

SPLIT/LAP/CLOCK STOP WATCH

取扱説明書

LINKSY
LS002

このたびは、弊社製品をお買い上げいただきありがとうございます。ご使用前にこの「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。

警告

- △電池を直接はんだ付け、分解、過熱、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、電池溶液が皮膚や衣服に付着した場合にはきれいな水で洗い流し眼に入ったときは水で洗った後、直ちに医師の治療を受けてください。
- △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。
- △吊りひもが首に巻きついた場合、窒息するおそれがあります。幼児の手の届かないところで保管ください。

ご使用上の注意

- △当製品は簡易的な防滴構造（IPX1）になっていますのでぬれた手での操作などが可能です。ただし、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きください。
- △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。

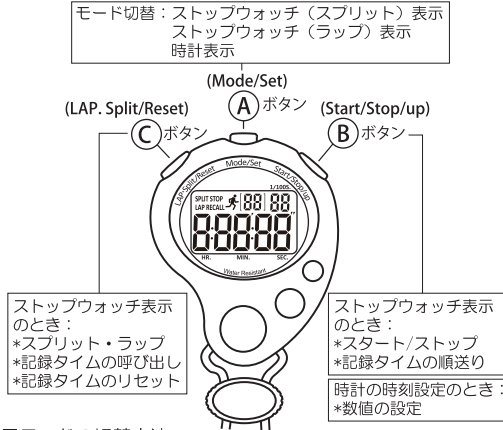
主な仕様

表示部	液晶デジタル切替表示
表示内容	時計：時・分・秒表示 12H (AM・PM) / 24H切替式 (平均月差±30秒) ストップウォッチ： 1/100秒表示 (計測時間：9時間59分59.99秒) スプリット・ラップタイム計測 (20計測まで記録)
作動範囲	0℃～45℃
材質	本体 ABS樹脂
外形寸法	82×65×19mm (本体寸法)
本体質量	約39g
使用電池	LR44 ボタン電池 1個
電池寿命	約1年
防水構造	IPX1 (防滴1形)

*仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。

ご使用方法

■最初に「電池交換の方法」を参考にして付属の電池をセットしてください。

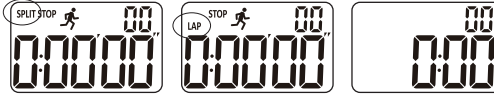


■モードの切替方法

※ボタンを押すと「ピッ」とクリック音がします。

(A) ボタンを押すと：

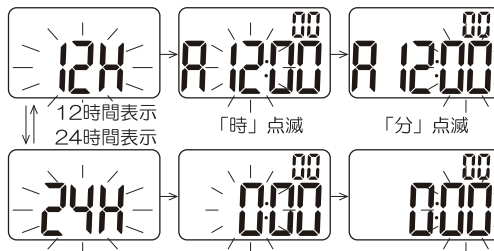
→ ストップウォッチ (スプリット) 表示
→ 時計表示 ← ストップウォッチ (ラップ) 表示 ←
の順で表示が切替わります。



ストップウォッチ (スプリット) 表示
ストップウォッチ (ラップ) 表示
時計表示 ※初期は24H表示

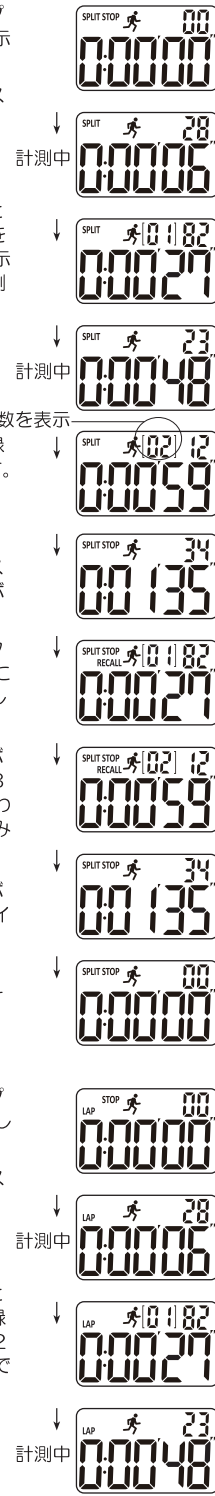
■時刻の合わせ方

- (A) ボタンを押して時計表示にします。
- (A) ボタンを2秒間押し続けると時刻設定状態に切り替わります。
- (B) ボタンを押して12H (12時間) 表示にするか24H (24時間) 表示にするか選択してください。
※12H表示で時刻設定をするときは、「R」(午前)と「P」(午後)表示を間違えないようご確認ください。
- 再び(A) ボタンを押すと「時」表示が点滅しますので、(B) ボタンを押して設定してください。(B) ボタンを押し続けると数値が早送りになります。)
- 再び(A) ボタンを押すと「分」表示が点滅しますので、(B) ボタンを押して設定してください。(B) ボタンを押し続けると数値が早送りになります。)
※分を設定したとき「秒」表示は「00」になります。
- 再び(A) ボタンを押すと時刻設定が完了し、時計表示にもどります。(30秒間なにも操作しないと、自動的に時計表示に戻ります。)



■スプリットタイムの計測方法

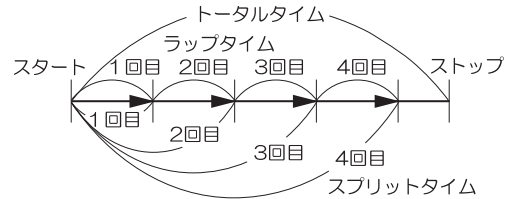
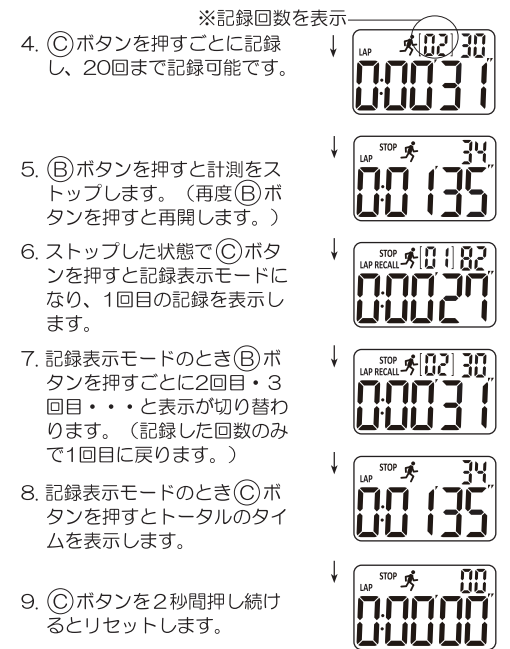
- (A) ボタンを押してストップウォッチ (スプリット) 表示にします。
- (B) ボタンを押すと計測をスタートします。
- 計測中に(C) ボタンを押すと1回目のスプリットタイムを記録します。(いったん表示は2秒間停止しますが、計測中です。)



- (C) ボタンを押すごとに記録し、20回まで記録可能です。
- (B) ボタンを押すと計測をストップします。(再度(B) ボタンを押すと再開します。)
- ストップした状態で(C) ボタンを押すと記録表示モードになり、1回目の記録を表示します。
- 記録表示モードのとき(B) ボタンを押すごとに2回目・3回目・・・と表示が切り替わります。(記録した回数のみで1回目に戻ります。)
- 記録表示モードのとき(C) ボタンを押すとトータルのタイムを表示します。
- (C) ボタンを2秒間押し続けるとリセットします。

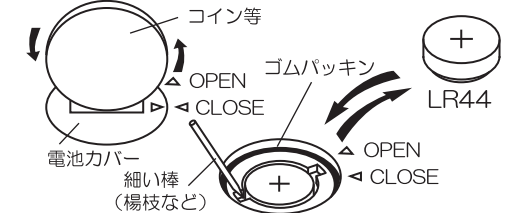
■ラップタイムの計測方法

- (A) ボタンを押してストップウォッチ (ラップ) 表示にします。
- (B) ボタンを押すと計測をスタートします。
- 計測中に(C) ボタンを押すと1回目のラップタイムを記録します。(いったん表示は2秒間停止しますが、計測中です。)



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。この時は、新しい電池と交換してください。



使用電池：LR44 × 1個 (電池寿命：約1年)

- 本体裏面の電池カバーをコイン等で「OPEN」の方向に回して、外してください。(防滴構造のため、電池カバーは硬めに取り付けられています。)
- 細い棒 (楊枝など) で古い電池を取り出してください。
- 電池の + を間違えないようにして交換してください。
- 電池交換後、ゴムパッキンが正しくセットされているか確認し、電池カバーをセットして「CLOSE」の方向にしっかり締めてください。

※付属の電池はモニター用のため、電池寿命が短い場合があります。
△電池を破棄する際は、お住まいの自治体の指導に従ってください。