

歩数計 取扱説明書

お買い上げいただきありがとうございます。
お使いになる前にこの取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
お読みになった後もお手元に保管して、必要に応じてご覧ください。

製造
発売元 **リズム株式会社**

〒330-9551 埼玉県さいたま市大宮区北袋町1丁目299番地12
https://www.rhythm.co.jp

(Y2008)

お問い合わせ先

お客様相談室 **0120-557-005**

受付時間 9:00~17:00(土日、祝日および当社休日を除く)

お問い合わせに際しては、時計裏面または底面に表示してある製品番号(型番)をお伝えください。例. 9ZY0000、9ZYA00

アフターサービスについて

この時計のアフターサービスは、お買い上げ販売店がいたします。次の記載事項と保証書をよくお読みの上、ご利用ください。お買い上げ販売店でのアフターサービスが受けられない場合は、当社お客様相談室にご相談ください。保証期間中の場合は、販売店の保証書が必要です。

●修理部品の保有について

電子回路や歯車などの修理用性能部品は製造打ち切り後、5年間で基準に保有しています。ただし、ケースなどの外装部品の修理には、類似代替品の使用や現品交換で対応させていただくことがあります。

●修理可能期間について

無料保証期間が過ぎても、この時計の性能部品保有期間中は、原則として有料での修理が可能です。ただし、修理内容や送料などにより修理代金が高額になる場合がありますので、販売店とよくご相談ください。

取扱説明書にそった正常な使用状態において、万が一保証期間内に故障がおきた場合、本保証書を添えて時計お買い上げの販売店にご持参くだされば、無償で修理・調整いたします。尚、本保証書の発行によりお客様の法律上の権利を制限するものではありません。この保証書は、お買い上げ店で発行いたします。
必ず※印欄の記入・捺印をお確かめのうえ大切に保管してください。保証書は再発行いたしません。

※印は販売店記入

※品名・型番

※保証期間

お買い上げ 年 月 日より 1年間

お客様ご氏名

ご住所

TEL () -

※販売店印(住所、店舗名、電話番号)

■販売店の方へ

この保証書は、お客様へのアフターサービスの実施と責任を明確にするためのものです。ただし、貴店で別に保証書を発行する場合は、この限りではありません。

保証について

■次のような場合には、保証期間中でも有償での修理になりますので、ご注意ください。

- 保証書のご提示がない場合。
- 保証書の※欄に記入・捺印のない場合、字句を書きかえられた場合。
- お買い上げ店以外の販売店にご依頼の場合。
- お客様のお手元に渡ってからのお取り扱いや輸送での落下など異常な衝撃による故障または損傷。
- 天災・火災または異常な塩分・酸・蒸気・熱・有毒ガスなどの影響による故障、または損傷。
- お客様による修理・改造などが原因で故障した場合。
- ご使用中に生じる外観上の変化(ケースなどの小キズ)。
- 電池の交換。
※送料・出張料は、実費をいただきます。

- 部品の保有期間などアフターサービスについては、取扱説明書に記載してあります。
- この保証書は国内のみ有効です。This guarantee is valid only in Japan.
- ご記入いただきました個人情報、時計の修理・調整に関するご連絡に利用させていただきます。

安全にお使いいただくためにはじめにお読みください

ここに示した注意事項は、あなたや他の人への危害や損害を未然に防ぐためのものです。必ず守ってください。

図記号の説明 ○は禁止(してはいけないこと)を示しています。
●は指示する行為を必ず守ることを示しています。

警告 死亡または重傷などを負う可能性が想定される内容

- 誤飲を防止するため、小さな部品や電池は、幼児の手の届く所に置かない
万一、飲み込んだ場合は、すぐに医師の治療を受けてください。
- 電池の液漏れや発熱、破裂を防止するために、次のことを守る
 - 電池に傷をつけない。
 - 電池を分解しない。
 - 電池をショートさせない。
 - 電池を充電しない。
 - 電池を加熱しない。
 - 電池を火の中に入れてない。
- 梱包用のポリ袋をかぶらない
窒息する恐れがあります。

電池の液漏れが起きたときは、素手でさわらない

- 目や皮膚についたら、すぐに水道水でよく洗い流して医師の治療を受けてください。衣服に付着した場合は、すぐに水道水で洗い流してください。アルカリ乾電池の場合、失明や炎症などの障害が発生する危険性が高くなります。
- 電池を外して漏れた液を布や紙でよくふき取ってください。修理が必要なときは、お買い上げの販売店または当社お客様相談室にご相談ください。

注意 傷害を負う可能性または物的損害が発生する可能性が想定される内容

- 電池の⊕⊖を正しく入れる
液漏れや発熱の原因となり、けがや故障の原因になります。
- ぬれた手でさわらない
さびや故障の原因になります。
- 強い振動や衝撃を与えない
故障や破損の原因になります。
- 分解や改造をしない
けがや故障の原因になります。
- 浴室やサウナ、温室など、高温・高湿になる所では使わない
さびや故障の原因になります。
- 下記のような場所では使わない
性能の低下、部材の変形、変色、劣化、故障の原因になります。
 - 直射日光が当たる所。
 - 暖房機器の風が当たる所。
 - 温度が-10℃以下または+50℃以上の所。
 - 火気のそば。
 - ほこりが多く発生する所。
 - 強い磁気が発生する所。
 - 車中や船舶、工事現場など、振動の激しい所。
 - プール、温泉場などガスの発生する所。
 - 調理場など多くの油を使用する所。
 - ゴムや軟質のポリ塩化ビニルに長い間、直接ふれさせておくと、色移りや付着、変質をすることがあります。
- 液晶表示部が破損した場合は、素手でさわらない
万一、液晶材料が手などに付着した場合は、通常の石鹸で洗い流してください。

⚠警告 小さなお子様の手の届く所に置かない
製品や電池、電池ふたなどを口に含んだり誤飲するおそれがあります。万一、飲み込んだときは、すぐに医者の治療を受けてください。

⚠注意 防塵、防水仕様ではありません
水に濡れたりすると故障の原因になります。

歩数計について

■ 最大99999歩まで計測

●99999歩に達すると点滅し、計測を停止します。歩数をゼロに戻してください。

■ 歩数の表示、非表示

●電池の消耗を抑えるため、約70秒振動を感知しないと表示が消えます。クリアを押すか、振動を感知すると表示を再開します。

■ 歩数をゼロに戻すには

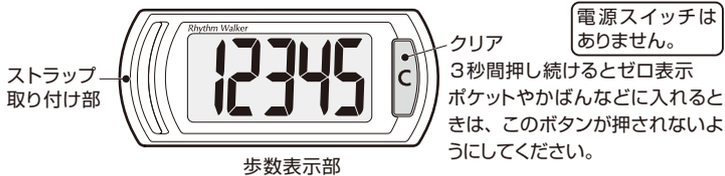
●クリアを3秒以上押し続けると、歩数がゼロになります。
●電池を取り出すか、電池切れになると歩数はゼロになります。

■ 歩数のカウント

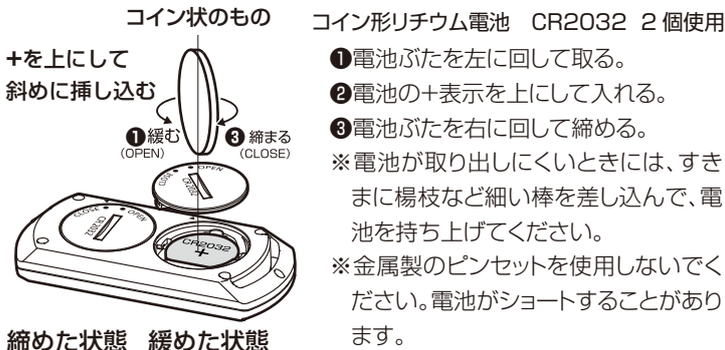
●誤ったカウントを防ぐため、歩き始めの10歩程度は歩数表示が変わりません。10歩未満の歩行はカウントされません。

各部の名称と役割

*図は操作説明用ですので、実際の商品と異なることがあります。



電池のセット(電池の交換)



電池セット後の表示の変化 (3~4秒)



⚠注意 電池を交換するときは、すべて新しい電池に交換してください。

歩数計の装着について

歩行の振動を感知しやすいようにベルトや着衣に固定してください。ネックストラップなどで、首にかけて使用するときは、歩数計をクリップで着衣に固定してお使いください。

⚠注意 ○ひもやチェーンによって衣類や手、首などを傷つけることがあります。

○ズボンの後ろポケットに入れると座ったときに破損することがあります。

○衣類と一緒に洗濯しないように注意してください。



歩いてみましょう

最初の10歩程度は表示がかわりません。歩行を継続すると表示がかわります。



正しい姿勢で歩きましょう

●背筋を伸ばし、足をまっすぐに伸ばして、踵から着地する。
●一定のリズムで歩く。



次のような場合正しく計測できません

●雑踏の中など不規則な歩行。
●10歩に満たない歩行を間欠的に行った場合。
●すり足で歩く。
●階段や急斜面の歩行。
●かばんなどにぶら下げるなど、歩数計が体の動きと一体化していないとき。
●電車、車、自転車などに乗車しているときに、振動により誤った計測をすることがあります。

激しいスポーツをするときは外してください

テニス、サッカー、野球など動きが速いものや激しい動きが伴うときは、正しく計測ができません。また、転倒したときなどに、歩数計の破損や歩数計によるけがを防ぐために、歩数計を取り外してください。

故障かな?

■ 歩いているのに歩数表示が変わらない。
手に持って歩数を見ながら歩くと、手が振動を吸収してしまいカウントできないことがあります。
■ ほかの歩数計と一致しない。
歩数計の機種やメーカーにより、しくみや感度が異なります。この歩数計は、実際の歩数に対して±5%程度の違いが発生することがあります。
また、取り付ける場所や取り付け方によっても差異が生じることがあります。
■ 電池が無くなるのが早い。
常時携帯していると振動により、表示状態になり電池の消耗を早めます。

■ “Err”と表示された。
電池を取り出して、入れ直してください。
■ 表示が欠けている
静電気の影響で誤作動した可能性があります。電池を取り出して、入れ直してください。また、電池の残量が少なくなると表示が薄くなったり、欠けたりします。電池を新しいものに交換してください。
■ 表示が薄いまは濃い
液晶表示は、0℃未満では薄くなったり、消えたりします。40℃を超えると濃くなったり、むらになったりします。0~40℃の温度になれば正常に表示します。

お手入れについて

●汚れがひどいときは、水でうすめた中性洗剤や石けん水を、やわらかい布に少量つけてふき取り、その後、からびきしてください。
●ケースなどの汚れ落としに、ベンジン、シンナー、アルコール、スプレー式クリーナー類は、使用しないでください。

電池、製品の廃棄について

●お住まいの自治体の指定に従ってください。
●電池と本体を分別して廃棄してください。

電池の寿命について

●付属の電池は、工場を出荷するときに入れていますので、製品仕様より短い期間で電池切れになることがあります。

主な製品仕様

使用環境	温度 -10~+40℃、湿度 85%RH以下	※結露しないこと
液晶表示可読温度	0~+40℃	
電源	CR2032(3V) 2個	
電池寿命	約2年 1日あたり4時間歩数をカウント	*液晶表示が20時間/日消灯 *10分間に1000歩として、4時間歩くと24000歩に相当します
検出方法	3軸加速度センサー	
表示方法	LCD表示	
表示内容	歩数 0~99999歩	
歩数精度	±5% (当社振動試験機による)	
防水機能	なし	
外形寸法	約 78(横) 33.6(縦) 12.5(厚み) (mm)	
質量	27g (電池を含み、ストラップを含まず)	

○製品仕様は改良のため予告なく変更することがあります。

付属品 お試用電池 2個、ストラップ 1個、取扱説明書・保証書 本書