歩数計の代名詞「万歩計」は 山佐時計計器株式会社の登録商標です。

お客様サービス室

TEL:03-5706-5400

(受付時間 10:00~17:00 土、日、祝祭日を除く)

- ●製品改良のため、仕様・外観は予告なしに変更することがありますのでご了承ください。
- ●印刷物と実物では多少色味が異なる場合があります。あらかじめご了承ください。
- ●記載商品の価格は2017年(平成29年)2月現在の標準小売価格です。 ●オープン価格は希望小売価格を定めていません。
- ●カタログ記載内容は2017年(平成29年)2月現在のものです。

☆ 安全に関するご注意 | ご使用の前に必ず取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

http://www.yamasa-tokei.co.jp

YAMASA

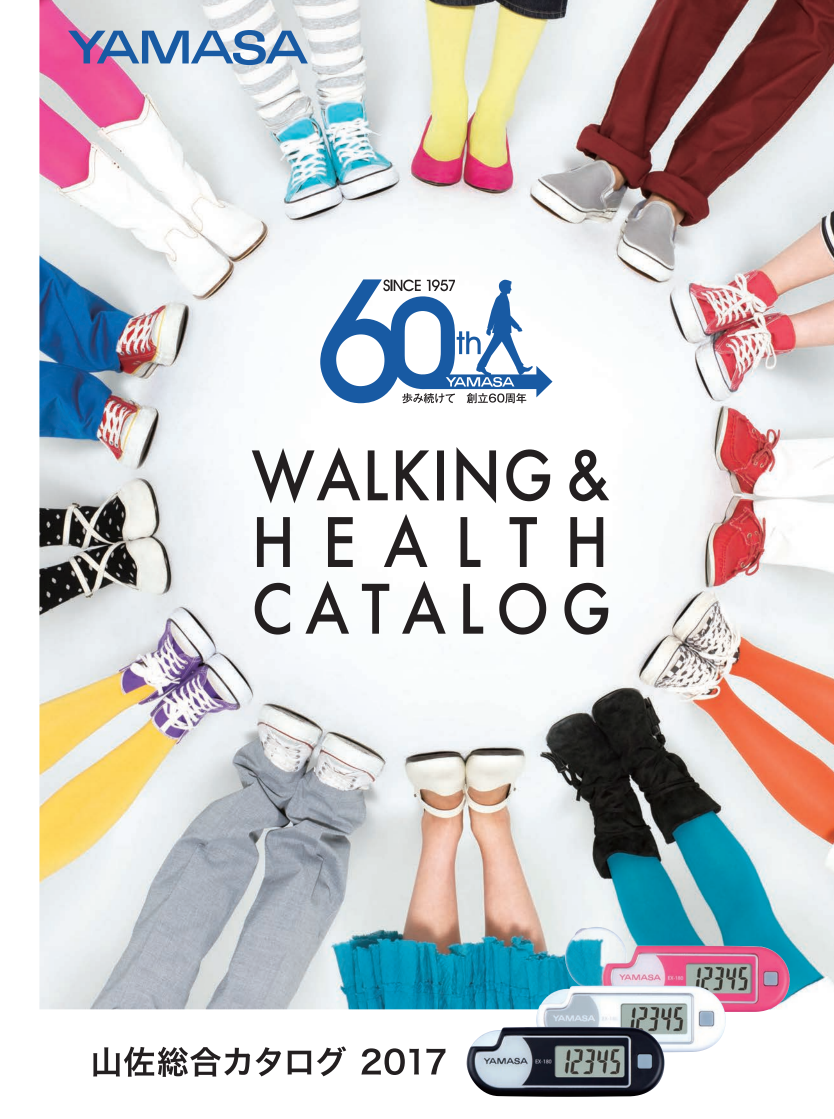
山佐時計計器株式会社

社 · 〒158-0093 東京都世田谷区上野毛 2-4-9 TEL.03-5706-1220(代) FAX.03-5706-1221

大阪営業所・〒541-0052 大阪市中央区安土町 1-4-5 本町ビル 505 TEL.06-6264-0061(代) FAX.06-6264-0062

●お求めは -



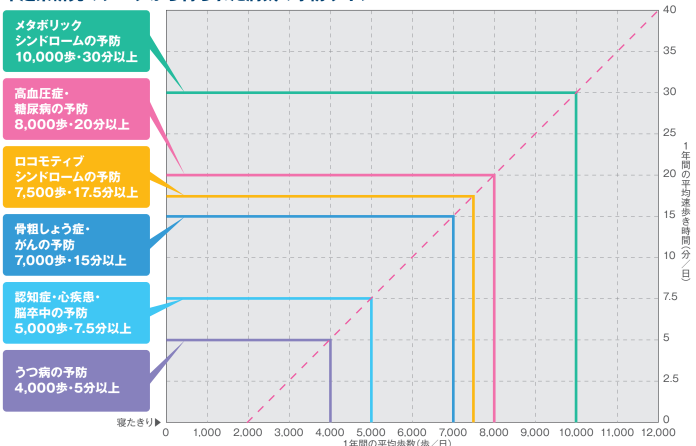


「1日8000歩・速歩き20分」で病気予防

東京都健康長寿医療センター研究所 医学博士 **- 曹柳 幸利**

日本人がかかりやすい多くの病気を予防できるのは、1日当たりの平均歩数が8000歩で、その中に速歩き(中強度の活動)を20分以上行うことが効果的です。「1日8000歩・速歩き20分」で、認知症、糖尿病、うつ病、骨粗しょう症、高血圧症、脳卒中、心臓病、がんなどの予防が期待できます。「1日8000歩・速歩き20分」には、通勤など、日常生活で歩く歩数も含みます。また、速歩きについても連続で行う必要はなく、1日の合計が20分でよいのです。

中之条研究のデータから得られた病気の予防ライン



速歩きは、大股で速く、 そして力強く歩くを意識することがポイントです!





青柳 幸利(あおやぎ ゆきとし) トロント大学大学院医学系研究科博士課程修了。カナダ国立環境医学研究所研究員、奈良女子大学生活環境学部助手、大阪大学医学部非常勤講師を経て現職。 高齢者の運動処方ガイドラインの作成に関する研究などに従事。 近著に、『やってはいけないウォーキング』(SB新書)ほか著書多数。

【中之条研究】

2000年より群馬県中之条町で、高齢者の日常的な身体活動と心身の健康に関する学際的研究を行っている。65歳以上の全住民約5,000人を対象に、運動や身体活動の状況、食生活、睡眠時間、労働時間、病気の有無や体調などを調査。その内の2,000人に対して、詳細な血液検査や遺伝子解析を行った。さらに、その内の500人に、活動量計を入浴時以外は常に身につけてもらい、身体活動の実態を調査した結果、病気にならない歩き方が判明した。

INDEX

活動量計P 3~4	ディスプレイセット・・・・・・・P 17
ポケット・バッグインタイプ万歩計 · · · · · · · P 5~9	オリジナル名入れ······P 17
ウォッチタイプ万歩計P 10~12	販売促進ツール・・・・・ P 17
腰装着タイプ万歩計P 13~14	法人向けサービス·····P 18~20
ストップウオッチ ······P 14	ペット用品······P 21~22
機能説明マークの見方P 15~16	海外モデル万歩計P 23~26
活動量計、万歩計(国内モデル)機能一覧表P 15~16	

活動量計分でなる?

1日の総消費カロリーがわかる

1日に消費するカロリーは生命活動を維持する為に使われる"基礎代謝"と運動や仕事で使われる"活動カロリー"があります。活動量計は"基礎代謝"と"活動カロリー"を合計して"総消費カロリー"として表示します。

※身につけていなかったり、動きを感知しなくても基礎代謝量を 算出した分の数値が総消費カロリー表示では増加します。

総消費カロリーとは?

活動カロリー -身体を動かして 消費したエネルギー 基礎代謝 =

総消費カロリー

静にしていても、 1日に消費した ていても エネルギーの合語 費するエネルギー

活動量計と万歩計の違い

消費カロリーを表示する万歩計は、日常生活のさまざまな活動のうち"歩行時"のみの消費カロリーの測定です。 活動量計は歩行だけでなく、デスクワークや家事などで消費するカロリーも測定することができます。

活動量計

24時間、日常生活のちょっとした動きの消費カロリーも測定します。

歩く 走る

る スポーツ

仕事 料理

掃除

活動量計をおすすめの方

- ダイエットをしたい方
- 日常生活の消費カロリーを知りたい方
- 生活習慣の見直しをしたい方

万歩計

歩行時のみ消費カロリーを測定します。

歩く

走る

人ホーツ

仕事

事

読書

ビ観賞

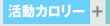
万歩計をおすすめの方

- ●歩数だけ分かれば十分という方
- 操作簡単、使いやすさを求めている方
- 健康維持に努めたい方

活動量計

● 歩行だけでなく、デスクワークや家事などの活動カロリーと安 静時や睡眠時の基礎代謝を測定して、1日の総消費カロリー がわかります。





基礎代謝 😑

身体を動かして 消費したエネルギー

寝ていても 消費するエネルギー

安静にしていても、 1日に消費した エネルギーの合計

1日の総消費カロリーを把握すれば、 食事量と活動量のコントロールに役立ちます。

■ 機能 比較 表 〔活動 景計〕

■機能比較衣〔冶勁重計〕		
製品	8-3-7-500 B	1200 Maria 1
型番	MC-500	MC-700
希望小売価格(税抜)	オープン価格	¥5,000
総消費カロリー	1万kcal	10万kcal
活動カロリー	1万kcal	10万kcal
上下活動カロリー		1万kcal
体脂肪燃焼量	•	•
活動時間		1万時間
総歩数	10万歩	1000万歩
パワーウォーキング歩数	10万歩※1	1000万歩※4
ジョギング歩数	10万歩※2	1000万歩 ※5
歩行距離	1000km	1万km
時計	•	•
カレンダー	•	•
オートリセット	•	•
メモリー	14日分	30日分
データ保持	•	•
使用電池	CR2032×1	CR2032×1
その他	エクササイズ量 メッツ※3	リバース表示 目標達成度 活動グラフ

※1 3メッツ(時速約4km)以上、7メッツ(時速約7km)未満の歩数を測定。 ※2 7メッツ(時速約7km)以上の歩数を測定。 ※3 バーグラフでのみ表示。 ※4 10秒間に18歩以上、23歩未満の歩数を測定。 ※5 10秒間に23歩以上の歩数を測定。

活動量計 MY CALORY。

MC-500 [REM/PM]

〈原寸大〉

3

・活動カロリー(表示)と基礎代謝を測定して、総消費カロリーを表示 ・ウォーキングやジョギングの歩数を自動判別して表示 ・14日分のデータをメモリー



消費カロリーを測定



歩行だけでなく、デスクワークや家事などの





オープン価格



※首からさげた場合、MY CALORYが大きく揺れると、活動量を大きく測定することがあります。 ジョギングや活動のはげしい時は衣服の内側などに入れてください。 ※ネックストラップは市販の物をご利用ください。





※バーグラフでメッツ・1日1万歩達成度(%)・週23エクササイズ達成度(%)を表示。 ※総歩数は3メッツ(時達約4km)以下の通常歩行からジョギングまで全ての歩数を計測。 ※パワーウォーキングは3メッツ(時速約4km)以上、7メッツ(時速約7km)未満の歩数を計測。 ※ジョギングは7メッツ(時速約7km)以上の歩数を計測。

●製品仕様		●内	装箱	
カラー	ネイビー(N)・ホワイト(W)・ピンク(P)	入	数	12個
外形寸法	76×33.5×10mm(幅/高/厚)	4	法	290×210×88mm
質 量	約25g (電池を含む)	質	量	約1.0kg
使用電池	CR2032電池1個	●外	装箱	
電池寿命	約10ヶ月(1日16時間装着にて)	入	数	120個
個装箱寸法	78×140×30mm	4	法	480×440×315mm
個装箱質量	約68g	質	量	約10.1kg

活動量計 MY CALORY。 MC-700 [原産国/台灣]

〈原寸大〉

カロリーを管理して、ダイエットをサポート

・減量目標を設定して、1日の目標消費カロリーを表示 ・当日と目標期間の消費カロリーの達成度を表示 ・階段や坂道などの上りと下り時の消費カロリーを測定







4979881087003

4979881087010





※首からさげた場合、MY CALORYが大きく揺れると、活動量を大きく測定することがあります。 ジョギングや活動のはげしい時は衣服の内側などに入れてください。 ※ネックストラップは市販の物をご利用ください。





個装箱寸法 105×140×18mm

個装箱質量 約68g



寸 法 600×264×306mm

質 量 約9.8kg

※総歩数は通常歩行からジョギングまで全ての歩数を計測。 ※パワーウォーキングは10秒間に18歩以上、23歩未満の歩数を計測。 ※ジョギングは10秒間に23歩以上の歩数を計測。

製品仕様		●内	装箱	
カ ラ ー	ブラック(B)・ホワイト(W)・ピンク(P)	入	数	12個
1 形 寸 法	68×37×11mm(幅/高/厚)	4	法	289×124×114mm
重 量	約22g (電池を含む)	質	量	約910g
吏用 電 池	CR2032電池1個	●外	装箱	
冒池 寿 命	約6ヶ月(1日16時間装着にて)	入	数	120個

ダイエットの鍵は総消費カロリーと摂取カロリーのバランス!!



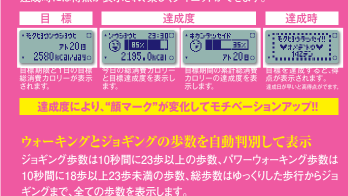
29:300

希望小売価格5,000円

85%

目標達成度で、どのくらい達成しているのか確認できます。

達成時には得点が表示され、楽しくダイエットができます





終歩数

同じ時間を歩いても、ゆっくり歩くより 速く歩いた方が消費カロリーは大きくなります!

上り下りの消費カロリーがわかる!

気圧センサーを搭載しているので、高さの移動を感知し、階段や坂道など の上りと下り時の消費カロリーを測定します。



階段を歩くことは、平地を歩くより 消費カロリーが大きくなります!

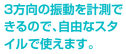
本体を上下反転させても、 表示画面と操作ボタンが 逆さにならず、正しく表示 されます。



ポケット・バッグインタイプ万歩計

●3方向加速度センサーを搭載することにより、上下・左右・ 前後の動きをしっかり感知できるので、ポケットやバッグの 中に入れたり、首からさげて計測できます。







● 歩行判定機能により、歩行以外の振動計測を抑制します。歩き 始めてからしばらくの間は、動きが歩行であるかを見極めているの で歩数がカウントされません。10 歩以上継続して歩くと、それまで の歩数をまとめて表示します。また、2秒以上歩行を止めた場合、 再度10歩以上継続して歩かないと歩数はカウントされません。



■機能比較表〔ポケット・バッグインタイプ万歩計〕

製 品	12345	12345	12345 6	1200 P. 1000	123428; "30_T1/1803.	A 2000 1	T Ring
型番	EX-150	EX-180	EX-200	EX-300	EX-500	GK-700	GK-600
希望小売価格(税抜)	¥1,500	¥1,800	オープン価格	オープン価格	オープン価格	¥5,000	¥5,000
步数	10万歩	10万歩	10万歩	10万歩	100万歩	100億歩	10億歩
歩行距離	-	-	-	-	1万km	100万km	10万km
消費カロリー	-	-	•	-	10万kcal	1万kcal	1億kcal
体脂肪燃焼量	-	-	-	-	•	•	-
歩行時間	-	-	-	-	168時間	100万時間	-
時計	-	-	•	•	•	•	•
カレンダー	-	-	-	-	-	•	•
オートリセット	-	-	•	•	•	•	•
メモリー	-	-	7日分	14日分	30日分 30週間分	14日分	14日分
データ保持	-	-	-	-	•	•	•
使用電池	CR2032×1	CR2032×1	CR2032×1	CR2032×1	CR2032×1	CR2032×1	CR2032×1
その他		ルーペ				ゲーム感覚 累計日数 サウンド	ゲーム感覚 累計日数 サウンド

ポケット万歩® EX-150 [原産国/中国]

(原寸大)



希望小売価格1,500円

歩数表示のみで、かんたん操作

- ・面倒な設定が不要で、すぐに使える
- ・15gの軽量・コンパクトボディで、見やすい表示
- ・コイン式開閉フタを採用しているので、らくらく電池交換







4979881101525



カ ラ ー ブラック(B)・ホワイト(W)・ラベンダー(L) 外形寸法 60×29.4×10.3mm(幅/高/厚)

質 量 約15g (電池を含む) 使用電池 CR2032電池1個

電 池 寿 命 約10ヶ月(1日1万歩または1日4時間使用にて) 個装箱寸法 78×140×19mm 個装箱質量 約38g

入数 12個 寸 法 290×138×88mm

質 量 約550g 入数 120個 寸 法 480×296×315mm 質 量 約5.9kg

ルーペ付きポケット万歩® EX-180 [陳隆國] 中國 新製品 今春発売予定



希望小売価格1,800円

ルーペ(倍率3倍)付きの万歩計

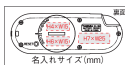
・歩数表示のみで、かんたん操作

・面倒な設定が不要で、すぐに使える ・コイン式開閉フタを採用しているので、らくらく電池交換









※倍率表記は参考倍率です。

●製:	品仕	様		●内	装箱	
カ	ラ	-	ブラック(B)・ホワイト(W)・ピンク(P)	入	数	12個
外刑	16 -+	注	82×30×10.3mm	4	法	290×210×88mm
21/1	ני פו	Щ	(幅/高/厚 ルーペ収納時)	質	量	約905g
質		量	約21g (電池を含む)	●外	装箱	
使月	用電	池	CR2032電池1個	入	数	120個
電光	也 寿	命	約10ヶ月(1日1万歩または1日4時間使用にて)	4	法	480×440×315mm
個裝	箱寸	法	78×140×30mm	質	量	約9.7kg
個裝	箱質	量	約63g			



オープン価格

かんたん操作の単機能・7日分メモリー付き万歩計 ・20gの軽量・コンパクトボディで、見やすい大型1段表示

・7日分の歩数データをメモリー ・コイン式開閉フタを採用しているので、らくらく電池交換







万歩計 EX-200(W)スノーホワイト EX-200(P)サクラビンク EX-200(G)エコグリーン 4979881102007 4979881102027





12個

約900g

120個

約9.3kg

290×210×88mm

480×440×315mm

※ネックストラップは市販の物をご利用ください。





パッグIN センサー 10万歩	H5×WI6' (H5×WI6')
サート リセット グモリーフ目分	A入れサイズ (mm)

●製品仕様		●内:	装箱
7 7 -	スノーホワイト(W)・サクラピンク(P)	入	数
,, ,	エコグリーン(G)	寸	法
外形寸法	60×33×11mm(幅/高/厚)	質	量
質 量	約20g (電池を含む)	●外	装箱
使用電池	CR2032電池1個	入	数
電池寿命	約10ヶ月(1日1万歩または1日4時間使用にて)	寸	法
個装箱寸法	78×140×30mm	質	量
個装箱質量	約62.5g		

かんたん操作の単機能・14日分メモリー付き万歩計

- ·大型2段表示
- 14日分の歩数データをメモリー ・コイン式開閉フタを採用しているので、らくらく電池交換



4979881103000



4979881103031

法 290×210×88mm

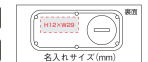
法 480×440×315mm

オープン価格



※ネックストラップは市販の物をご利用ください。





●製品仕様		●内	装箱	
カラー	ブラック(B)・ホワイト(W)	入	数	12個
外形寸法	75×34×11mm(幅/高/厚)	4	法	290×210
質 量	約24g (電池を含む)	質	量	約950g
使用電池	CR2032電池1個	●外	装箱	
電池寿命	約1年(1日1万歩または1日4時間使用にて)	入	数	120個
個装箱寸法	78×140×30mm	4	法	480×440
個装箱質量	約66.5g	質	量	約10.1kg

ポケット万歩® EX-500 [原産国/中国]

〈原寸大〉

体脂肪燃焼量も測れる多機能モデル 大容量メモリー付き万歩計

・3つのボタンでシンプル操作 ・歩数の表示は大きく見やすく、モードを切り替えても常に表示 ・日別に30日分、週別に30週分のデータをメモリー







※ネックストラップは市販の物をご利用ください



備明	σ,	4	ŧ¥

O START IN TAX	
カラー	パールブラック(B)・ピュアホワイト(W) フローラルピンク (P)
外形寸法	76×33.5×10mm(幅/高/厚)
質 量	約24g (電池を含む)
使用電池	CR2032電池1個
電池寿命	約1年(1日1万歩または1日4時間使用にて)
個装箱寸法	78×140×30mm
個装箱質量	約71g

名入れサイズ(mm)

入数 12個 寸 法 290×210×88mm 質 量 約1.0kg

入数 120個

質 量 約10.5kg

寸 法 480×440×315mm

ゲームポケット万歩。気気が伊能忠敬。 GK-700 [原産国/台湾]

YAMASA

伊能忠敬の弟子になって日本地図をつくろう! ~歩いてつくろう日本地図!

・バーチャルに海岸沿いを歩くことで日本地図が完成 ・タダタカが1日の歩数に応じて評価 ・ユニークなキャラクターがあなたを応援













【都道府県画面】

ヤマグチ $\nabla \mathcal{F}^*$

次の都道府県までの距離を表示

【都道府県画面】

▼▲ 自動切替

現在、歩いている地点を都道府 県別に表示。

【カレンダー画面】

M * = * 10 - 17 : 45 10 - 12 - 23

193.74km

希望小売価格5,000円

カ ラ – ブラック(B)・ブルー(BL)・ピンク(P) 入数 12個 外形寸法 72×37×10mm(幅/高/厚) 寸 法 290×210×88mm 質 量 約1.0kg 量 約27g (電池を含む) 使用電池 CR2032電池1個 ●外装箱 電 池 寿 命 約6ヶ月(1日1万歩または1日4時間使用にて) 入数 120個 個装箱寸法 78×140×30mm 寸 法 485×465×330mm 個装箱質量 約73.5g

【日本地図作成画面】

*∋*z^&01∠

歩くことで日本地図ができあがっていきます。

1256 B

累計は100億歩まで表示

【カロリー画面】

【歩数画面】

伊能忠敬の弟子になって、日本地図を完成させよう。

測量ボタン

【タダタカ評価画面】

タダタカが1日の歩数に対する評価をしてくれます。

【歩行距離画面】

【歩行時間画面】

経過

ボタン1つで多彩な情報とデータを表示。



Δ

51 録

〈原寸大〉



バーグラフ

- ●「タダタカ評価画面」「歩数画面」「歩行距離画面」「歩行時間画面」「カロリー 画面」では1日10,000歩を100%として、バーグラフを表示。
- 「日本地図作成画面」では地図の完成度に対するバーグラフを表示。
- 「都道府県画面」では現在歩いている都道府県の行程達成度のバーグラフ を表示。

記録ボタン

現在のデータとメモリーデータの表示切り替え。

日本地図を完成させよう!!

バーチャルに海岸沿いを歩くことで日本地 図ができあがっていきます。

約19,000kmを歩く実距離モードと50倍 の速さで進むことができる高速モードが選 べます。

日本地図が完成するとステキなエンディン グが待っています。



累計は100万時間まで表示。



燃焼量





ゲームポケット万歩。 砂く過路 GK-600 [原産国/台湾]



四国霊場88ヵ所、1200kmをバーチャル体験

地図上の現在位置や、次の札所まで行くのに必要な歩数、距離を表示

・遍路中の所々で楽しいイベントが発生











希望小売価格5,000円















遍路ボタンを押すごとに「寺名画面」→「四国地図画面」→「県地図

画面」→「あと何歩画面」に切り替わります。



寸 法 290×210×88mm 質 量 約1.0kg 入数 120個

寸 法 485×465×330mm 質 量 約11.1kg

入数 12個

※累計歩数は1万歩単位、累計距離は1km単位、累計カロリーは0.1万kcal単位で表示。

●製品仕様	
カラー	ホワイト(W)
外形寸法	72×37×10mm(幅/高/厚)
質 量	約27g (電池を含む)
使用電池	CR2032電池1個
電池寿命	約6ヶ月(1日1万歩または1日4時間使用にて)
個装箱寸法	78×140×30mm
個装箱質量	約73.5g

遍路ボタン

YAMASA

四国お遍路歩きをバーチャル体験

〈原寸大〉

- ●今日および過去14日分のメモリーされた歩数・歩行距離・消費カロリーを表示します。
- ●過去に発生したイベントを表示します。

情報ボタン

情報ボタンを押すごとに「本日画面」→「累計画面」→「メモリー画面」→「カレンダー 画面」に切り替わります。

バーグラフ

- ●「歩く遍路画面」「四国地図画面」では四国全距離に対する残パーセントを表示。
- ●「寺名画面」「あと何歩画面」では次の札所までの距離に対する残パーセントを表示。
- 「県地図画面」では県全距離に対する残パーセントを表示。

さまざまなイベントが待っている

遍路中の所々で、その場所に見合ったお接待イベント(特産 品・観光名所・方言での説明)や和尚さんの説法(ありがた い言葉・人生訓)が画面に表示されます。







9















遍路ボタン

51,4959

52.97900

寺名画面



計を表示します。



四国地図画面



同行二人

県地図画面

1番札所から現在の 現在歩行している県の 次の札所までの必要な



〈原寸大〉

あと何歩画面

三木レ戸ケ52まで"

11.75...

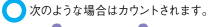
ウォッチタイプ万歩計

TM-400、TM-450、TM-500 歩数検出方式:ショックセンサー

TM-250, TM-350

歩数検出方式:振り子式

- 足が地面に接地したときの衝撃および腕の振りによって、歩数 を計測します。
- 左手首上面(手の甲の側)に装着専用です。 手首に装着するため、ポケット・バッグインタイプや腰装着タイ プの製品より多少、計測に誤差が生じる場合があります。
- 腕時計として利用でき、落とす心配がありません。
- 雨・手洗いの際の水しぶきに耐えられる3気圧防水(日常生 活防水)です。
- 歩行判定機能により、歩行以外の振動計測を抑制します。 歩き始めてからしばらくの間は、動きが歩行であるかを見極め ているので歩数がカウントされません。10歩以上継続して歩く と、それまでの歩数をまとめて表示します。また、2秒以上歩行 を止めた場合、再度10歩以上継続して歩かないと歩数はカウ ントされません。(TM-400、TM-450、TM-500)











抱えた歩行



女性の腕にフィットする小型・軽量モデル

TM-400(W/S)ホワイト/シルバー 4979881554024

・メイン画面が「時刻・カレンダー」表示で万歩計とは気づかれない

・雨・手洗いの際の水しぶきに耐えられる3気圧防水(日常生活防水)

・7日分のデータをメモリー

TM-400(B/B)ブラック/ブラック

4979881554017



歩行や傘持ち歩行等

腕を直角に曲げ動かさない 歩行以外の生活活動

■機能比較表〔ウォッチタイプ万歩計〕

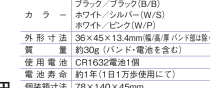
腕を振る歩行

製品		2345			
型番	TM-400	TM-450	TM-500	TM-250	TM-350
希望小売価格(税抜)	¥4,500	¥5,500	¥5,500	¥2,500	¥3,500
歩数	10万歩	10万歩	10万歩	10万歩	10万歩
歩行距離	100km	100km	100km	-	1000km
消費カロリー	1万kcal	1万kcal	1万kcal		1万kcal
歩行時間	24時間	24時間	24時間	-	100時間
ストップウォッチ		•	•	•	
時計	•	•	•	•	•
カレンダー	•	•	•	•	•
オートリセット	•	•	•	•	-
メモリー	7日分	7日分	7日分	-	
使用電池	CR1632×1	CR2032×1	CR2032×1	LR44×1	LR44×1
その他		雷波時計	雷波時計		

ウォッチ〇万歩計 WATCH MANPO TM-400 [原産国/中国]

左手首上面装着専用





	H2×W10	表
	H2×W10	
	名入れサイズ(mm)	
(+ b) (1		

TM-400(W/P)ホワイト/ピンク

| キョリ | カロリー | 振信| | カンダー | オート | メモリー | カンダー | リセット | フロター | フ

製品仕様		●内	装箱	
	ブラック / ブラック (B/B)	入	数	10個
ラ ー	ホワイト/シルバー(W/S)	4	法	290×245×95mm
	ホワイト/ピンク(W/P)	質	量	約950g
形寸法	36×45×13.4mm(幅/高/厚 バンド部は除く)	外	装箱	
量	約30g (バンド・電池を含む)	入	数	100個
用電池	CR1632電池1個	4	法	510×505×315mm
池寿命	約1年(1日1万歩使用にて)	質	量	約10.5kg
装箱寸法	78×140×45mm			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
装箱質量	約84g			

希望小売価格4.500円 (税抜)

*個装箱寸法は幅/高さ/厚さ(突起部除く)となります。*個装箱質量は製品(取扱説明書・トレー・台紙等含む)を梱包したときの重さです。

ウォッチ ①万歩計 DEMPA MANPO Small TM-450 [REII/PI]

左手首上面装着専用



希望小売価格5.500円

時刻合わせ不要の電波時計内蔵万歩計

- 女性の腕にフィットするスモールモデル
- ・1秒単位のストップウォッチ機能搭載 ・雨・手洗いの際の水しぶきに耐えられる3気圧防水(日常生活防水)



4979881554529













製	品	仕;	様

カラー	ブラック / シルバー(B/S) ブラック / レッド(B/R) ホワイト / ピンク(W/P)
外形寸法	36×45×14.4mm(幅/高/厚 バンド部は除く
質 量	約32.5g (バンド・電池を含む)
使用電池	CR2032電池1個

- 電 池 寿 命 約1年(1日1万歩使用、電波受信1日1回にて) 受 信 電 波 日本国内専用 JJY(40kHz/60kHz)
- 個装箱寸法 78×140×45mm 個裝箱質量 約86.5g

●内	長箱	
入	数	10個
4	法	290×245×95mm
質	量	約1.0kg
外	装箱	
入	数	100個

寸 法 510×505×315mm 質 量 約11.1kg

ウォッチ〇万歩計 DEMPA MANPO TM-500 [原産国/中国]

左手首上面装着専用

11



外 形 寸 法 43×49×13.4mm(幅/高/厚バンド部は除く) 量 約38g (バンド・電池を含む) 使 用 電 池 CR2032電池1個

受 信 電 波 日本国内専用 JJY(40kHz/60kHz) 希望小売価格5,500円 個装箱寸法 78×140×45mm

時刻合わせ不要の電波時計内蔵万歩計

- ・男女兼用の腕時計タイプの万歩計
- ・1秒単位のストップウォッチ機能搭載 ・雨・手洗いの際の水しぶきに耐えられる3気圧防水(日常生活防水)













ブラック/シルバー(B/S) ブラック/レッド(B/R) ホワイト/ピンク(W/P)

電 池 寿 命 約1年(1日1万歩使用、電波受信1日1回にて)

個装箱質量 約98g

入数 10個 寸 法 290×245×95mm 質 量 約1.1kg

入数 100個 寸 法 510×505×315mm

質 量 約12kg

TM-450、TM-500には電波時計が組み込まれています。

電波時計とは、福島県のおおたかどや山送信所と、福岡・佐賀 県境のはがね山送信所から発信される、情報通信研究機構が 運用する正しい時刻情報をのせた標準電波を受信することに より、自動的に時刻やカレンダー情報を修正し、日本標準時 を表示する時計です。受信範囲は、それぞれ半径約1,000km といわれて、日本全国広い範囲で受信可能とされています。

遮蔽物がある場合や以下のような場所では 受信できない場合があります。

- ●鉄骨のビル内や地下・金属扉など、電波を遮断する建物内
- ●近くにノイズの発生源がある場合

家庭内のノイズ源:テレビ、エアコン、蛍光灯、パソコン、携帯電話等 外部のノイズ源: 高圧線、電車などの架橋、工事現場、乗り物の中等

●ビルの谷間や山陰

NEWとけい万歩 TM-250 [FREE / PB]

左手首上面装着専用



TM-250(B)ブラック

4979881552518

歩数を腕でしっかりチェック

雨・手洗いの際の水しぶきに耐えられる3気圧防水(日常生活防水)

・見やすい大型2段表示、下段に常に時刻を表示





4979881552501

(12345) 12344 名入れサイズ(mm)



●製品仕様		●内	装箱	
カラー	ブラック(B)・ピンク(P)	入	数	12個
外形寸法	43×55×14.3mm(幅/高/厚 バンド部は除く)	4	法	290×200×98mm
質 量	約40g (バンド・電池を含む)	質	量	約1.1kg
使用電池	LR44電池1個	●外	装箱	
電池寿命	約2年(1日1万歩使用にて)	入	数	120個
個装箱寸法	80.9×140.9×31.1mm	4	法	510×415×310m
個装箱質量	約79.4g	質	量	約11.5kg

NEWとけい万歩 TM-350 [RES / + 13]

左手首上面装着専用



カロリー・歩数・距離・歩行時間を見ながら ダイエットをしっかりと実感

・見やすい大型2段表示、下段に常に時刻を表示 雨・手洗いの際の水しぶきに耐えられる3気圧防水(日常生活防水)









製品仕様		●内	装箱	
カラー	ブラック(B)・ピンク(P)	入	数	12個
,, ,	シルバー(S)	4	法	290×200×98mm
外形寸法	43×55×14.3mm(幅/高/厚 バンド部は除く)	質	量	約1.1kg
質 量	約40g (バンド・電池を含む)	●外	装箱	
使用電池	LR44電池1個	入	数	120個
電池寿命	約2年(1日1万歩使用にて)	4	法	510×415×310mm
個装箱寸法	80.9×140.9×31.1mm	質	量	約11.5kg
個装箱質量	約79.4g			

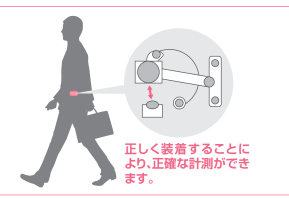
希望小売価格3,500円

希望小売価格2,500円

*個装箱寸法は幅/高さ/厚さ(突起部除く)となります。*個装箱質量は製品(取扱説明書・トレー・台紙等含む)を梱包したときの重さです。

腰装着タイプ万歩計 歩数検出方式:振り子式

- 歩いた振動を振り子に伝達して歩数を計測します。
- 正しい向きで腰に装着することにより、正確な計測ができます。傾いたり すると正確に計測ができません。
- 立ったり、座ったりといった歩行以外の大きな振動をカウントする場合 があります。



■機能比較表〔腰装着タイプ万歩計〕

■ 依形ル状状(咳衣泪ノー	7 719/611		
製品	[10000]		[129455]
型番	MK-365	MP-100	MP-300
希望小売価格(税抜)	オープン価格	オープン価格	¥2,000
歩数	10万歩	10万歩	100万歩
時計	-	-	•
電源ON/OFF	•	•	
感度調整	•	-	-
スプリングクリップ	•	•	
金属クリップ	-	-	•
使用電池	LR43×1	LR43×1	CR2032×1



感度調整付きのスタンダードモデル













●製品仕様		●内	装箱	
カラー	グレー(GR)・ラベンダーシルバー(LS)	入	数	12個
外形寸法	55.4×33.4×13.5mm(幅/高/厚)	4	法	290×195×90mm
質 量	約22g(電池を含む)	質	量	約700g
使用電池	LR43電池1個	●外	装箱	
電池寿命	約2年(1日1万歩使用にて)	入	数	120個
個装箱寸法	80×140×29mm	4	法	490×405×305mm
個裝箱質量	約50g	質	量	約8.0kg

オープン価格



シンプルで使いやすく、 使わない時は電源OFFの省エネタイプ

13







●製品仕様		
カラー	ブラック(B)・ホワイト(W)・クリア(C)	
外形寸法	40×40×12mm(幅/高/厚)	
質 量	約16g(電池を含む)	
使用電池	LR43電池1個	
電池寿命	約3年(1日1万歩使用、12時間電源OFFにて)	

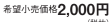


MADE IN IAPAN 万歩_® MP-300 [原産国/日本]

歩数と時計のデュアル表示、金属クリップで安心装着

在庫限り















●製品仕様		●内	装箱				
カラー	ブラック(B)・ホワイト(W)	入	数	12個			
外形寸法	61×46×19mm(幅/高/厚)	4	法	290×200×88mm			
質 量	約38g(電池を含む)	質	量	約1.1kg			
使用電池	CR2032電池1個	●外	装箱				
電池寿命	約3年(1日1万歩使用にて)	入	数	120個			
個装箱寸法	80×140×30mm	4	法	475×420×315mm			
個装箱質量	約77 g	質	量	約12.1kg			



カ ラ ー ブラック(BK) 外形寸法 66×79×19mm (幅/高/厚 ストラップは除く) 量 約56g (ストラップ・電池を含む) 使用電池 LR44電池1個 電池寿命 約1年6ヶ月 個装箱寸法 85×140×25mm オープン価格 個装箱質量 約83g

4979881416407

最大計測時間9時間59分59秒99のストップウオッチ

・1/100秒計測、ラップタイム計測、スプリットタイム計測、カウントダウン機能 ・雨・手洗いの際の水しぶきに耐えられる3気圧防水(日常生活防水)







入数 20個

寸 法 300×295×100mm 質 量 約1.9kg 入数 120個 寸 法 600×315×315mm 質 量 約11.7kg

ストップウオッチ TEV-4026Y (味噌) (中)



ホイッスル付きのストップウオッチ

・1/100秒計測、60ラップメモリー、スプリットタイム計測、カウントダウン機能 ・雨・手洗いの際の水しぶきに耐えられる3気圧防水(日常生活防水) ・ホイッスル、ストラップ付き







- m - / 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			Laboratoria	
●製品仕様		●内	長相	
カラー	ブラック(BK)	入	数	20個
外形寸法	65×84×22mm		法	300×295×100mr
	(幅/高/厚 ストラップは除く)	質	量	約2.1kg
質 量	約71g(ホイッスル・ストラップ・電池を含む)	●外	装箱	
使用電池	CR2032電池1個	入	数	120個
電池寿命	約1年	4	法	600×315×315mn
個装箱寸法	85×140×25mm	質	量	約13.2kg
個装箱質量	約98g			

オープン価格

*外形寸法は幅/高さ/厚さ(クリップ部を除く)となります*個装箱寸法は幅/高さ/厚さ(突起部除く)となります。*個装箱質量は製品(取扱説明書・トレー・台紙等含む)を梱包したときの重さです。

歩数 歩数を測定。 マーク内の数字は最大測定歩数。

総歩数 通常歩行からジョギングまで全ての累計歩数を測定。 で一ク内の数字は最大測定歩数。

キョリ 歩行した分の距離を測定。 マーク内の数字は最大測定 マーク内の数字は最大測定距離。

カロリー 歩行した分のカロリー消費量を測定。 マーク内の数字は最大測定カロリー消 費量。

総消費 睡眠時、安静時、身体活動の全てのカロ カロリー リー消費量を測定。

活動 加リー 身体活動した分のカロリー消費量を測定。

上下活動 階段や坂道などの、上りと下り時のカロカリー リー消費量を測定。

歩行時間 時間 168時間マーク内の数字は最大測定歩行時間。

活動 時間 1万時間 マーク内の数字は最大測定活動時間。

5秒間に速歩きした分の時間を測定。

速歩 5秒間に速歩きした分の呼回を向止。 時間 (速歩きのレベルを3.4.5メッツから選択) マーク内の数字は最大測定歩行時間。

歩行 速度 直前10秒間の平均速度を測定。

MC-700は10秒間に23歩以上の歩数を 測定。MC-500は7メッツ以上の歩数を測 体脂肪燃焼量を測定。 10万歩 定。マーク内の数字は最大測定値。

エクサ 身体活動の強さ(メッツ)と実施時間を自 サイズ) 動計算して、身体活動量(エクササイズ)を 測定。

MC-700は10秒間に18歩以上、23歩未満の歩

の歩数を測定。マーク内の数字は最大測定値。

メッツ 身体活動の「強さ」を安静時の何倍に相当するかで表す単位。

累計 使用開始から現在までの歩数を1万歩単位 100億歩 で表示。マーク内の数字は最大測定歩数。

累計 使用開始から現在までの歩行した分の累 計カロリー消費量を0.1万kcal単位で表示。 マーク内の数字は最大測定カロリー消費量。

| 使用開始から現在までの歩行した分の累 | 歩行機関 | 100万時間 数字は最大測定歩行時間。

累計日数 100万日 表示。マーク内の数字は最大測定日数。

スコア 歩行活動を点数(100点満点)で表示。

ストップウォッチ機能付。

時刻を表示。

	活動	量計	ポケット・バッグインタイプ万歩計			
製品	1 12345 E	2155. (No.20 a)	12345	12342	12342	
型番	MC-500	MC-700	EX-150	EX-180	EX-200	
掲載ページ	3ページ	4ページ	5ページ	6ページ	6ページ	
希望小売価格(税抜)	オープン価格	¥5,000	¥1,500	¥1,800	オープン価格	
装着場所	ポケット	ポケット	ポケット・バッグ	ポケット・バッグ	ポケット・バッグ	
歩数検出方式	3方向加速度センサー	3方向加速度センサー	3方向加速度センサー	3方向加速度センサー	3方向加速度センサー	
歩数	10万歩	1000万歩	10万歩	10万歩	10万歩	
歩行距離	1000km	1万km	-	-	-	
消費カロリー	1万kcal ※1	10万kcal ※¹	-	-	-	
活動カロリー	1万kcal	10万kcal	-	-	-	
体脂肪燃焼量	•	•	-	-	-	
歩行時間	-	1万時間 ※5	-	-	-	
パワーウォーキング歩数	10万歩 **2	1000万歩※6	-	-	-	
ジョギング歩数	10万歩 **3	1000万歩**7	-	-	-	
ストップウォッチ	-	-	-	-	-	
時計	•	•	-	-	•	
カレンダー	•	•	-	-	-	
オートリセット	•	•	-	-	•	
メモリー	14日分	30日分	-	-	7日分	
データ保持	•	•	-	-	-	
スプリングクリップ	-	-	-	-	-	
金属クリップ	-	-	-	-	-	
使用電池	CR2032×1	CR2032×1	CR2032×1	CR2032×1	CR2032×1	
その他	エクササイズ量 メッツ ^{※4}	上下活動カロリー / リバース表示 目標達成度 / 活動グラフ		ルーペ		

			ウォッチタイプ万歩計		
製品	(P) (F)		2345	218	
型番	TM-400	TM-450	TM-500	TM-250	TM-350
掲載ページ	10ページ	11ページ	11ページ	12ページ	12ページ
希望小売価格(税抜)	¥4,500	¥5,500	¥5,500	¥2,500	¥3,500
装着場所	左手首上面	左手首上面	左手首上面	左手首上面	左手首上面
歩数検出方式	ショックセンサー	ショックセンサー	ショックセンサー	振り子式	振り子式
步数	10万歩	10万歩	10万歩	10万歩	10万歩
歩行距離	100km	100km	100km		1000km
消費カロリー	1万kca l	1万kca l	1万kcal	-	1万kcal
活動カロリー	-	-	-	-	-
体脂肪燃焼量	-	-	-	-	-
歩行時間	24時間	24時間	24時間	-	100時間
パワーウォーキング歩数	-	-	-	-	-
ジョギング歩数	-	-	-	-	-
ストップウォッチ	-	•	•	-	-
時計	•	•	•	•	•
カレンダー	•	•	•	•	•
オートリセット	•	•	•	-	-
メモリー	7日分	7日分	7日分	-	-
データ保持	-	-	-	-	-
スプリングクリップ	-	-	-	-	-
金属クリップ	-	-	-	-	-
使用電池	CR1632×1	CR2032×1	CR2032×1	LR44×1	LR44×1
その他		電波時計	電波時計		

※1 活動カリー(表示)と基礎代謝を測定して、総消費カロリーを表示。 ※2 3メッツ(時速約4km)以上、アメッツ(時速約7km) 末満の歩数を測定。 ※3 7メッツ(時速約7km)以上の歩数を測定。 ※4 バーグラフでのみ表示。 ※5 身体活動した分の時間を測定。 ※6 10秒間に18以上、23歩末満の歩数を測定。 ※7 10秒間に23歩以上の歩数を測定。

カレンダーを表示。

一定の時刻になると1日のデータが自動的 にメモリーされて表示は「0」になります。

メモリー 14日分 測定データを記憶。 マーク内に最大メモ マーク内に最大メモリー日数等を記載。

(データ) 電池切れでもデータが消えない回路付。

使用しないときにOFFにして、電池の無駄 な消耗を防ぎます。

歩き方によって歩数に誤差がでる場合に
 ⊕・・・○
 調整ができます。

ポケット パックN ポケットやバッグに入れて測定可能。

3万向加速度センサー搭載。1つのセンサーで3万向の振動を測定できるため、ポケットやバッグに入れて測定可能。

気圧センサー搭載。 *** などの高さの移動を感知します。

| 目標 | 総消費カロリーの目標達成度を表示。| 達成度 |

活動 グラフ 活動カロリーをグラフで表示。 24時間

リバース 本体を上下反転させても、表示が逆さにな 表示らず、正い表示。

サウンド サウンド機能付。

前ケースを開くことにより、腰に装着したままで操作したり、表示を見ることが可能。

スプリング式のクリップでベルトレスにも装 クリップ 着可能。

金属 ベルトへの装着が確実で、頻繁な着脱に クリップ も極めて堅牢。

通信 無線通信機能を使って非接触でデータを 転送することが可能。

バーチャルウォーキング機能搭載。

USB接続端子内蔵でパソコンに接続可能。

	ポケット・バッグインタイプ万歩計					
製品	12345, 12-800	123458		T REAL PROPERTY OF THE PARTY OF		
型番	EX-300	EX-500	GK-700	GK-600		
掲載ページ	7ページ	7ページ	8ページ	9ページ		
希望小売価格(税抜)	オープン価格	オープン価格	¥5,000	¥5,000		
装着場所	ポケット・バッグ	ポケット・バッグ	ポケット・バッグ	ポケット・バッグ		
步数検出方式	3方向加速度センサー	3方向加速度センサー	3方向加速度センサー	3方向加速度センサー		
步数	10万歩	100万歩	100億歩	10億歩		
歩行距離	-	1万km	100万km	10万km		
消費カロリー	-	10万kca1	1万kcal	1億kcal		
活動カロリー	-	-	-	-		
体脂肪燃燒量	-	•	•	-		
歩行時間	-	168時間	100万時間	-		
パワーウォーキング歩数	-	-	-	-		
ジョギング歩数	-	-	-	-		
ストップウォッチ	-	-	-	-		
時計	•	•	•	•		
カレンダー	-	-	•	•		
オートリセット	•	•	•	•		
メモリー	14日分	30日分 30週間分	14日分	14日分		
データ保持	-	•	•	•		
スプリングクリップ	-	-	-	-		
金属クリップ	-	-	-	-		
使用電池	CR2032×1	CR2032×1	CR2032×1	CR2032×1		
その他			ゲーム感覚 累計日数 サウンド	ゲーム感覚 累計日数 サウンド		

腰装着タイプ万歩計

뵞品	110000		[123956] 12100
型番	MK-365	MP-100	MP-300
掲載ページ	13ページ	13ページ	14ページ
希望小売価格(税抜)	オープン価格	オープン価格	¥2,000
装着場所	ウエスト	ウエスト	ウエスト
步数検出方式	振り子式	振り子式	振り子式
歩数	10万歩	10万歩	100万歩
歩行距離	-	-	-
消費カロリー	-	-	-
活動カロリー	-	-	-
体脂肪燃焼量	-	-	-
歩行時間	-	-	-
パワーウォーキング歩数	-	-	-
ジョギング歩数	-	-	-
ストップウォッチ	-	-	-
時計	-	-	•
カレンダー	-	-	-
オートリセット		-	-
メモリー	-	-	-
データ保持	-		-
スプリングクリップ	•	•	-
金属クリップ	-	-	•
使用電池	LR43×1	LR43×1	CR2032×1
その他	電源ON/OFF 感度調整	電源ON/OFF	

15

16



合計8個人 セット価格 44,000円(税抜) TM-500(B/S)4個 TM-500(B/R)2個 TM-500(W/P)2個



DPS-056-TM-400 合計8個人 セット価格 36,000円(税抜) TM-400(W/P)4個 TM-400(W/S)2個 TM-400(B/B)2個



合計12個人 セット価格 60,000円(税抜) GK-700(B)6個 GK-700(BL)3個 GK-700(P)3個

DPS-056-GK-600 合計12個入 セット価格 60,000円(税抜) GK-600(W)12個

DPS-058 340(幅)×312(高)mm



DPS-058-MC-700 合計9個入 セット価格 45,000円(税抜) MC-700(B)3個 MC-700(W)3個 MC-700(P)3個

DPS-055 290(幅)×295(高)mm 〈スタンド付き〉



DPS-055-EX-500 合計9個入 セット価格 オープン価格 EX-500(B)3個 EX-500(W)3個 EX-500(P)3個

オリジナル名入れ■







ピロータイプ、クラムシェルタイプの

17

個装箱の場合無地箱仕様になります



包装用無地箱 のし包装(例) 箱寸法:80×110×30mm(幅/高/厚)

販売促進ツール ■



店頭での訴求、展示会・セールなどのイベントにお役立てください。

ウォーキングマップ(記録表



毎日の歩数を記録して、日本一周を目指します。 歩数の記録は健康づくりの励みや健康状態のチェックになります。(A4版4ツ折)

active manpo plus

アクティブ万歩プラス TH-500 [REED/PID]

東京都健康長寿医療センター研究所 青栁幸利博士 監修







歩行活動をスコア(100点満点)で評価

・速歩き時間とスコアを自動切替で表示 ・速歩きのレベル(3、4、5メッツ)が設定可能 ・60日分と30日間平均値のデータをメモリー

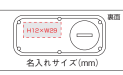






※速歩き時間は5秒間に3~5メッツ以上歩行した分の時間を計測。

製品仕様						
ı ラ ー	ホワイト(W)					
┡形 寸 法	75×34×11mm(幅/高/厚)					
量	約25g (電池を含む)					
き用 電 池	CR2032電池1個					
池寿命	約1年(1日1万歩使用にて)					
国装箱寸法	60×120×20mm					
國裝箱質量	約47g					



1

active manpo plus

アクティブ万歩プラス TH-550 「FEED / TH-550

東京都健康長寿医療センター研究所 青柳幸利博士 監修









NFC搭載でクラウド型システム「N-system」に 計測データを転送

・速歩き時間とスコアを自動切替で表示 ・速歩きのレベル(3、4、5メッツ)が設定可能 ・60日分と30日間平均値のデータをメモリー













カ ラ ー ホワイト(W)
外 形 寸 法 75×34×11mm(幅/高/厚)
質 量 約25g (電池を含む)
使用電池 CR2032電池1個
電 池 寿 命 約1年(1日1万歩、1日2回通信をした場合にて)
通 信 非接触データ通信(FeliCa [®] 方式)
個装箱寸法 60×120×20mm
個装箱質量 約47g

	●内	装箱	
	入	数	10個
	4	法	250×110×70mm
	質	量	約500g
	●外	装箱	
()	入	数	100個
	4	法	395×240×275mm
_	質	量	約5.5kg

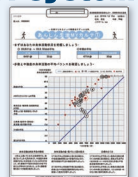
中之条研究に基づく予防医学システム N-system

N-systemは、青栁幸利博士(東京都健康長寿医療センター 研究所)の10年以上におよぶ中之条研究(P.1参照)を基に、 ウォーキングの結果を歩数と中強度活動時間(速歩き時間)の 組み合わせから身体活動と病気の関係性を可視化し、予防度 を把握していただく為のシステムです。

個人の疾病予防ツールや保健指導の運動プログラムとしてご 活用いただけます。※本サービスは株式会社健康長寿研究所が運用しています。

評価の特徴

全19項目の疾病に対する予防率を示せる世界初の歩数によ る中強度運動判定システムです。予防に対する基準値と自分 の達成率が明確化されるので、目標設定や動機づけが容易に できます。





活用法	●個人の疾病
泊州江	●健康管理の

●保健指導プログラム

基礎データ ●組織の生産性向上ツール

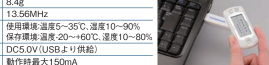
利用料金などの詳細は、N-system担当までお問い合わせください。

寸 法 480×440×315mm 質 量 約12.0kg

※FeliCaは、ソニー株式会社が開発した非接触 ICカードの技術方式です。

※FeliCaは、ソニー株式会社の登録商標です。

	外形寸法	90.5×8.4×17.9mm(幅/高/厚)
	質 量	8.4g
	動作周波数	13.56MHz
	使用温度	使用環境:温度5~35°C、湿度10~90% 保存環境:温度-20~+60°C、湿度10~80
	電源電圧	DC5.0V(USBより供給)
le .	消費電流	動作時最大150mA
オープン価格	有 線 I/F	USB FULL SPEED



FeliCa[®]リーダーにかざすだけで、 歩行データをPCやスマートフォンへ転送可能

·FeliCa® Plug内蔵で、非接触でデータ転送













※パワーウォーキングは3メッツ(時速約4km)以上の歩数のみを計測。

●製品仕様		
カラー	パールホワイト(W)	
外形寸法	76×33.5×10.5mm(幅/高/厚)	
質 量	約25g (電池を含む)	
使用電池	CR2032電池1個	
電池寿命	**** (
	1日2回通信をした場合にて)	
通 信	非接触データ通信(FeliCa [®] 方式)	
個装箱寸法	78×140×30mm	
個装箱質量	約80.5g	



●製品仕様



リセット 〈原寸大〉

ポケット万歩®

EX-950 [RESI/ + 13]

オープン価格

Webが健康づくりを応援「Webウォーキング」

オープン価格

「Webウォーキング」とは、イン ターネットを利用してPCや携帯 電話からサイトヘアクセスすれ ば、誰でも簡単に歩数を記録、 確認ができる団体向けWebコン テンツサービスです。

ポケット万歩。 anemos®

TH-850 [REST / PIS]

個人やグループごとの歩数ラン キングや歩数データのグラフ表 示、歩数と連動したマップ機能な ど、様々なコンテンツをカスタマイ ズできます。

19



※ネックストラップは市販の物をご利用ください。

●製品仕様

カ ラ ー ブラック(B)

使用電池 CR1632電池1個

個装箱寸法 78×140×19mm 個装箱質量 約50.7g

3D センサ- 「5数 10万歩 「1万kcal

※パワーウォーキングは3メッツ(時速約4km)以上の歩数のみを計測。

外形寸法 87×24×11mm (幅/高/厚 USBコネクター キャップ含む、ストラップ取付けリング含まず)

ストラップ取付けリングを含む)

電 池 寿 命 約6ヶ月(1日1万歩または1日4時間使用にて)

信 USB接続(対応OS: Windows Vista、 Windows 7, Windows 8/8.1, Windows 10)

量 約23g (電池、USBコネクターキャップ、

歩行データをWebサイトへ簡単転送

名入れサイズ(mm)

●内装箱

●外装箱

入数 10個

入 数 100個

質量約7kg

質 量 約600g

寸 法 290×120×88mm

寸 法 480×260×315mm

·USB接続端子内蔵。パソコンヘダイレクトに接続可能

利用料金などの詳細は、Webウォーキング担当までお問い合わせください。

日本気象協会 監修



熱中症予防! 風邪予防! ペットのしつけ!

·暑い時は熱中症計、寒い時は風邪指標計として健康管理にお役立ち ·見守り機能をONにすれば、10分おきに気温と湿度を自動計測。危険性を自動的にお知らせ ペットのしつけに役立つ、超音波トレーナー機能搭載

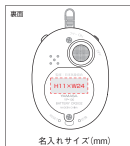






カラー	ホワイト(W)・ブルー(BL)・ピンク(P)
計測範囲	気温:0℃~50℃ 湿度:20%~90%
熱中症指標ランク	5段階:ライトの色で表示 「危険」「厳重警戒」の場合はブザーで警告 (見守り機能をONにしている場合)
風邪指標ランク	4段階:ライトの色で表示 「厳重警戒」「警戒」の場合はブザーで警告 (見守り機能をONにしている場合)
超 音 波トレーナー	周波数:20kHz ※使用最適距離:約1~3m程度
外形寸法	約51×85×27mm (幅/高/厚 カラビナフックを含む)
質 量	約38g(電池・カラビナフックを含む)
使用電池	CR2032電池1個
電池寿命	約6ヶ月 ※お使いになる環境によって、警戒ブザーが鳴り続けた場合、電池寿命が極端に短くなることがあります。 ※超音波トレナー機能を連続使用した場合の電池 寿命は約2.5時間です。
個装箱寸法	70×137×35mm
個装箱質量	約78g





暑い時の熱中症予防、 寒い時の風邪予防にお役立ち

日本気象協会が定めた指数に基づいて、気温・湿度により環境が人に 自分では大丈夫だと思っていても、熱中症や 及ぼす危険性を、警戒ブザーとライトでお知らせします。暑い時は熱 中症計、寒い時は風邪指標計として一年を通して予防に役立ちます。 ※ペットの指標計ではありません。



21

危険性を自動的に知らせてくれる 見守り機能搭載

風邪の危険性が潜んでいる場合があります。 見守り機能をONにしておけば、10分おき に自動計測して、危険性があればお知らせ します。



警戒ブザーが鳴ったら、飼い主さん もペットも水分補給を心がけ、木陰な どに移動して熱中症を避ける行動を してください。

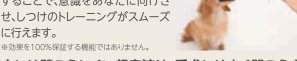


風邪のリスクが高いときには、飼い主 さんもペットも感染症対策を行うとと もに、寒さに弱いペットには快適にすご せるような環境管理をしてください。



超音波で愛犬のしつけトレーニング

愛犬がムダ吠えやイタズラ等をした 時に超音波(周波数:20kHz)を発信 することで、意識をあなたに向けさ せ、しつけのトレーニングがスムーズ に行えます。



人には聞こえにくい超音波は、愛犬にはよく聞こえます!





個装箱寸法 250×400×370mm

個装箱質量 約5kg

おしらせメッセージ機能付き!! あなたの代わりに給餌当番

・小型犬、猫兼用(室内据え置き型) ・ドライタイプ専用

・タンク容量約1,680cc(約700g)の大容量 ・1日に5回までお好きな時間にセット可能

1回のセットは約12cc(約5g)~192cc(約80g)まで (5gきざみ)設定可能

メッセージが給餌前に流れ、 オリジナル音声で録音も可能





·タイマーでセットした時間になると、設定した量のエサが トレーに出てきます。 留守をしていても、ペットは安心してエサを食べることができます。

	(643
●製品仕様	
カラー	ベージュ(BE)
外形寸法	225×366×325mm(幅/高/奥行)
質 量	約3kg
時間設定	最大24時間(1分単位最大5回分)
時間精度	±7秒/日
材質	本体:ABS樹脂 トレー:ポリカーボネート
使用温度範囲	0°C~+50°C
付 犀 品	ΔCアダプタ(噛みつき防止対応)

入数 2個 寸 法 430×525×400mm 質 量 約12.0kg



希望小売価格27,000円

(税抜)

2食分をタイマーで自動給餌 48時間までセット可能

小型犬、猫兼用(室内据え置き型) 2つのタイマーはそれぞれ48時間までセット可能

ウェット、ドライタイプどちらでもOK 一目で動作が確認できるモアレ模様の秒輪付

·保冷剤入りフードクーラー付 ·本体とタイマー部が取り外し可能 (ワンタッチで電池交換できます。) ・1食分でドライフード約165gセット可能 ●製品仕様

カ ラ - クリアブルー(CBL)・クリアピンク(CP) クリア(C) 外形寸法 270×89×250mm(幅/高/奥行)

量 約1.65kg(電池・フードクーラーを含む) 使 用 電 池 単3マンガン乾電池1個 電 池 寿 命 約1年(1日1回使用にて)

個装箱寸法 280×94×250mm 個装箱質量 約1.9kg

入数 6個 寸 法 335×310×525mm

希望小売価格9,800円

質 量 約12.3kg

オープン価格

かんたん操作の単機能 7日分メモリー付き万歩計

















NYTIN	ピグリー	10万步
(オートリセット	メモリ - 7日分

A入れサイズ(mm)	
-LIXAVY IX (IIIII)	•

35 HH 11 136	
カラー	ブラック(B)・グリーン(G)・ピンク(P)
外形寸法	60×33×11mm(幅/高/厚)
質 量	約20g (電池を含む)
使用電池	CR2032電池1個
電池寿命	約10ヶ月(1日1万歩または1日4時間使用に

個装箱寸法 97×188×29mm

個装箱質量 約66g

にて)

内装箱

入	数	10個
4	法	210×210×110mm
質	量	約750g
●外部	装箱	
入	数	120個
寸	法	435×630×240mm
EE:	旦	\$40.7kg

日本製

体脂肪燃焼量も測れる多機能モデル 大容量メモリー付き万歩計









オープン価格 〈原寸大〉

●製品仕様





法 210×210×110mm

法 435×630×240mm 量 約10.3kg

量 約800g 数 120個





※歩行距離の表示をkmかmile、体脂肪燃焼量の表示をgかlbsを選べます。

カ	ラ ー	パールブラック(B)・フローラルピンク(P)	入
外	形寸法	76×33.5×10mm(幅/高/厚)	4
質	量	約24g (電池を含む)	質
使	用電池	CR2032電池1個	●外
電	池寿命	約1年(1日1万歩または1日4時間使用にて)	入
個	装箱寸法	97×188×29mm	4
個	装箱質量	約70g	質

DIGI-WAILKER cw Series

DIGI-WALKER BANK

デジ・ウォーカー® CW-200 [588] 1141



オープン価格

オープン価格 _^{ff}



名入れサイズ(mm

カ ラ ー ブラック(B)

外形寸法	61×46×19mm(幅/高/厚)
質 量	約38g (電池を含む)
使用電池	CR2032電池1個
電池寿命	約3年(1日1万歩使用にて)
個装箱寸法	97×188×29mm
個装箱質量	約73g

入数 10個 寸 法 210×210×110mm 質 量 約830g ●外装箱 入数 120個 寸 法 435×630×240mm 質 量 約10.6kg

名入れサイズ (mm)

DIGI-WALKER 日本製MADE IN IADAM

デジ・ウォーカー® CW-300 [588] 114





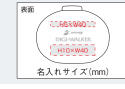
製品仕様		●内	装箱	
カラー	ブラック(B)	入	数	10個
外形寸法	61×46×19mm(幅/高/厚)	4	法	210×210×110mm
質 量	約38g (電池を含む)	質	量	約830g
使用電池	CR2032電池1個	●外	装箱	
電池寿命	約3年(1日1万歩使用にて)	入	数	120個
固装箱寸法	97×188×29mm	4	法	435×630×240mm
固装箱質量	約73g	質	量	約10.6kg

DIGI-WALKER BARNIAPAN デジ・ウォーカー。 CW-600 (味産取 日本)









00万歩 (168時)	間(フログ)(フロ分)(今週累計)(先)	
製品仕様		●内
カラー	ブラック(B)	入
外形寸法	61×46×19mm(幅/高/厚)	1
質 量	約38g (電池を含む)	質
使用電池	CR2032電池1個	● 夕
電池寿命	約3年(1日1万歩使用にて)	入

質 量 約830g 外装箱 、数 120個 寸 法 435×630×240mm 個装箱寸法 97×188×29mm オープン価格 個装箱質量 約73g 質 量 約10.6kg

GI-WALKER® 日本製MADE IN JAPAN

デジ・ウォーカー。 CW-700/CW-701



















●製品仕様			装相	
カラー	ブラック(B)	入	数	10個
外形寸法	61×46×19mm(幅/高/厚)	4	法	210×210×110mm
質 量	約38g (電池を含む)	質	量	約830g
使用電池	CR2032電池1個	●外	装箱	
電池寿命	約3年(1日1万歩使用にて)	入	数	120個
個装箱寸法	97×188×29mm	4	法	435×630×240mm
個装箱質量	約73g	質	量	約10.6kg

OF SW CLEAR Series

DICIーWALKER® デジ・ウォーカー® DW-150 [R発図/中国]







●製品仕様			装箱	
カラー	ブラック(B)・ホワイト(W)	入	数	10個
外形寸法	55.4×33.4×13.5mm(幅/高/厚)	4	法	210×210×110mm
質 量	約22g (電池を含む)	質	量	約650g
使用電池	LR43電池1個	●外	装箱	
電池寿命	約2年(1日1万歩使用にて)	入	数	120個
個装箱寸法	97×188×29mm	4	法	435×630×240mm
個装箱質量	約55g	質	量	約8.8kg

オープン価格

DIGI-WALKER BANK デジ・ウォーカー。 SW-200 [REEN 184]



SW-200 (BB) 75-72 DIGI-WALKER DIGI-WALKER	SW-200 (CB) 71771v- DIGI-WALKER DIGI-WALKER	GI-WALKER	表面 H27×W38 名入れサイズ (mm)
SW-200(CS) クリアスモーク	SW-200(CR) クリアレッド	material ()	名人れザイス(mm)

●製品仕様	
カラー	ブラック(BB)・クリアスモーク(CS) クリアブルー(CB)・クリアレッド(CF
外形寸法	50×38×14mm(幅/高/厚)
質 量	約21g (電池を含む)
使用電池	LR44電池1個
電池寿命	約3年(1日1万歩使用にて)
個装箱寸法	97×188×29mm
電池寿命	約3年(1日1万歩使用にて)

オープン価格 個装箱質量 約55g

入数 10個 寸 法 210×210×110mm 質 量 約650g 入数 120個

寸 法 435×630×240mm

質 量 約8.8kg

DIGI-WALKER 日本製 MADE IN JAPAN デジ・ウォーカー。 SW-500/SW-501



SW-500/501 (BB) 75-77 DIGI-WALKER DIGI-WALKER SW-500/501 (CS)	SW-500/501 (CB) TUTTIN— DIGI-WALKER SW-500/501 (CR)	表面 H27×W38 名入れサイズ (mm)
クリアスモーク	クリアレッド	



	歩数 10万歩 km: SW-5 mile: SW-	00			
	●製品仕様		●内	装箱	
	カラー	ブラック(BB)・クリアスモーク(CS)	入	数	10個
		クリアブルー(CB)・クリアレッド(CR)	4	法	210×210×110r
	外形寸法	50×38×14mm(幅/高/厚)	質	量	約650g
	質 量	約21g (電池を含む)	●外	装箱	
	使用電池	LR44電池1個	入	数	120個
	電池寿命	約3年(1日1万歩使用にて)	4	法	435×630×240r
	個装箱寸法	97×188×29mm	質	量	約8.8kg
オープン価格	個装箱質量	約55g			

DIGI-WALKER® 日本製 MADE IN JAPAN デジ・ウォーカー® SW-650/SW-651



名入れサイズ(mm)

	●製品仕様		●内	装箱	
カラー	+	ブラック(BB)・クリアスモーク(CS)	入	数	10個
		クリアブルー(CB)・クリアレッド(CR)	4	法	210×210×110mm
	外形寸法	50×38×14mm(幅/高/厚)	質	量	約650g
	質 量	約21g (電池を含む)	外	装箱	
	使用電池	LR44電池1個	入	数	120個
	電池寿命	約3年(1日1万歩使用にて)	4	法	435×630×240mm
	個装箱寸法	97×188×29mm	質	量	約8.8kg
		41 ==			

約650g 20個 135×630×240mm 約8.8kg オープン価格 個装箱質量 約55g

SW-700/701 (CR)

DIGI-WALKER BAR

デジ・ウォーカー® SW-700/SW-701



SW-700/701 (BB)

カ ラ - ブラック(BB)・クリアスモーク(CS) クリアブルー(CB)・クリアレッド(CR) 入数 10個 寸 法 210×210×110mm 外形寸法 50×38×14mm(幅/高/厚) 質 量 約650g 量 約21g (電池を含む) 使用電池 LR44電池1個 電 池 寿 命 約3年(1日1万歩使用にて) 寸 法 435×630×240mm 個装箱寸法 97×188×29mm 質 量 約8.8kg オープン価格 個装箱質量 約55g

名入れサイズ(mm)

DIGI-WALKER® 日本製MADE IN JAPAN

デジ・ウォーカー。 SW-800/SW-801







オープン価格 個装箱質量 約55g

*外形寸法は幅/高さ/厚さ(クリップ部を除く)となります*個装箱寸法は幅/高さ/厚さ(突起部除く)となります。*個装箱質量は製品(取扱説明書・トレー・台紙等含む)を梱包したときの重さです。