

取扱説明書

このたびは弊社製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。ご使用の前にこの「取扱説明書」をよくお読みになり、正しくご使用ください。また、いつでもご覧になれるよう大切に保管してください。



ご使用方法

- まず始めに電池の絶縁シートをゆっくり引き抜いてください。
絶縁シートを抜くと画面に文字が表示されます。
- 画面保護シールを剥がして下さい。
- 特に設定の必要は無くそのままご使用いただけます。
- 99999歩までカウントが可能です。
- 本体右上のリセットボタンを3秒間押し続けると表示が0に戻ります。
- 自動リセット機能はございません。
リセットをしたい場合は右上のリセットボタンをご使用ください。
- 動きが感知されなくなり約2分で自動で電源がOFFになりますが
歩数は記憶されています。
再度動きを感知すると計測を再開し、画面に累積歩数を表示します。
- クリップは必要に応じ取り外し可能です。
- クリップは上図のツメ部分をつまみながらスライドさせて外します。
装着時も同様にツメ部分をつまみながら本体の溝にあわせスライドさせてください。

測定上のご注意

3Dセンサーを搭載しています。

10回の継続した動きを歩行と判断して10歩目から表示します。

【例】表示が100歩の状態で小休止し再度連続歩行を開始した場合、9歩目まで表示は100歩のままであるが10歩目から110歩・111歩と表示していきます。
※9回以下の断続的な動きを繰り返しても歩数はカウントされません。

バッグ等にぶら下げた状態やバックの中に入れて歩数計が不規則に動く状態でのご使用は正確に測定されにくくなります。

衣類やバッグ、ポケット等に固定した状態でご使用をおすすめします。

非常にゆっくり歩いたりジョギングなど、1分間で80~150歩以外のスピードで歩行した場合は正確に測定されません。

すり足やサンダルなどの履物での歩行、混雑した街中を歩くときなどの歩行の乱れ、立ったり座ったりする動作、ジャンプなどの過激な動作、階段や急斜面の昇り降り、電車やバスなどの乗車中に生じる上下振動や横ブレなどの雑振動では正しく測定されません。

電池の交換

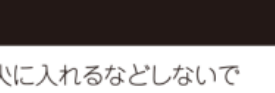
電池が消耗すると表示が薄くなるなど正確に作動しなくなります。

そのようなときは、新しい電池と交換してください。

① 矢印方向にスライドし、電池トレイ
を引き出し、電池を交換してください。

② 電池の+ - を間違えないよう注意して
新しい電池と交換してください。

△ 電池を廃棄する際は、お住まいの自治体の指導に従ってください。



スライドして
開ける



△ 警 告

- 電池を直接はんだ付け、ショート、分解、加熱、火に入れるなどしないでください。発熱、液漏れ、破裂の原因になります。
- 万一、溶液が皮膚や衣服に付着した場合にはきれいな水であらいながら目に入ったときは水で洗った後、直ちに医師に治療をうけてください。
- 電池は飲み込むと窒息や中毒のおそれがあり大変危険です。
- 幼児の手の届かない所に置いてください。
- 電池を廃棄する場合および保存する場合には、テープなどで絶縁してください。
- 他の金属や電池と混じると発火、破裂の原因となります。

ご使用上の注意

- 水中につけたり水をかけるようなことは絶対さけてください。
※製品に水滴がついている場合は早めにお拭取りください。
- 極端な低温・高温、湿気の多いところでのご使用はさけてください。
- お手入れの際は、乾いた柔らかい布をご使用ください。
- シンナー、ベンジン等の揮発性溶剤は使用しないでください。
- 電池が消耗した時は必ず新しい電池と交換してください。
消耗した電池を本体内に放置しておきますと液漏れにより故障などの原因となります。
- 本体を分解したり、曲げたりしないでください。
また、落としたり、強いショックを与えないでください。
- 火中に投じないでください。