CASIO

5126 ***** JA

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して、誠にありがとうございます。 末長くご愛用いただくために、この説明書をよくお読みいただき、正しくお取り扱いくださいますようお願い申し上げます。

本機を安全に正しくお使いいただくための注意事項「安全上のご注意」を本書に記載 しています。本機をご使用になる前に、必ずお読みください。 なお、この説明書は大切に保管し、必要に応じてご覧ください。

絵表示について

本書および製品への表示では、製品を安 全に正しくお使いいただき、あなたや他 の人々への危害や財産への損害を未然に 防止するため、色々な絵表示をしていま す。その表示と意味は次のようになって います。

この表示を無視して誤った 取り扱いをすると、人が死 ⚠ 危険 亡または重傷を負う危険が 差し迫って生じることが想 定される内容を示していま

この表示を無視して誤った 取り扱いをすると、人が死 **/!∖ 警告** 亡または重傷を負う危険が 想定される内容を示してい ます。

この表示を無視して誤った取 り扱いをすると、人が傷害を ⚠ 注意 負う危険が想定される内容お よび物的損害のみの発生が 想定される内容を示していま す。

絵表示の例



△ 記号は「気をつけるべきこと」 (注意) を意味しています (左の 例は感電注意)。



◎ 記号は「してはいけないこと」 (禁止)を意味しています(左の 例は分解禁止)。



● 記号は「しなければならないこ とし(強制)を意味しています(左 の例は電源プラグをコンセントか ら抜く)。

企警告

安全上のご注意

本機をスキューバダイビング(ア クアラング)に使用しないでく ださい。



※本機はダイバーズウオッチで はありません。誤って使用す ると、事故の原因となります。

電池の取り扱いについて

本機で使用しているボタン電池を取り 外した場合は、誤ってボタン電池を飲 むことがないようにしてください。特 に小さなお子様にご注意ください。

電池は小さなお子様の手の届かない所 へ置いてください。万一、お子様が飲 み込んだ場合は、ただちに医師と相談 してください。

/!\ 注意

かぶれについて

時計の本体およびバンドは、直接肌に 接触していますので、使用状態によっ てはかぶれを起こす恐れがあります。

- ① 金属・皮革に対するアレルギー
- ② 時計の本体およびバンドの汚れ・ サビ・汗等
- ③ 体調不良等
- バンドをきつくしめると、汗をかき やすくなり、空気の通りが悪くなり ますのでかぶれ易くなります。バン ドは余裕をもたせてご使用ください。
- 「抗菌防臭バンド」は汗などによる細 菌の繁殖を抑え、においの発生を防 ぐもので、皮膚のかぶれを防ぐもの ではありません。
- 万一、異常が生じた場合は、ご使用 を中止し、医師にご相談ください。

注意

分解しないでください

本機を分解しないでください。ケ ガをしたり本機が故障する原因と なることがあります。

ご使用にあたって

時計表示の確認は、思わぬ転倒やケガ の予防のため、十分に安全が確認され た場所で行なってください。特に、道路でのマラソンやジョギング、自転車 やバイク・自動車等の運転中は事故の 原因になることがありますので、十分 にご注意ください。また、第三者への 接触による事故防止にも十分にご注意 ください。

時計が止まった場合は、速やかに電池 を交換してください。

時計着脱の際に、中留で爪を傷つける 恐れがありますのでご注意ください。 特に、長く伸ばした爪では、中留の操 作はおやめください。

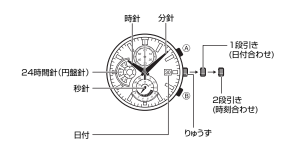
思わぬケガやアレルギーによるかぶれ を防ぐため、就寝時は時計をはずすな ど十分にご注意ください。

幼児を抱いたり、接したりする場合は、 幼児のケガやアレルギーによるかぶれを 防ぐため、時計をはずすなど十分にご注 意ください。

お手入れについて

ケース・バンドは汚れからサビが発生 し、衣服の袖口を汚すことがあります。 ケース・バンドは常に清潔にしてご使 用ください。特に、海水に浸した後放 置しておくとサビ易くなります。

時刻・カレンダーの合わせ方



■ 時刻の合わせ方

- **7.** りゅうずを 2 段引きます。 ※ この時、秒針が 12 時の位置まで移動して止まります。
- **2.** りゅうずを回して、時刻を合わせます。
- **3.** りゅうずを押し込みます。
- ※ 時刻を合わせるときは、針を正転方向(進む方向)に回して合わせてゆき、分針を正 しい時刻より 4~5分進めてから逆に戻して合わせると正確に合わせることができま
- ※ 時報は「時報サービス 117番」が便利です。

■ 日付の合わせ方

- 1. りゅうずを 1 段引きます。
- **2.** りゅうずを回して、日付を合わせます。
- **3.** りゅうずを押し込みます。
- ※ 日付は31日制になっていますので、2、4、6、9、11月の月末には必ず修正して ください。
- ※ 午後9時~午前1時の間は、日付合わせを行なわないでください(この間に日付合わせを すると翌日になっても変わらないことがあります)。

ストップウオッチの使い方

本機は、1/20 秒単位で 59 分 59 秒 95 (60 分計) まで計測でき、以後 0 に戻って計 測し続けます。

(A) ボタンを押すごとに計測がスタート/ストップします。

※ りゅうずを引いた状態では計測を行なわないでください。

- ●「ストップウオッチ用 1/20 秒針」について • 計測スタート後、60 秒間動きます (1/20 秒の計測値を指 し示します)。
- 計測スタート後60秒経過すると、"0"の位置で止まります。
 "0"の位置で止まっている状態(計測スタート後60秒経過)で計測をストップすると、1/20秒の計測値を指し示します。





積算計測・・・・ロスタイムのある場合は、ストップ後リセットせずに再スタート(A) ボタン) すれば、表示タイムに引き続き計測を始めます。

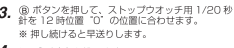
※ 計測をリセットすると、ストップウオッチ用 1/20 秒針、秒針、分針が早く回り出して、 "0"の位置に戻ります。針が早く回っている間はボタン操作はできませんのでご注意 ください。

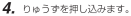
ストップウオッチ機能を終了するときは、リセット状態で® ボタンを押してください。

■ ストップウオッチ用針位置の修正

リセット状態でストップウオッチ用 1/20 秒針や秒針が "O" の位置に戻らないときは、以 下の操作を行なってください。

- 1. りゅうずを2段引きます。
- の位置に合わせます。 ※ 押し続けると早送りします。





※ りゅうずを引いている間は、通常時刻の針も止まりますので時刻を合わせ直し

● りゅうずについて

防水時計の一部(特に10気圧・20気圧防水)でりゅうず がネジ込み式になっているものは、時刻・カレンダーを合わ せる際は左回しにしてネジ込みをゆるめた後、りゅうずを引 いてください (無理に引っ張らないでください)。



なお、りゅうずをゆるめた状態では防水機能を保てませんの で、時刻合わせなどが終わったら必ずネジ込みをしてくださ

●回転ベゼルのついているものは

回転ベゼルを回し、▼マークを分針に合わせると、その 位置をスタートとして経過時間を知ることができます。



製品仕様

水 晶 発 振 周 波 数: 32.768Hz

表 示 方 式 : 針式アナログ表示 馭 動 式 : ステップモーター方式 方 子 : 音叉型高性能水晶振動子 要回路素 ワンチップ CMOS-LSI 度: 平均月差±20秒以内

ストップウオッチ機能: 計測範囲=59分59秒95(60分計)

計測単位= 1/20 秒

計測機能=通常計測、積算計測

使 用 電 池 : SR927W 1個(電池別途販売)

雷 池 寿 命 : 約2年

で使用上の注意

●防水時計は時計の表面または裏蓋に「WATER RESIST」「WATER RESISTANT」と表示されているもので、次のように分類されます。

		日常生活用	日常生活用強化防水		
		防水	5 気圧防水	10 気圧防水	20 気圧防水
表示	時計の表面または裏蓋に表記	「BAR」 表記無し	5BAR	10BAR	20BAR
使用例	洗顔、雨	0	0	0	0
	水仕事、水泳	×	0	0	0
	ウインドサーフィン	×	×	0	0
	スキンダイビング(素潜り)	×	×	0	0

- ※ 専門的な潜水=スキューバダイビング(空気ボンベ使用)でのご使用はお
- 時計の表面または裏蓋に WATER RESIST または WATER RESISTANT と表示されていないものは防汗構造になっておりませんので、多量の汗を 発する場合、もしくは湿気の多い場所でのご使用や直接水に触れるような ご使用はお避けください。
- ●防水構造の機種でも水中や、水分のついたまま、りゅうずやボタンの操作 をしないでください。
- をしないでくたさい。
 防水構造の機種でも、時計をつけたままの入浴、洗剤等(石鹸・シャンプーなど)のご使用をお避けください。防水性能を低下させる原因となります。海水に浸したときは真水で洗い、塩分や汚れをふきとってください。防水性を保つために定期的(2~3年を目安)なパッキン交換をおすす
- めします。 ●電池交換の際、防水試験を行ないますので、必ずお買い上げの販売店ある
- ●電池交換の際、防水試験を行ないよりのと、必ずの員い上げの販売店のるいは最高りのカシオテクノ修理相談窓口にお申し付けください(特殊な工具を必要とします)。
 ●防水時計の一部にデザイン上、皮バンドを使用しているモデルがありますが、皮バンド付の状態で、水仕事・水泳など直接水のかかるで使用はお避じた。
- けください。 時計が急冷された場合など、ガラスの内側が曇ることがありますが、すぐ に曇りが無くなるようであれば特に問題はありません。曇りが消えなかったり、水が時計内部に浸入した場合は、そのままで使用にならず、ただちに修理することが必要です。
- ●時計内部に浸入した水は、電子部品や機械、文字板などを破損する原因とな

■ バンド

- バンドをきつくしめると、汗をかきやすくなり、空気の通りが悪くなりますのでかぶれ易くなります。バンドは指一本が入る程度の余裕をもたせて
- ■バンドは劣化やさび(錆)などにより切れたり外れたりする場合があり 時計の落下や紛失の原因となります。バンドは、常にお手入れしていただき、清潔にご使用ください。
- で、清潔にこで円へださい。 バンドに弾力性がなくなったり、ひび割れ・変色・緩みなどがある場合は お早めに点検・修理(有償)または新しいパンドと交換してください。そ のときは、お買い上げの販売店または最寄りのカシオテクノ修理相談窓口 にバンド交換(有償)をお申し付けください。

● 自動車のダッシュボードや暖房器具の近く等の高温になる場所に放置しな いでください。また、寒い所に長く放置しないでください。遅れ、進みが 生じたり、止まったり、故障の原因となります。

■ ショック

● 通常の使用状態でのショックや軽い運動(キャッチボール、テニスなど) には十分耐えますが、落としたり、強くぶつけたりすると、故障の原因に

なりより。 ただし、耐衝撃構造の時計の場合(G-SHOCK/Baby-G/G-ms)は腕につけたままでチェーンソーなどの強い振動や、激しいスポーツ(モトクロスなど)でのショックを受けても時計には影響ありません。

■ 個式 ● アナログ時計やコンビネーション(アナログとデジタル)時計は、針を動かすために磁石の性質を利用したモーターを駆動させる方式を採用していますが、このモーターは強い磁気(オーディオ機器のスピーカー、磁気ネックレス、携帯電話など)を発生する器具に近づけるとモーターの回転に影 響を受け、針の「遅れ・進み・止まり・誤った時刻表示」などの原因とな ります。

● 静電気により誤った時刻を表示したりします。また、極度に強い静電気は、 電子部品を破損する恐れがあります。

■ 薬品類

●シンナー、ガソリン、各種溶剤、油脂またはそれらを含有しているクリー ・ナー、接着剤、塗料、薬剤、化粧品類等が付着すると、樹脂ケース、樹脂 バンド、皮革などに変色や破損を生ずることがありますのでご注意くださ

■ 保管

● 長期間ご利用にならないときは汚れ、汗、水分などをふきとり、高温、多湿の場所を避けて保管してください。

■ 樹脂製品について

- ●長時間、他の製品と密着させたり、濡れたまま他の製品と一緒にしておく と、他の製品に色が移行したり、他の製品の色が樹脂製品に移行したりすることがありますので、濡れているときはすぐに水分をふきとり、他の製品に密着させたままにしないでください。
- ●長時間、直射日光(紫外線)に当てたり、汚れが付着したまま放置すると 色あせする場合があります。
- 塗装部品は、使用状況(過度の外力、連続したこすれ、衝撃等)により磨耗し色落ちしたりすることがあります。● バンドにブリントがしてある場合は、ブリント部分を強くこすると他の部 分に色がつくことがあります。
- がに色かつくことかのります。
 蛍光商品は、長時間調和たままにしておくと色が落ちる恐れがありますので、濡れているときはすぐに水分をふきとって、乾かしてください。スケルトン(透明)仕様の部品は、汗や汚れ等の吸収や高温多湿への放置により変色を起こすことがあります。樹脂部品の交換は、最寄りのカシオテクノ修理相談窓口にお申し付けくだ。
- さい。有償にて申し受けます。

■ 天然皮革・合成皮革バンドについて

● 大が成半・ロ版及半ハンドについて
 ● 長時間、他の製品と密着させたり、濡れたまま他の製品と一緒にしておくと、他の製品に色が移行したり、他の製品の色が天然皮革や合成皮革に移行したりすることがありますので、濡れているときはすぐに水分をふきとり、他の製品に密着させたままにしないでください。
 ● 長時間、直射日光(紫外線)に当てたり、汚れが付着したまま長時間放置すると色あせずる場合があります。

30 □

することがあります。

2段引き

■ 金属製品について

- ●金属を使用した製品・バンドは、ステンレスやメッキ品でも汚れたままご 使用になりますと、さび(錆)が発生することがあります。汗をかいたときや水に濡らしたときは、柔らかい吸湿性の良い布などで良く拭き取った
- を でんに高うりんことは、未らかい吸血にの及い的なことを、れる取った後に、通気性の良い場所に保管し、良く乾燥させてください。

 パンドは、時々、柔らかい歯ブラシなどにより、中性洗剤を水で薄めた液や石鹸水でバンドを洗って、良く手入れをしてください。このとき、時計の本体にかからないようご注意ください。

 抗菌が臭パントはデなどによる細菌の増殖を抑え、においの発生を防ぎ、 常に清潔で快適な装着感が得られます。抗菌・防臭の効果を上げるために、 バンドの汚れ、汗、水分等は吸湿性のよい柔らかい布でふきとり、常に清 潔にしてご使用ください。抗菌防臭バンドは微生物や細菌の増殖を抑える ためのもので、アレルギー等による皮膚のかぶれ等を抑えるものではあり

万一、本機使用や故障により生じた損害、逸失利益または第三者からの いかなる請求についても、当社では一切その責任を負えませんのであら かじめご了承ください。

電池交換について

- 電池交換は必ずお買い上げの販売店または最寄りのカシオテクノ修理相談 窓口にお申し付けください。 ●電池は必ず当社指定の専用電池と交換してください。指定以外の電池を使
- 用しますと故障の原因となる場合があります。
- ●電池交換の際、防水検査を行ないます(防水検査は別途有償となります)。

■ 最初の電池

● お客様がお買い上げになるまでの期間に電池は消耗しますので、モニター 用電池は取扱説明書などに記載されている電池寿命に満たない場合があり

ます。また、電池交換は保証期間内でも有料となります。

■ 電池の消耗

- ●電池が消耗しますと「時刻の狂いが目立ったり」「表示が見にくくなったり」
- 消耗した電池を使っていると故障の原因になりますので、お早めに交換し てください。

● ケース・バンドは汚れからさびが発生し、衣服の袖口を汚したり、皮膚が かぶれたり時計の性能が劣化することがあります。ケース・バンドは常に 清潔にしてご使用ください。特に、海水に浸した後放置しておくとさび易

お手入れについて

- くなります。
 ●樹脂パンドの表面にシミ状の模様が発生することがありますが、人体およ
- 耐油パンドの表面にフェベルの保険が完ます。ここがありますが、人体のようで表限への影響はありません。また布等で簡単にふきとることができます。 皮革バンドは乾いた布で軽く拭くなどして常に清潔にしてご使用ください。樹脂パンドも皮パンド同様、日々の使用により劣化し、切れたり折れ たりする場合があります。
- ●バンドにヒビなどの異常がある場合は、必ず新しいバンドと交換してください。そのときは、お買い上げの販売店または最寄りのカシオテクノ修理 相談窓口にバンド交換をお申し付けください。保証期間内であっても有償
- 時計も衣服同様、直接身につけるものです。本体ケースやバンドの汚れ、汗・ 水分などは吸湿性のよい柔らかい布でふきとり、常に清潔にで使用くださ

■ お手入れを怠ると

- ⟨さび(錆)⟩●時計で使用している金属はさびにくい性質ですが、汚れによりさびが発生 します。 ※汚れにより酸素が絶たれると、表面の酸化皮膜が維持できなくなり、
- さびが発生します。 ●表面はきれいでも、すきまに付着した汚れやさびがしみ出して、衣類の袖 を汚したり、皮膚がかぶれたり、時計の性能が劣化することがあります。
- ●樹脂バンドは汗などの水分で濡れたままにしておいたり、湿気の多い場所 に放置すると経年劣化し、切れたり、折れたりすることがあります。
- ●皮膚の弱い方や体調により、かぶれたりすることがあります。特に、皮 バンドや樹脂バンドをお使いの方は、こまめにお手入れをしてください。 万一、かぶれた場合には、そのバンドの着用を中止し、皮膚科の専門医に

金属バンドの駒詰めについて

金属バンドの駒詰めには専用の工具が必要となります。

お取り扱いによる、部品の変形や破損、またはケガ等を予防するためにも、 お買い上げの販売店にご相談ください。 お買い上げの販売店にご相談ください。 なお、カシオテクノ・サービスステーションにおいても保証期間内は無償、 保証期間経過後は有償にて承っております。 詳しくは、最寄りのカシオテクノ・サービスステーションまたはカシオテク

ノ修理相談窓口へお問い合わせください。

カシオ計算機株式会社

〒 151-8543 東京都渋谷区本町 1-6-2 2 03-5334-4111 (代表)

Printed in China MA1003-B