を  
4つのゾーンでお知らせ

計量範囲 0~120kg  
最小表示 1kg



HA-552-SV(シルバー)  
4904785 813328



HA-552-BK(ブラック)  
4904785 813106

チェッカー付ヘルスメーター

HA-552 オープン価格

計量範囲	0~120kg
最小表示	1kg(0~120kg)

●商品寸法(質量):約 幅280×高さ65×奥行240mm(約1.6kg) ●個装箱寸法(質量):約 幅293×高さ72×奥行244mm(約1.8kg) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅446×高さ266×奥行305mm(約11.1kg) ●1梱包入数:6入 ●主な材質:AS、PP、鉄

見やすい大きな目盛板

計量範囲 0~130kg  
最小表示 1kg



HA-650-BK(ブラック)  
4904785 812901

ヘルスメーター

HA-650 オープン価格

計量範囲	0~130kg
最小表示	1kg(0~130kg)

●商品寸法(質量):約 幅292×高さ60×奥行278mm(約1.9kg) ●個装箱寸法(質量):約 幅300×高さ68×奥行283mm(約2.1kg) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅430×高さ303×奥行312mm(約13.0kg) ●1梱包入数:6入 ●主な材質:ABS、AS、PP、鉄

強化ガラスを使用していますが、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。  
暗いところでも見やすいバックライトが付いています。電池不要なソーラーバッテリーを使用。乗るだけで電源が入る便利な機能です。

アナログヘルスメーター

ISO9001対象商品

インテリアになじむシンプルなデザイン

計量範囲 0~130kg  
最小表示 1kg

NEW



HA-861-WH(ホワイト)  
4904785 194151

HA-861-GY(グレー)  
4904785 194168

ヘルスメーター

HA-861 オープン価格

計量範囲	0~130kg
最小表示	1kg(0~130kg)
商品寸法(質量)	約 幅273×高さ54×奥行277mm(約1.6kg)
個装箱寸法(質量)	約 幅286×高さ60×奥行288mm(約1.8kg)
個装箱形状	Aタイプ
外装箱寸法(質量)	約 幅297×高さ305×奥行368mm(約12.0kg)
1梱包入数	6入
主な材質	ABS、AS、鉄

授乳量機能付ベビースケール

ISO9001対象商品

赤ちゃんが飲んだミルクの量を細かく表示  
授乳量機能付ベビースケール

- 授乳量を1g単位で表示するので母乳育児に最適。
- 日々の体重の増加が最小5g単位でわかる。
- 赤ちゃんにやさしい、ひやっとしないやわらかマット付き。
- パッケージもかわいいリボンのデザインでプレゼントに最適。



BB-105-IV(アイボリー)  
4904785 816855

ホームページで  
説明動画を  
ご覧いただけます



授乳量機能付ベビースケール

BB-105 オープン価格

体 重	計量範囲	0~20kg
	最小表示	5g(0~8kg) 10g(8kg超え)
授 乳 量 (前回値との差)	表示範囲	-9999~15000g
	最小表示	1g*

●商品寸法(質量):約 幅580×高さ93×奥行390mm(約2.2kg/乾電池、マット含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅617×高さ117×奥行405mm(約3.2kg) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅420×高さ255×奥行632mm(約7.3kg) ●1梱包入数:2入 ●主な材質:ABS、AS、EVA、PE、PET、PP ●電源:6V DC 単3形乾電池4本 ●電池寿命:約1年(1日10回はかった場合) ●主な付属品:マット、単3形乾電池4本

\*[授乳量ボタン]を押した後、5秒間のみ前回値との差を1g単位で表示する。

**授乳量チェック** 授乳量が簡単にわかります

- ①電源を入れて、赤ちゃんを乗せます。  
\*5分後にオートパワーオフで電源が切れます。
- ②母乳をあげて、電源を入れて、もう一度乗せます。
- ③体重が安定したら、授乳量ボタンを押します。

体重: 3180g  
授乳量: 62g

飲めた量がわかって安心

P66 その他、育児をサポートする商品を紹介しています。

授乳前後の赤ちゃんの体重増加を授乳量として表示する機能です(計算値)。P66については、P04をご覧ください。

血圧計

食塩のとりすぎだけでなく肥満も高血圧の要因の1つです。近年では「家庭血圧」に注目が集まり、血圧計の重要性が増えています。自分に合った血圧計を選んで、家庭血圧の測定習慣づくりをはじめましょう。



血圧計

測定結果をスマートフォンに送信、アプリでデータ管理

Bluetooth スマートフォン対応 バックライト

- Bluetooth®技術搭載血圧計で測定結果をスマートフォンアプリで管理。
- バックライト付き。
- 加圧しながら測定する昇圧測定方式採用。カフの締め付け圧がやさしく測定者の負担を軽減。
- 測定結果を6段階の血圧レベルで表示。
- 2人分の測定結果を各100回メモリー。
- 直近の測定結果2回分の平均値を表示。
- 脈間隔の変動チェック機能付き。

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

タニタ 上腕式血圧計

BP-228L オープン価格

測定範囲	圧力	0~300mmHg
	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) ●個装箱形状:Aタイプ ●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) ●メモリー機能:100回分の測定値を2人分記録(最高・最低血圧値、脈拍数)



BP-228L-DB(ダークブルー)  
4904785 176560

スマートフォンで管理

対応アプリ: HealthPlanet (iPhone, Android)

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

\*[Health Planet]は株式会社タニタヘルスリンクの登録商標です。

測定結果をスマートフォンに送信、アプリでデータ管理

- Bluetooth®技術搭載血圧計で測定結果をスマートフォンアプリで管理。
- 低室温お知らせ機能で、低室温を感知すると測定を中止し、適度な室温での測定を促します。
- 測定をしたい時刻に合わせてアラーム設定が可能(最大3件)。
- 測定結果を3段階の血圧レベルで表示。
- 2人分の測定結果を各90回メモリー。
- 直近の測定結果2回分の平均値を表示。
- 脈間隔の変動チェック機能付き。

上腕式	脈間隔変動チェック	2人×90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

タニタ 上腕式血圧計

BP-224L オープン価格

測定範囲	圧力	0~300mmHg
	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144mm(約228g/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅180×高さ150×奥行140mm(約760g) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅370×高さ312×奥行432mm(約9.6kg) ●1梱包入数:12入 ●主な材質:ABS、ポリエステル ●電源:6V DC 単3形アルカリ乾電池4本 ●電池寿命:約350回 ●主な付属品:カフ、スタンド、単3形アルカリ乾電池4本 ●一般名称: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) ●メモリー機能:90回分の測定値を2人分記録(最高・最低血圧値、脈拍数、温度)



BP-224L-WH(ホワイト)  
4904785 048195

クリップアームカフ 2ステップで簡単装着

専用スタンド付き

はさむ 巻く

スマートフォンで管理

対応アプリ: HealthPlanet (iPhone, Android)

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

\*[Health Planet]は株式会社タニタヘルスリンクの登録商標です。

\*血圧計の販売には管理医療機器販売業(特定管理区分)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。

●暗いところでも見やすいバックライトが付いています。



血圧計

## 手軽にはじめる上腕式血圧計

- 加圧しながら測定する昇圧測定方式採用。カフの締め付け圧がやさしく、測定者の負担を軽減。
- 測定結果を6段階の血圧レベルで表示。
- 2人分の測定結果を各100回メモリー。
- 直近の測定結果2回分の平均値を表示。
- 脈間隔の変動チェック機能付き。

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



### タニタ 上腕式血圧計

#### BP-227 オープン価格

測定範囲	圧力	0~300mmHg
	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) ●個装箱形状:Aタイプ ●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) ●メモリー機能:100回分の測定値を2人分記録(最高・最低血圧値、脈拍数)



BP-227-DB(ダークブルー) 4904785 194212

## 2つの業界初※!

## クリップアームカフ採用でかんたん測定 低室温お知らせ機能搭載

- 低室温お知らせ機能で、低室温を感知すると測定を中止し、適度な室温での測定を促します。
- 測定をしたい時刻に合わせてアラーム設定が可能(最大3件)。
- 測定結果を3段階の血圧レベルで表示。
- 2人分の測定結果を各90回メモリー。
- 直近の測定結果2回分の平均値を表示。
- 脈間隔の変動チェック機能付き。

※当社調べ、2016年3月現在。

上腕式	脈間隔変動チェック	2人×90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



BP-223-WH(ホワイト) 4904785 522305

### タニタ 上腕式血圧計

#### BP-223 オープン価格

測定範囲	圧力	0~300mmHg
	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144mm(約228g/乾電池含まず) ●個装箱寸法(質量):約 幅180×高さ150×奥行140mm(約760g) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅434×高さ321×奥行370mm(約9.6kg) ●1梱包入数:12入 ●主な材質:ABS、ポリエステル ●電源:6V DC 単3形アルカリ乾電池4本 ●電池寿命:約350回 ●主な付属品:カフ、スタンド、単3形アルカリ乾電池4本 ●一般名称: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) ●メモリー機能:90回分の測定値を2人分記録(最高・最低血圧値、脈拍数、湿度)



## 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。
- 1人分の測定結果を60回メモリー。
- 直近の測定結果2回分の平均値を表示。
- 脈間隔の変動チェック機能付き。

上腕式	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

### タニタ 上腕式血圧計

#### BP-222 オープン価格

測定範囲	圧力	0~300mmHg
	脈拍	40~199拍/分
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/乾電池含まず) ●個装箱寸法(質量):約 幅140×高さ112×奥行174mm(約620g) ●個装箱形状:Aタイプ ●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3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3形アルカリ乾電池4本 ●一般名称: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) ●メモリー機能:60回分の測定値を記録(最高・最低血圧値、脈拍数)



BP-222-WH(ホワイト) 4904785 522206

\*血圧計の販売には管理医療機器販売業(特定管理区分)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。

暗いところでも見やすいバックライトが付いています。

血圧計

## 測定結果をスマートフォンに送信、アプリでデータ管理

- Bluetooth®技術搭載血圧計で測定結果をスマートフォンアプリで管理。
- 加圧しながら測定する昇圧測定方式採用。カフの締め付け圧がやさしく測定者の負担を軽減。
- 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。
- 測定結果を6段階の血圧レベルで表示。
- 2人分の測定結果を各100回メモリー。
- 直近の測定結果2回分の平均値を表示。
- 脈間隔の変動チェック機能付き。



BP-218L-DB(ダークブルー) 4904785 176546

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

### タニタ 手首式血圧計

#### BP-218L オープン価格

測定範囲	圧力	0~300mmHg
	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) ●個装箱形状:Aタイプ ●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) ●メモリー機能:100回分の測定値を2人分記録(最高・最低血圧値、脈拍数)

## 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昇圧測定方式採用。カフの締め付け圧がやさしく測定者の負担を軽減。
- 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。
- 測定結果を6段階の血圧レベルで表示。
- 2人分の測定結果を各100回メモリー。
- 直近の測定結果2回分の平均値を表示。
- 脈間隔の変動チェック機能付き。



BP-217-DB(ダークブルー) 4904785 194250

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

### タニタ 手首式血圧計

#### BP-217 オープン価格

測定範囲	圧力	0~300mmHg
	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) ●個装箱形状:Aタイプ ●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) ●メモリー機能:100回分の測定値を2人分記録(最高・最低血圧値、脈拍数)



\*血圧計の販売には管理医療機器販売業(特定管理区分)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。

暗いところでも見やすいバックライトが付いています。



血圧計

業界初※！低室温お知らせ機能搭載手首式血圧計

- 低室温お知らせ機能で、低室温を感知すると測定を中止し、適度な室温での測定を促します。
- 測定結果を3段階の血圧レベルで表示。 ■ 1人分の測定結果を90回メモリー。
- 直近の測定結果2回分の平均値を表示。 ■ 脈間隔の変動チェック機能付き。

※当社調べ、2016年3月現在。

手首式	脈間隔変動チェック	1人×90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

タニタ 手首式血圧計

BP-213 オープン価格

測定範囲	圧力	0~300mmHg
	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65×高さ87×奥行28mm(約125g/乾電池含まず) ●個装箱寸法(質量):約 幅105×高さ105×奥行85mm(約270g) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅269×高さ222×奥行222mm(約3.4kg) ●1梱包入数:12入 ●主な材質:ABS、ポリエスチル ●電源:3V DC 単4形アルカリ乾電池2本 ●電池寿命:約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) ●メモリー機能:90回分の測定値を記録(最高・最低血圧値、脈拍数、温度)



BP-213-WH(ホワイト)  
4904785 521308

▶手首を固定できるケース付き



▶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℃以下)であれば測定を中止を促します。



室温が10秒点滅し、測定を自動停止します。

手軽にはじめる手首式血圧計

- 測定結果を3段階の血圧レベルで表示。 ■ 1人分の測定結果を60回メモリー。
- 直近の測定結果2回分の平均値を表示。 ■ 脈間隔の変動チェック機能付き。

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

タニタ 手首式血圧計

BP-212 オープン価格

測定範囲	圧力	0~300mmHg
	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) ●個装箱形状:Aタイプ ●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、ポリエスチル ●電源:3V DC 単4形アルカリ乾電池2本 ●電池寿命:約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) ●メモリー機能:60回分の測定値を記録(最高・最低血圧値、脈拍数)



BP-212-WH(ホワイト)  
4904785 521209

▶手首を固定できるケース付き



かんたん測定

- 測定結果を3段階の血圧レベルで表示。 ■ 1人分の測定結果を60回メモリー。
- 直近の測定結果2回分の平均値を表示。 ■ 脈間隔の変動チェック機能付き。

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

タニタ 手首式血圧計

BP-211 オープン価格

測定範囲	圧力	0~300mmHg
	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85mm(約260g) ●個装箱形状:Aタイプ ●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、ポリエスチル ●電源:3V DC 単4形アルカリ乾電池2本 ●電池寿命:約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) ●メモリー機能:60回分の測定値を記録(最高・最低血圧値、脈拍数)



BP-211-WH(ホワイト)  
4904785 521100

▶手首を固定できるケース付き



\*血圧計の販売には管理医療機器販売業(特定管理区分)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。

体温計 / エチケットグッズ

はかりやすさ、見やすさにこだわったタニタの体温計や自分ではなかなか気づきにくい口臭や酔い度合いを手軽にセルフチェックができるエチケットグッズです。



体温計

約1秒、おでこで測定する非接触体温計

- 暗くとも見やすいバックライト付き大型表示。
- ミルクなどの温度(表面温度)も測定できる。
- 体温の測定結果が38℃以上の場合、光と音とマークでお知らせ。
- 過去の測定結果を30件までメモリー。

※体温測定モードでは、人の額表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。



BT-543-IV(アイボリー)  
4904785 170148

BT-543-BL(ブルー)  
4904785 170155

正しい測定方法はこちらをご覧ください



タニタ 非接触体温計

BT-543 オープン価格

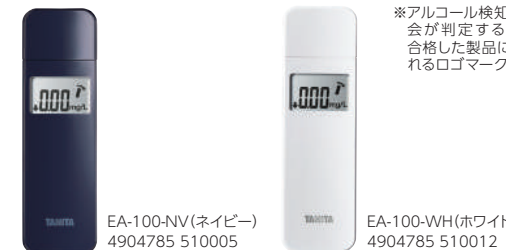
感温部	赤外線センサー
体温表示	3桁表示、最小温度表示単位0.1℃
測定範囲	体温測定モード:34.0~43.0℃ 温度測定モード:0.1~99.9℃
使用環境	周囲温度範囲10~40℃

●商品寸法(質量):約 幅49×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) ●個装箱形状:Bタイプ ●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-54X ●使用目的:体表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)

アルコールチェッカー ISO9001対象商品

手軽に飲酒エチケット

- 息を吹きかけるだけで、呼気中のアルコール濃度が確認できる。
- J-BAC(アルコール検知器協議会)認定機器。
- さりげなく携帯できるスマートなデザイン。



EA-100-NV(ネイビー)  
4904785 510005

EA-100-WH(ホワイト)  
4904785 510012

※アルコール検知器協議会が判定する検定に合格した製品に付与されるロゴマークです。

グッドデザイン賞受賞

アルコールチェッカー

EA-100 オープン価格

検知方式	半導体ガスセンサー
測定範囲	0.00~0.50mg/L 0.05mg/L単位(0.05mg/L未満は0.00mg/L表示)

●商品寸法(質量):約 幅32×高さ105×奥行17mm(約31g/乾電池含まず) ●個装箱寸法(質量):約 幅80×高さ165×奥行28mm(約92g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅290×高さ180×奥行190mm(約2.4kg) ●1梱包入数:24入 ●センサー寿命:購入後1年経過または、センサー使用回数1000回以上になった場合(どちらか早い方) ●センサー使用回数表示:0~999回 1000回以上は「SENSOR」[OVER]表示 ●過去メモリー:前回値 ●前回値増減比較:「↑」「↓」「」表示 ●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1年(1日1回使用した場合) ●主な付属品:単4形アルカリ乾電池2本、チャック付きポリ袋

\*非接触体温計の販売には管理医療機器販売業(特定管理区分)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。

■ 暗いところでも見やすいバックライトが付いています。

ブレスチェッカー ISO9001対象商品

手軽にお口のエチケット

- 1日の始まりにブレスチェックという新習慣。
- 息を吹きかけるだけで、手軽にお口のおいしが確認できる。
- 測定結果は、パイプレーターとの振動とLEDランプでさりげなくお知らせ。 \*ブザー音などの音が出ない設計になっています。



EB-100-GY(グレー)  
4904785 510029

EB-100-IV(アイボリー)  
4904785 510036

グッドデザイン賞受賞

ブレスチェッカー

EB-100 オープン価格

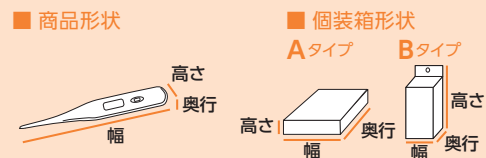
検知方式	半導体ガスセンサー	表示方法	3つのLEDランプで6段階表示
測定範囲	0~5レベル		

●商品寸法(質量):約 幅30×高さ120×奥行19mm(約37g/乾電池含まず) ●個装箱寸法(質量):約 幅80×高さ165×奥行28mm(約97g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅290×高さ180×奥行190mm(約2.5kg) ●1梱包入数:24入 ●センサー寿命:購入後1年経過または、センサー使用回数1000回以上になった場合(どちらか早い方) ●センサー使用回数表示:3つのLEDランプの点灯・点滅で4段階表示 ●主な材質:ABS、PC ●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1回使用した場合) ●主な付属品:単4形アルカリ乾電池2本、チャック付きポリ袋



# 塩分計

血圧や生活習慣病が気になる方など、塩分の摂取量をコントロールしたい方におすすめです。



塩分計 ISO9001対象商品

## 日本人の国民病といわれている高血圧

これには塩分量が多い和食が起因しているという説があります。一般的なみそ100gに含まれる塩分量は約10g。塩分1%のみそ汁1杯(200mLの場合)に含まれる塩分量は2gとなります。厚生労働省が定める18才以上の日本人の1日の塩分摂取目標量は男性7.5g未満、女性6.5g未満。タニタの塩分計でしっかり「はかって食べる」習慣をはじめましょう。



## BPA free 妊娠されている方、乳幼児にも安心の「BPA free」

電気機器や食品用の容器などに使われている「ポリカーボネート」「エポキシ樹脂」と呼ばれるプラスチックの原料に使用されるBPA=ビスフェノールAという化学物質は、摂取すると体内の内分泌系に影響をおよぼす可能性があるといわれています。近年、動物の胎児や産仔で低い用量のBPA摂取により影響があらわれたことが報告されたことから、特に妊婦や乳幼児において注意が必要といわれています。現在日本でも食品衛生法で食品用容器のBPAの溶出について基準が設けられ管理されていますが、「BPA free」とは、このBPAを含まない原料が使われている商品のことを示します。



## 健康のために減塩を心がけている方 栄養士や調理員など、給食施設や外食店舗で 提供メニューの塩分管理を行っている方に

- 塩分濃度0.0%も測定できるので、無塩食の確認が可能。
- 測定物につけると自動で電源オン。測定完了をバイブレーションでお知らせ。
- 清潔に使用できる防じん・防水仕様で水洗いが可能。
- 自動温度補正機能付きで5~90℃までの広い測定範囲。
- 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。
- 専用スタンド付き。



SO-304-WH(ホワイト)  
4904785 630406

■専用スタンド付き



## 高精度デジタル塩分計

SO-304 ¥11,000 (税抜価格¥10,000)

測定範囲	0.0~5.0%
測定温度範囲	5~90℃(自動温度補正機能付き)
単位	0.1%

●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) ●個装箱形状:Bタイプ ●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(ロソウムメッキ) ●表示方法:0.1%単位デジタル表示 ●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:スタンド、単4形アルカリ乾電池2本

防じん・防水保護等級 IP67 粉じん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。

\*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。粘性の高い液体や固形物ははかれません。

## 塩分計

ISO9001対象商品

## 安心して細かく塩分をチェックしたい方に

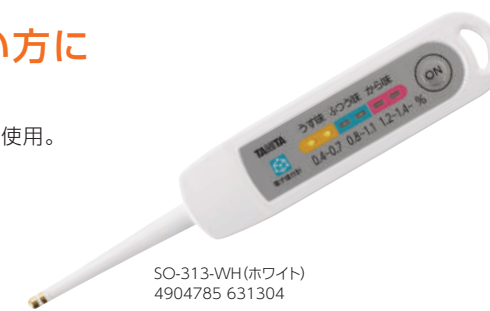
- 生活防水。
- 食品に触れる部分にビスフェノールA (BPA) を含まない樹脂を使用。
- 塩分濃度を3色のLEDで6段階表示。

## 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%
測定温度範囲	30~90℃(自動温度補正機能付)

●商品寸法(質量):約 幅204×高さ34×奥行19mm(約35g/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅72×高さ245×奥行25mm(約86g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅275×高さ170×奥行330mm(約2.4kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ABS、PP、鉛レス黄銅(金メッキ) ●表示方法:3段階式、6点表示(0.4~0.7%、0.8~1.1%、1.2~1.4%~) ●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5回使用の場合) ●主な付属品:CR2032コイン形リチウム電池1個



SO-313-WH(ホワイト)  
4904785 631304

防水保護等級 IPX4相当



▶表示例



塩分濃度を3色のLED6段階で表示。

## 安心して塩分をチェックしたい方に

- 生活防水。
- 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。
- 塩分濃度を3段階のLEDで表示。

## 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%
測定温度範囲	60~80℃

●商品寸法(質量):約 幅171×高さ34×奥行12mm(約27g/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅72×高さ245×奥行25mm(約78g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅275×高さ170×奥行330mm(約2.2kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:PP、鉛レス黄銅(金メッキ) ●表示方法:3段階式、3点表示(0.6~0.8%、0.9~1.1%、1.2%~) ●電源:3V DC CR2032コイン形リチウム電池1個 ●電池寿命:約3年(1日5回使用の場合) ●主な付属品:CR2032コイン形リチウム電池1個



SO-312-WH(ホワイト)  
4904785 631205

防水保護等級 IPX4相当



\*みそ汁やスープなどの温かい液体の測定用です

▶表示例



塩分濃度を3段階でシンプルに表示。

## 塩分摂取量に気をつけたい方、減塩を心がけている方に

- 自動温度補正機能が付いて30℃から90℃まではかれる。
- 塩分濃度を3色のLEDで6段階表示。

## 塩分計 しおみくん

SO-303 ¥5,500 (税抜価格¥5,000)

測定範囲	0.4~1.4%
測定温度範囲	30~90℃(自動温度補正機能付)

●商品寸法(質量):約 幅205×高さ29×奥行18mm(約40g/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅60×高さ245×奥行25mm(約89g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅275×高さ150×奥行330mm(約2.5kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ABS、PP、鉛レス黄銅(金メッキ) ●表示方法:3段階式、6点表示(0.4~0.7%、0.8~1.1%、1.2~1.4%~) ●電源:4.5V DC LR44アルカリボタン電池3個 ●電池寿命:約6か月(1日5回使用の場合) ●主な付属品:ドライバー、LR44アルカリボタン電池3個



SO-303-WH(ホワイト)  
4904785 630307

防水保護等級 IPX2

## 約2000回(1日3食×666日間)の使いきりタイプ

- 水ぬれOKの防滴仕様。
- 塩分濃度を3段階のLEDで表示。
- 電池寿命は1回10秒の使用で約2000回使用可能。  
\*お客様での電池交換はできない使いきりタイプです。

## 塩分計 しおみスプーン

SO-302 ¥3,300 (税抜価格¥3,000)

測定範囲	0.6~1.2%
測定温度範囲	60~80℃

●商品寸法(質量):約 幅160×高さ28×奥行13mm(約26g) ●個装箱寸法(質量):約 幅60×高さ245×奥行25mm(約67g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅275×高さ150×奥行330mm(約2.0kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ABS、鉛レス黄銅(金メッキ) ●表示方法:3段階式、3点表示(0.6~0.8%、0.9~1.1%、1.2%~) ●電源:4.5V DC LR44アルカリボタン電池3個(内蔵) ●電池寿命:約2000回(1回10秒使用)



SO-302-WH(ホワイト)  
4904785 630215

\*みそ汁やスープなどの温かい液体の測定用です

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。

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。

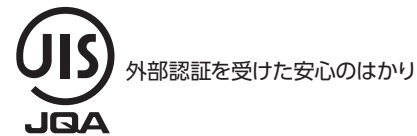
\*塩分計はみそ汁やスープなど水に溶けている塩分の濃度を測定します。粘性の高い液体や固形物ははかれません。 \*「しおみくん」「しおみスプーン」は株式会社タニタの日本国での登録商標です。

# クッキングスケール／カロリースケール

クッキングスケールは正確な計量で毎日のお料理をはじめ、ケーキやパン作りを失敗なく楽しんでいただくための強い味方です。



## あなたにピッタリのクッキングスケール



JISマークとは、産業標準化法に基づき、国に登録された機関から認証を受けた事業者のみが、認証を受けた商品またはその包装等に表示することができるマークです。タニタは、家庭用はかりとして初めてJISマークを取得しました。外部機関のお墨付きをもらったばかりで正しくはかりましょう。

**水洗いOK!** 技術の結晶! お客様の声でできた防じん・防水仕様のクッキングスケール



「清潔にしたい!」そんな声をカタチにした防じん・防水仕様。中性洗剤を使って洗えます。はかりメーカーのタニタだからメーカーのタニタならではの高性能です。日ごろ食べる機会が多いごはんやパスタのカロリーのほか、「100kcal分だけ食べる」等、摂取するカロリーから間食やお酒の量を決める際にも役立ちます。

**カロリーモード** お好きな食品の量だけでなくカロリーも確認できる



お好きな食品のカロリーを登録することで、量だけでなくカロリーも確認できる機能です。日ごろ食べる機会が多いごはんやパスタのカロリーのほか、「100kcal分だけ食べる」等、摂取するカロリーから間食やお酒の量を決める際にも役立ちます。

**水・牛乳の量が確認できる**  
mL (ミリリットル) モード\*2



計量カップだと目盛り線のどこで合わせればよいのか? など、正しい計量は意外と困難です。mLモードならデジタル表示で簡単に計量ができます。

**微量モード** より細かくはかることにこだわった最小表示0.1g単位



タニタの微量モードなら、最小0.1g単位ではかれます。イースト菌や調味料など、わずかな量の重さをはかる際に最適です。

**計量範囲 0~3kg** 最大計量3kgだからパンも一度にたくさん作れます。



一度に大量の調理をする時や、おしゃれなガラスボウルの器で計量する時も3kgまではかるクッキングスケールなら安心です。

**すぐゼロ** 電源を入れたらすぐに計量できる! 「すぐゼロ」



「すぐゼロ」搭載のクッキングスケールなら、0が表示されるスピードが速いので、すぐに計量できます。

\*使用条件により異なります。

**すぐピタ** 計量結果がすぐにピタッと表示される! 「すぐピタ」



計量値がなかなか安定しないのでつい材料を入れ過ぎてしまう...そんなお悩みも、「すぐピタ」が解決します。粉類や牛乳などを注ぎ足しながら入れても、数字がピタッと止まるから、入れ過ぎる心配がありません。

\*「すぐゼロ」「すぐピタ」は株式会社タニタの日本国での登録商標です。

防じん・防水タイプ デジタルクッキングスケール | デジタルクッキングスケール

## 機能比較表

	KW-320 ▶P35	KW-301 ▶P35	KW-220 ▶P35	KW-201 ▶P36	KW-001 ▶P36	KD-320 ▶P36	KD-313 ▶P37
計量範囲	0~3kg	0~3kg	0~2kg	0~2kg	0~2kg	0~3kg	0~3kg
最小表示	通常モード	1g	1g	1g	1g	1g	1g
	微量モード	0.1g (0~300g) 0.5g (300gを超え~1500gまで)	1g (0~2000g) 2g (2000gを超え)	0.1g (0~200g) 0.5g (200gを超え~1000gまで)	—	—	0.1g (0~300g) 0.5g (300gを超え~1500gまで)
表示文字高	28mm	20mm	28mm	20mm	15mm	18mm	20mm
JISマーク取得商品	●	●	●	●	—	—	—
防じん・防水	●	●	●	●	●	—	—
カロリーモード*1	—	—	—	—	—	—	—
mL (ミリリットル) モード*2	●	—	●	—	—	●	—
HOLDモード	—	—	—	—	—	—	—
すぐゼロ	—	●	—	●	—	—	—
すぐピタ	—	●	—	●	—	—	—
シリコンゴム脚	●	●	●	●	●	●	●
壁掛け用フック穴	—	●	—	●	—	●	●
オートパワーオフ	約6分	約6分	約6分	約6分	約6分	約6分	約6分
地域設定	9区分	5区分	5区分	5区分	5区分	9区分	9区分
その他	シリコンゴムマット付 皿取り外しOK	皿取り外しOK	皿取り外しOK	皿取り外しOK	皿取り外しOK 日本製	収納ケース付	日本製
商品寸法 (幅×高さ×奥行) / 計量皿 (幅×奥行) / (質量)	約143×40×216mm 計量皿: 約137×133mm (約581g/乾電池、シリコンゴムマット含む)	約122×39×194mm 計量皿: 約120×125mm (約383g/乾電池含む)	約143×39×216mm 計量皿: 約137×133mm (約554g/乾電池含む)	約122×39×194mm 計量皿: 約120×125mm (約383g/乾電池含む)	約164×77×171mm 計量皿: 約直径164mm (約565g/乾電池含む)	約150×34×210mm 計量皿: 約140×140mm (約445g/乾電池含む)	約153×36×205mm 計量皿: 約直径120mm (約368g/乾電池含む)
個装箱寸法 (幅×高さ×奥行) / (質量)	約172×260×49mm (約714g)	約145×245×43mm (約460g)	約172×260×49mm (約668g)	約145×245×43mm (約460g)	約210×88×235mm (約820g)	約175×265×49mm (約839g)	約183×241×49mm (約485g)

\*1 カロリーモードは計算値です。

デジタルクッキングスケール | カロリースケール

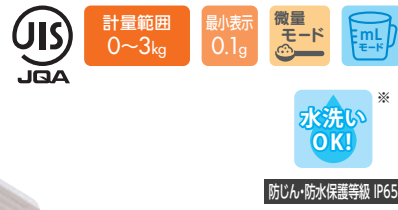
	KJ-222 ▶P37	KJ-221 ▶P38	KJ-220 ▶P38	SD-004 ▶P38	KD-184N ▶P39	KD-177 ▶P39	KJ-216 ▶P39	KJ-213 ▶P40	KJ-120 ▶P40	KJ-114 ▶P40	CK-005 ▶P41
計量範囲	0~2kg	0~2kg	0~2kg	0~2kg	0~2kg	0~2kg	0~2kg	0~2kg	0~1kg	0~1kg	0~2kg
最小表示	1g	0.5g (0~1000g) 1g (1000gを超え)	1g	1g(0~500g) 2g(500gを超え~1000g) 5g(1000gを超え)	1g	1g	1g	1g	1g	0.5g	1g
	0.1g (0~200g) 0.5g (200gを超え~1000gまで)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
表示文字高	28mm	28mm	20mm	15mm	28mm	28mm	28mm	20mm	20mm	20mm	8mm
JISマーク取得商品	●	●	●	—	—	—	●	●	●	●	—
防じん・防水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
カロリーモード*1	—	●(4つ)	●(1つ)	—	—	—	—	—	●(1つ)	—	—
mL (ミリリットル) モード*2	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOLDモード	●	●	●	—	—	—	—	—	●	—	—
すぐゼロ	●	●	●	—	—	—	●	●	●	●	—
すぐピタ	●	●	●	—	—	—	●	●	●	●	—
シリコンゴム脚	●	●	●	●	●	—	—	●	●	●	—
壁掛け用フック穴	(スライド式)	(S字ハンガーフック)	●	—	●	—	—	●	●	●	—
オートパワーオフ	約6分	約6分	約6分	約10分	約6分	約6分	約6分	約6分	約6分	約6分	約10分
地域設定	5区分	5区分	5区分	—	5区分	5区分	5区分	5区分	5区分	5区分	5区分
その他	シリコンゴムカバー付	—	—	カートリッジ付 ソーラーバッテリー式	折りたたみOK	27mmの薄型	27mmの薄型	—	—	—	総摂取カロリーを計算 日本製
商品寸法 (幅×高さ×奥行) / 計量皿 (幅×奥行) / (質量)	約130×27×196mm 計量皿: 約127×127mm (約364g/シリコンゴムカバー含む)	約129×31×186mm 計量皿: 約124×124mm (約299g/乾電池含む)	約125×31×188mm 計量皿: 約113×113mm (約267g/乾電池含む)	約129×43×211mm 計量皿: 約120×120mm (約460g/カートリッジ、電池含む)	約130×28×206mm 計量皿: 約140×140mm (約277g/乾電池含む)	約140×27×198mm 計量皿: 約直径140mm (約345g/乾電池含む)	約140×27×198mm 計量皿: 約直径140mm (約313g/乾電池含む)	約120×27×170mm 計量皿: 約120×120mm (約205g/乾電池含む)	約125×31×188mm 計量皿: 約113×113mm (約267g/乾電池含む)	約120×27×170mm 計量皿: 約120×120mm (約205g/乾電池含む)	約245×44×150mm 計量皿: 約直径120mm (約600g/乾電池含む)
個装箱寸法 (幅×高さ×奥行) / (質量)	約170×245×34mm (約438g)	約170×245×38mm (約383g)	約145×245×38mm (約340g)	約167×244×52mm (約560g)	約155×245×35mm (約357g)	約162×244×34mm (約428g)	約162×244×34mm (約389g)	約150×207×35mm (約270g)	約145×245×38mm (約340g)	約150×207×35mm (約270g)	約190×70×315mm (約975g)

\*2 mL (ミリリットル) モードは計算値です。



## 防じん・防水仕様で水洗いOK! 最大3kgまで計量可能

- 清潔に使用できる防じん・防水仕様で水洗いが可能。中性洗剤を使って洗えます。
- 最小表示0.1gの微量モード。
- ガラスボウルも滑らないシリコンゴムマット付き。
- 水・牛乳の量が確認できる「mLモード」付き。
- 取り外して洗える計量皿。



KW-320-WH(ホワイト)  
4904785 716711

### 丸洗いOK



### デジタルクッキングスケール

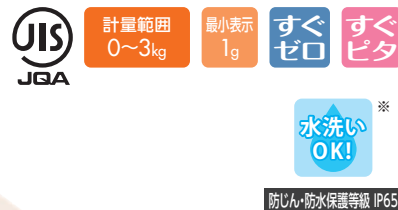
#### KW-320 オープン価格

計量範囲	0~3kg
最小表示	(微量モード)0.1g(0~300g) 0.5g(300gを超え~1500gまで) (通常モード)1g(0~3000g)

●商品寸法(質量):約 幅143×高さ40×奥行216mm(約581g/乾電池、シリコンゴムマット含む) ●計量皿:約 幅137×奥行133mm ●個装箱寸法(質量):約 幅172×高さ260×奥行49mm(約714g)  
●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅314×高さ278×奥行359mm(約9.0kg) ●1梱包入数:12入 ●主な材質:ABS、PC/ABS、PET、TPE、シリコンゴム ●電源:3V DC 単4形乾電池2本 ●電池寿命:連続使用約90時間 ●主な付属品:単4形乾電池2本、シリコンゴムマット

## 防じん・防水仕様で水洗いOK! 最大3kgまで計量可能

- 清潔に使用できる防じん・防水仕様で水洗いが可能。中性洗剤を使って洗えます。
- 壁掛けもできるフック穴付き。
- 取り外して洗える計量皿。
- ボタンを押した時も滑りにくいシリコンゴム脚付き。



KW-301-IV(アイボリー)  
4904785 717602

### 丸洗いOK



### デジタルクッキングスケール

#### KW-301 オープン価格

計量範囲	0~3kg
最小表示	1g(0~2000g) 2g(2000gを超え)

●商品寸法(質量):約 幅122×高さ39×奥行194mm(約383g/乾電池含む) ●計量皿:約 幅120×奥行125mm ●個装箱寸法(質量):約 幅145×高さ245×奥行43mm(約460g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅263×高さ280×奥行305mm(約6.1kg) ●1梱包入数:12入 ●主な材質:ABS、PC/ABS、PET、シリコンゴム ●電源:3V DC 単4形乾電池2本 ●電池寿命:連続使用約100時間 ●主な付属品:単4形乾電池2本

## 防じん・防水仕様で水洗いOK!

- 清潔に使用できる防じん・防水仕様で水洗いが可能。中性洗剤を使って洗えます。
- 最小表示0.1gの微量モード。
- 水・牛乳の量が確認できる「mLモード」付き。
- 取り外して洗える計量皿。



KW-220-WH(ホワイト)  
4904785 716612

### mLモード付き



### デジタルクッキングスケール

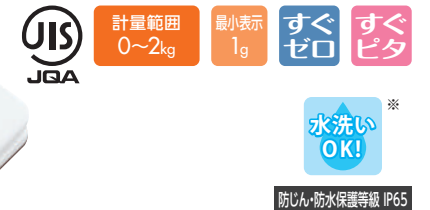
#### KW-220 オープン価格

計量範囲	0~2kg
最小表示	(微量モード)0.1g(0~200g) 0.5g(200gを超え~1000gまで) (通常モード)1g(0~2000g)

●商品寸法(質量):約 幅143×高さ39×奥行216mm(約554g/乾電池含む) ●計量皿:約 幅137×奥行133mm ●個装箱寸法(質量):約 幅172×高さ260×奥行49mm(約668g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅314×高さ278×奥行359mm(約8.5kg) ●1梱包入数:12入 ●主な材質:ABS、PC/ABS、PET、TPE、シリコンゴム ●電源:3V DC 単4形乾電池2本 ●電池寿命:連続使用約90時間 ●主な付属品:単4形乾電池2本

## 防じん・防水仕様で水洗いOK!

- 清潔に使用できる防じん・防水仕様で水洗いが可能。中性洗剤を使って洗えます。
- 壁掛けもできるフック穴付き。
- 取り外して洗える計量皿。
- ボタンを押した時も滑りにくいシリコンゴム脚付き。



KW-201-WH(ホワイト)  
4904785 717503



KW-201-PK(ピンク)  
4904785 717510

### 丸洗いOK



### グッドデザイン賞受賞

### デジタルクッキングスケール

#### KW-201 オープン価格

計量範囲	0~2kg
最小表示	1g(0~2000g)

●商品寸法(質量):約 幅122×高さ39×奥行194mm(約383g/乾電池含む) ●計量皿:約 幅120×奥行125mm ●個装箱寸法(質量):約 幅145×高さ245×奥行43mm(約460g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅263×高さ280×奥行305mm(約6.1kg) ●1梱包入数:12入 ●主な材質:ABS、PC/ABS、PET、シリコンゴム ●電源:3V DC 単4形乾電池2本 ●電池寿命:連続使用約100時間 ●主な付属品:単4形乾電池2本

## 防じん・防水仕様で水洗いOK!

- 清潔に使用できる防じん・防水仕様で水洗いが可能。中性洗剤を使って洗えます。
- 大きなボウルを載せても表示が見やすい。
- 取り外して洗える計量皿。



KW-001-WH(ホワイト)  
4904785 712607

### 丸洗いOK



### デジタルクッキングスケール

#### KW-001 ¥5,500(税別価格¥5,000)

計量範囲	0~2kg
最小表示	1g(0~2000g)

●商品寸法(質量):計量皿付:約 幅164×高さ77×奥行171mm(約565g/乾電池含む) ●計量皿:約 直径164mm ●個装箱寸法(質量):約 幅210×高さ88×奥行235mm(約820g) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅285×高さ255×奥行425mm(約5.4kg) ●1梱包入数:6入 ●主な材質:ABS、PET、シリコンゴム ●電源:3V DC 単3形乾電池2本 ●電池寿命:連続使用約100時間 ●主な付属品:単3形乾電池2本 ●製造国:日本

### デジタルクッキングスケール

## 本格的なパン作りに 最大3kgまで計量可能

- 水・牛乳の量が確認できる「mLモード」付き。
- ボタンを押した時も滑りにくいシリコンゴム脚付き。
- 最小表示0.1gの微量モード。
- 収納に便利なケース付き。



KD-320-WH(ホワイト)  
4904785 713406

### mLモード付き



### デジタルクッキングスケール

#### KD-320 オープン価格

計量範囲	0~3kg
最小表示	(微量モード)0.1g(0~300g) 0.5g(300gを超え~1500gまで) (通常モード)1g(0~3000g)

●商品寸法(質量):約 幅150×高さ34×奥行210mm(約445g/乾電池含む) ●計量皿:約 幅140×奥行140mm ●個装箱寸法(質量):約 幅175×高さ265×奥行49mm(約839g/収納ケース含む) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅295×高さ279×奥行373mm(約10.7kg) ●1梱包入数:12入 ●主な材質:ABS、PET、シリコンゴム ●電源:3V DC 単3形乾電池2本 ●電池寿命:連続使用約100時間 ●主な付属品:単3形乾電池2本、収納ケース



## そば打ちやパン作りに使いやすい 最大3kgまで計量可能

- ボタンを押した時も滑りにくいシリコンゴム脚付き。
- 壁掛けもできるフック穴付き。

計量範囲 0~3kg  
最小表示 1g

### デジタルクッキングスケール

#### KD-313 オープン価格

計量範囲 0~3kg | 最小表示 1g(0~3000g)

●商品寸法(質量):約 幅153×高さ36×奥行205mm(約368g/乾電池含む) ●計量皿:約 直径120mm(載せる部分) ●個装箱寸法(質量):約 幅183×高さ241×奥行49mm(約485g) ●個装箱形状:8タイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅308×高さ264×奥行373mm(約6.3kg) ●1梱包入数:12入 ●主な材質:ABS、PET、シリコンゴム ●電源:3V DC 単3形乾電池2本 ●電池寿命:連続使用約140時間 ●主な付属品:単3形乾電池2本 ●製造国:日本



KD-313-PK(ピンク)  
4904785 713710



KD-313-IV(アイボリー)  
4904785 713703

## 葛飾北斎の「富嶽三十六景」を モチーフにしたクッキングスケール

- ボタンを押した時も滑りにくいシリコンゴム脚付き。
- 壁掛けもできるフック穴付き。

計量範囲 0~3kg  
最小表示 1g

NEW



KD-313-FJ(富士)  
4904785 194359



KD-313-NM(なみ)  
4904785 194366

画像提供:すみだ北斎美術館/DNPartcom

#### 同じモチーフのアイテムとセットに

デジタルヘルスマーター(HD-660)は P22

温湿度計(TT-587)は P64

3Dセンサー搭載歩数計(FB-741)は P70



## パンやお菓子作りに最適

- 最小表示0.1gの微量モード。
- 水・牛乳の量が確認できる「mLモード」付き。
- 郵便物などの計量に便利な「HOLDモード」付き。
- 取り外して洗えるシリコンゴムカバー付き。
- ボタンを押した時も滑りにくいシリコンゴム脚付き。
- 壁掛けもできるスライド式のフック穴付き。
- 見やすい文字高28mmの大型表示。

計量範囲 0~2kg  
最小表示 0.1g  
HOLDモード  
すぐゼロ  
すぐピタ

#### mLモード付き



KJ-222-GY(グレー)  
4904785 191501



KJ-222-PK(ピンク)  
4904785 191518



KJ-222-GR(グリーン)  
4904785 191525



KJ-222-BK(ブラック)  
4904785 191549

### デジタルクッキングスケール

#### KJ-222 オープン価格

計量範囲 0~2kg  
最小表示 (微量モード)0.1g(0~200g) 0.5g(200gを超え~1000gまで)  
(通常モード)1g(0~2000g)

●商品寸法(質量):約 幅130×高さ27×奥行196mm(約364g/乾電池、シリコンゴムカバー含む) ●計量皿:約 幅127×奥行127mm ●個装箱寸法(質量):約 幅170×高さ245×奥行34mm(約438g) ●個装箱形状:8タイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅220×高さ260×奥行350mm(約5.5kg) ●1梱包入数:12入 ●主な材質:ABS、PET、シリコンゴム ●電源:3V DC 単4形乾電池2本 ●電池寿命:連続使用約90時間 ●主な付属品:単4形乾電池2本、シリコンゴムカバー

**HOLDモード** 荷物を降ろした後に重さを確認できる新機能! 表示部をのぞき込む必要もないので、郵便物の計量に便利

- 1 HOLDボタンを約2秒押す
- 2 計量物をのせると...
- 3 計量物を降ろしても表示が固定(約20秒)

「0g」表示と「HOLD」表示が出ます

計量物が大きすぎて表示部が見えない!

\*計量物の重さが5g未満では表示は固定しません。  
\*HOLD点灯中は、追加計量(0表示機能)は使用できません。

## カロリーをチェックして食生活の改善に

- お好きな食品4つのカロリーがわかる「カロリーモード」付き。
- 郵便物などの計量に便利な「HOLDモード」付き。
- 収納式ハンガーフック付き。
- 見やすい文字高28mmの大型表示。
- ボタンを押した時も滑りにくいシリコンゴム脚付き。

計量範囲 0~2kg  
最小表示 0.5g  
カロリーモード  
HOLDモード  
すぐゼロ  
すぐピタ



KJ-221-IV(アイボリー)  
4904785 191426

#### 壁掛け収納可能なハンガーフック付き



### デジタルクッキングスケール

#### KJ-221 オープン価格

計量範囲 0~2kg | 最小表示 0.5g(0~1000g) 1g(1000g超え)

●商品寸法(質量):約 幅129×高さ31×奥行186mm(約299g/乾電池含む) ●計量皿:約 幅124×奥行124mm ●個装箱寸法(質量):約 幅170×高さ245×奥行38mm(約383g) ●個装箱形状:8タイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅250×高さ262×奥行350mm(約5.1kg) ●1梱包入数:12入 ●主な材質:ABS、PET、シリコンゴム ●電源:3V DC 単4形乾電池2本 ●電池寿命:連続使用約60時間 ●主な付属品:単4形乾電池2本

## カロリーをチェックして食生活の改善に

- お好きな食品1つのカロリーがわかる「カロリーモード」付き。
- 郵便物などの計量に便利な「HOLDモード」付き。
- 壁掛けもできるフック穴付き。
- 見やすい文字高20mm。
- ボタンを押した時も滑りにくいシリコンゴム脚付き。

計量範囲 0~2kg  
最小表示 1g  
カロリーモード  
HOLDモード  
すぐゼロ  
すぐピタ



KJ-220-PK(ピンク)  
4904785 191433



KJ-220-GY(グレー)  
4904785 191440



KJ-220-BL(ブルー)  
4904785 191457

### デジタルクッキングスケール

#### KJ-220 オープン価格

計量範囲 0~2kg | 最小表示 1g(0~2000g)

●商品寸法(質量):約 幅125×高さ31×奥行188mm(約267g/乾電池含む) ●計量皿:約 幅113×奥行113mm ●個装箱寸法(質量):約 幅145×高さ245×奥行38mm(約340g) ●個装箱形状:8タイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅243×高さ263×奥行302mm(約4.4kg) ●1梱包入数:12入 ●主な材質:ABS、PET、シリコンゴム ●電源:3V DC 単4形乾電池2本 ●電池寿命:連続使用約140時間 ●主な付属品:単4形乾電池2本

## 環境にやさしいソーラーバッテリーを使用

- さっと洗えて収納に便利なカバートレイ付き。
- ボタンを押した時も滑りにくいシリコンゴム脚付き。

計量範囲 0~2kg  
最小表示 1g  
ECO Living

### デジタルソーラークッキングスケール

#### SD-004 ¥4,400(税抜価格¥4,000)

計量範囲 0~2kg  
最小表示 1g(0~500g) 2g(500gを超え~1000g) 5g(1000g超え)

●商品寸法(質量):約 幅129×高さ43×奥行211mm(約460g/カバートレイ、電池含む) ●計量皿:約 幅120×奥行120mm ●個装箱寸法(質量):約 幅167×高さ244×奥行52mm(約560g) ●個装箱形状:8タイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅327×高さ262×奥行345mm(約7.2kg) ●1梱包入数:12入 ●主な材質:ABS、PET、シリコンゴム ●電源:ソーラーバッテリー、補助電池(3V DC CR2032コイン形リチウム電池1個) ●電池寿命:連続使用約15000時間 ●主な付属品:CR2032コイン形リチウム電池1個、カバートレイ



SD-004-GR(グリーン)  
4904785 714403



SD-004-OR(オレンジ)  
4904785 714410



## 折りたたんで立て置き収納が可能

- 見やすい文字高28mmの大型表示。
- ボタンを押した時も滑りにくいシリコーンゴム脚付き。

計量範囲 0~2kg 最小表示 1g



KD-184N-WH(ホワイト)  
4904785 714700

▶ 立て置き収納時



### デジタルクッキングスケール

#### KD-184N オープン価格

計量範囲 0~2kg 最小表示 1g(0~2000g)

●商品寸法(質量):約 幅130×高さ28×奥行206mm(約277g/乾電池含む) ●計量皿:約 幅140×奥行140mm クローズ時約 幅130×高さ42×奥行133mm ●個装箱寸法(質量):約 幅155×高さ245×奥行35mm(約357g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅232×高さ262×奥行325mm(約4.6kg) ●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90時間 ●主な付属品:単4形乾電池2本

## 高級感あるクロムメッキ加工

- 見やすい文字高28mmの大型表示。
- 厚さ27mmの薄型設計で収納にも便利。

計量範囲 0~2kg 最小表示 1g



KD-177-CR(クロム)  
4904785 711808

### デジタルクッキングスケール

#### KD-177 オープン価格

計量範囲 0~2kg 最小表示 1g(0~2000g)

●商品寸法(質量):約 幅140×高さ27×奥行198mm(約345g/乾電池含む) ●計量皿:約 直径140mm ●個装箱寸法(質量):約 幅162×高さ244×奥行34mm(約428g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅225×高さ260×奥行339mm(約5.5kg) ●1梱包入数:12入 ●主な材質:ABS、PET ●電源:3V DC 単4形乾電池2本 ●電池寿命:連続使用約90時間 ●主な付属品:単4形乾電池2本

## 薄型・大画面で使いやすい

- 見やすい文字高28mmの大型表示。
- 厚さ27mmの薄型設計で収納にも便利。

計量範囲 0~2kg 最小表示 1g



KJ-216-WH(ホワイト)  
4904785 715011

KJ-216-PK(ピンク)  
4904785 715028

KJ-216-BL(ブルー)  
4904785 715035

### デジタルクッキングスケール

#### KJ-216 オープン価格

計量範囲 0~2kg 最小表示 1g(0~2000g)

●商品寸法(質量):約 幅140×高さ27×奥行198mm(約313g/乾電池含む) ●計量皿:約 直径140mm ●個装箱寸法(質量):約 幅162×高さ244×奥行34mm(約389g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅225×高さ260×奥行339mm(約5.0kg) ●1梱包入数:12入 ●主な材質:ABS、PET ●電源:3V DC 単4形乾電池2本 ●電池寿命:連続使用約100時間 ●主な付属品:単4形乾電池2本

## 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。
- 厚さ27mmの薄型設計で収納にも便利。
- ボタンを押した時も滑りにくいシリコーンゴム脚付き。

計量範囲 0~2kg 最小表示 1g



KJ-213-WH(コナツツホワイト)  
4904785 717305

KJ-213-PK(ストロベリーピンク)  
4904785 717312

KJ-213-GR(アボカドグリーン)  
4904785 717329

### デジタルクッキングスケール

#### KJ-213 オープン価格

計量範囲 0~2kg 最小表示(目量) 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270g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅220×高さ223×奥行310mm(約3.5kg) ●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

おそろいのカラーで  
キッチンを楽しく演出

タイマー(TD-430、TD-413)は P45、P50  
デジタル温度計(TT-583)は P52



## カロリーをチェックして食生活の改善に

- お好きな食品1つのカロリーがわかる「カロリーモード」付き。
- 郵便物などの計量に便利な「HOLDモード」付き。
- 壁掛けもできるフック穴付き。
- 見やすい文字高20mm。
- ボタンを押した時も滑りにくいシリコーンゴム脚付き。

計量範囲 0~1kg 最小表示 1g カロリーモード



KJ-120-PK(ピンク)  
4904785 191464

KJ-120-GY(グレー)  
4904785 191471

KJ-120-BL(ブルー)  
4904785 191488

### デジタルクッキングスケール

#### KJ-120 オープン価格

計量範囲 0~1kg 最小表示 1g(0~1000g)

●商品寸法(質量):約 幅125×高さ31×奥行188mm(約267g/乾電池含む) ●計量皿:約 幅113×奥行113mm ●個装箱寸法(質量):約 幅145×高さ245×奥行38mm(約340g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅243×高さ263×奥行302mm(約4.4kg) ●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140時間 ●主な付属品:単4形乾電池2本

## 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。
- 厚さ27mmの薄型設計で収納にも便利。
- ボタンを押した時も滑りにくいシリコーンゴム脚付き。

計量範囲 0~1kg 最小表示 0.5g



KJ-114-WH(コナツツホワイト)  
4904785 717206

KJ-114-PP(ブルーベリーパープル)  
4904785 717220

KJ-114-PK(ストロベリーピンク)  
4904785 717213

### デジタルクッキングスケール

#### KJ-114 オープン価格

計量範囲 0~1kg 最小表示(目量) 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270g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅220×高さ223×奥行310mm(約3.5kg) ●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

おそろいのカラーで  
キッチンを楽しく演出

タイマー(TD-430、TD-413)は P45、P50  
デジタル温度計(TT-583)は P52



## 毎日の総摂取カロリーを計算 摂取カロリーをコントロールしたい方に

- 外出先の食事や品目でも入力・計算できます。
- 「1日の必要カロリー」とその日の過不足がグラフで見える。
- 食品点数表示がワンタッチで可能。
- 容器の重さを0gに差し引き、追加計量も簡単(風袋引き機能付き)。
- 「五訂増補 日本食品標準成分表」の中から食品937品目、および料理540品目を登録。カナを入力するだけで簡単検索。

計量範囲 0~2kg 最小表示 1g



CK-005-WH(ホワイト)  
4904785 700901

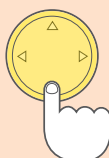
### カロリースケール

**CK-005 ¥16,500** (税抜価格¥15,000)

計量範囲 0~2kg 最小表示 1g(0~2000g)  
 ●商品寸法(質量):本体:約 幅245×高さ44×奥行150mm(約600g/乾電池含む) 計量皿:約 直径120mm ●個装箱寸法(質量):約 幅190×高さ70×奥行315mm(約975g) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅330×高さ210×奥行440mm(約6.3kg) ●1梱包入数:6入 ●主な材質:ABS、PC、PP、シリコンゴム ●電源:9V DC 単3形乾電池6本 ●電池寿命:連続使用約120時間 ●主な付属品:食品・料理名ブック、単3形乾電池6本、計量皿 ●製造国:日本

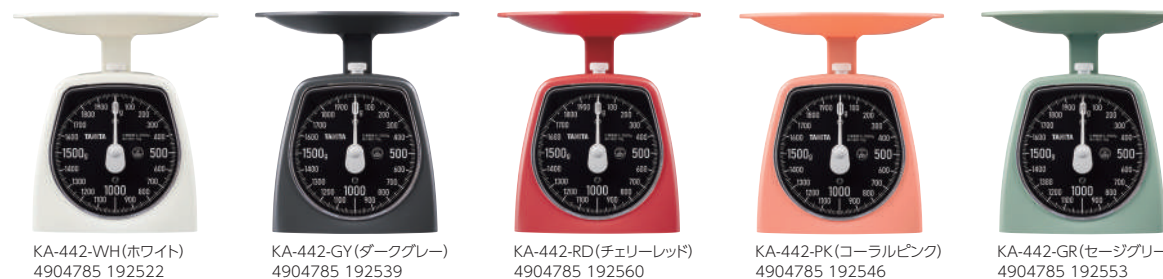
▶ 1日の総摂取カロリーと6つの基礎食品摂取カロリーを7日分メモリー

キョウノセッシュュカロリー  
568 kcal



## 電池を気にせずいつでもはかれる

計量範囲 0~2kg 最小表示 10g



KA-442-WH(ホワイト) 4904785 192522  
 KA-442-GY(ダークグレー) 4904785 192539  
 KA-442-RD(チェリーレッド) 4904785 192560  
 KA-442-PK(コーラルピンク) 4904785 192546  
 KA-442-GR(セージグリーン) 4904785 192553

▶ 見せる収納にぴったり



### クッキングスケール

**KA-442 オープン価格**

計量範囲 0~2kg 最小表示 10g(0~2000g)

●商品寸法(質量):約 幅165×高さ170×奥行165mm(約450g) ●受皿:約 直径165mm ●個装箱寸法(質量):約 幅172×高さ188×奥行158mm(約580g) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅360×高さ485×奥行580mm(約11.2kg) ●1梱包入数:18入 ●主な材質:PP、PS、鉄 ●製造国:日本

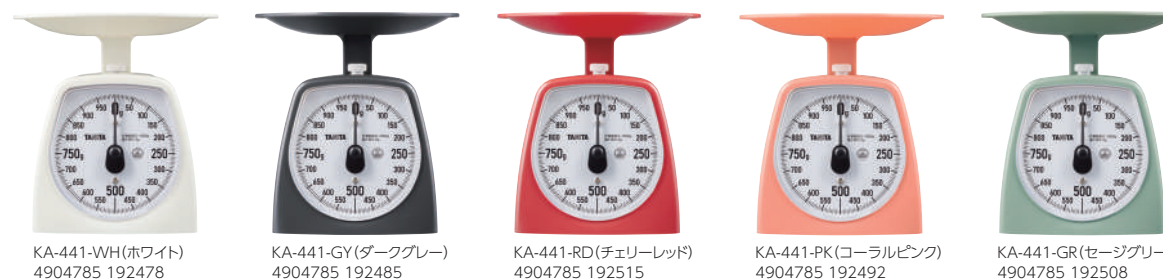
おそろいのカラーで  
キッチンを楽しく演出

同色のタイマーをラインアップ。  
タイマー(TD-429)は **P45**



## 電池を気にせずいつでもはかれる

計量範囲 0~1kg 最小表示 5g



KA-441-WH(ホワイト) 4904785 192478  
 KA-441-GY(ダークグレー) 4904785 192485  
 KA-441-RD(チェリーレッド) 4904785 192515  
 KA-441-PK(コーラルピンク) 4904785 192492  
 KA-441-GR(セージグリーン) 4904785 192508

### クッキングスケール

**KA-441 オープン価格**

計量範囲 0~1kg 最小表示 5g(0~1000g)

●商品寸法(質量):約 幅165×高さ170×奥行165mm(約450g) ●受皿:約 直径165mm ●個装箱寸法(質量):約 幅172×高さ188×奥行158mm(約580g) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅360×高さ485×奥行580mm(約11.2kg) ●1梱包入数:18入 ●主な材質:PP、PS、鉄 ●製造国:日本

おそろいのカラーで  
キッチンを楽しく演出

同色のタイマーをラインアップ。  
タイマー(TD-429)は **P45**





上皿(直径173mm)が広くて便利

計量範囲 0~1kg 最小表示 5g



KA-001-CW(Cホワイト)  
4904785 730021



KA-001-CB(Cブルー)  
4904785 730007



KA-001-CP(Cピンク)  
4904785 730038

クッキングスケール

KA-001 オープン価格

計量範囲 0~1kg 最小表示 5g(0~1000g)

●商品寸法(質量):約 幅173×高さ159×奥行173mm(約630g) ●受皿:約 直径173mm ●個装箱寸法(質量):約 幅185×高さ182×奥行144mm(約755g) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅385×高さ380×奥行456mm(約9.8kg) ●1梱包入数:12入 ●主な材質:PP、PS

コックさんの愛らしいデザインが人気

注ぎ口付き上皿は着脱可能。

計量範囲 0~500g 最小表示 2g

便利な着脱式の上皿



1345-WH(ホワイト)  
4904785 134515



1345-PK(ピンク)  
4904785 134508

クッキングスケール コックさん

1345 ¥3,300(税抜価格¥3,000)

計量範囲 0~500g 最小表示 2g(0~500g)

●商品寸法(質量):約 幅180×高さ175×奥行200mm(約690g) ●上皿:約 直径180mm ●個装箱寸法(質量):約 幅185×高さ225×奥行170mm(約880g) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅385×高さ360×奥行690mm(約11.3kg) ●1梱包入数:12入 ●主な材質:PS ●製造国:日本

オフィスに、お店に、キッチンに

引出しにすっきり収まる薄型デザイン。

計量範囲 0~1kg 最小表示 5g



クッキングスケール タニペティ

1445 ¥2,970(税抜価格¥2,700)

計量範囲 0~1kg 最小表示 5g(0~1000g)

●商品寸法(質量):約 幅110×高さ36×奥行200mm(約340g) ●個装箱寸法(質量):約 幅136×高さ242×奥行49mm(約415g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅285×高さ265×奥行287mm(約5.3kg) ●1梱包入数:12入 ●主な材質:PS ●製造国:日本



1445-WH(ホワイト)  
4904785 144507

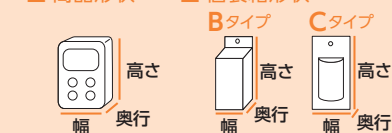


1445-RD(レッド)  
4904785 144514

タイマー

お料理にはもちろん、学習塾や家庭での勉強、会議のタイムキーパーなど用途はいろいろ。お料理をはじめ、生活のさまざまなシーンで活躍します。

商品形状 個装箱形状



機能比較表

	TD-431 ▶P45	TD-430 ▶P45	TD-429 ▶P45	TD-428 ▶P46	TD-427 ▶P46	TD-422 ▶P47	TD-421 ▶P47	TD-426 ▶P47	TD-414 ▶P48	TD-376N ▶P48	TD-378 ▶P48
設定時間 最大-最小	99分59秒-1秒	99分59秒-1秒	99分59秒-1秒	99時間99分99秒-1秒	99時間99分99秒-1秒	99分59秒-1秒	99分59秒-1秒	99分59秒-1秒	99分59秒-1秒	99分59秒-1秒	99分99秒-1秒
カウントアップ	—	—	—	●	●	—	—	—	●	—	—
タイマーアラーム (音色・音量)	電子音 70dB以上	電子音 70dB以上	電子音 70dB以上	Xロディー音(4種類) 大80dB、 小70dB、オフ	Xロディー音(4種類) 大80dB、 小70dB、オフ	電子音 大80dB以上、 小70dB以上、オフ	電子音 大80dB以上、 小70dB以上、オフ	電子音 70dB以上	電子音 70dB以上	電子音 70dB以上	電子音(3段階切替) 大100dB/ 中 85dB/ 小 70dB
設定	4キー	2キー	2キー	10キー	10キー	2キー	2キー	2キー	2キー	2キー	10キー
リピート機能	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
特殊吸盤	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
マグネット付	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
スタンド付	—	●	●	—	—	●	●	●	●	—	—
水洗いOK	—	—	—	●	—	●	—	●	●	●	●
抗菌加工	●	—	●	—	—	—	—	—	—	—	—
その他	大型表示	5つのお知らせ音/ 大型表示	大型表示	プリセット機能/ LEDランプ	プリセット機能/ LEDランプ	非接触/LEDランプ/ 大型表示	非接触/LEDランプ/ 大型表示	大型表示	タッチキー	—	—
商品寸法 幅×高さ×奥行 (質量)	約134×48×17mm (約73g/電池含む)	約103×56×20mm (約76g/電池含む)	約82×76×23mm (約75g/電池含む)	約89×160×28mm (約246g/ 乾電池含む)	約89×160×28mm (約246g/ 乾電池含む)	約90×110×24mm (約153g/ 乾電池含む)	約90×110×24mm (約153g/ 乾電池含む)	約84×78×22mm (約90g/電池含む)	約81×71×16mm (約75g/電池含む)	約72×66×16mm (約48g/電池含む)	約77×112×22mm (約110g/ 乾電池含む)
個装箱寸法 幅×高さ×奥行 (質量)	約99×179× 19mm(約100g)	約100×169× 23mm(約102g)	約100×170× 26mm(約106g)	約126×217× 36mm(約325g)	約126×217× 36mm(約325g)	約113×170× 26.5mm(約210g)	約113×170× 26.5mm(約210g)	約102×170× 25mm(約117g)	約105×170× 17.5mm(約110g)	約90×145× 30mm(約90g)	約95×170× 30mm(約150g)
1梱包入数	24入	24入	24入	12入	12入	24入	24入	24入	24入	24入	24入

	TD-420 ▶P49	TD-409 ▶P49	TD-410 ▶P49	TD-419 ▶P50	TD-415 ▶P50	TD-413 ▶P50	TD-408 ▶P51	TD-370N ▶P51	TD-375 ▶P51	TD-382 ▶P51
設定時間 最大-最小	99分59秒-1秒	99分59秒-1秒	99分59秒-1秒	99分59秒-1秒	99分99秒-1秒	99分59秒-1秒	99分59秒-1秒	23時間59分59秒-1秒	99時間99分99秒-1秒	99分59秒-1秒
カウントアップ	—	—	—	—	—	●	—	●	●	—
タイマーアラーム (音色・音量)	電子音 70dB以上	電子音 70dB以上	電子音 70dB以上	電子音 70dB以上	電子音 70dB以上	電子音 70dB以上	電子音 70dB以上	電子音 65dB以上	電子音 70dB以上	Xロディー音* 大:80dB以上 小:70dB以上
設定	2キー	2キー	2キー	2キー	10キー	2キー	2キー	2キー	10キー	2キー
リピート機能	●	●	●	●	—	●	●	●	●	●
特殊吸盤	—	●	●	—	—	—	—	—	—	—
マグネット付	●	—	—	●	●	●	●	—	●	●
スタンド付	—	—	—	—	—	—	—	—	●	—
水洗いOK	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
抗菌加工	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
その他	ラップ装着	薄型設計	薄型設計	ひよこの 鳴き声	—	大型表示/ タッチキー	薄型設計	時計	時計	Xロディーの トーン選択
商品寸法 幅×高さ×奥行 (質量)	約86×86×27mm (約95g/ 乾電池含む)	約100×70×10mm (約56g/電池含む)	約85×78×9mm (約42g/電池含む)	約65×78×17mm (約47g/電池含む)	約61×97×16mm (約66g/電池含む)	約60×96×13mm (約63g/電池含む)	約82×76×9.5mm (約62g/電池含む)	約38×55×15mm (約25g/電池含む)	約63×58×12mm (約40g/電池含む)	約70×108×20mm (約100g/ 乾電池含む)
個装箱寸法 幅×高さ×奥行 (質量)	約110×170× 30mm(約140g)	約120×170× 11mm(約90g)	約105×170× 11mm(約72g)	約95×150× 18mm(約71g)	約98×170× 19mm(約86g)	約84×170× 16.5mm(約90g)	約105×170× 12mm(約95g)	約77×151× 17mm(約51g)	約80×135× 30mm(約75g)	約95×170× 30mm(約150g)
1梱包入数	24入	24入	24入	24入	24入	24入	24入	24入	24入	24入

\* (ミッキー・マウス・マーチ・アンパンマンのマーチ) + ランプ

## 「1分」「3分」「5分」「秒」のボタンで設定が便利

- 見やすい文字高30mmの大型表示。
- 抗菌加工でより清潔に。
- リピート機能付き。

## でか見え



TD-431-GY(マットグレイ)  
4904785 177420



TD-431-BK(マットブラック)  
4904785 177437



TD-431-RD(マットレッド)  
4904785 177444

マグネット付 ストラップ穴付

### 抗菌でか見えタイマー

#### TD-431 オープン価格

設定時間	最大99分59秒 1秒単位(カウントダウン)
音量	70dB以上

●商品寸法(質量):約 幅134×高さ48×奥行17mm(約73g/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅99×高さ179×奥行19mm(約100g) ●個装箱形状:Cタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅275×高さ118×奥行323mm(約2.6kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ABS ●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1回30秒間鳴らした場合) ●主な付属品:CR2032コイン形リチウム電池1個

## 5つのリズムを選んで使い分けに便利

- 見やすい文字高30mmの大型表示。
- 音の鳴り方を5つのリズムから設定可能。
- 抗菌加工でより清潔に。
- リピート機能付き。

## でか見え



TD-430-WH(ココナツホワイト)  
4904785 177383



TD-430-GR(アボカドグリーン)  
4904785 177390



TD-430-PK(ストロベリーピンク)  
4904785 177406



TD-430-PP(ブルーベリーパープル)  
4904785 177413



▶スタンド付き

マグネット付 スタンド付 ストラップ穴付

### 抗菌でか見えタイマー

#### TD-430 オープン価格

設定時間	最大99分59秒 1秒単位(カウントダウン)
音量	70dB以上

●商品寸法(質量):約 幅103×高さ56×奥行20mm(約76g/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅100×高さ169×奥行23mm(約102g) ●個装箱形状:Cタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅286×高さ118×奥行305mm(約2.7kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ABS ●電源:1.5V DC 単4形乾電池1本 ●電池寿命:約1年(1日1回30秒間鳴らした場合) ●主な付属品:単4形乾電池1本

おそろいのカラーで  
キッチン楽しく演出

クッキングスケール(KJ-213、KJ-114)は P40  
デジタル温度計(TT-583)は P52



## 見やすい表示、大きなボタン

- 見やすい文字高30mmの大型表示。
- 抗菌加工でより清潔に。
- リピート機能付き。

## でか見え



TD-429-IV(アイボリー)  
4904785 177314



TD-429-GY(ダークグレイ)  
4904785 177321



TD-429-RD(チェリーレッド)  
4904785 177376



TD-429-PK(コーラルピンク)  
4904785 177338



TD-429-YL(マスターダイエロー)  
4904785 177345



TD-429-GR(セージグリーン)  
4904785 177352



TD-429-BL(ブルーグレイ)  
4904785 177369

マグネット付 スタンド付 ストラップ穴付

### 抗菌でか見えタイマー

#### TD-429 オープン価格

設定時間	最大99分59秒 1秒単位(カウントダウン)
音量	70dB以上

●商品寸法(質量):約 幅82×高さ76×奥行23mm(約75g/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅100×高さ170×奥行26mm(約106g) ●個装箱形状:Cタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅235×高さ115×奥行325mm(約2.7kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ABS ●電源:1.5V DC 単4形乾電池1本 ●電池寿命:約1年(1日1回30秒間鳴らした場合) ●主な付属品:単4形乾電池1本

おそろいのカラーで  
キッチン楽しく演出

クッキングスケール  
(KA-442、KA-441)は P42



▶スタンド付き

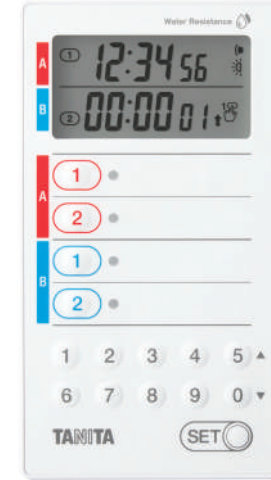
\*「でか見え」は株式会社タニタの日本国での登録商標です。 SIAAマークは、抗菌製品技術協議会(SIAA)が制定した抗菌のシンボルマークです。

## 業務用途でも使いやすい便利な多機能タイマー

- 清潔に使用できる防水仕様で丸洗いOK。
- 4つの時間を記憶できるプリセット機能搭載。2つのタイマーを同時に使用可能。
- 最大99時間99分99秒まで設定可能。
- メロディー(4種類)とLEDランプでお知らせ。
- カウントアップ機能付き。
- リピート機能付き。



防水保護等級 IPX5



TD-428-WH(ホワイト)  
4904785 172425

グッドデザイン賞受賞

マグネット付 フック穴付

### 業務用デジタルタイマー 洗えるタイプ

#### TD-428 ¥6,050 (税抜価格¥5,500)

設定時間	最大99時間99分99秒 1秒単位(カウントダウン)
計測時間	最大99時間59分59秒 1秒単位(カウントアップ)
音量	大(80dB)、小(70dB)、オフ

●商品寸法(質量):約 幅89×高さ160×奥行28mm(約246g/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅126×高さ217×奥行36mm(約325g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅475×高さ225×奥行150mm(約4.2kg) ●1梱包入数:12入 ●主な材質:耐熱ABS、PC/ABS、PET ●電源:3V DC 単3形アルカリ乾電池2本 ●電池寿命:約1年(1日30回音量小で10秒鳴らした場合) ●主な付属品:単3形アルカリ乾電池2本

▶ラベルシールを貼ってわかりやすく管理できる



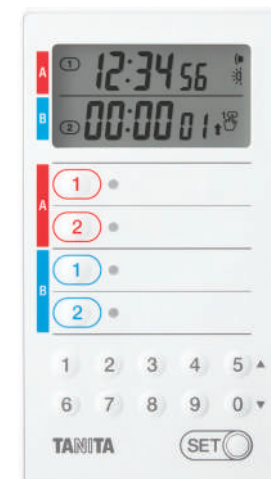
\*ラベルシールは付属していません。

▶丸洗いOK



## 業務用途でも使いやすい便利な多機能タイマー

- 4つの時間を記憶できるプリセット機能搭載。2つのタイマーを同時に使用可能。
- 最大99時間99分99秒まで設定可能。
- メロディー(4種類)とLEDランプでお知らせ。
- カウントアップ機能付き。
- リピート機能付き。



TD-427-WH(ホワイト)  
4904785 172418

マグネット付 フック穴付

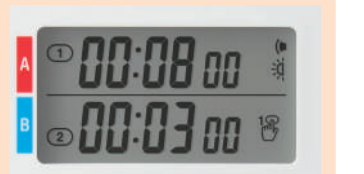
### 業務用デジタルタイマー

#### TD-427 ¥4,950 (税抜価格¥4,500)

設定時間	最大99時間99分99秒 1秒単位(カウントダウン)
計測時間	最大99時間59分59秒 1秒単位(カウントアップ)
音量	大(80dB)、小(70dB)、オフ

●商品寸法(質量):約 幅89×高さ160×奥行28mm(約246g/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅126×高さ217×奥行36mm(約325g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅475×高さ225×奥行150mm(約4.2kg) ●1梱包入数:12入 ●主な材質:耐熱ABS、PC/ABS、PET ●電源:3V DC 単3形アルカリ乾電池2本 ●電池寿命:約1年(1日30回音量小で10秒鳴らした場合) ●主な付属品:単3形アルカリ乾電池2本

▶2つの時間を同時にかけられる



▶長時間計測できるから調理だけでなく実験、病院などさまざまな用途に



防水保護等級 IPX5 あらゆる方向からの噴流水による有害な影響がないもの。

\*水洗い可能ですが、浴室などの湿度の高い場所で長時間使用・保管しないでください。



## 触れずにスタート/ストップできる

- 清潔に使用できる防水仕様で丸洗いOK。
- 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。
- リピート機能付き。

マグネット付 スタンド付 フック穴付

### 非接触タイマー 洗えるタイプ

#### TD-422 オープン価格

設定時間	最大99分59秒 1秒単位(カウントダウン)
音量	大(80dB以上)、小(70dB以上)、オフ

●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) ●個装箱形状:Bタイプ ●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



TD-422-WH(ホワイト)  
4904785 047051



TD-422-PK(ピンク)  
4904785 047068



▶手が汚れていたり、手袋をしていてもすぐにスタート・ストップできる

▶丸洗いOK

## 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。
- リピート機能付き。

マグネット付 スタンド付 フック穴付

### 非接触タイマー

#### TD-421 オープン価格

設定時間	最大99分59秒 1秒単位(カウントダウン)
音量	大(80dB以上)、小(70dB以上)、オフ

●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) ●個装箱形状:Bタイプ ●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



TD-421-WH(ホワイト)  
4904785 047037



TD-421-PK(ピンク)  
4904785 047044



▶手が汚れていたり、手袋をしていてもすぐにスタート・ストップできる

▶フック穴、マグネット、スタンド付き

## 洗って清潔に使える「でか見え」タイマー

- 清潔に使用できる防水仕様で丸洗いOK。
- 見やすい文字高30mmの大型表示。
- リピート機能付き。

マグネット付 スタンド付 ストラップ穴付

### 洗えるでか見えタイマー

#### TD-426 オープン価格

設定時間	最大99分59秒 1秒単位(カウントダウン)
音量	70dB以上

●商品寸法(質量):約 幅84×高さ78×奥行22mm(約90g/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅102×高さ170×奥行25mm(約117g) ●個装箱形状:Cタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅312×高さ120×奥行238mm(約3.0kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ABS、PMMA、シリコーンゴム ●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1回30秒鳴らした場合) ●主な付属品:CR2032コイン形リチウム電池1個



TD-426-WH(ホワイト)  
4904785 049000



TD-426-PK(ピンク)  
4904785 049017



▶丸洗いOK

▶ストラップ穴、マグネット、スタンド付き

防水保護等級 IPX5 あらゆる方向からの噴流水による有害な影響がないもの。 \*「でか見え」は株式会社タニタの日本国での登録商標です。

\*水洗い可能ですが、浴室などの湿度の高い場所で長時間使用・保管しないでください。

## 丸洗いで、いつでも清潔。ぬれた手でも安心

- わかりやすいスクロール表示。カウントダウン時は、数字が上から下へ、カウントアップ時は数字が下から上へスクロールします。
- タッチキーボタンを採用。
- カウントアップ機能付き。
- リピート機能付き。

マグネット付 スタンド付

### 防水タッチパネルタイマー

#### TD-414 オープン価格

設定時間	最大99分59秒 1秒単位(カウントダウン)
計測時間	最大99分59秒 1秒単位(カウントアップ)
音量	70dB以上

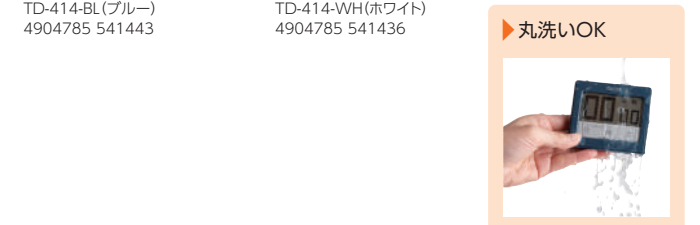
●商品寸法(質量):約 幅81×高さ71×奥行16mm(約75g/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅105×高さ170×奥行17.5mm(約110g) ●個装箱形状:Cタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅251×高さ120×奥行277mm(約2.8kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ABS、PMMA ●電源:3V DC CR2032コイン形リチウム電池1個 ●電池寿命:約1年(1日1回30秒以上鳴らした場合) ●主な付属品:CR2032コイン形リチウム電池1個



TD-414-BL(ブルー)  
4904785 541443



TD-414-WH(ホワイト)  
4904785 541436



▶丸洗いOK

## 丸洗いで、いつでも清潔。ぬれた手でも安心

- 厨房や理美容室におすすめ。
- リピート機能付き。

マグネット付 ストラップ穴付

### 丸洗いタイマー100分計

#### TD-376N ¥2,750 (税抜価格¥2,500)

設定時間	最大99分59秒 1秒単位(カウントダウン)
音量	70dB以上

●商品寸法(質量):約 幅72×高さ66×奥行16mm(約48g/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅90×高さ145×奥行30mm(約90g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅210×高さ195×奥行250mm(約2.4kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ABS、PET ●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1回30秒鳴らした場合) ●主な付属品:CR2032コイン形リチウム電池1個



TD-376N-BK(ブラック)  
4904785 537637



TD-376N-WH(ホワイト)  
4904785 537620



▶丸洗いOK

## 防水で大音量 忙しい厨房、作業場などに

- 清潔に使用できる防水仕様で丸洗いが可能。
- しっかり聞こえる大音量。3段階の切り替えが可能。
- リピート機能付き。

マグネット付 フック穴付

### 丸洗いタイマー100分計

#### TD-378 ¥3,300 (税抜価格¥3,000)

設定時間	最大99分99秒 1秒単位(カウントダウン)
音量	切替可:大 100dB/中 85dB/小 70dB

●商品寸法(質量):約 幅77×高さ112×奥行22mm(約110g/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅95×高さ170×奥行30mm(約150g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅210×高さ215×奥行300mm(約4.3kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ABS、PET ●電源:3V DC 単4形乾電池2本 ●電池寿命:約1年(1日1回使用した場合) ●主な付属品:単4形乾電池2本



TD-378-WH(ホワイト)  
4904785 537804



TD-378-PK(ピンク)  
4904785 537811



▶丸洗いOK

防水保護等級 IPX7 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。

\*水洗い可能ですが、浴室などの湿度の高い場所で長時間使用・保管しないでください。

## ピタッときれいにラップを装着できる

- ラップを装着することで水滴・油汚れ・粉じんなどの付着を軽減。
- 汚れたラップを交換するだけなので、お手入れも簡単。
- 使いやすい大きいボタン。
- リピート機能付き。



TD-420-RD(レッド) 4904785 042827  
 TD-420-BL(ブルー) 4904785 042834  
 TD-420-YL(イエロー) 4904785 042841

マグネット付 ストラップ穴付

### くるっとシリコンタイマー

#### TD-420 オープン価格

設定時間	最大99分59秒 1秒単位(カウントダウン)
音量	70dB以上

●商品寸法(質量):約 幅86×高さ86×奥行27mm(約95g/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅110×高さ170×奥行30mm(約140g) ●個装箱形状:Cタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅370×高さ284×奥行128mm(約3.7kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ABS、PC/ABS、PMMA、シリコンゴム ●電源:3V DC 単4形乾電池2本 ●電池寿命:約1年(1日1回30秒鳴らした場合) ●主な付属品:単4形乾電池2本



おそろいのカラーで  
コーディネート

デジタル温度計(TT-508N)は P52



## 特殊吸盤使用でガラスやタイル、金属などに貼れて、貼り直しも可能

- 厚さ10mmの超薄型設計。
- システムキッチンにもピッタリなスタイリッシュデザイン。
- リピート機能付き。



TD-409-BK(ブラック) 4904785 540910  
 TD-409-WH(ホワイト) 4904785 540903

特殊吸盤付

### ガラスにつくタイマー

#### TD-409 オープン価格

設定時間	最大99分59秒 1秒単位(カウントダウン)
音量	70dB以上

●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11mm(約90g) ●個装箱形状:Cタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅215×高さ135×奥行240mm(約2.4kg) ●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

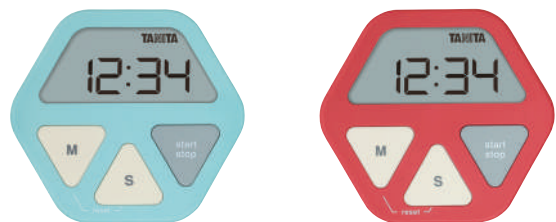


▶特殊吸盤採用

窓ガラスにも  
ガラスの  
冷蔵庫にも

## 特殊吸盤使用でガラスやタイル、金属などに貼れて、貼り直しも可能

- 厚さ9mmの超薄型設計。
- キッチンになじむかわいいデザイン。
- リピート機能付き。



TD-410-BL(ブルー) 4904785 541009  
 TD-410-RD(レッド) 4904785 541016

特殊吸盤付

### ガラスにつくタイマー

#### TD-410 オープン価格

設定時間	最大99分59秒 1秒単位(カウントダウン)
音量	70dB以上

●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11mm(約72g) ●個装箱形状:Cタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅205×高さ120×奥行245mm(約1.9kg) ●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



▶特殊吸盤採用

窓ガラスにも  
ガラスの  
冷蔵庫にも

\*「くるっとシリコン」は株式会社タニタの日本国での商標です。

## かわいいひよこの鳴き声で時間をお知らせ

- リピート機能付き。



TD-419-YL(イエロー) 4904785 042452

マグネット付

### タニタぴよぴよタイマー

#### TD-419 オープン価格

設定時間	最大99分59秒 1秒単位(カウントダウン)
音量	70dB以上

●商品寸法(質量):約 幅65×高さ78×奥行17mm(約47g/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅95×高さ150×奥行18mm(約71g) ●個装箱形状:Cタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅238×高さ110×奥行257mm(約1.9kg) ●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1回30秒鳴らした場合) ●主な付属品:CR2032コイン形リチウム電池1個



▶マグネット付き

## キッチンにもなじむシンプルなデザイン

- 10個のボタン(10キー)で、直感的に設定可能。
- 本体の背面にストラップ穴付き。



TD-415-WH(ホワイト) 4904785 541610  
 TD-415-BK(ブラック) 4904785 541627  
 TD-415-OR(オレンジ) 4904785 541634

グッドデザイン賞受賞

マグネット付 ストラップ穴付

### デジタルタイマー100分計

#### TD-415 オープン価格

設定時間	最大99分99秒 1秒単位(カウントダウン)
音量	70dB以上

●商品寸法(質量):約 幅61×高さ97×奥行16mm(約66g/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅98×高さ170×奥行19mm(約86g) ●個装箱形状:Cタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅274×高さ110×奥行243mm(約2.3kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ABS、PC、シリコンゴム ●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1回60秒鳴らした場合) ●主な付属品:CR2032コイン形リチウム電池1個

## 手のひらサイズで手に収まりやすい

- 見やすい文字高最大約49mmの大型表示。
- わかりやすいスクロール表示。カウントダウン時は数字が上から下へ、カウントアップ時は数字が下から上へスクロールします。
- タッチキーボタンを採用し凹凸が無く、手に収まりやすいデザイン。
- カウントアップ機能付き。
- リピート機能付き。

マグネット付 ストラップ穴付

### タッチキータイマー

#### TD-413 オープン価格

設定時間	最大99分59秒 1秒単位(カウントダウン)
計測時間	最大99分59秒 1秒単位(カウントアップ)
音量	70dB以上

●商品寸法(質量):約 幅60×高さ96×奥行13mm(約63g/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅84×高さ170×奥行16.5mm(約90g) ●個装箱形状:Cタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅228×高さ100×奥行294mm(約2.4kg) ●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1回30秒以上鳴らした場合) ●主な付属品:CR2032コイン形リチウム電池1個



TD-413-WH(ココナッツホワイト) 4904785 541313  
 TD-413-PK(ストロベリーピンク) 4904785 541320  
 TD-413-PP(ブルーベリーパープル) 4904785 541337  
 TD-413-GR(アボカドグリーン) 4904785 541344

おそろいのカラーで  
キッチンを楽しみ演出

クッキングスケール(KJ-114、KJ-213)は P40  
 デジタル温度計(TT-583)は P52





### 厚さ9.5mmの超薄型

- 高級家電にもなじむシックなデザイン。
- 見やすい文字高30mmの大型表示。
- 便利なマグネット付き。
- リピート機能付き。



TD-408-BL (ブルー)  
4904785 540804



TD-408-RD (レッド)  
4904785 540811



▶ 薄型だから、  
接触・落下  
しにくい

マグネット付 ストラップ穴付

#### 薄型タイマー

#### TD-408 オープン価格

設定時間	最大99分59秒 1秒単位(カウントダウン)
計測時間	最大23時間59分59秒 1秒単位(カウントアップ)
音量	70dB以上

●商品寸法(質量):約 幅82×高さ76×奥行9.5mm(約62g/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅105×高さ170×奥行12mm(約95g) ●個装箱形状:Cタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅213×高さ120×奥行256mm(約2.4kg) ●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

### 99時間99分99秒まではかれるから 研究や実験におすすめ

- 時計とタイマーを切り替え表示。
- カウントアップ機能付き。
- リピート機能付き。



TD-375-WH (ホワイト)  
4904785 537507



TD-375-BL (ブルー)  
4904785 537514

マグネット付 スタンド付 ストラップ穴付

#### 長時間タイマー

#### TD-375 ¥3,850 (税抜価格¥3,500)

設定時間	最大99時間99分99秒 1秒単位(カウントダウン)
計測時間	最大99時間59分59秒 1秒単位(カウントアップ)
音量	70dB以上

●商品寸法(質量):約 幅63×高さ58×奥行12mm(約40g/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅80×高さ135×奥行30mm(約75g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅186×高さ172×奥行226mm(約2.0kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ABS、PC、アルミニウム、シリコンゴム ●電源:1.5V DC LR44アルカリボタン電池1個 ●電池寿命:約1年(1日1回使用した場合) ●主な付属品:LR44アルカリボタン電池1個

### 会議・図書館など 音が気になる場所での使用に

- 電子ブザー音とパイプレーションとの切り替えが可能。
- カウントアップ機能付き(ブザーは鳴りません)。
- 時計機能付き。



TD-370N-WH (ホワイト)  
4904785 537026



TD-370N-BK (ブラック)  
4904785 537033



TD-370N-PK (ピンク)  
4904785 537040

ストラップ穴付 ストラップ付



▶ ストラップ付き

▶ スイッチカバー付き

#### パイプレーションタイマー24時間計 クイック

#### TD-370N ¥2,200 (税抜価格¥2,000)

設定時間	最大23時間59分59秒 1秒単位(カウントダウン)
計測時間	最大23時間59分59秒 1秒単位(カウントアップ)
音量	65dB以上

●商品寸法(質量):約 幅38×高さ55×奥行15mm(約25g/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅77×高さ151×奥行17mm(約51g) ●個装箱形状:Cタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅157×高さ175×奥行230mm(約1.3kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ABS、AS ●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1回使用した場合) ●主な付属品:CR2032コイン形リチウム電池1個、ストラップ

### メロディーのトーン(高低)と 音量の切り替えが可能

- ミッキーマウスマーチとアンパンマンのマーチでお知らせ。
- お知らせ時に鍵盤部分がメロディーにあわせて光ります。
- リピート機能付き。



TD-382-BK (ブラック)  
4904785 538207

マグネット付 ストラップ穴付 ストラップ付

#### メロディータイマー

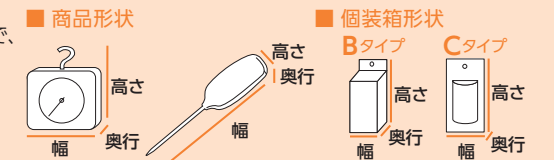
#### TD-382 ¥2,200 (税抜価格¥2,000)

設定時間	最大99分59秒 1秒単位(カウントダウン)
音量切替	大:80dB以上 小:70dB以上
メロディー	1:ミッキーマウスマーチ 2:アンパンマンのマーチ

●商品寸法(質量):約 幅70×高さ108×奥行20mm(約100g/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅95×高さ170×奥行30mm(約150g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅188×高さ211×奥行298mm(約4.3kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ABS ●電源:3V DC 単4形乾電池2本 ●電池寿命:約1年(1日1回使用した場合) ●主な付属品:単4形乾電池2本、ストラップ  
\*JASRAC T-0520063

## 料理用温度計

料理用温度計はお料理の腕も味もぐんとアップさせます。適温がひと目でわかるので、料理や飲み物などの微妙な温度管理にとっても便利です。また加熱中の食材の中心温度をしっかりとることで、食中毒などの対策ができます。



### デジタル料理用温度計

ISO9001対象商品

### パンの発酵温度や加熱調理食材の中心温度の確認に最適

- 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。
- 丸洗いできる防水仕様なので、清潔な状態で使用可能。
- 持ち手になるセンサーホルダー付き。
- 食材ごとに色分けして食中毒対策に。

水洗いOK!

防水保護等級 IPX7



TT-508N-BL (ブルー)  
4904785 045460

TT-508N-GR (グリーン)  
4904785 045477

TT-508N-YL (イエロー)  
4904785 045453

TT-508N-RD (レッド)  
4904785 045446



TT-508N-WH (ホワイト)  
4904785 550810

#### デジタル温度計

#### TT-508N ¥3,300 (税抜価格¥3,000)

測定範囲	-50~250℃
単位	0.1℃

●商品寸法(質量):約 幅217×高さ37×奥行16mm(約38g/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅91×高さ261×奥行20mm(約75g) ●個装箱形状:Cタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅267×高さ157×奥行285mm(約2.1kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:耐熱ABS、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

▲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。

### お肉料理やお菓子作りをされる方に

- 横向き表示だから左右どちらの手で持っても数字が読みやすい。
- 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ルダー付き。
- 空間収納が可能なマグネット、フック穴付き。

水ぬれOK!

防水保護等級 IPX2



TT-583-BL (ブルー)  
4904785 041752

TT-583-GR (グリーン)  
4904785 041745

TT-583-BR (ブラウン)  
4904785 041769



TT-583-PK (ピンク)  
4904785 041738



▶ 温度の確認に

#### デジタル温度計

#### TT-583 オープン価格

測定範囲	-50~240℃
単位	0.1℃

●商品寸法(質量):約 幅43×高さ221×奥行15mm/センサーホルダー除く(約40g/電池・センサーホルダー含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅64×高さ262×奥行41mm(約110g) ●個装箱形状:Bタイプ ●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

▲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。

#### おそろいのカラーで キッチン楽しく演出

クッキングスケール(KJ-213、KJ-114)は P40  
タイマー(TD-430、TD-413)は P45、P50

防水保護等級 IPX7 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 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。



## 温度管理が決め手の揚げ物料理の必需品

- ワンタッチで鍋に取り付けられる金具付き。



4904785 549500



▶取り付け例

### 揚げ物の用温度計 フックサーモ

**5495B ¥2,200** (税抜価格¥2,000)

測定範囲	20~220℃
単位	5℃

●商品寸法(質量):約 幅145×高さ43×奥行43mm(約43g) ●個装箱寸法(質量):約 幅102×高さ240×奥行50mm(約76g) ●個装箱形状:Cタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅420×高さ208×奥行255mm(約2.4kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:アルミニウム、ステンレス、耐熱ガラス

⚠内部に水滴が入ると破裂するおそれがあります。水洗いは絶対にしないでください。

## ミルクやワインの飲み頃、ケーキやパン作りの温度測定に

- 取り付け金具付き。



4904785 549609



### 料理用温度計

**5496B ¥1,760** (税抜価格¥1,600)

測定範囲	0~100℃
単位	2℃

●商品寸法(質量):約 幅145×高さ35×奥行35mm(約28g) ●個装箱寸法(質量):約 幅82×高さ231×奥行37mm(約45g) ●個装箱形状:Cタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅343×高さ180×奥行250mm(約1.5kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:アルミニウム、ステンレス、耐熱ガラス

⚠内部に水滴が入ると破裂するおそれがあります。水洗いは絶対にしないでください。

## 本格オープン料理のアイテム

- 最高300℃まで測定でき、オープン庫内に取り付け可能。



4904785 549302

### オープン用温度計 オープンサーモ

**5493 ¥1,650** (税抜価格¥1,500)

測定範囲	0~300℃
単位	10℃

●商品寸法(質量):約 幅70×高さ85×奥行33mm(約46g) ●個装箱寸法(質量):約 幅88×高さ140×奥行35mm(約71g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅205×高さ240×奥行240mm(約2.2kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ステンレス、耐熱ガラス

⚠レンジ機能など電波での加熱時は絶対に使用しないでください。(発火、破損のおそれがあります)

## 冷凍庫・冷蔵庫の温度管理に

- 冷凍庫用、冷蔵庫用の2個セット。
- 使いやすい置き掛け兼用。



冷凍庫用

冷蔵庫用

4904785 549715

### 冷凍・冷蔵庫用温度計

**5497(1セット) ¥1,650** (税抜価格¥1,500)

測定範囲	冷凍庫用: -20~20℃ / 冷蔵庫用: -10~20℃
単位	冷凍庫用: 2℃ / 冷蔵庫用: 1℃

●商品寸法(質量):約 幅42×高さ84×奥行28mm(約19g)×2 ●個装箱寸法(質量):約 幅117×高さ203×奥行30mm(約67g) ●個装箱形状:Cタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅240×高さ360×奥行203mm(約2.0kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ABS

# 卓上スケール

防水性に優れ、ご家庭からプロまで幅広いニーズにお応えします。



重力補正

マークの製品は、ご使用地域を確認、調整後の出荷となるため若干の日数が必要となります。詳しくはお問い合わせください。

## 卓上スケール

ISO9001対象商品

## 取引・証明に使用可能なデジタルスケール

- 拡張表示でより細かい計量が可能(拡張表示は取引・証明に使用できません)。
- ブザーでお知らせする「上限下限値設定機能」付き。
- 重さから個数をカウントできる「カウンティング機能」付き。
- 文字高32mmの大型バックライト表示。
- 取引・証明用に使用可能。

重力補正

バックライト

防水保護等級 IPX4  
型式承認取得品  
国基準適合証印

### デジタルスケール(片面表示)

**TL-280 ¥36,300** (税抜価格¥33,000)  
**TL-280 (RS-232C仕様) ¥37,400** (税抜価格¥34,000)  
**TL-280 (USB仕様) ¥38,500** (税抜価格¥35,000)

型式	TL-280		
表示	片面表示		
計量方式	電気抵抗線式(はかり)		
精度等級/防水保護	3級/IPX4		
ひょう量	4000g	8000g	15000g
最小測定量	4g	10g	20g
目量	1g	2g	5g
最大風袋量	2000g	4000g	7500g
拡張表示	0.2g	0.5g	1g
消費電力	0.33W以下		
電池寿命	約400時間(bL-1設定時*)		

\*1 バックライト(bL)1レベルの場合。  
●商品寸法(質量):約 幅238×高さ87×奥行352mm(約2.7kg/計量皿含む、乾電池含まず) ●計量皿:約 幅230×奥行230mm ●個装箱寸法(質量):約 幅270×高さ182×奥行460mm(約3.9kg) ●外装箱寸法(質量):約 幅482×高さ404×奥行574mm(約16.6kg) ●電源:9V DC 単2形アルカリ乾電池6本または専用ACアダプター(出力9V DC 500mA) ●1梱包入数:4入 ●主な材質:ABS、PC、PET、ステンレス ●使用温度範囲:0~35℃ ●表示方法:6桁/LCD(液晶)表示 文字高32mm ●オートオフ機能:切替可能(5分/10分/30分/60分/連続) ●主な付属品:ACアダプター、計量皿 ●製造国:日本



TL-280(片面表示)  
4000g  
8000g  
15000g

**オプション** 4904785 009257  
**ACアダプター(対応機種 TL-280/TL-290) ¥3,300** (税抜価格¥3,000)  
出力9V DC 500mA/センターマイナスプラグ/コード長さ約1.8m

## 取引・証明に使用可能なデジタルスケール

- ブザーでお知らせする「上限下限値設定機能」付き。
- 重さから個数をカウントできる「カウンティング機能」付き。
- 文字高32mmの大型バックライト表示。
- 取引・証明用に使用可能。

重力補正

バックライト

防水保護等級 IPX4  
型式承認取得品  
国基準適合証印

### デジタルスケール(対面表示)

**TL-290 ¥41,800** (税抜価格¥38,000)  
**TL-290 (RS-232C仕様) ¥42,900** (税抜価格¥39,000)  
**TL-290 (USB仕様) ¥44,000** (税抜価格¥40,000)

型式	TL-290		
表示	対面表示		
計量方式	電気抵抗線式(はかり)		
精度等級/防水保護	3級/IPX4		
ひょう量	4000g	8000g	15000g
最小測定量	20g	40g	100g
目量	1g	2g	5g
最大風袋量	2000g*1	4000g*1	7500g*1
拡張表示	なし		
消費電力	0.33W以下		
電池寿命	約200時間(bL-1設定時*)		

\*1 TL-290は風袋引きをした後、重ねての風袋引きはできません。  
\*2 バックライト(bL)1レベルの場合。  
●商品寸法(質量):約 幅238×高さ87×奥行352mm(約2.8kg/計量皿含む、乾電池含まず) ●計量皿:約 幅230×奥行230mm ●個装箱寸法(質量):約 幅270×高さ182×奥行460mm(約3.9kg) ●外装箱寸法(質量):約 幅482×高さ404×奥行574mm(約16.8kg) ●電源:9V DC 単2形アルカリ乾電池6本または専用ACアダプター(出力9V DC 500mA) ●1梱包入数:4入 ●主な材質:ABS、PC、PET、ステンレス ●使用温度範囲:0~35℃ ●表示方法:6桁/LCD(液晶)表示 文字高32mm ●オートオフ機能:切替可能(5分/10分/30分/60分/連続) ●主な付属品:ACアダプター、計量皿 ●製造国:日本



TL-290(対面表示)  
4000g  
8000g  
15000g

**オプション** 4904785 009257  
**ACアダプター(対応機種 TL-280/TL-290) ¥3,300** (税抜価格¥3,000)  
出力9V DC 500mA/センターマイナスプラグ/コード長さ約1.8m

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。

暗いところでも見やすいバックライトが付いています。 \*「基準適合証印」が付されたはかり、あるいは家庭用特定計量器以外のはかりを第三者へ販売する事業主は、営業所の所在地を管轄する都道府県知事に「特定計量器販売事業届出書」の届出が必要です。詳しくは各都道府県のホームページ等をご確認ください。



## 丸ごと洗えて清潔なオールステンレスボディー

- 文字高20mmの大型表示。
- 高さ51mmのコンパクト設計。
- 地域設定機能付き。



防じん・防水保護等級 IP65

取引証明以外用



KW-1458-SS(ステンレス)  
4904785 747401

### デジタルスケール

**KW-1458 ¥18,480** (税抜価格¥16,800)

計量方式	電気抵抗線式はかり	
計量範囲	0~2000g	
最小表示	1g	

●商品寸法(質量):約 幅163×高さ51×奥行218mm(約1.2kg/計量皿、乾電池含む) ●計量皿:約 幅152×奥行152mm ●個装箱寸法(質量):約 幅185×高さ68×奥行313mm(約1.4kg) ●外装箱寸法(質量):約 幅330×高さ210×奥行425mm(約8.4kg) ●電源:6V DC 単3形乾電池4本 ●電池寿命:連続使用約270時間 ●1梱包入数:6入 ●主な材質:ABS、PC/ABS、PET、シリコーンゴム、ステンレス ●主な付属品:単3形乾電池4本、計量皿 ●製造国:日本

## 丸ごと洗えて清潔(乾電池使用時)

- 文字高32mmの大型表示。
- 単3形アルカリ乾電池またはACアダプターが使用可能。(市販のDC6V 200mAセンターマイナスプラグのACアダプターをご用意ください)
- 地域設定機能付き。
- 「10分/30分/60分/連続」で設定時間が変えられるオートパワーオフ。



防じん・防水保護等級 IP67

取引証明以外用



KW-210-WH(ホワイト)  
2000g 4904785 747302  
5000g 4904785 747319

### デジタルスケール

**KW-210 ¥16,500** (税抜価格¥15,000)

計量方式	電気抵抗線式はかり	
計量範囲	0~2000g	0~5000g
最小表示	1g	2g

●商品寸法(質量):約 幅200×高さ114×奥行263mm(約2.2kg/計量皿、乾電池含む) ●計量皿:約 幅182×奥行182mm ●個装箱寸法(質量):約 幅224×高さ198×奥行380mm(約2.9kg) ●外装箱寸法(質量):約 幅392×高さ430×奥行480mm(約12.6kg) ●電源:6V DC 単3形アルカリ乾電池4本または専用ACアダプター(出力6V DC 200mA) (別売) ●電池寿命:連続使用約700時間(アルカリ乾電池使用時) ●1梱包入数:4入 ●主な材質:ABS、PC/ABS、PET、シリコーンゴム、ステンレス ●主な付属品:単3形アルカリ乾電池4本、計量皿

## 丸ごと洗えて清潔



防じん・防水保護等級 IP67

取引証明以外用



KW-003-CR(クロム)  
4904785 740006

丸洗いOK



### デジタル防水スケール

**KW-003 ¥11,000** (税抜価格¥10,000)

計量方式	電気抵抗線式はかり	
計量範囲	0~3000g	
最小表示	1g	

●商品寸法(質量):約 幅150×高さ76×奥行164mm(約658g/乾電池含む) ●計量皿:約 直径150mm ●個装箱寸法(質量):約 幅210×高さ88×奥行235mm(約930g) ●外装箱寸法(質量):約 幅285×高さ255×奥行425mm(約6.0kg) ●電源:3V DC 単3形乾電池2本 ●電池寿命:連続使用約100時間 ●1梱包入数:6入 ●主な材質:ABS、PET、シリコーンゴム、ステンレス ●主な付属品:単3形乾電池2本、地域設定シール ●製造国:日本 ●KW-003は家庭用特定計量器です。[特定計量器販売事業届出書]の届出は不要です。

## 載せやすい大型測定台

防水保護等級 IPX2

取引証明以外用



KD-200  
1000g 4904785 710603  
2000g 4904785 710610  
5000g 4904785 710627

### 卓上スケール

**KD-200 ¥11,000** (税抜価格¥10,000)

計量方式	静電容量式		
計量範囲	0~1000g	0~2000g	0~5000g
最小表示	1g(0~500g) 2g(500g超え)	2g(0~1000g) 5g(1000g超え)	5g(0~2500g) 10g(2500g超え)

●商品寸法(質量):約 幅182×高さ74×奥行255mm(約1.4kg/計量皿、乾電池含む) ●計量皿:約 幅182×奥行182mm ●個装箱寸法(質量):約 幅335×高さ188×奥行225mm(約1.9kg) ●外装箱寸法(質量):約 幅350×高さ270×奥行700mm(約12.1kg) ●電源:6V DC 単3形乾電池4本 ●電池寿命:連続使用約1000時間 ●1梱包入数:6入 ●主な材質:PS、PET、シリコーンゴム、ステンレス ●主な付属品:単3形乾電池4本、計量皿

# ポケットタブルスケール

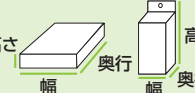
模型やアクセサリーブクリ、昆虫採集などの趣味をサポート。精密計量できるはかりです。

■商品形状



■個装箱形状

Aタイプ Bタイプ



## 携帯に便利な手のひらサイズ

- 最大計量200g、最小表示0.1gの高精度タイプ。
- 校正機能(キャリブレーション)付き。
- 持ち運び時も安心のハードカバースタイル。
- ソフトケース、校正用の分銅付き。

▶校正用分銅(200g)付き



KP-104-ブラック  
4904785 720404

### ポケットタブルスケール

**KP-104 ¥7,150** (税抜価格¥6,500)

計量範囲	0~200g	最小表示	0.1g(0~200g)
------	--------	------	--------------

●商品寸法(質量):約 幅60×高さ19×奥行134mm(約100g/電池含む) ●計量皿:約 幅68×奥行43mm ●個装箱寸法(質量):約 幅134×高さ31×奥行164mm(約380g) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅200×高さ180×奥行280mm(約4.6kg) ●1梱包入数:12入 ●主な材質:ABS、PET ●電源:3V DC CR2032コイン形リチウム電池1個 ●電池寿命:連続使用約60時間 ●主な付属品:校正用分銅(200g)、ソフトケース、CR2032コイン形リチウム電池1個

## 携帯に便利な手のひらサイズ

- 最大計量120g、最小表示0.1gの高精度タイプ。
- 校正機能(キャリブレーション)付き。
- 持ち運び時も安心のハードカバースタイル。
- ソフトケース、校正用の分銅付き。

▶校正用分銅(100g)付き



KP-103-BK(ブラック)  
4904785 720503

### ポケットタブルスケール

**KP-103 ¥4,400** (税抜価格¥4,000)

計量範囲	0~120g	最小表示	0.1g(0~120g)
------	--------	------	--------------

●商品寸法(質量):約 幅90×高さ20×奥行113mm(約112g/電池含む) ●計量皿:約 幅48×奥行66mm ●個装箱寸法(質量):約 幅134×高さ31×奥行164mm(約285g) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅202×高さ184×奥行280mm(約3.8kg) ●1梱包入数:12入 ●主な材質:ABS、PET ●電源:3V DC CR2032コイン形リチウム電池1個 ●電池寿命:連続使用約60時間 ●主な付属品:校正用分銅(100g)、ソフトケース、CR2032コイン形リチウム電池1個

## 携帯に便利な手のひらサイズ

- 最大計量1kg、最小表示1g(100gまで)で計量可能。
- 生活習慣病を気にする方、食品の摂取量を管理したい方に。



1475-ホワイト  
4904785 147508

### ポケットタブルスケール ミニスリム

**1475 ¥13,200** (税抜価格¥12,000)

計量範囲	0~1kg
最小表示	1g(0~100gまで) 2g(100gを超え~500gまで) 5g(500gを超え~1000gまで)

●商品寸法(質量):約 幅87×高さ17×奥行142mm(約190g/電池含む) ●計量皿:約 幅94×奥行80mm ●個装箱寸法(質量):約 幅91×高さ20×奥行147mm(約220g) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅167×高さ230×奥行285mm(約5.5kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ABS、PET ●電源:3V DC CR2032コイン形リチウム電池1個 ●電池寿命:連続使用約5000時間 ●主な付属品:ソフトケース、CR2032コイン形リチウム電池1個 ●製造国:日本

## 携帯に便利な手のひらサイズ

- 最大計量100g、最小表示0.1g(10gまで)の高精度タイプ。
- 使いやすい横長デザイン。



1476-ホワイト  
4904785 147607

### ポケットタブルスケール ハンディミニ

**1476 ¥16,500** (税抜価格¥15,000)

計量範囲	0~100g
最小表示	0.1g(0~10gまで) 0.2g(10gを超え~50gまで) 0.5g(50gを超え~100gまで)

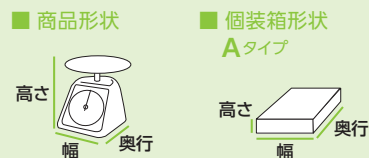
●商品寸法(質量):約 幅156×高さ16×奥行76mm(約170g/電池含む) ●計量皿:約 幅72×奥行99mm ●個装箱寸法(質量):約 幅163×高さ20×奥行83mm(約200g) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅180×高さ200×奥行280mm(約5.3kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ABS、PET ●電源:3V DC CR2032コイン形リチウム電池1個 ●電池寿命:連続使用約5000時間 ●主な付属品:ソフトケース、CR2032コイン形リチウム電池1個 ●製造国:日本

\*KP-104、KP-103、1475、1476は家庭用特定計量器です。[特定計量器販売事業届出書]の届出は不要です。

防じん・防水保護等級 IP67 粉じん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。 防じん・防水保護等級 IP65 粉じんが内部に侵入するのを完全に防止するもの。あらゆる方向からの噴流水を受けても有害な影響がないもの。 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分ずつ滴下させても、有害な影響がないもの。 \*家庭用特定計量器以外のはかり(KW-1458、KW-210、KD-200)を第三者へ販売する事業者は、営業所の所在地を管轄する都道府県知事に「特定計量器販売事業届出書」の届出が必要です。 \*水洗い可能ですが、浴室などの湿度の高い場所で長時間使用・保管しないでください。

# レタースケール

手紙や封筒などの郵便物を出す際、事前に重さをはかって料金の目安として使用するのに便利なレタースケール。



レタースケール

ISO9001対象商品

## 郵便料金シートの取り外しができ 郵便料金の改定に簡単に対応可能

- 郵便料金と重量がひと目でわかる。
- 筒状の計量物が転がりにくい上皿の溝付き。

計量範囲 0~500g  
最小表示 2g

取引証明以外用



KA-LT10-WH(ホワイト)  
4904785 194731

健康習慣をサポート

レタースケール

### アナログレタースケール

**KA-LT10** ¥4,950 (税抜価格¥4,500)

計量範囲	0~500g
最小表示	2g(0~500g)

●商品寸法(質量):約 幅160×高さ155×奥行197mm(約670g) ●受皿:約 幅160×奥行160mm  
●個装箱寸法(質量):約 幅190×高さ231×奥行138mm(約830g) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅241×高さ295×奥行586mm(約5.5kg) ●1梱包入数:6入 ●主な材質:PS、鉄、PET ●主な付属品:郵便料金シート ●製造国:日本

▶郵便料金シートの取り外しができる



\*商品写真は2024年10月1日改定の料金です。郵便料金の改定により変更になる可能性があります。

\*家庭用特定計量器以外のはかり(KA-LT10)を第三者へ販売する事業主は、営業所の所在地を管轄する都道府県知事に「特定計量器販売事業届出書」の届出が必要です。詳しくは各都道府県のホームページ等をご確認ください。

# 残留塩素計

調理水や水道水・受水槽、プールなどさまざまなシーンで水質チェックが行われています。DPD試薬式残留塩素計で校正を行うことで、DPD法と同等の精度を実現した残留塩素計があります。



残留塩素計

ISO9001対象商品

- 洗浄しやすい平面電極採用。
- 測定結果メモリー機能(各センサー50件)。
- 温度自動補正機能(CL、pH測定時)。
- pH自動補正機能(CL測定時)。**\*EW-520は手入力補正。**
- 複数点校正。
- 次亜塩素酸、塩素化インシアンル酸測定対応。

使用上の注意(EW-520/EW-521)  
①初めてご使用になる際には必ず各校正を行ってください。本製品には、校正に必要なサンプルセットを付属しています。②残留塩素計、pH計は前回の校正から1週間以上経過、または50回の測定ごとに洗浄・校正が必要です。③残留塩素計は残留塩素測定および付属の機能以外の用途で使用しないでください。④センサー電極部を傷つけないでください。正しい値を表示できなくなるおそれがあります。⑤プールや浴場など、不純物が多い水を測定した場合は測定の都度、センサーを洗浄してください。(センサーに不純物が付着し、劣化の原因になります。また1日1回の校正が必要です)⑥残留塩素センサーは冷泉・温泉・鉱泉・井戸水・アルカリイオン水・3mg/L以上の塩素濃度の水、および強酸性・強アルカリ性の水には浸けしないでください。故障するおそれがあります。

## pH自動補正機能を搭載した本格派



EW-521-WH(ホワイト)  
4904785 652101



防じん・防水保護等級 IP67

ストラップ穴付 ストラップ付

### 残留塩素計セット

**EW-521** ¥79,200 (税抜価格¥72,000)

測定範囲 0.00~2.00mg/L(CL測定) 2.00~12.00pH(pH測定)

●商品寸法(質量):約 幅82×高さ202×奥行37mm(約260g/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅242×高さ290×奥行56mm(約950g) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅350×高さ260×奥行310mm(約6.7kg) ●1梱包入数:6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:連続約100時間 ●主な付属品:CLセンサー、pHセンサー、DPD試薬簡易セット(比色チャート、容器、試薬2包×5)、pH標準液用粉末(pH4.01、6.86、9.18×各1包)、ストラップ、コネクタ保護キャップ、センサーホルダー、単4形アルカリ乾電池4本 ●製造国:日本 \*校正にはDPD試薬式残留塩素計または同等以上の性能を有する機器が必要です。\*pH校正にはpH標準液用粉末または標準液が必要になります。

## 基本機能を備えた、低コスト・高精度モデル



EW-520-WH(ホワイト)  
4904785 652002



防じん・防水保護等級 IP67

ストラップ穴付 ストラップ付

### 残留塩素計セット

**EW-520** ¥52,800 (税抜価格¥48,000)

測定範囲 0.00~2.00mg/L

## 残留塩素計用センサー(EW-521/EW-520用)

**EW-521CS(CLセンサー)** ¥24,200 (税抜価格¥22,000)

EW-521用 EW-520用 4904785 652125

**EW-521PS(pHセンサー)** ¥22,000 (税抜価格¥20,000)

EW-521用 4904785 652132

●商品寸法(質量):約 幅12×高さ160×奥行12mm(CS約90g/PS約100g) ●個装箱寸法(質量):約 幅230×高さ50×奥行68mm(約160g)  
●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅225×高さ115×奥行245mm(約1.1kg) ●1梱包入数:6入 ●主な材質:ABS

## 水道水の残留塩素濃度の測定が可能

- 暗いところでも見やすいバックライト付き。
- センサー寿命約5000回。
- 冷蔵庫などに取り付け可能なマグネット付き。

マグネット付

### 水道水残留塩素チェッカー

**EW-506** ¥16,500 (税抜価格¥15,000)

測定範囲 0.00~0.80mg/L

●商品寸法(質量):約 幅234×高さ36×奥行22mm(約82g/乾電池含む、キャップ含まず) ●個装箱寸法(質量):約 幅104×高さ282×奥行32mm(約155g) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅210×高さ310×奥行215mm(約2.1kg) ●1梱包入数:12入  
●主な材質:ABS、PE、塩化銀、白金 ●電源:1.5V DC 単4形アルカリ乾電池1本 ●電池寿命:4000回(1回測定35秒の場合) ●主な付属品:単4形アルカリ乾電池1本、キャップ ●製造国:日本

⚠️ 新しく測定できる水は pH7.3±0.2、水温 20℃±5℃の水道水です。



防水保護等級 IPX5



EW-506-WH(ホワイト)  
4904785 650602

防じん・防水保護等級 IP67 粉じん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 IPX5 あらゆる方向からの噴流水による有害な影響がないもの。

CL 残留塩素濃度 pH 水素イオン濃度 暗いところでも見やすいバックライトが付いています。

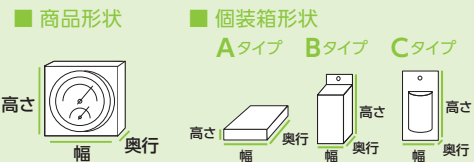
健康習慣をサポート

残留塩素計



# 黒球式熱中アラーム／コンディションセンサー／温湿度計

小さなお子さまや高齢の方がいる環境の温湿度管理に。  
離れた場所の温湿度がわかるものや、温湿度変化をグラフで表示するものなど  
目的・用途に応じてさまざまな商品をラインアップしています。  
1年を通じてギフトにもピッタリな商品です。



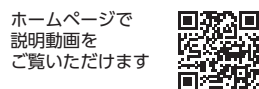
## 黒球式熱中アラーム

ISO9001対象商品

### 今いる場所の暑さをチェック

- 暑さ指数 (WBGT) に基づいて、その場の暑さ警戒レベルをイラストでお知らせ。
- 黒球で輻射熱を測定するから、屋外・直射日光の下でも使える。
- 暑さ指数 (WBGT)、温度、湿度を表示。
- 日焼けアラーム機能\*搭載。

\*日焼けアラーム機能とは、日焼けが始まるまでの時間をカウントダウンする機能です。日焼け時間は、紫外線を浴びて皮膚が赤くなるまでの時間です。肌タイプに合わせて目安時間をカウントダウンします。



## 黒球式熱中アラーム

TC-210 ¥5,500 (税抜価格¥5,000)

測定範囲	暑さ指数 (WBGT): 0~50°C / 気温: 0.0~50.0°C / 相対湿度: 20~90%
表示単位	暑さ指数 (WBGT): 1°C / 気温: 0.1°C / 相対湿度: 1%
表示内容	暑さ指数 5段階 (ほぼ安全、注意、警戒、嚴重警戒、危険) 日焼け時間 0~99分、1分単位でカウントダウン
音	3段階: 75dB (大)、65dB (小)、なし

●商品寸法 (質量): 約 幅58×高さ108×奥行36mm (約65g / 電池、つり下げ用アタッチメント、カラビナ含む) ●個装箱寸法 (質量): 約 幅80×高さ180×奥行42mm (約135g) ●個装箱形状: Bタイプ ●外装箱寸法 (質量): 約 幅318×高さ262×奥行180mm (約3.7kg) ●1梱包入数: 24入 ●主な材質: 耐熱ABS、PMMA、PP ●電源: 3V DC CR2032コイン形リチウム電池1個 ●電池寿命: 約6か月 (1日4時間使用の場合) ●主な付属品: つり下げ用アタッチメント1本、カラビナ1個、ドライバー1本、CR2032コイン形リチウム電池1個



TC-210-WH (ホワイト)  
4904785 048171

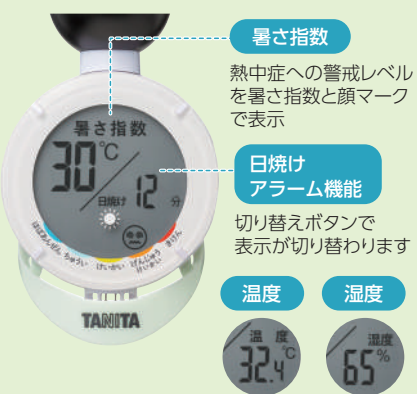
▶室内でも使用可能



健康習慣をサポート

黒球式熱中アラーム

▶暑さ指数・日焼け時間・温度・湿度を表示



▶暑さ警戒レベルを数値とイラスト、アラーム音でお知らせ

暑さ指数 (WBGT)	イラストの種類
きげん: 31°C以上 (危険)	危険 (赤)
げんじゅうけいかい: 28~31°C* (嚴重警戒)	嚴重警戒 (赤)
けいかい: 25~28°C* (警戒)	警戒 (黄)
ちゅうい: 21~25°C* (注意)	注意 (青)
ほぼあんぜん: 21°C未満 (ほぼ安全)	ほぼ安全 (青)

\*28°C以上31°C未満、25°C以上28°C未満、21°C以上25°C未満を示します。  
\*暑さ指数 (WBGT) に基づく警戒レベルは環境省「熱中症予防情報サイト」に準拠しています。

▶軽量コンパクトだから持ち運びもらくらく



### 熱中症対策のポイント

- ✓ 暑さを避ける
- ✓ こまめな水分補給



要注意なのは外だけじゃない!  
高齢者の熱中症の多くは「住宅」で発生。

- エアコンの設定温度だけでなく西日が入るといった立地状況や自身の体調や居場所などを考慮しながら、無理のない範囲で冷やし過ぎない室温管理を心がけることが大切です。
- 室内でも黒球式熱中アラームを活用しましょう。



## コンディションセンサー

ISO9001対象商品

### 熱中症や季節性インフルエンザになりやすい室内環境をお知らせ

- イラストとLEDの点滅で暑さ指数と乾燥指数が視覚的にわかる。
- 暑さ指数が「危険」の時はアラーム音でいち早くお知らせ。

置き式

## コンディションセンサー

TC-422 オープン価格

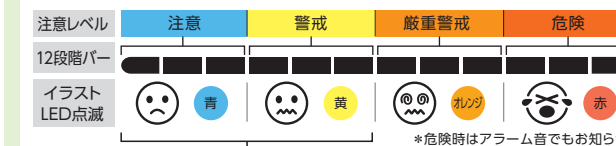
測定範囲	温度: -5.0~45.0°C / 湿度: 20~90%
表示単位	温度: 0.1°C / 湿度: 1%
表示内容	暑さ指数 4段階 (注意、警戒、嚴重警戒、危険)、バー表示 (12段階) 乾燥指数 2段階 (注意、警戒) 時計 12時間表示

●商品寸法 (質量): 約 幅127×高さ116×奥行48mm (約218g / 乾電池含む) ●個装箱寸法 (質量): 約 幅160×高さ190×奥行55mm (約315g) ●個装箱形状: Bタイプ ●外装箱寸法 (質量): 約 幅329×高さ208×奥行342mm (約4.1kg) ●1梱包入数: 12入 ●主な材質: ABS、PMMA ●電源: 3V DC 単3形アルカリ乾電池2本 ●電池寿命: 約1年 (1日5回暑さ指数アラームが鳴った場合) ●主な付属品: 単3形アルカリ乾電池2本



TC-422-IV (アイボリー)  
4904785 177017

▶「暑さ指数」をイラストと光の4段階でお知らせ



▶「乾燥指数」をイラストと光の2段階でお知らせ

### 熱中症や季節性インフルエンザになりやすい室内環境をお知らせ

- 大きな表示でわかりやすい。
- シンプルでインテリアになじむデザイン。

置き掛け两用タイプ マグネット付 フック穴付

## コンディションセンサー

TC-421 オープン価格

測定範囲	温度: -5.0~50.0°C / 湿度: 20~95%
表示単位	温度: 0.1°C / 湿度: 1%
表示内容	暑さ指数 4段階 (注意、警戒、嚴重警戒、危険) 乾燥指数 2段階 (注意、警戒) 温度・湿度 過去の最高・最低温湿度表示 時計 12時間 / 24時間表示、アラーム: 約30秒 カレンダー 日付・曜日表示

●商品寸法 (質量): 約 幅111×高さ91×奥行24mm (約137g / 乾電池含む、マグネット付きホルダー含まず) ●個装箱寸法 (質量): 約 幅126×高さ162×奥行36mm (約237g) ●個装箱形状: Bタイプ ●外装箱寸法 (質量): 約 幅140×高さ200×奥行235mm (約1.7kg) ●1梱包入数: 6入 ●主な材質: ABS ●電源: 3V DC 単4形乾電池2本 ●電池寿命: 約1年 (1日1回アラームを使用した場合) ●主な付属品: マグネット付きホルダー、単4形乾電池2本



TC-421-IV (アイボリー)  
4904785 176980



TC-421-DG (ダークグレー)  
4904785 176997



TC-421-GR (スモークグリーン)  
4904785 177000

▶フック穴、マグネット、スタンド付き



### 熱中症になりやすい室内環境をお知らせ

- 針の交点で暑さ指数がひと目でわかる。

置き掛け两用タイプ フック穴付

## コンディションセンサー

TC-420 オープン価格

測定範囲	温度: 10~40°C / 湿度: 20~90%
表示単位	温度: 1°C / 湿度: 5%
表示内容	暑さ指数 4段階 (注意、警戒、嚴重警戒、危険)

●商品寸法 (質量): 約 幅132×高さ132×奥行26mm (約99g / スタンド含まず) ●個装箱寸法 (質量): 約 幅150×高さ190×奥行55mm (約204g) ●個装箱形状: Bタイプ ●外装箱寸法 (質量): 約 幅309×高さ208×奥行342mm (約2.8kg) ●1梱包入数: 12入 ●主な材質: ABS、PS ●主な付属品: スタンド



TC-420-IV (アイボリー)  
4904785 176973

▶フック穴、スタンド付き



健康習慣をサポート

コンディションセンサー

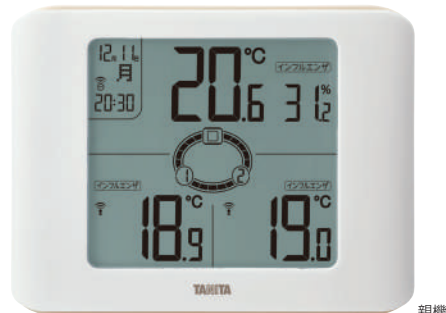


## 離れた場所の温湿度がわかる無線温湿度計

- 親機1台と子機2台のセットで、3カ所の温度・湿度がわかる。
- 親機・子機1・子機2の温度差をイラストでわかりやすくお知らせ。
- 電波時計付き。
- 簡易熱中症注意レベル、インフルエンザ注意レベルを表示。
- 子機から温度・湿度を自動で送信。  
(特定小電力無線：通信距離約50m(見通しのよい空間距離))
- 子機は防水・防じん性能 IP65で、浴室でも使用可能。
- オプションで子機を4台増設可能。親機も含め最大7カ所の温度・湿度がわかる。



防じん・防水保護等級 IP65  
\*子機のみ



TC-400-IV(アイボリー)  
4904785 540002

親機



子機1



子機2

置き掛け两用タイプ フック穴付

### コンディションセンサー(無線温湿度計)

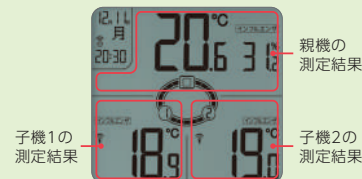
#### TC-400 オープン価格

測定範囲	親機:温度-10.0~60.0℃、子機:温度-30.0~60.0℃ 湿度:0.0~100.0%
表示単位	温度:0.1℃/湿度:0.1%
表示内容 (親機)	温度・湿度
	カレンダー
	時計
	簡易熱中症注意レベル
	インフルエンザ注意レベル
	温度差表示
最高・最低温湿度	0時~23時59分までの最高温度・湿度、最低温度・湿度表示 各設置場所に対して表示
通信方式	特定小電力無線
通信距離	約50m(見通しのよい空間距離)

●商品寸法(質量):親機=約 幅162×高さ125×奥行40mm(約330g/乾電池含まず)、子機=約 幅73×高さ107×奥行31mm(約111g/乾電池含まず) ●個装箱寸法(質量):約 幅217×高さ184×奥行116mm(約1.1kg) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅600×高さ215×奥行445mm(約12.0kg) ●1梱包入数:10入 ●主な材質:親機=ABS、PMMA、子機=ABS、ABS+PC ●電源:親機=6V DC 単3形アルカリ乾電池4本、子機=4.5V DC 単3形アルカリ乾電池3本 ●電池寿命:約1年 ●主な付属品:単3形アルカリ乾電池10本

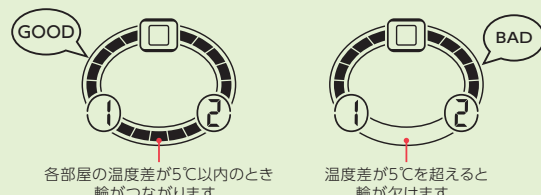
#### 3カ所の環境が同時にわかる

各部屋の温度・湿度・簡易熱中症注意レベル・インフルエンザ注意レベルがわかります。



#### “温度のバリアフリー”ができていないかをイラストでお知らせ

各部屋の温度差を抑えることがヒートショック対策につながります。



置き掛け两用タイプ フック穴付

### 無線温湿度センサー

#### TC-OP01 オープン価格

測定範囲	温度:-30.0~60.0℃/湿度:0.0~100.0%
表示単位	温度:0.1℃/湿度:0.1%
通信方式	特定小電力無線
通信距離	約50m(見通しのよい空間距離)

無線温湿度センサー TC-OP01は、コンディションセンサー(無線温湿度計)TC-400の増設用オプション子機です。子機のみでは温湿度がわかりません。コンディションセンサー(無線温湿度計)TC-400と共にご使用ください。

●商品寸法(質量):約 幅73×高さ107×奥行31mm(約111g/乾電池含まず) ●個装箱寸法(質量):約 幅154×高さ48×奥行148mm(約260g) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅315×高さ188×奥行260mm(約3.0kg) ●1梱包入数:10入 ●主な材質:ABS、ABS+PC ●電源:4.5V DC 単3形アルカリ乾電池3本 ●電池寿命:約1年 ●主な付属品:単3形アルカリ乾電池3本



TC-OP01-IV(アイボリー)  
4904785 540019



防じん・防水保護等級 IP65

⚠ 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、本器との間に安全な距離を保ってご使用ください。

防じん・防水保護等級 IP65 粉じんが内部に侵入するのを完全に防止するもの。あらゆる方向からの噴流水を受けても有害な影響がないもの。

## 24時間の温湿度の変化をグラフで表示

- 1日の温湿度変化をグラフで表示。
- 過去7日分の温湿度変化を保存可能。
- 1日の温湿度変化に合わせて、グラフを自動で見やすく調整。  
変化が小さい日でも大きな日でも、ひと目で確認できます。
- 快適範囲を設定可能。



スライド式のフック穴、スタンド付き

TT-580-WH(ホワイト)  
4904785 558007

置き掛け两用タイプ スタンド付 フック穴付

### グラフ付きデジタル温湿度計

#### TT-580 オープン価格

測定範囲	温度:-9.9~50.0℃/湿度:20~95%
表示単位	温度:0.1℃/湿度:1%
メモリー	当日含む、7日間
表示内容	グラフ
	時計
	カレンダー
	快適範囲

●商品寸法(質量):約 幅107×高さ110×奥行26mm(約176g/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅130×高さ185×奥行40mm(約288g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅256×高さ180×奥行270mm(約3.7kg) ●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1年 ●主な付属品:単4形アルカリ乾電池2本

## 気軽に置ける小型・シンプルデザイン

- 過去の最高・最低温湿度表示。
- 時計/日付表示機能付き。
- マグネット・置き式・壁掛けの3WAYタイプ。



TT-588-IV(アイボリー)  
4904785 177192



TT-588-BL(ブルーグレー)  
4904785 177208



TT-588-GY(ウォームグレー)  
4904785 177215

置き掛け两用タイプ マグネット付 フック穴付

### デジタル温湿度計

#### TT-588 オープン価格

測定範囲	温度:-5.0~50.0℃/湿度:20~95%
表示単位	温度:0.1℃/湿度:1%
表示内容	温度・湿度
	時計
	カレンダー

●商品寸法(質量):約 幅75×高さ75×奥行30mm(約100g/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅99×高さ125×奥行40mm(約150g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅267×高さ115×奥行495mm(約4.1kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ABS、PMMA ●電源:1.5V DC 単4形乾電池1本 ●電池寿命:約1年 ●主な付属品:単4形乾電池1本

## 寝室やリビングの乾燥が気になる方に

- 過去の最高・最低温湿度表示。
- 目覚ましアラーム付き。
- 時計/日付表示機能付き。
- マグネット・置き式・壁掛けの3WAYタイプ。



TT-589-IV(アイボリー)  
4904785 177222



TT-589-BL(ブルーグレー)  
4904785 177239



TT-589-GY(ウォームグレー)  
4904785 177246

置き掛け两用タイプ マグネット付 フック穴付

### デジタル温湿度計

#### TT-589 オープン価格

測定範囲	温度:-5.0~50.0℃/湿度:20~95%
表示単位	温度:0.1℃/湿度:1%
表示内容	温度・湿度
	時計
	カレンダー

●商品寸法(質量):約 幅75×高さ132×奥行30mm(約168g/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅99×高さ182×奥行40mm(約235g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅251×高さ115×奥行383mm(約3.2kg) ●1梱包入数:12入 ●主な材質:ABS、PMMA ●電源:1.5V DC 単4形乾電池1本 ●電池寿命:約1年(1日1回アラームを使用した場合) ●主な付属品:単4形乾電池1本

## カラバリセミオーダーシステム

レギュラーカラー以外のお色みの商品を、1008台からご注文いただけるセミオーダーサービス。

- 指定色よりお選びいただけます。
- 個装箱は通常商品と同じデザインとなります。  
(カラーに合わせた色名、JANコードはシール対応)
- 詳細は担当営業にご確認ください。

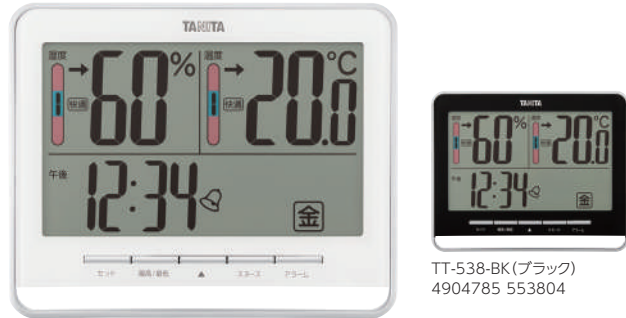


\*画像は一例です。



## オフィスやご家庭の温湿度管理に

- 温度・湿度の快適レベルを5段階でお知らせ。
- 過去の最高・最低温湿度を表示。
- アラーム機能・スヌーズ機能付き。 ■ 見やすい大画面表示。



TT-538-WH(ホワイト)  
4904785 553811

TT-538-BK(ブラック)  
4904785 553804

置き掛け两用タイプ スタンド付 フック穴付

### デジタル温湿度計

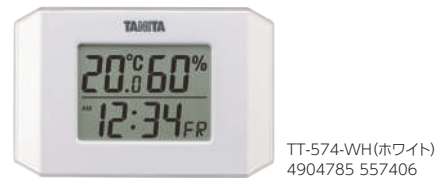
TT-538 ¥5,500 (税抜価格¥5,000)

測定範囲	温度:-5.0~45.0℃/湿度:20~95%
表示単位	温度:0.1℃/湿度:1%
表示内容	温度・湿度 過湿度経過表示、快適レベル(温度・湿度):5段階、過去の最高・最低温湿度表示
	時計 12時間表示、アラーム約60秒、スヌーズ約5分間隔で約60秒
	カレンダー 日付・曜日表示

●商品寸法(質量):約 幅182×高さ148×奥行25mm(約380g/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅213×高さ207×奥行40mm(約482g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅230×高さ240×奥行530mm(約5.6kg) ●1梱包入数:12入 ●主な材質:ABS、PS ●電源:3V DC単4形乾電池2本 ●電池寿命:約1年(1日3回アラームを約60秒鳴らした時) ●主な付属品:単4形乾電池2本

## 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-574-WH(ホワイト)  
4904785 557406



スタンド付 マグネット付

### デジタル温湿度計

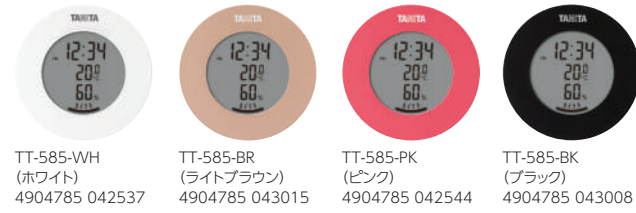
TT-574 オープン価格

測定範囲	温度:-5.0~50.0℃/湿度20~95%
表示単位	温度:0.1℃/湿度:1%
表示内容	温度・湿度 過去の最高・最低温湿度表示
	時計 12時間/24時間表示
	カレンダー 日付・曜日表示

●商品寸法(質量):約 幅85×高さ55×奥行12mm(約46g/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅110×高さ170×奥行14.5mm(約75g) ●個装箱形状:Cタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅205×高さ125×奥行211mm(約2.0kg) ●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 ●主な付属品:CR2032コイン形リチウム電池1個

## インテリアになじむデザイン

- お部屋に合わせて選べる5つのカラー。
- 快適レベルを3段階で表示。
- 過去の最高・最低温湿度表示機能付き。



TT-585-WH  
(ホワイト)  
4904785 042537

TT-585-BR  
(ライトブラウン)  
4904785 043015

TT-585-PK  
(ピンク)  
4904785 042544

TT-585-BK  
(ブラック)  
4904785 043008



置き式 マグネット付



TT-585-BL(ライトブルー)  
4904785 042551

### デジタル温湿度計

TT-585 オープン価格

測定範囲	温度:-5.0~50.0℃/湿度:20~95%
表示単位	温度:0.1℃/湿度:1%
表示内容	温度・湿度 快適レベル:3段階、過去の最高・最低温湿度表示
	時計 12時間/24時間表示
	カレンダー 日付・曜日表示

●商品寸法(質量):約 幅75×高さ73×奥行46mm(約72g/乾電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅114×高さ171×奥行50mm(約102g) ●個装箱形状:Cタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅307×高さ184×奥行245mm(約2.8kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ABS、PMMA ●電源:1.5V DC 単4形乾電池1本 ●電池寿命:約1年 ●主な付属品:単4形乾電池1本

## 厚さ12mmの薄型・コンパクトサイズ

- 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-573-IV(アイボリー)  
4904785 557307

TT-573-BR(ブラウン)  
4904785 557314



スタンド付 マグネット付

### デジタル温湿度計

TT-573 オープン価格

測定範囲	温度:-5.0~50.0℃/湿度20~95%
表示単位	温度:0.1℃/湿度:1%
表示内容	温度・湿度 過去の最高・最低温湿度表示
	時計 12時間/24時間表示
	カレンダー 日付・曜日表示

●商品寸法(質量):約 幅80×高さ74×奥行12mm(約50g/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅100×高さ170×奥行14.5mm(約75g) ●個装箱形状:Cタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅205×高さ115×奥行238mm(約2.0kg) ●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 ●主な付属品:CR2032コイン形リチウム電池1個

## インテリアに合わせて選べるシックなカラー

- マグネット・置き式・壁掛けの3WAYタイプ。
- 気軽に置ける小型シンプルデザイン。

置き掛け两用タイプ マグネット付 フック穴付

### 温湿度計

TT-587 オープン価格

測定範囲	温度:-20~40℃/湿度:10~90%
表示単位	温度:2℃/湿度:5%

●商品寸法(質量):約 幅75×高さ75×奥行30mm(約70g) ●個装箱寸法(質量):約 幅99×高さ125×奥行40mm(約120g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅267×高さ115×奥行495mm(約3.3kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ABS、PMMA



TT-587-IV(アイボリー)  
4904785 177161

TT-587-BL(ブルーグレー)  
4904785 177178

TT-587-GY(ウォームグレー)  
4904785 177185

## 葛飾北斎の「富嶽三十六景」をモチーフにした温湿度計

- マグネット・置き式・壁掛けの3WAYタイプ。
- 気軽に置ける小型シンプルデザイン。

置き掛け两用タイプ マグネット付 フック穴付

### 温湿度計 [葛飾北斎]

TT-587 オープン価格

測定範囲	温度:-20~40℃/湿度:10~90%
表示単位	温度:2℃/湿度:5%

●商品寸法(質量):約 幅75×高さ75×奥行30mm(約70g) ●個装箱寸法(質量):約 幅99×高さ125×奥行40mm(約120g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅267×高さ115×奥行495mm(約3.3kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ABS、PMMA ●製造国:日本



TT-587-FJ(富士)  
4904785 194335

TT-587-NM(ナミ)  
4904785 194342

画像提供:すみだ北斎美術館/DNPartcom

### 同じモチーフのアイテムとセットに

デジタルヘルスマーター(HD-660)は P22

クッキングスケール(KD-313)は P37

3Dセンサー搭載歩数計(FB-741)は P70



## 温室やサンルームでの細かな温湿度管理に

- 高精度目盛(温度1℃、湿度2%)採用。
- 指針方向同一のベーシックタイプ。

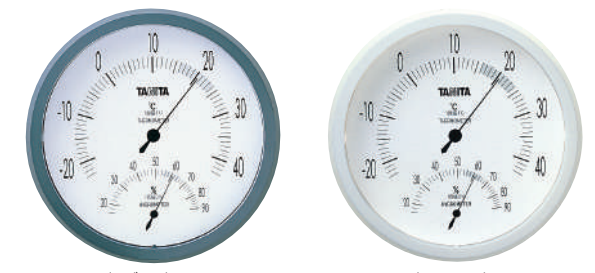
掛けタイプ フック穴付

### 温湿度計

TT-492 ¥2,200 (税抜価格¥2,000)

測定範囲	温度:-20~40℃/湿度:20~90%
表示単位	温度:1℃/湿度:2%

●商品寸法(質量):約 幅140×高さ140×奥行30mm(約120g) ●個装箱寸法(質量):約 幅150×高さ206×奥行35mm(約170g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅381×高さ325×奥行234mm(約4.8kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:PS



TT-492-GY(Nグレー)  
4904785 549234

TT-492-WH(Nホワイト)  
4904785 549241

## ユニークなデザイン

掛けタイプ フック穴付

### 温湿度計

TT-509 ¥1,650 (税抜価格¥1,500)

測定範囲	温度:-20~40℃/湿度:10~90%
表示単位	温度:2℃/湿度:5%

●商品寸法(質量):約 幅100×高さ146×奥行30mm(約110g) ●個装箱寸法(質量):約 幅135×高さ210×奥行33mm(約140g) ●個装箱形状:Cタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅445×高さ160×奥行450mm(約4.3kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ABS、PS



TT-509-PK(ピンク)  
4904785 550919

TT-509-BL(ブルー)  
4904785 550926

TT-509-WH(ホワイト)  
4904785 550902



## 家族全員の健康に お部屋に合わせて選べるカラー



TT-515-BK(ブラック)  
4904785 551534

TT-515-OR(オレンジ)  
4904785 551503

TT-515-BL(ブルー)  
4904785 551527

TT-515-GR(グリーン)  
4904785 551510

掛けタイプ フック穴付

### 温湿度計

**TT-515** ¥1,320 (税抜価格¥1,200)

測定範囲 温度: -20~40℃ / 湿度: 10~90%  
表示単位 温度: 2℃ / 湿度: 5%

●商品寸法(質量): 約 幅130×高さ130×奥行30mm(約130g) ●個装箱寸法(質量): 約 幅147×高さ195×奥行35mm(約190g) ●個装箱形状: Bタイプ ●外装箱寸法(質量): 約 幅365×高さ325×奥行245mm(約5.0kg) ●1梱包入数: 24入 ●主な材質: ABS, PS

### 食中毒注意ゾーン付き

- ひと目でわかる食中毒注意ゾーン付き。
- キッチンや厨房などにおすすめ。



5488-NWH(ホワイト)  
4904785 548824

掛けタイプ フック穴付

### 食中毒注意ゾーン付 温湿度計

**5488** ¥3,300 (税抜価格¥3,000)

測定範囲 温度: -10~40℃ / 湿度: 10~90%  
表示単位 温度: 5℃ / 湿度: 5%

●商品寸法(質量): 約 幅182×高さ182×奥行32mm(約230g) ●個装箱寸法(質量): 約 幅190×高さ242×奥行35mm(約315g) ●個装箱形状: Bタイプ ●外装箱寸法(質量): 約 幅455×高さ230×奥行198mm(約4.1kg) ●1梱包入数: 12入 ●主な材質: ABS, PS

## オフィスの温湿度を快適に

- 見やすい大きなアナログ表示。
- 会議室などにおすすめ。



5485-BR(ブラウン)  
4904785 548510

掛けタイプ フック穴付

### 温湿度計 オフィスキング

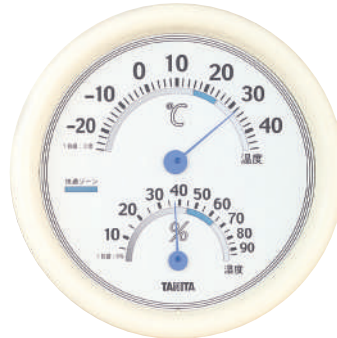
**5485** ¥4,620 (税抜価格¥4,200)

測定範囲 温度: -20~40℃ / 湿度: 10~90%  
表示単位 温度: 2℃ / 湿度: 5%

●商品寸法(質量): 約 幅305×高さ305×奥行37mm(約990g) ●個装箱寸法(質量): 約 幅315×高さ315×奥行48mm(約1.2kg) ●個装箱形状: Aタイプ ●外装箱寸法(質量): 約 幅650×高さ175×奥行343mm(約8.0kg) ●1梱包入数: 6入 ●主な材質: ポリエステル, ガラス

## オフィスの温湿度を快適に

- 大型で目盛が見やすい。



TT-513-WH(ホワイト)  
4904785 551305

掛けタイプ フック穴付

### 温湿度計

**TT-513** ¥2,200 (税抜価格¥2,000)

測定範囲 温度: -20~40℃ / 湿度: 10~90%  
表示単位 温度: 2℃ / 湿度: 5%

●商品寸法(質量): 約 幅182×高さ182×奥行32mm(約230g) ●個装箱寸法(質量): 約 幅190×高さ242×奥行35mm(約315g) ●個装箱形状: Bタイプ ●外装箱寸法(質量): 約 幅465×高さ215×奥行240mm(約4.1kg) ●1梱包入数: 12入 ●主な材質: ABS, PS

# 湯温計

赤ちゃんの沐浴の湯温管理に。また、近年多発している高齢者の入浴中の事故を防ぐために「湯温41℃以下、湯につかる時間は10分まで」を目安に入浴することがよいとされており、湯温管理は大切です。脱衣所と浴室の温度差も入浴中の事故の因子となります。浴室温度もはかれるタイプなら、事前に浴室を暖めておくなどの対策に役立ちます。

■ 商品形状



■ 個装箱形状

Bタイプ Cタイプ



## 湯温計

## ISO9001対象商品

### 入浴前に湯温を確認

- お湯に浮かべて湯温を管理。
- 壁に掛けて浴室温度もはかれる。



5416-WH(ホワイト)  
4904785 541603

▶ 沐浴時の湯温管理に ▶ 壁に掛けて、浴室温度もはかれる



### 湯温計

**5416** ¥1,078 (税抜価格¥980)

測定範囲 10~50℃  
表示単位 2℃

●商品寸法(質量): 約 幅74×高さ180×奥行25mm(約64g) ●個装箱寸法(質量): 約 幅100×高さ240×奥行30mm(約94g) ●個装箱形状: Cタイプ ●外装箱寸法(質量): 約 幅240×高さ250×奥行380mm(約2.8kg) ●1梱包入数: 24入 ●主な材質: AS/ABS

### お風呂に浮かせて使う かわいい湯温計

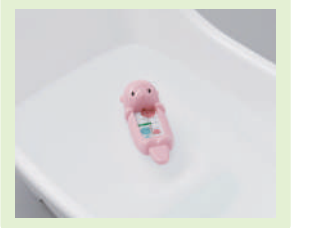
- お湯に浮かべて湯温を管理。



5417-BL(ブルー)  
4904785 541719

5417-PK(ピンク)  
4904785 541702

▶ 沐浴時の湯温管理に



### 湯温計 ラッコちゃん

**5417** ¥825 (税抜価格¥750)

測定範囲 20~60℃  
表示単位 2℃

●商品寸法(質量): 約 幅62×高さ170×奥行45mm(約56g) ●個装箱寸法(質量): 約 幅65×高さ230×奥行40mm(約90g) ●個装箱形状: Bタイプ ●外装箱寸法(質量): 約 幅218×高さ186×奥行402mm(約2.8kg) ●1梱包入数: 24入 ●主な材質: PS

### 湯温計のほかにも、はじめてママ&パパの育児をサポートする便利な商品や、プレゼントにも最適な商品がたくさんあります



母乳育児を応援。  
赤ちゃんが母乳をどれくらい  
飲めたのかを表示します。



P25 授乳量機能付ベビースケール

赤ちゃんの体調の  
変化を知るのに、  
体温をはかりましょう。



P30 体温計

おかゆや野菜などの  
離乳食のストックは、正しく  
重さをはかって保存しましょう。



P35 クッキングスケール

体温調節機能が未熟な  
赤ちゃんは、周りの方が  
室内温度や湿度をチェックし  
管理することが必要です。

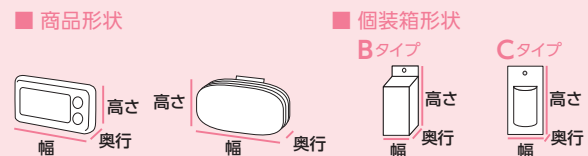


P59 黒球式熱中アラーム/  
コンディショセンサー/  
温湿度計



# 活動量計／歩数計

健康維持やダイエットなどのために、食生活や体重の変化を気にする人が増えています。「からだマネジメント」を正しく行うため、手軽に1日どのくらい動いたか消費エネルギー量を把握できる活動量計や歩数計を持って管理しましょう。



## 機能比較表

	活動量計 (3Dセンサー搭載)	
	AM-161 ▶P68	EZ-064 ▶P68
歩数 最大-単位(歩)	99999-1	999999-1
歩行時間 最大-単位(分)	アプリで対応	999999-1
距離 最大-単位(km)	—	999.99-0.01
総消費エネルギー量 最大-単位(kcal)	9999.9-0.1	999999-1
活動エネルギー量 最大-単位(kcal)	9999.9-0.1	9999.9-0.1
脂肪燃焼量 最大-単位(g)	アプリで対応	9999.9-0.1
過去メモリー	7日間	14日間
時計	●	●
カロリズムエンジンプロ	●	—
カロリズムグラフ	アプリで対応	—
安静時代謝量	アプリで対応	●*
その他	対応アプリでデータ管理	ダイエットコース達成度
商品寸法 幅×高さ×奥行(質量)	約75×35×14mm (約26g/電池含む)	約71×33×15mm (約28g/電池含む)
個装箱寸法 幅×高さ×奥行(質量)	約102×150×39mm (約120g)	約79×170×28mm (約98g)
1梱包入数	24入	24入

**エンジンPRO** カロリズムエンジンPRO

従来のカロリズムよりも処理性能が2倍に、6秒ごとに行動判別を行うカロリズムエンジンPROを搭載し、1日の行動を「安静」「生活」「歩き」「走り」の4つに分けた「行動別」の消費エネルギー量や時間、脂肪燃焼量などを表示します。

**活動量計と歩数計との違い**

おなじ「消費カロリーをはかる」でも、その内容はこんなに違う！

歩数計でも消費カロリーを表示するものがありますが、表示されるのは「歩いている時間の中で消費しているカロリー」のみ。しかし私たちが歩いている時間は、1日のうちの一部に過ぎません。活動量計は、1日24時間つねにからだの動きをチェックし、消費カロリーをはかります。歩行以外の行動もしっかりはかることができます。

活動量計: テレビを見る、デスクワーク、掃除、料理、本を読む、洗濯、買い物、ゴルフ、走る、歩く

歩数計: 歩く

はかる消費カロリーは1日のうちの「歩行時間」のみ。

「歩行時間」以外にも1日の始めから終わりまでずっと消費カロリーをはかる。

## 活動量計

ISO9001対象商品

## 簡単に楽しく行動マネジメント

Bluetooth® 技術搭載の活動量計で、スマートフォンに測定データを送信、アプリで管理。



AM-161-SV(シルバー)  
4904785 516113



AM-161-BK(ブラック)  
4904785 516106



## 活動量計 カロリズム

### AM-161 オープン価格

最大表示	総消費エネルギー量	最大9999.9kcal	0.1kcal単位
単位	活動エネルギー量	最大9999.9kcal	0.1kcal単位
	歩数	本体は最大99999歩	1歩単位
過去メモリー	7日間(歩数、総消費エネルギー量、活動エネルギー量) データ送信は最大14日間。アプリで管理。		

●商品寸法(質量):約 幅75×高さ35×奥行14mm(約26g/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅102×高さ150×奥行39mm(約120g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅243×高さ229×奥行316mm(約3.2kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ABS、PMMA ●時計:24時間表示 ●電源:3V DC CR2032コイン形リチウム電池1個 ●電池寿命:約3カ月 ●主な付属品:CR2032コイン形リチウム電池1個、スライドクリップ、落下防止ストラップ、クイックセットアップガイド、指取カロリー表

## 大人キレイを目指す方に

5つの選べるダイエットコースでからだにやさしいダイエットをサポート。

## 活動量計

### EZ-064 オープン価格

最大表示	総消費エネルギー量	最大999999kcal	1kcal単位
単位	安静時代謝量	個人設定終了時のみ表示(自動計算)	1kcal単位
	活動エネルギー量	最大9999.9kcal	0.1kcal単位
	脂肪燃焼量	最大9999.9g	0.1g単位
	歩数	最大999999歩	1歩単位
	歩行時間	最大999999分	1分単位
	歩行距離	最大999.99km	0.01km単位
	目標達成度	最大9999.9%	0.1%単位
過去メモリー	14日間		

●商品寸法(質量):約 幅71×高さ33×奥行15mm(約28g/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅79×高さ170×奥行28mm(約98g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅305×高さ180×奥行185mm(約2.6kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ABS、PC ●時計:24時間表示 ●電源:3V DC CR2032コイン形リチウム電池1個 ●電池寿命:約6カ月(1日16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、ドライバー、落下防止ストラップ、指取カロリー表

## 歩数計

ISO9001対象商品

## 大切な写真やメッセージなどを入れ、持ち歩ける

- お好きな写真が入られる。
- 時間と歩数が同時にわかる。

## 懐中時計型歩数計

FB-743 ¥8,800 (税抜価格¥8,000)

最大表示単位	歩数	最大99999歩	1歩単位
--------	----	----------	------

●商品寸法(質量):約 幅50×高さ50×奥行19mm/リュース除く(約64g/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅77×高さ114×奥行104mm(約145g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅240×高さ133×奥行425mm(約2.0kg) ●1梱包入数:12入 ●主な材質:PC/ABS、PET、PMMA、亜鉛合金、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6カ月(1日4時間使用の場合) ●主な付属品:写真切り取り型1枚、写真カバー(予備)2枚、CR2032コイン形リチウム電池1個

エンジンPROについては、P67をご覧ください。

運動・活動をサポート

活動量計／歩数計



FB-743-SV(シルバー)  
4904785 046733

閉じた時

お好きな写真が入られます

プレゼントにも入れられます

歩数	歩行時間	累計歩数	距離
時計	脂肪燃焼量	消費kcal	防犯ブザー
スリープ機能	過去メモリー		

運動・活動をサポート

活動量計／歩数計

## 屋内・屋外を選べる2つの歩数測定モード

- (公財)全国防犯協会連合会、(公財)東京防犯協会連合会推奨の優良防犯ブザー付き。
- 目標歩数の設定と達成度を表示。
- 生活スタイルに合わせて選べる2種類の歩数測定モード。
- 歩数をカウントさせないスリープ機能付き。

### 3Dセンサー搭載歩数計 [防犯ブザー付]

**FB-736 ¥4,400** (税抜価格¥4,000)

最大表示 単位	歩数	最大199999歩	1歩単位
	消費カロリー	最大19999.9kcal	0.1kcal単位
	歩行距離	最大299.99km	0.01km単位
	脂肪燃焼量	最大999.9g	0.1g単位
	歩行時間	最大1440分	1分単位
週間累計歩数		最大199999歩	
目標達成度		5段階表示	
過去メモリー		7日間 (週間累計は4週間分)	

●商品寸法(質量):約 幅87×高さ37×奥行14mm(約32g/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅79×高さ175×奥行29mm(約85g) ●個装箱形状:Cタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅314×高さ95×奥行370mm(約2.3kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ABS ●時計:24時間表示 ●電源:3V DC CR2032コイン形リチウム電池1個 ●電池寿命:約6ヵ月(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、ネックストラップ、ブザー用ストラップ



FB-736-PK(ピンク)  
4904785 573604



FB-736-GR(グリーン)  
4904785 573611



FB-736-PP(パープル)  
4904785 573628



FB-736-GY(グレー)  
4904785 573635

歩数	歩行時間	週間累計歩数	距離
時計	脂肪燃焼量	消費kcal	防犯ブザー
スリープ機能	7日間メモリー	週間累計歩数4週間分	

## 緊急時に便利! ホイッスル付き 小さな息でも大きな音が鳴ります

- いつも持ち歩く歩数計に防災用緊急笛(ホイッスル)が付き、いざという時にすぐに笛を吹いて助けを呼ぶことができます。
- 緊急・災害時にも安心! 弱い息でも100dB以上の大きな音(住宅用火災警報器よりも大きい音)が鳴る設計。
- 笛は音の高さの違う2種類の音を同時に発生し、雑音の中でも聞こえやすくなっています。

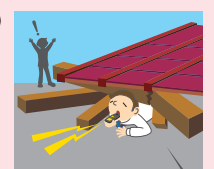


FB-738-BK(ブラック)  
4904785 573802

FB-738-YL(イエロー)  
4904785 573819



▶災害やいざという時に役立つ防災用緊急笛(ホイッスル)人間の耳に最も聞こえやすい2種類の音を同時に鳴らします。



歩数	歩行時間	累計歩数	距離
時計	脂肪燃焼量	消費kcal	ホイッスル
スリープ機能	過去メモリー		

### 3Dセンサー搭載歩数計 歩イッスル

**FB-738 ¥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61g) ●個装箱形状:Cタイプ ●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時間動作した場合) ●主な付属品:CR2032コイン形リチウム電池1個、ストラップ(長さ約40cm)

## ウォーキングが趣味の方に 累計歩数99999999歩まで表示可能

- 過去メモリーは14日間、累計日数9999日まで可能。
- 大きなストラップ穴で簡単にストラップが通せます。
- 時計機能付き。

### 3Dセンサー搭載歩数計 億歩計

**FB-732 ¥3,300** (税抜価格¥3,000)

最大表示 単位	歩数	最大99999999歩	1歩単位
	累計歩数	最大99999999歩	1歩単位
累計日数		9999日	
過去メモリー		14日間	

●商品寸法(質量):約 幅84×高さ37×奥行13mm(約30g/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅75×高さ165×奥行20mm(約72g) ●個装箱形状:Cタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅240×高さ90×奥行340mm(約1.9kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:ABS、PMMA ●時計:24時間表示 ●電源:3V DC CR2032コイン形リチウム電池1個 ●電池寿命:約6ヵ月(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、落下防止ストラップ



FB-732-BK(ブラック)  
4904785 573208



FB-732-BL(ブルー)  
4904785 573215

歩数	歩行時間	累計歩数	距離
時計	脂肪燃焼量	消費kcal	防犯ブザー
スリープ機能	14日間メモリー		

## 文字が大きくて見やすい 設定いらずのかたん歩数計

- 見やすい文字高19mmの超大型表示。
- 大きなストラップ穴で簡単にストラップが通せます。

### 3Dセンサー搭載歩数計

**FB-740 オープン価格**

最大表示単位	歩数	最大999999歩	1歩単位
--------	----	-----------	------

●商品寸法(質量):約 幅73×高さ36×奥行12mm(約28g/電池含む) ●ストラップ取付部を出した時は約幅81mm ●個装箱寸法(質量):約 幅75×高さ165×奥行19mm(約67g) ●個装箱形状:Cタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅240×高さ90×奥行340mm(約1.8kg) ●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、落下防止ストラップ



FB-740-BK(ブルーブラック)  
4904785 574007



FB-740-WH(ホワイト)  
4904785 574014



FB-740-PK(ピンク)  
4904785 574021

歩数	歩行時間	累計歩数	距離
時計	脂肪燃焼量	消費kcal	防犯ブザー
スリープ機能	過去メモリー		

▶お好みで使える収納式の大きなストラップ穴付き



## 葛飾北斎の「富嶽三十六景」を モチーフにした歩数計

- 大きなストラップ穴で簡単にストラップが通せます。



FB-741-FJ(富士)  
4904785 194311



FB-741-NM(名画)  
4904785 194328

画像提供:すみだ北斎美術館/ DNPartcom

同じモチーフのアイテムとセットに  
デジタルヘルスマーター(HD-660)は **P22**  
クッキングスケール(KD-313)は **P37**  
温湿度計(TT-587)は **P64**

歩数	歩行時間	累計歩数	距離
時計	脂肪燃焼量	消費kcal	防犯ブザー
スリープ機能	過去メモリー		

### 3Dセンサー搭載歩数計 [葛飾北斎]

**FB-741 オープン価格**

最大表示単位	歩数	最大999999歩	1歩単位
--------	----	-----------	------

●商品寸法(質量):約 幅73×高さ36×奥行12mm(約28g/電池含む) ●ストラップ取付部を出した時は約幅81mm ●個装箱寸法(質量):約 幅74×高さ165×奥行19mm(約67g) ●個装箱形状:Cタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅240×高さ90×奥行340mm(約1.8kg) ●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、落下防止ストラップ ●製造国:日本

## 文字が大きくて見やすい 設定いらずの腰装着タイプ歩数計

- 大きくて見やすい表示。
- 消費カロリー早見表付き。
- 感度調整機能付き。



PD-645-BK(ブラック)  
4904785 564503



PD-645-WH(ホワイト)  
4904785 564510



PD-645-PK(ピンク)  
4904785 564527

### 歩数計

**PD-645 オープン価格**

最大表示単位	歩数	最大999999歩	1歩単位
--------	----	-----------	------

●商品寸法(質量):約 幅65×高さ37×奥行28mm\*クリップ部分含む(約30g/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅80×高さ164×奥行19mm(約52g) ●個装箱形状:Cタイプ ●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 ●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

歩数	歩行時間	累計歩数	距離
時計	脂肪燃焼量	消費kcal	防犯ブザー
スリープ機能	過去メモリー		



# 運動具

気楽にはじめる運動具「タニタサイズ」から、運動時の時間管理に便利なストップウォッチまで、タニタの運動具は幅広く商品を取りそろえています。

## ■ 商品形状



## ■ 個装箱形状



## 運動具

ISO9001対象商品

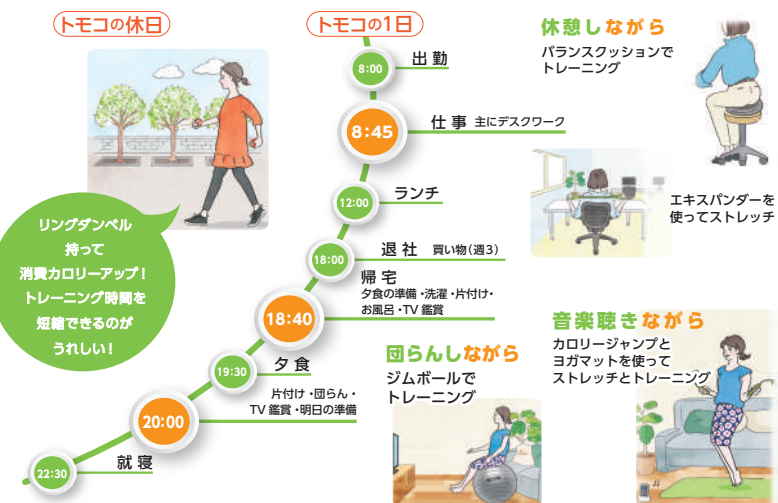
## タニタサイズ TANITASIZE

「いつもの生活に取り込みながら、無理なく」をコンセプトに構成された、手軽な運動具シリーズです。

ホームページでトレーニング動画をご覧いただけます。



**イメージキャラクター タニタ トモコ** (40代・女性)  
 家族構成：夫・子供(2人)  
 仕事：メーカー勤務 主にデスクワーク  
 年を重ね、他人から見て太った、という印象は持たれていないが、本人は体形の崩れ、体力の衰えを感じており、なんとかしたいと思っている。



## 室内でも室外でも手軽に有酸素運動が可能

- 室内でも室外でも使えるなわとび。
- なわとびの回数と消費カロリーの表示が可能。

## タニタサイズ TANITASIZE

### 消費カロリー計付きなわとび カロリージャンプ

#### TS-960 オープン価格

最大表示単位	回数	最大消費カロリー
9999回	1回単位	4108kcal
消費カロリー		1kcal単位

●商品寸法(質量):約 幅185×高さ30×奥行26mm(約81g/電池含む・ロープ除く) 室内用ロープ玉約 直径38mm ●個装箱寸法:約 幅110×高さ220×奥行45mm(約300g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅402×高さ128×奥行291mm(約3.6kg) ●1梱包入数:12入 ●主な材質:ABS、AS、EVA、シリコンゴム ●電源:3V DC CR2032コイン形リチウム電池1個 ●電池寿命:約3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、室内用ロープ2本、室外用ロープ1本、ドライバー1本



TS-960-GR(グリーン)  
4904785 596009

▶いつでも気軽に運動できる



▶室内用、室外用の2種類のロープ付き



## バランス運動や体幹エクササイズに

- 椅子に敷いて座るだけでトレーニングが可能。
- 省スペースでエクササイズが可能。
- オフィスでも使いやすい上品なグレーカラー。
- 耐荷重100kgなので安心して使えます。

## タニタサイズ TANITASIZE

▶オフィスや自宅でのエクササイズに



▶お好みに合わせて選べる両面仕様



### バランスクッション

#### TS-959 オープン価格

●商品寸法(質量):約 幅330×高さ60×奥行330mm(約1.0kg) ●個装箱寸法(質量):約 幅340×高さ70×奥行340mm(約1.3kg) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅450×高さ360×奥行355mm(約8.6kg) ●1梱包入数:6入 ●主な材質:PVC ●主な付属品:空気入れポンプ1本、空気針2本



TS-959-GY(グレー)  
4904785 595903

## 運動具

ISO9001対象商品

## 全身のストレッチに

- 全身のストレッチに便利なふつうタイプ。



TS-964-GR(グリーン)  
4904785 596405

## タニタサイズ TANITASIZE

▶全身のストレッチやトレーニングに



### エキスパンダー ふつう

#### TS-964 オープン価格

●商品寸法(質量):約 幅610×高さ110×奥行16mm(約193g) ●個装箱寸法(質量):約 幅192×高さ240×奥行30mm(約220g) ●個装箱形状:袋 ●外装箱寸法(質量):約 幅485×高さ245×奥行400mm(約6.0kg) ●1梱包入数:24入 ●主な材質:TPE  
 \*伸ばした際に長さが約180cm以上にならないようにしてください。

## 手軽にはじめる、ながら運動に

- 手軽にはじめる、ながら運動に最適な0.5kgタイプ。



TS-966-OR(オレンジ)  
4904785 596603

## タニタサイズ TANITASIZE

▶指を通してしっかり握れるので安全



### リングダンベル 0.5kg×2個

#### TS-966 オープン価格

●商品寸法(質量):約 幅70×高さ87×奥行34mm(約0.5kg×2) ●個装箱寸法(質量):約 幅115×高さ75×奥行60mm(約1.1kg) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅240×高さ105×奥行200mm(約6.8kg) ●1梱包入数:6入 ●主な材質:PVC(外装)、鉄(本体)

### 消費カロリー計付きなわとび カロリージャンプ

#### TS-960 オープン価格

最大表示単位	回数	最大消費カロリー
9999回	1回単位	4108kcal
消費カロリー		1kcal単位

●商品寸法(質量):約 幅185×高さ30×奥行26mm(約81g/電池含む・ロープ除く) 室内用ロープ玉約 直径38mm ●個装箱寸法:約 幅110×高さ220×奥行45mm(約300g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅402×高さ128×奥行291mm(約3.6kg) ●1梱包入数:12入 ●主な材質:ABS、AS、EVA、シリコンゴム ●電源:3V DC CR2032コイン形リチウム電池1個 ●電池寿命:約3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、室内用ロープ2本、室外用ロープ1本、ドライバー1本



TS-960-GR(グリーン)  
4904785 596009

▶いつでも気軽に運動できる



▶室内用、室外用の2種類のロープ付き



## ウォーキングの消費カロリーアップに

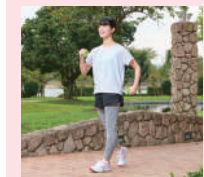
- ウォーキングの消費カロリーアップに最適な0.7kgタイプ。
- 指を通してしっかり握れるので安全。



TS-967-GR(グリーン)  
4904785 596702

## タニタサイズ TANITASIZE

▶ウォーキングの消費カロリーアップに



### リングダンベル 0.7kg×2個

#### TS-967 オープン価格

●商品寸法(質量):約 幅75×高さ90×奥行42mm(約0.7kg×2) ●個装箱寸法(質量):約 幅115×高さ80×奥行80mm(約1.5kg) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅240×高さ100×奥行170mm(約6.1kg) ●1梱包入数:4入 ●主な材質:PVC(外装)、鉄(本体)

## 効果的なストレッチに

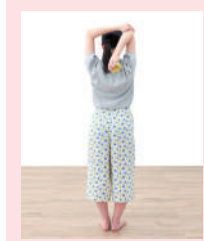
- 効果的なストレッチに最適な1.0kgタイプ。
- 指を通してしっかり握れるので安全。



TS-968-YL(イエロー)  
4904785 596801

## タニタサイズ TANITASIZE

▶ストレッチやトレーニングに



### リングダンベル 1kg×2個

#### TS-968 オープン価格

●商品寸法(質量):約 幅80×高さ96×奥行46mm(約1.0kg×2) ●個装箱寸法(質量):約 幅130×高さ85×奥行85mm(約2.2kg) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅280×高さ110×奥行190mm(約8.8kg) ●1梱包入数:4入 ●主な材質:PVC(外装)、鉄(本体)

## バランス運動や体幹トレーニングに

- アンチバースト仕様で安心して使える。
- 耐荷重150kg。
- スタイリッシュなシルバーカラー。



TS-962-SV(シルバー)  
4904785 596207

▶ エクササイズにも  
椅子のかわりにも使える



### ジムボール

#### TS-962 オープン価格

●商品寸法(質量):約 幅650×高さ650×奥行650mm(約1.2kg) ●個装箱寸法(質量):約 幅260×高さ100×奥行180mm(約1.5kg) ●個装箱形状:Aタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅620×高さ285×奥行200mm(約9.2kg) ●1梱包入数:6入 ●主な材質:PVC ●主な付属品:空気入れポンプ1本、栓2本、栓抜き1本

## ヨガやピラティス、ストレッチに

- 滑りにくい二重構造仕上げ。
- クッション性に優れた6mmの厚さ。
- おいが少なく、水拭きが可能でお手入れ簡単な素材を使用。



TS-961-GR(グリーン)  
4904785 596108



▶ ポーズの目安ライン入り



### ヨガマット

#### TS-961 オープン価格

●商品寸法(質量):約 幅610×高さ6×奥行1740mm(約1.2kg) ●個装箱寸法(質量):約 幅620×高さ140×奥行140mm(約1.3kg) ●個装箱形状:ラベル ●外装箱寸法(質量):約 幅625×高さ275×奥行400mm(約8.4kg) ●1梱包入数:6入 ●主な材質:TPE

## 時計やアラーム、カレンダーなどの機能が付いた 多機能ストップウォッチ

- 最小1/100秒単位で計測可能。
- 防滴仕様なのでぬれた手での操作も安心。
- スプリット計測可能。
- 1、2着のタイム計測可能。



防水性能 IPX2



TD-417-BK(ブラック)  
4904785 641709

▶ ストラップ付き



▶ 側面が滑りにくいローレット  
風仕上げで、使いやすい



ローレット風仕上げ

グッドデザイン賞受賞

### ストップウォッチ

#### TD-417 ¥1,980 (税抜価格¥1,800)

表示内容	計測単位	1/100秒(30分まで) 1秒(30分経過後)
	計測範囲	最大23時間59分59秒
	日時・時刻	年・月・日・曜・時刻(12/24時間表示)

●商品寸法(質量):約 幅64×高さ78×奥行20mm(約44g/電池含む) ●個装箱寸法(質量):約 幅82×高さ144×奥行25mm(約81g) ●個装箱形状:Bタイプ ●外装箱寸法(質量):約 幅247×高さ100×奥行345mm(約2.2kg) ●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2年(1日30分連続使用した場合) ●主な付属品:CR2032コイン形リチウム電池1個、ストラップ

防水性能 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。

## 品番索引

品番	品名	頁
AM-161	活動量計	68
BB-105	授乳量機能付ベビースケール	25
BC-202		17
BC-310		15
BC-314		16
BC-331		15
BC-333L		14
BC-758		19
BC-759	体組成計	20
BC-760		19
BC-761		18
BC-764		20
BC-768		16
BC-772		18
BC-810		17
BP-211		29
BP-212		29
BP-213		29
BP-217		28
BP-218L		28
BP-222	血圧計	27
BP-223		27
BP-224L		26
BP-227		27
BP-228L		26
BT-470	体温計	30
BT-543		30
CK-005	カロリースケール	41
EA-100	アルコールチェッカー	30
EB-100	プレスチェッカー	30
EW-506		58
EW-520		58
EW-521	残留塩素計	58
EW-521CS		58
EW-521PS		58
EZ-064	活動量計	68
FB-732		69
FB-736		69
FB-738	歩数計	69
FB-740		70
FB-741		70
FB-743		68
HA-552		24
HA-650	アナログヘルスマーター	24
HA-861		25
HD-366		24
HD-380		23
HD-381		23
HD-382		23
HD-395	デジタルヘルスマーター	22
HD-660		22
HD-662		21
HD-665		21
HD-670		22

品番	品名	頁
HD-671	デジタルヘルスマーター	21
HS-302		24
KA-001		43
KA-441	アナログクッキングスケール	42
KA-442		42
KA-LT10	アナログレタースケール	57
KD-177	デジタルクッキングスケール	39
KD-184N		39
KD-200	卓上スケール	55
KD-313		37
KD-320	デジタルクッキングスケール	36
KJ-114		40
KJ-120		40
KJ-213		40
KJ-216	デジタルクッキングスケール	39
KJ-220		38
KJ-221		38
KJ-222		37
KP-103	ポケットダブルスケール	56
KP-104		56
KW-001	デジタルクッキングスケール	36
KW-003		55
KW-1458	卓上スケール	55
KW-201	デジタルクッキングスケール	36
KW-210	卓上スケール	55
KW-220		35
KW-301	デジタルクッキングスケール	35
KW-320		35
PD-645	歩数計	70
RD-505		13
RD-804L	デュアルタイプ体組成計	09
RD-916L		12
RD-917L		11
SD-004	デジタルクッキングスケール	38
SO-302		32
SO-303		32
SO-304	塩分計	31
SO-312		32
SO-313		32
TC-210	黒球式熱中アラーム	59
TC-400		61
TC-420		60
TC-421	コンディションセンサー	60
TC-422		60
TC-OP01		61
TD-370N		51
TD-375		51
TD-376N		48
TD-378		48
TD-382	タイマー	51
TD-408		51
TD-409		49
TD-410		49
TD-413		50

品番	品名	頁
TD-414	タイマー	48
TD-415		50
TD-417	運動具	73
TD-419		50
TD-420		49
TD-421		47
TD-422		47
TD-426	タイマー	47
TD-427		46
TD-428		46
TD-429		45
TD-430		45
TD-431		45
TL-280	卓上スケール	54
TL-290		54
TS-959		71
TS-960		71
TS-961		73
TS-962	運動具	73
TS-964		72
TS-966		72
TS-967		72
TS-968		72
TT-492	アナログ温湿度計	64
TT-508N	デジタル料理用温度計	52
TT-509		64
TT-513	アナログ温湿度計	65
TT-515		65
TT-538		63
TT-573	デジタル温湿度計	63
TT-574		63
TT-580		62
TT-583	デジタル料理用温度計	52
TT-585	デジタル温湿度計	63
TT-587	アナログ温湿度計	64
TT-588	デジタル温湿度計	62
TT-589		62
1345	アナログクッキングスケール	43
1445		43
1475	ポケットダブルスケール	56
1476		56
5416	湯温計	66
5417		66
5485	アナログ温湿度計	65
5488		65
5493		53
5495B	アナログ料理用温度計	53
5496B		53
5497		53



# 世界に広がるタニタのネットワーク

海外系列会社所在地 | シアトル・シカゴ・香港・東莞・上海・アムステルダム・マンチェスター・バンガロール

## タニタの商品を支える 厳しい品質管理

私たちは優れた品質で  
世界のお客様に最高の満足を提供します。

### ISO9001



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)」

### ISO9001



東莞百利達健康器材  
有限公司(中国)  
規格番号:ISO 9001  
適用範囲:「はかりおよび  
付加機能付きはかりの  
設計および製造」

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」

経済産業大臣より「指定製造事業者」に指定。



経済産業省  
指定製造事業者  
No.020502

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



JIS B 7613  
JQ0313010

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)



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) FAX 03(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) FAX 06(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) FAX 052(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) FAX 092(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) FAX 022(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 0187(66)2122(代表)

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)

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



© 2025 TANITA Corporation

(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。

◎表示価格をはじめ、このカタログの内容は2024年12月現在のものです。

◎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。

◎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。



AL00701A25 202412(TS)