



本機の詳しい取扱説明書(操作ガイド)
およびQ&Aについては、下記ウェブサイトを
ご覧ください。
<https://casio.jp/support/wat/>

このたびは、本機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。
ご使用の前に本書の「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。
本書はお読みになった後も、大切に保管してください。



安全上のご注意

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、あなたや他人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になっています。

危険 死亡または重傷を負う可能性が大きい内容を示しています。

警告 死亡または重傷を負う可能性がある内容を示しています。

注意 軽傷を負う可能性および物的損害が発生する可能性があ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。

◇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」(強制)を意味しています。

安全上のご注意



電池について

○ ボタン電池を取り外した場合は、電池を誤飲しない、させない。特に乳幼児の手が届く所に電池を置かない。

電池を飲み込んだ場合、または飲み込んだ恐れがある場合は、直ちに医師と相談してください。電池を飲み込むと、短時間で化学やけどや粘膜組織の貫通などを引き起こし、死亡事故の原因になります。

○ 本機をスキューバダイビングに使用しない。



スキューバダイビングに使用しない

○ 本機はダイバーズウォ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。

○ 本機を分解・改造しない。



お手入れについて

○ ケース・バンドは常に清潔にして使う。
ケース・バンドは汚れからさびが発生し、衣服の袖口を汚すことがあります。特に、海水に浸した後、放置するとさびやすくなります。

△ 時計の本体およびバンドは、直接肌に接触している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・さび・汗など
3. 体調不良など

バンドは余裕を持たせて使用する。
きつくしめると、汗をかきやすく、空気の通りが悪くなり、かぶれを起こす恐れがあります。

「抗菌防臭バンド」は細菌の繁殖とにおいの発生を抑えます。皮膚のかぶれを防ぐものではありません。

かぶれなど、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。

ご使用にあたって

○ 時計の表示は、安全な場所で確認する。

△ 思わぬ転倒や、けが、事故の原因となることがあります。特に、道路でのマラソンやジョギング、自転車やバイク・自動車などの運転中はご注意ください。また、第三者への接触による事故防止にもご注意ください。

時計の着脱に注意する。

△ バンドの中留で爪を傷つける恐れがあります。特に、長く伸ばした爪では、中留の操作はおやめください。

就寝時は時計を外す。

△ 思わぬけがやアレルギーによるかぶれの原因となることがあります。

○ 小さなお子様と接するときは、時計を外す。
お子様のけがやアレルギーによるかぶれの原因となることがあります。

○ 電池消耗で時計が止まった場合は、速やかに電池を交換する。

△ そのままにしておくと、故障の原因となることがあります。

○ 時計本体(裏ぶたを含む)やバンドに製品保護シールが付いている場合は、ご使用になる前に必ずはがす。

△ シールをはがさずにご使用になると、「時計本体やバンド」と「シール」との隙間に汚れが付着し、さびやかぶれの原因となることがあります。

この時計の特長

◆ワールドタイムがわかります

世界48都市の時刻を表示できます。

◆アラームを設定できます

設定した時刻になると、アラーム音を鳴らしてお知らせします。

◆ストップウォッチとして使えます

1/100秒単位で24時間まで計測できます。

製品仕様

水晶発信周波数：32.768Hz

精度：平均月差±30秒

基本機能：アナログ部 時・分(20秒ごとに針が動きます)

2針

デジタル部 時・分・秒、月・日・曜日、午前／午後(P)／24時間制表示、フルオートカレンダー(2000～2099年)

ワールド：世界48都市(29タイムゾーン)の時刻を表示、サマータイム設定機能

アラーム機能：時刻アラーム アラーム数5本(うち、スヌーズ1本) セット単位 時・分 時報 毎止時に2回電子音で報知

ストップ：計測単位 1/100秒 オッヂ機能 計測範囲 23時間59分59秒99(24時間計)

計測機能 通常計測、積算計測、スプリット計測、1・2着同時計測

タイマー機能：セット単位 1分 計測範囲 24時間 計測単位 1秒

その他：自動復帰機能、12/24時間制表示切り替え、LEDライト、モニターalarms

使用電池：SR726W 2個(電池別途販売)

電池寿命：約2年
(電子音20秒間／日、ライト1.5秒間／日を使用した場合)

改良などのため、仕様は予告なく変更されることがあります。

都市コード一覧表

コード	タイムゾーン	都市名
UTC(協定世界時)	0	
LISBON	LIS	リスボン
LONDON	LON	ロンドン
MADRID	MAD	マドリード
PARIS	PAR	パリ
ROME	ROM	ローマ
BERLIN	BER	ベルリン
STOCKHOLM	STO	ストックホルム
ATHENS	ATH	アテネ
CAIRO	CAI	カイロ
JERUSALEM	JRS	エルサレム
MOSCOW	MOW	モスクワ
JEDDAH	JED	ジェッダ
TEHRAN	THR	テヘラン
DUBAI	DXB	ドバイ
KABUL	KBL	カブル
KARACHI	KHI	カラチ
DELHI	DEL	デリー
DHAKA	DAC	ダッカ
YANGON	RGN	ヤンゴン

コード	タイムゾーン	都市名
BANGKOK	BKK	バンコク
SINGAPORE	SIN	シンガポール
HONG KONG	HKG	香港
BEIJING	BJS	北京
TAIPEI	TPE	台北
SEOUL	SEL	ソウル
TOKYO	TYO	東京
ADELAIDE	ADL	アデラード
GUAM	GUM	グアム
SYDNEY	SYD	シドニー
NOUMEA	NOU	ヌメア
WELLINGTON	WLG	ウェリントン
PAGO PAGO	PPG	パゴパゴ
HONOLULU	HNL	ホノルル
ANCHORAGE	ANC	アンカレジ
VANCOUVER	YVR	バンクーバー
LOS ANGELES	LAX	ロサンゼルス
EDMONTON	YEA	エドモントン
DENVER	DEN	デンバー
MEXICO CITY	MEX	メキシコシティ

都市コード一覧表

コード	タイムゾーン	都市名
CHICAGO	CHI	シカゴ
MIAMI	MIA	マイアミ
TORONTO	YTO	トロント
NEW YORK	NYC	ニューヨーク
SANTIAGO	SCL	サンティアゴ
HALIFAX	YHZ	ハリファックス
SAINT JOHN'S	YYT	セントジョンズ
RIO DE JANEIRO	RIO	リオデジャネイロ
PRAIA	RAI	Praia

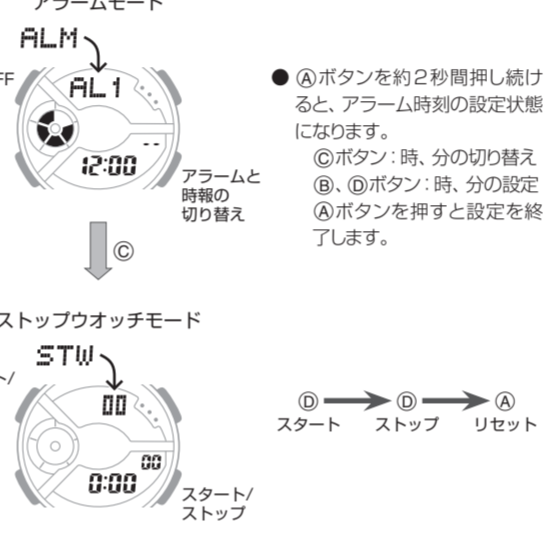
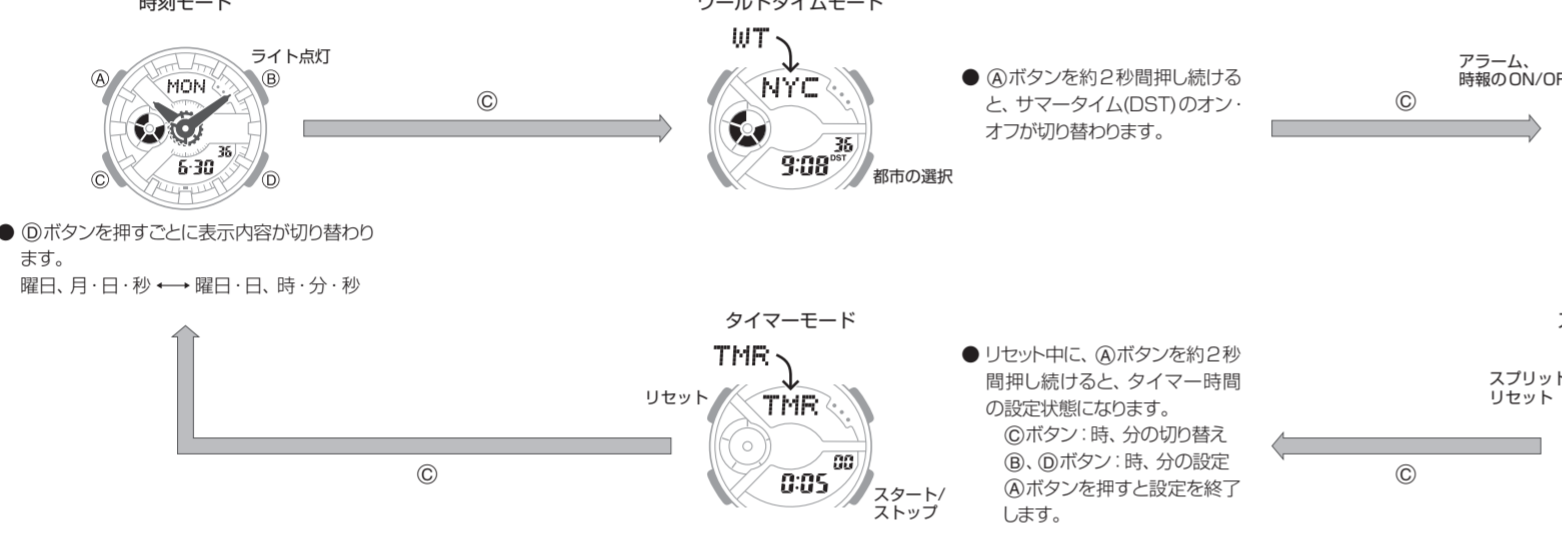
参考

- この表は2012年12月現在作成のものです。
- 設定する都市コードがわからないときは、使用場所の時差を確認し、時差が一致する都市コードを選択してください。
- 時差は協定世界時(UTC)を基準にしています。

時計の使い方

モードの切り替えと操作

④ボタンを押すと、以下のようにモードが切り替わります。



- ④ボタンを約2秒間押し続けると、ライトが点灯します。
- 操作音

- ④ボタンを約3秒間押し続けるごとに、操作音のON/OFFが切り替わります。

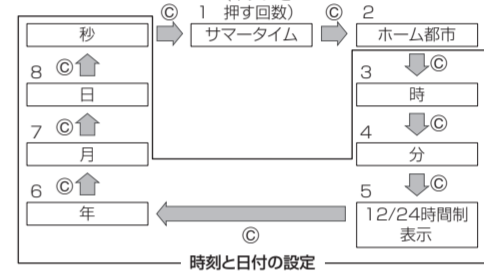
時刻や日付の設定

最初にホーム都市とサマータイムを設定し、それから時刻や日付を合わせてください。

- ① 時刻モードのとき、④ボタンを約2秒間押し続けてセット状態に切り替えます。

秒が点滅します。

- ② ④ボタンを押して、設定する項目を選択します。



時計の使い方

- ③ ④または⑤ボタンを押して、設定を変更します。

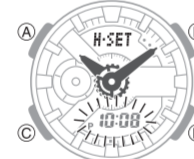
画面	変更項目	操作
36	秒を「00」にリセット • 30～59秒のときは 1分繰り上げます	④ボタンを押す
ON	サマータイム/スタンダード タイムの切り替え OFF:スタンダードタイム ON:サマータイム	④ボタンを押す
TYO	都市コードの変更	④または ⑤ボタンを押す
P 10:08	「時」「分」の変更	④または ⑤ボタンを押す
12H	12時間表示 (12H) と 24時間表示 (24H) の 切り替え	④ボタンを押す
6:30 20:14	「年」「月」「日」の変更	④または ⑤ボタンを押す

- ④ ④ボタンを押して、設定を終了します。

時計の針が合わない場合

アナログ針とデジタル表示の時計が合っていないときは、以下の操作で合わせてください。

- 時計モードで④ボタンを約3秒間押し続けると、アナログ針のセット状態になります(ハンドセットモード)。



- ④ボタン：針の調整(1/3分ずつ進む)

- ④ボタンを押し続けて早送り中に④ボタンを押すと、針が進み続けます。

- ④ボタンを押すと設定を終了します。

ご使用上の注意

■ 防水性

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

表示	日常 生活用 防水	日常生活用強化防水
時計の表面または裏蓋に表記	[BAR] 表記無し	5気圧 10気圧 20気圧
洗顔、雨	○ ○ ○ ○	
水仕事、水泳	×	○ ○ ○ ○
ワインドウワーフィン	×	○ ○ ○ ○
スキンダイビング (潜潛)	×	○ ○ ○ ○

● 専門的な潜水=スクーバダイビング(空気ボンベ使用)での使用はお避けください。

● 時計の表面または裏蓋に「WATER RESISTANT」と表示されていないものは耐汗構造になっておりませんので、多量の水を発する場合、もしくは湿度の高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、以下のご使用はお避けください。

防水性能の低下や、ガラスの内側に曇る原因になります。

● 時計の表面または裏蓋に「WATER RESISTANT」と表示されていないものは耐汗構造になっておりませんので、多量の水を発する場合、もしくは湿度の高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。

● 海水や泥がついた場合は、真水でよく洗ってください。

● 海水や泥がついた場合は、真水でよく洗ってください。

● 水温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。夏季に高湿度の室内から室外へのエアコンの吹き出しが付けて冷気にさらされたり、冬季に暖かい室内から室外への冷気や雪に触れた場合など、外気と時計内部の温度差が大きくなることによって曇る時間が長くなることがあります。

なお、曇りが消えなかつたり、時計内部に水が残っている場合は、ただちにご使用をやめて、修理をお申込み先またはお買い上げの販売店にお申し付けください。

● 時計内部に落水=スキューバダイビング(空気ボンベ使用)での使用はお避けください。

● 時計の表面または裏蓋に「WATER RESISTANT」と表示されていないものは耐汗構造になっておりませんので、多量の水を発する場合、もしくは湿度の高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。

● 海水や泥がついた場合は、真水でよく洗ってください。

● 水温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。夏季に高湿度の室内から室外へのエアコンの吹き出しが付けて冷気にさらされたり、冬季に暖かい室内から室外への冷気や雪に触れた場合など、外気と時計内部の温度差が大きくなることによって曇る時間が長くなることがあります。

なお、曇りが消えなかつたり、時計内部に水が残っている場合は、ただちにご使用をやめて、修理をお申込み先またはお買い上げの販売店にお申し付けください。

● 時計内部に落水=スキューバダイビング(空気ボンベ使用)での使用はお避けください。

● 時計の表面または裏蓋に「WATER RESISTANT」と表示されていないものは耐汗構造になっておりませんので、多量の水を発する場合、もしくは湿度の高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。

● 海水や泥がついた場合は、真水でよく洗ってください。

● 水温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。夏季に高湿度の室内から室外へのエアコンの吹き出しが付けて冷気にさらされたり、冬季に暖かい室内から室外への冷気や雪に触れた場合など、外気と時計内部の温度差が大きくなることによって曇る時間が長くなることがあります。

なお、曇りが消えなかつたり、時計内部に水が残っている場合は、ただちにご使用をやめて、修理をお申込み先またはお買い上げの販売店にお申し付けください。

● 時計内部に落水=スキューバダイビング(空気ボンベ使用)での使用はお避けください。

● 時計の表面または裏蓋に「WATER RESISTANT」と表示されていないものは耐汗構造になっておりませんので、多量の水を発する場合、もしくは湿度の高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。

● 海水や泥がついた場合は、真水でよく洗ってください。

● 水温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。夏季に高湿度の室内から室外へのエアコンの吹き出しが付けて冷気にさらされたり、冬季に暖かい室内から室外への冷気や雪に触れた場合など、外気と時計内部の温度差が大きくなることによって曇る時間が長くなることがあります。

なお、曇りが消えなかつたり、時計内部に水が残っている場合は、ただちにご使用をやめて、修理をお申込み先またはお買い上げの販売店にお申し付けください。

● 時計内部に落水=スキューバダイビング(空気ボンベ使用)での使用はお避けください。

● 時計の表面または裏蓋に「WATER RESISTANT」と表示されていないものは耐汗構造になっておりませんので、多量の水を発する場合、もしくは湿度の高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。

● 海水や泥がついた場合は、真水でよく洗ってください。

● 水温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。夏季に高湿度の室内から室外へのエアコンの吹き出しが付けて冷気にさらされたり、冬季に暖かい室内から室外への冷気や雪に触れた場合など、外気と時計内部の温度差が大きくなることによって曇る時間が長くなることがあります。

なお、曇りが消えなかつたり、時計内部に水が残っている場合は、ただちにご使用をやめて、修理をお申込み先またはお買い上げの販売店にお申し付け