

②電池寿命切れの電池をそのまま長時間放置しますと、漏液など で故障の原因になりますので、お早めに交換してください。

がありますのでご了承ください。 ①電池交換は、必ずお買い上げ店で「純正電池」とご指定の上、ご

(タイマー2:1分)

ボタンを押してタイマーがリセットされます。

※タイマー計測中はタイマーマーク「〇」が点滅します。

■電池について

電池について

/月を基準としています。

をみるためのモニター用です。

(1) 電池寿命

(2) 最初の電池

《途中のストップ、再スタートは何回でも繰り返すことができます。

⑤ボタン〇を押してタイマーをスタート/ストップができます。ストップ後は、

この時計は、新しい正常な電池を組み込んだら場合は、その後約2年間作

助します。 ※電池寿命 (2 年) は、アラーム1回/日、ライト1回/日、タイマー 1回/日、クロノグラフ動作1時間/日、スマートラップ機能8時間

※タイムアップする3秒前に予告音が鳴り、タイムアップすると5秒間タイムアップ音が鳴ります

※鳴っているタイムアップ音を止めるには、A、B、©、D、Eいずれか1つのボタンを押してください。

(リピート回数:5回)

お買い上げの時計にあらかじめ組み込まれている電池は、機能・性能 電池寿命切れ予告機能 お買い上げ後上記の期間に満たないうちに電池寿命が切れること

③電池交換は、保証期間内でも有料となります。

防水性能にあった防水検査をご依頼ください。

特に10気圧以上のものは検査が必要です。

(タイマー表示

■ボタンの名称と表示の切替

本製品はマラソン大会のコース上に設置された計測用のマットに

反応して自動でラップタイム又はゴールタイムを計測するスマート

クロノグラフ機能は、最大300本の計測タイムをメモリー(記憶)し

メモリーは300本以内であれば、分割(チャンネル)してメモリーする

クロノグラフ機能により計測した結果はリコール機能を使い呼び出

すことができ、呼び出した際にはベストラップタイム・平均ラップタイ

また、ライトは時計正面を叩くことで点灯するタップ方式を採用して

さらに、3チャンネルアラーム機能、タイマー機能、世界44都市

(GMTを含む)の時刻を表示するワールドタイム機能があります。

マラソン大会での計測をより簡単に行うためのマラソンモードを搭載

ラップ機能を備えたランナーズウオッチです。

呼び出すことができます。

ム表示もおこないます。

こともできます。

この時計には、電池の交換時期を知らせる電池寿命切れ予告機能 ご使用前に下記の順番で操作し が付いています。 「時刻・カレンダー表示」のときに全ての点灯セグメントが点滅状態に よりますと、2~3日中に時計が止まる可能性があります。

お早めにお買い上げ店で電池交換をご依頼ください。

・「アラーム表示」でボタンCを押すごとにセット (on)

・アラームはセットした時刻になると、20秒間鳴り続

鳴っているアラームを途中で止めたい場合は、いず

と解除 (--) ができます。

(4) 鳴っているアラームを止めるには

①電池交換等で裏ぶたを開閉しますと当初の防水性能を維持でき

なくなる場合が有ります。電池交換の際には、お客様の時計の

防水検査は日数を要しますので、期間をご確認のうえご依頼く

れかのボタンを押してください。

■電池交換後のお願い(システムリセット) ・電池交換後や、万一異常な表示(読めない表示など)になった場合、 以下の操作をしてください。 時計内部のシステムがリセットされ、正常に機能するようになります。

アラームマーク点灯

(報知しません。)

アラームマーク消灯

■時刻・カレンダーの合わせかた

SAT

ボタンE

(2) 時刻・カレンダーの合わせかた

●ボタンAを押して「時刻・カレンダー表示」状態にしてください。

ボタンC

ボタンA: 時刻・カレンダー表示への切替

ボタンB:都市名の呼び出し

ボタンD: 無機能

ボタン(C): 報時のセット / 解除

マップ×1回:内部照明の点灯

タップ×2回:オートライト

ボタンA (長押し): 時刻カレンダー合わせ

修正箇所の合わせ(戻り)

修正箇所の合わせ(進み)

ボタン (三:ワールドタイム表示/修正箇所の選択

セット / 解除

状態の呼び出し

(1) ボタンの名称とはたらき

ボタン B

※クロノグラフ表示以外でクロノグラフ表示マーク「*」が点滅して

※タイマー表示以外でタイマー表示マーク「〇」が点滅している場合

※操作確認音がセットされていますと、表示を切り替えるごとに

刻・カレンダー表示」に切り替わるところのみ音色が違います。

(操作確認音については、「時刻・カレンダーの合わせかた」を参照

いる場合は、クロノグラフが計測中であることを示しています。

は、タイマーが計測中であることを示しています

・内部照明(ライト)機能は、時計正面をタップする(軽くたたく)ことで操作します。

タップ×2回:オートライト セット(Œマーク点灯)/解除(Œマーク消灯)

・ボタン①を押すと、時刻・カレンダー表示に移行します。(マラソンモードを除く)

システムリセットのしかた ボタンA、B、C、D4つを同時に2~3秒間押し続けてください。 表示が一旦消え、ボタンを離した後「1月1日 THU AM12時 00 分

ボタンE

ルドタイム表示」で同じ都市を選択したときはサマータイム表示をします。

※右表の各地域の時差は、国または地域の都合により変更される場合があります。

この時計の〈液晶パネル〉は、7年をすぎますと、コントラストが低下

現象

■こんな時には

■液晶パネルについて

申しつけください。有料にて申し受けます。

00 秒」になります。

てください。 ボタンB / ・ / ボタンC ①時刻・カレンダーの合わせ ②アラームの設定 THU ボタン① ボタンA

直ちに電池交換をお買い上げ店にご依頼く 時計が止まった 電池の容量がなくなった。 ださい。 ・精度は、常温にもどれば元にもどります。時 時計が一時的に進む/遅れる → 寒いところ、または暑いところへ放置した 刻を合わせ直してください。 ・時刻を合わせ直してください。元にもどらな (4)表示体・ 落としたり強くぶつけたりまたは激しい ポーツをした。 い場合は、お買い上げ店にご相談ください 強い振動が加えられた。 全ての点灯セグメントが点滅表示になった。 ・電池切れが間近であることを知らせています。・お早めに電池交換をお買い上げ店にご依頼ください。 ガラスのくもりが消えない ・パッキンの劣化などにより時計内部に水分が入った。 ・お買い上げ店にご相談ください。 Lマークが点灯しているのにスト・マットから出力されている電波が、計測でき ・手動でラップ計測を行なってください。 ない周波数です。 マートラップ計測できない ※その他の現象は、お買い上げ店にご相談ください

■内部照明 (LED) について

用しています。

したり数字が読みにくくなることがあります。お買い上げ店に交換をお ※電池寿命切れが近づいて電圧が低下すると、輝度(明るさ)が低下します。

考えられる原因

発光ダイオード (LED) の光を導光板により、均一に拡散発光させる方式を採

このようにしてください

(1) 水晶振動数 ·· 32,768Hz ·平均月差±20秒 (2) 精度· つけた場合) · − 10°C~+ 60°C ···FE ネマチック液晶 小型リチウム電池 SB-T14 1 個 (6) 電池寿命 ··約2年 (7) 電池寿命切れ予告機能

※上記の製品仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。

■製品仕様

(8) 電子回路

入浴やサウナの際はご使用を避けてください

)商品の分解・改造はしないでください。

)使用済み電池の処理は自治体の指示に従ってください。

・発振・分周・駆動回路

(C-MOS-LSI 1 個)

(3) コントラスト調整の合わせかた

のコントラストは「0」設定です。

表示 | 状態にもどしてください。

わせ」状態になります。

表示」にもどしてください。押し忘れた場合でも2~3分後には「時刻・カレンダー表示」状態へ自動的 ④調整が終わりましたら、ボタン®を押して「時刻・カレンダー コントラストレベル「0

タンAを押して「時刻・カレンダー表示」状態にしてください。

②ボタン匠を押して「コントラスト調整」状態にしてください。

③ボタン \mathbb{B} またはボタン \mathbb{C} を押してコントラストを調整します。

 (\overline{p}) -2 \longleftrightarrow -1 \longleftrightarrow 0 \longleftrightarrow 1 \longleftrightarrow 2 (\overline{p})

)ボタンAを長押しすると現在設定されている都市名が表示し、「時刻・カレンダー合

押し忘れた場合でも $2 \sim 3$ 分後には「時刻・カレンダー表示」状態へ自動的にもど

・表示のコントラスト(濃薄)の調整ができます。初期化された時及びオールクリア時 時は OFF に設定されています。

ボタン⑥を押すたびに修正箇所が替わります。

HOME DST(サマータイム) - 砂 - 分 - 時 - 日 - 月 - 年 - 12/24H - コントラスト - パワーセーブ - タップ

③ボタン⑥を押して「秒」を点滅状態にし、時報と同時にボタン®またはボタン⑥を押すと「00」に合います。

④合わせたいところを選択したあと、ボタン◎を1回押すごとに点滅している数字・都市名が1つずつ進み

|「時刻・カレンダー合わせ」が終わりましたら、ボタン&を押して修正状態を解除して「時刻・カレンダー

※カレンダーは 2015 年から 2064 年までの年・月・日・曜がプログラムされていますので、この間、月の大小や、

※サマータイムをセットした都市は、「ワールドタイム表示」で同じ都市を選択するとサマータイム表示になります

※表示が 30 ~ 59 秒の時、ボタン®またはボタン©を押すと 1 分繰り上がって「00」に合います

ます。(反対にボタン®を押すごとに1つずつ戻ります。)(「秒」「12/24H」「DST」を除く。)

※時刻合わせは、電話の時報サービス(TEL.117)が便利です。

にもどります。

るう年でも修正する必要はありません。

・修理はお買い上げ店、または弊社お客様相 談窓口へご依頼ください。 (気温5℃~35℃において腕に ・保証期間内に不具合が生じた場合は、必ず 保証書を添えてお買い上げ店へお持ちくだ ただし表示機能は 0℃~+ 50℃ ・保証内容は保証書に記載したとおりです。 保証書をよくお読みいただき、大切に保管 してください。 保証期間終了後については、修理によって 機能が維持できる場合には、ご要望により 有料修理させていただきます。

■アフターサービスについて

●保証と修理について

○黒幼児に時計が触れないようにご注意ください。ケガやアレルギーをひき起こすおそれがあります。

皮革バンド ・水や汗、直射日光に弱く、色落ちや劣化の原因になります。 蒸気や石けん、温泉の成分などが防水性能の劣化を早めることがあります。 ・直接日光にあたる場所には放置しないでください。 の他のとなる。 ○金属バンドの調整は専門知識・技能が必要ですので、お買い上げ店にご依頼ください。手や指 色の薄いバンドは、汚れが目立ちやすいので、ご使用の際はご注意ください。 などをケガする可能性があるほか、部品を紛失する可能性があります。 皮革バンドは、水泳・水仕事などでのご使用はお控えください。

・水がかかったときや汗をかいた後は、すぐに乾いた布などで、吸い取るように軽くふいてください。

・時計本体が日常生活用強化防水 10(20)気圧防水になっているものでも、アクアフリーバンド以外の

③ボタンBまたはボタン©を押して OFF または設定時間を選択します。出荷 パワーセーブOFFの時 パワーセーブ1時間の時

OFF ↔ 1時間 ↔ 3時間 ↔ 6時間 ↔ 12時間

④設定が終わりましたら、ボタン ④を押して「時刻・カレンダー表示」にもどしてください。

押し忘れた場合でも2~3分後には「時刻・カレンダー表示」状態へ自動的にもどります。

①ボタンAを長押しすると現在設定されている都市名が表示し、「時刻・カレンダー合わせ」状態になります。

パワーセーブは一定時間ボタン操作が無い時、表示を消灯させて消費電力を低減す

●ボタンAを押して「時刻・カレンダー表示」状態にしてください。

②ボタン
を押して「タップ感度調整
状態にしてください

③ボタンBまたはボタンCを押してタップ入力の感度を調整します

(5) タップ感度調整の合わせかた

・タップ入力の威度を調整します。

ポリウレタンバンド ・光で色があせたり、溶剤や空気中の湿気などにより劣化する性質があります。

・特に半透明や白色・淡い色のバンドは、他の色を吸着しやすく、また変色をおこします。 汚れたら水で洗い、乾いた布でよくふき取ってください

(時計本体は水にぬれないように、台所用ラップなどで保護しておきましょう。) 弾力性がなくなったら取り換えてください。そのまま使い続けるとひび割れが生じバンドが切れやすくなります。

材料の特性上、バンドに汚れがつきやすく、しみこんだりして、変色を生じることがあります。汚れ た場合は、ぬれた布やウェットクリーニングティッシュ等ですぐにふきとってください。 他の材料に比べ、亀裂が生じた場合そこから切れてしまう恐れがあります。先の鋭い刃物などで傷つけない様、ご注意ください。

かぶれやアレルギーについて

バンドによるかぶれは、金属や皮革が原因となるアレルギー反応や、汚れ、もしくはバンドとのすれ などの不快感が原因となる場合など、いろいろな発生原因があります。 バンドサイズのめやすについて

バンドは多少余裕をもたせ、通気性をよくしてご使用ください。

時計をつけた状態で、指一本入る程度が適当です。 ●点検調整のための分解掃除(オーバーホール)について

・長くご愛用いただくために、3 年~4年に 1 度程度の点検調整のための分解掃除(オーバーホール)をおすすめします。 ご使用状況によっては、漏液により表示消えが生じることがあります。 またパッキンなどの部品の劣化が進み、汗や水分の浸入などで防水性能が損なわれる場合があります。

点検調整のための分解掃除(オーバーホール)は、「純正部品」とご指定の上、お買い上げ店にご依頼 ください。その際、パッキンやばね棒の交換もあわせてご依頼ください。 ・点検調整のための分解掃除(オーバーホール)の際には、ムーブメント交換となる場合もあります。