

### 歩行データをWEBサイトへ簡単に送信できる万歩計(R) 「anemos(ポケット万歩(R) EX-800)」を新発売!

今年、万歩計発売45周年を迎えた歩数計のパイオニアメーカー 山佐時計計器株式会社(本社：東京都目黒区、代表取締役社長：加藤 研)は、株式会社NTT データが提供する健康管理プラットフォーム「クリエイティブヘルス」(WEB サイト)に歩行データを転送できるUSB 接続端子内蔵のポケット・バッグインタイプ万歩計「anemos(ポケット万歩(R) EX-800)」を、法人企業向けに12月1日より発売開始いたします。



「anemos(ポケット万歩(R) EX-800)」は、本体にUSB 接続端子を内蔵しており、パソコンへダイレクトに接続できる万歩計です。ブロードバンド環境にあるパソコンに接続すると、歩行データを「クリエイティブヘルス」(※1)に送信でき、毎日の歩行データを手軽にグラフで管理ができます。さらに歩いた歩数に応じてポイントが獲得でき、貯まったポイントは素敵な特典と交換できるサービスも利用できます。

※「クリエイティブヘルス」は、株式会社NTT データが提供する有料サービスです。

※「クリエイティブヘルス」は、株式会社NTT データの登録商標です。

※「anemos(ポケット万歩(R) EX-800)」は、株式会社NTT データが提供する「クリエイティブヘルス」の正式ライセンス商品です。

また、従来の万歩計が持つイメージを刷新したスティック型でスタイリッシュなフォルムを実現。メイン画面も従来の歩数表示ではなく時計表示を採用しました。

機能は歩数、3 メッツ(※2)以上の歩数のみをカウントするパワーウォーキング歩数、エクササイズ(※3)、カロリー消費量、体脂肪燃焼量、歩行距離と充実しており、14日分のメモリー機能付きです。

※1 「クリエイティブヘルス」の一般個人向けサイト <http://www.creativehealth.jp/>

※ 「クリエイティブヘルス」は、株式会社NTT データが提供する有料サービスです。

※ 「クリエイティブヘルス」は、株式会社NTT データの登録商標です。

※2 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。1 メッツは座って安静にしている状態。

時速約 4km の普通歩行が 3 メッツに相当します。

※3 身体活動の「量」を表す単位。「メッツ」に「身体活動の実施時間(時)」をかけたもの。

例えば 3 メッツの身体活動を 20 分行った場合は 3 メッツ×3 分の 1 時間=1 エクササイズになります。

厚生労働省策定の「健康づくりのための運動指針」では 3 メッツ以上の身体活動を週に 23 エクササイズ行うことを目標値としています。

## 【主な特長】

### 1. パソコンにダイレクト接続可能

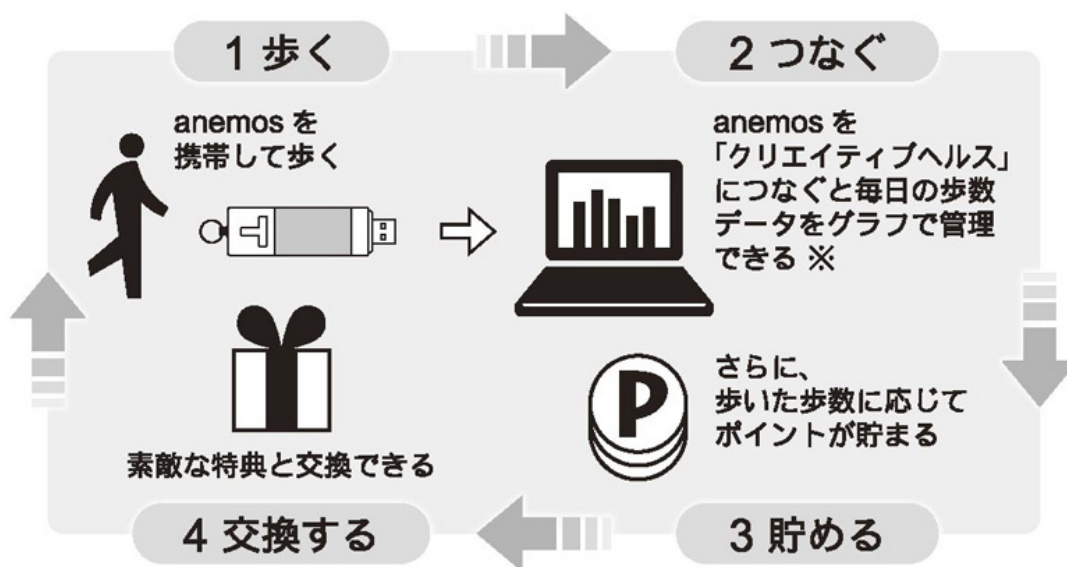
万歩計本体には USB 接続端子が内蔵されており、パソコンへダイレクトに接続できます。

万歩計とパソコンを接続するコネクタは不要です。

### 2. 歩行データをWEBサイトに送信可能

万歩計をブロードバンド環境にあるパソコンに接続すれば、歩行データを株式会社 NTT データが提供する「クリエイティブヘルス」に送信でき、毎日の歩行データを手軽にグラフで管理ができます。さらに歩いた歩数に応じてポイントが獲得できて、貯まったポイントは素敵な特典と交換できるサービスも利用できます。

## 《「クリエイティブヘルス」のしくみ》



※ 「クリエイティブヘルス」は、株式会社NTT データが提供する有料サービスです。

※ 「クリエイティブヘルス」は、株式会社NTT データの登録商標です。

※ 「anemos(ポケット万歩(R) EX-800)」は、株式会社NTT データが提供する「クリエイティブヘルス」の正式ライセンス商品です。

### 3. 充実の計測機能

歩数、パワーウォーキング歩数、エクササイズ、カロリー消費量、体脂肪燃焼量、歩行距離を表示するほか、時計、カレンダーも表示。

### 4. 14日分のデータをオートメモリー

メモリー画面で今日および過去 14 日分のデータを表示します。データ保持機能付きで、電池交換をしても、直前の正時(00分)までのデータは消えません。

### 5. 3D加速度センサー搭載、身につける場所を選ばない

高性能の 3D 加速度センサーを採用しているため、万歩計がどんな角度に傾いてしまっても、歩数を正確にカウントします。ポケットやバッグの中に入れてたり、ネックストラップを利用して首からさげて計測できます。



### 6. 歩行判定機能がしっかりと歩数を計測

歩行判定機能が歩行以外の振動を制御します。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、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。

#### **【希望小売価格】**

7,350 円(本体価格 7,000 円)

#### **【販売目標】**

30,000 台/年間

#### **【主な仕様】**

商品名 : anemos(ポケット万歩(R) EX-800)  
型番 : EX-800  
表示 : 液晶 5 桁デジタル表示  
センサー : 3D 加速度センサー  
計測 : 歩数 0~99999 歩  
パワーウォーキング歩数 0~99999 歩  
エクササイズ 0.0~999.9Ex  
消費カロリー 0.0~9999.9kcal  
体脂肪燃焼量 0.0~9999.9g  
歩行距離 0.00~999.99km

メモリー機能 : 【日毎メモリー】 今日および 1 日前～14 日前のすべての計測データを表示  
(午前 0 時にオートリセットしてデータを自動的にメモリー)  
【時間毎メモリー】 歩数、パワーウォーキング歩数、エクササイズを毎正時(00 分)に  
記録 ※本体での表示はせず通信のみ

時計 : 0:00～23:59(24 時間制)  
カレンダー : 年月日  
設定 : カレンダー 2010 年 1 月 1 日～2040 年 12 月 31 日、  
時刻 0:00～23:59、歩幅 30～180cm(1cm 単位)、  
体重 30～120kg(1kg 単位)  
通信機能 : USB 接続(for Windows)  
使用温度範囲 : 0℃～40℃  
精度 : ±3%以内(当社規格の振動試験器による)、  
時計平均月差±30 秒以内(常温にて)  
電源 : CR1632 リチウム電池 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)  
外形寸法 : 約 87×24×11mm(幅/高/厚)  
本体材質 : 本体・・・ABS 樹脂、前面パネル・・・アクリル樹脂  
本体質量 : 約 23g  
(電池、USB コネクターキャップ、ストラップ取付リング含む)  
付属品 : お試し用電池(1 個)、簡易ドライバー、取扱説明書(保証書付き)  
原産国 : 中国

#### 【会社概要】

会社名 : 山佐時計計器株式会社  
本社住所 : 〒152-8691 東京都目黒区中央町 1-5-7  
設立 : 1957 年(昭和 32 年)8 月  
資本金 : 80,000,000 円  
代表者 : 代表取締役社長 加藤 研  
URL : <http://www.yamasa-tokei.co.jp/>

#### 【製品に関するお問い合わせ】

山佐時計計器株式会社 お客様サービス室  
TEL : 03-3792-1364(受付時間 9:00～17:45、土・日・祝祭日等を除く)

#### 【報道関係者様からのお問い合わせ先】

山佐時計計器株式会社  
TEL : 03-3792-4111  
E-Mail: [info@yamasa-tokei.co.jp](mailto:info@yamasa-tokei.co.jp)