

CASIO



革新を刻むOCEANUSの聖地
YAMAGATA FACTORY, JAPAN

OCEANUSが掲げるエレガンスとテクノロジーを、高度なものづくりで支える山形カシオ。
人間の目の限界を超えた精密作業を可能とする最新鋭の製造装置と、
職人の技術と感性による精緻な手仕事で、妥協のない精度と品質を追求。
ウォッチメーカーとして、部品製造から組み立てまで、あえて一貫生産にこだわり、
ジャパンプライドを継った革新の機能美を生み出し続けている。



Indigo Ocean.

阿波藍が表現する、オシアナスブルー

世界は、青に魅了され、
日本は、藍を文化にした。

そして、新たにオシアナスが表現するのは
「Indigo Ocean」。
果てしなき海の移ろいを「阿波藍」で描き出します。
比類ないブルーの美しさを宿したタイムピースです。

日本の伝統を継承する天然の色合い
阿波藍

江戸時代から続く技法により生み出される、
希少性の高い徳島県産の天然藍。
吉野川流域の豊かな自然が育んだ藍を使い、
沈殿法により生み出される藍色は、
深みと鮮やかさを持つ独特の色合いが特徴です。



OCW-S7000AP

OCEANUS QUALITY

機能、デザインはもとより、操作性と信頼性、そして、腕にする人の心地よさ。
オシアナスは、求められるすべてを高次元で実現する。

独創のオシアナスブルー

スパッタリングや蒸着など、時には量産に向かない手法を用いて
「青い金属色」ともいえるブルーを表現。

光を動力に、正確な時を刻む

わずかな光をも動力に変える独自のソーラーシステム「タフソーラー」と、
屋内環境でも時刻を自動修正する「標準電波受信機能」を搭載。

美の追求、妥協なき仕上げ

「チタンカーバイト処理」や「DLCコーティング処理」を施し、優れた耐摩耗性と美しい
発色に。ケースとバンドパーツには「ザラツ研磨」を施し、平滑度の高い輝きを実現。

より強く、クリアな視界へ

反射防止コーティングを施したサファイアガラスを採用し、
傷に強くクリアな視認性を実現。

軽く、肌にやさしい着け心地

ケース、バンドに加工が難しいとされる純チタン素材を使用し、
長時間の装着でも疲れない着け心地を追求。※OCW-T200シリーズを除く

Manta OCW-S6000AP

阿波藍とスパイラルカットが
魅せる、果てなき海



NEW

CASIO WATCH Partner Shopモデル

世界限定 700本
シリアルナンバー入り

OCW-S6000AP-1AJR
¥495,000 (税込)

- 電波ソーラー
- モバイルリンク機能
- デュアルダイヤルワールドタイム
- ストップウォッチ
- チタンムクバンド
- 両面反射防止コーティング
サファイアガラス
- サファイアガラスベゼル
- 10気圧防水



サファイアガラスベゼル「スパイラルカット」加工工程

独自技法「スパイラルカット」、 サファイアガラスベゼル

24面のサファイアカットで輪郭を整え、さらに天面に24面のスパイラルカットを施しました。躍動する波を表現した曲面状のうねりは、指先で触れて実感できる立体造形に。裏面にはブルーのグラデーション蒸着を施し、雄大な海の情景を表現しています。

阿波藍で表現するブルーの移ろい、 白蝶貝インダイヤル。

班模様美しい白蝶貝インダイヤルに、天然の阿波藍を用い濃淡の異なる3色で着色し、海の移ろいを繊細な色彩で再現。ダイヤルには、波をイメージしたクリア印刷を施し、角度によって光が反射することで上品な存在感を演出します。



白蝶貝インダイヤル加工工程

Design & Technology



特別仕様パッケージ



美しく、強く、響きあう。 ブルーのケース・バンド & 特別仕様

ケースとバンドに、軽量で錆に強いチタン素材を使用。耐傷性に優れ、美しさを長く保つブルーAIP処理で表面硬度を高め、青みを帯びたダークカラーに。リゅうずとボタン部には、インダイヤルのマルチカラーと調和する濃淡の異なる2種類のブルーIP処理を施しています。 ※AIPは神戸製鋼所の商標です。

Manta OCW-S7000AP

Classic OCW-T2600AP

広がる海の青さを、
伝統の「阿波藍」で描く



NEW

日本限定800本

OCW-T2600AP-1AJF
¥154,000 (税込)

- 電波ソーラー
- デュアルダイヤルワールドタイム
- ストップウォッチ
- チタンカーバイト処理
- チタンクバンド
- 両面反射防止コーティング
サファイアガラス
- 10気圧防水

NEW

世界限定1,300本

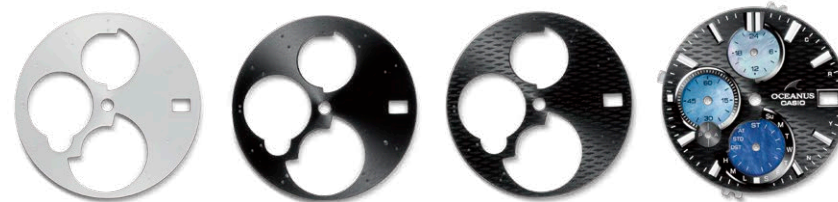
OCW-S7000AP-1AJF
¥264,000 (税込)

- 電波ソーラー
- モバイルリンク機能
- デュアルダイヤルワールドタイム
- ストップウォッチ
- チタンカーバイト処理
- チタンクバンド
- 両面反射防止コーティング
サファイアガラス(デュアルカーブ)
- サファイアガラスベゼルリング
- 10気圧防水

Design & Technology

阿波藍が見せるブルーの移ろい、白蝶貝インダイヤル

斑模様美しい白蝶貝インダイヤルに、天然の阿波藍を用い濃淡の異なる3色で着色し、海の移ろいを繊細な色彩で再現。ダイヤルには、波をイメージしたクリア印刷を施し、角度によって光が反射することで上品な存在感を演出します。



白蝶貝インダイヤル加工工程

調和するブルーベゼル

ミラー仕上げのベゼルにネイビーIPを採用。硬質な輝きと深い濃色でフェイス全体を引き締めます。さらに、OCW-S7000APはサファイアガラスベゼルリングにブルーグラデーション蒸着を。OCW-T2600APはダイヤルリングに、ブルーグラデーション蒸着を施しています。インダイヤルの阿波藍と調和するカラーリングに仕上げ、角度による濃淡の色変化を楽しめます。



OCW-S7000AP

OCW-T2600AP

チタンの美しさを引き出す確かな仕上げ

ケースとバンドに軽量で錆に強いチタンを採用。TICコーティングにより高い耐摩耗性と艶のある発色を実現しています。鏡面の一部に最高峰のザラツ研磨を施し、職人が丁寧に磨き上げています。



Manta OCW-S7000D

白と青の爽やかな対比美

ホワイト×ブルーのコントラストが美しい
“爽やかな海”をイメージしたモデルです。
オシアナスブルーのインダイヤルがホワイトの
文字板を際立たせ、若々しく精悍な印象に。



OCW-S7000D-7AJF
¥220,000 (税込)

- 電波ソーラー
- モバイルリンク機能
- デュアルダイヤルワールドタイム
- ストップウォッチ
- チタンカーバイト処理
- チタンムクバンド
- 両面反射防止コーティング
サファイアガラス(デュアルカーブ)
- サファイアガラスベゼルリング
- 10気圧防水



傷に強く透明度の高い
サファイアガラスベゼルリング



両面反射防止コーティング
サファイアガラス



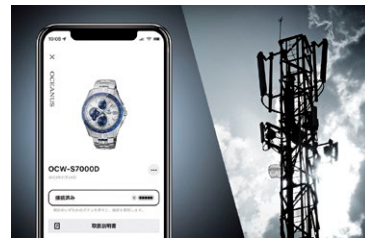
9.5mmのスリムデザイン



直線的かつ立体的な造形美
矢羽根型バンド



チタンカーバイト処理&ザラツ研磨



時を正確に、確実に。
Bluetooth® 搭載電波ソーラー

Manta OCW-S7000F

海を思わせる青、際立つ白。

自由でおおらかな海を想起させる
深みのあるブルーと鮮やかなホワイト。
スポーティな装いのなかに上質な洗練を備えた
ツートンカラーダイヤルモデルです。



OCW-S7000F-2AJF
¥220,000 (税込)

- 電波ソーラー
- モバイルリンク機能
- デュアルダイヤルワールドタイム
- ストップウォッチ
- チタンカーバイト処理
- チタンムクバンド
- 両面反射防止コーティング
サファイアガラス(デュアルカーブ)
- サファイアガラスベゼルリング
- 10気圧防水



オシアナス アンバサダー
奥田 民生

1965年広島生まれ。1987年にユニコーンでメジャーデビュー。様々なアーティストとのコラボレーションやプロデューサーとしての才能もいかに発揮。その独自の活動でリスナーのみならずミュージシャンからも愛されている。2026年1月にEP「あまりもの」をリリースし、バンド「MTR&Y」と共に17か所をまわる全国ツアー「MTRYツアー2026“春 Ooh La La”」を開催中。

Manta S7000



RETRO TONE COLLECTION

OCW-S7000RA-2AJF

¥236,500 (税込)

- 電波ソーラー
- モバイルリンク機能
- デュアルダイアルワールドタイム
- ストップウォッチ
- チタンカーバイト処理
- チタンクバンド
- 両面反射防止コーティング
- サファイアガラス(デュアルカーブ)
- サファイアガラスベゼルリング
- 10気圧防水

Manta S6000 / S5000

S6000

S5000

ケース・バンド:DLCコーティング

ベゼル:DLCコーティング

ケース・バンド:DLCコーティング



OCW-S7000-1AJF

¥220,000 (税込)

- 電波ソーラー
- モバイルリンク機能
- デュアルダイアルワールドタイム
- ストップウォッチ
- チタンカーバイト処理
- チタンクバンド
- 両面反射防止コーティング
- サファイアガラス(デュアルカーブ)
- サファイアガラスベゼルリング
- 10気圧防水



OCW-S7000-1A2JF

¥220,000 (税込)

- 電波ソーラー
- モバイルリンク機能
- デュアルダイアルワールドタイム
- ストップウォッチ
- チタンカーバイト処理
- チタンクバンド
- 両面反射防止コーティング
- サファイアガラス(デュアルカーブ)
- サファイアガラスベゼルリング
- 10気圧防水



OCW-S7000B-2AJF

¥253,000 (税込)

- 電波ソーラー
- モバイルリンク機能
- デュアルダイアルワールドタイム
- ストップウォッチ
- チタンクバンド
- 両面反射防止コーティング
- サファイアガラス(デュアルカーブ)
- サファイアガラスベゼルリング
- 10気圧防水



OCW-S6000-1AJF

¥297,000 (税込)

- 電波ソーラー
- モバイルリンク機能
- デュアルダイアルワールドタイム
- ストップウォッチ
- チタンカーバイト処理
- チタンクバンド
- 両面反射防止コーティング
- サファイアガラス
- サファイアガラスベゼル
- 10気圧防水



OCW-S5000E-1AJF

¥220,000 (税込)

- 電波ソーラー
- モバイルリンク機能
- デュアルダイアルワールドタイム
- ストップウォッチ
- チタンカーバイト処理
- チタンクバンド
- 両面反射防止コーティング
- サファイアガラス(デュアルカーブ)
- 10気圧防水



OCW-S5000B-1AJF

¥242,000 (税込)

- 電波ソーラー
- モバイルリンク機能
- デュアルダイアルワールドタイム
- ストップウォッチ
- チタンクバンド
- 両面反射防止コーティング
- サファイアガラス(デュアルカーブ)
- 10気圧防水

Manta S400/3 Hands Models



OCW-S400-2AJF
 ¥176,000 (税込)
 ○電波ソーラー
 ○モバイルリンク機能
 ○ワールドタイム
 ○チタンカーバイト処理
 ○チタンムクバンド
 ○両面反射防止コーティング
 サファイアガラス(デュアルカーブ)
 ○サファイアガラスベゼルリング
 ○10気圧防水



RETRO TONE COLLECTION
 OCW-S400RA-2AJF
 ¥192,500 (税込)
 ○電波ソーラー
 ○モバイルリンク機能
 ○ワールドタイム
 ○チタンカーバイト処理
 ○チタンムクバンド
 ○両面反射防止コーティング
 サファイアガラス(デュアルカーブ)
 ○サファイアガラスベゼルリング
 ○10気圧防水



RETRO TONE COLLECTION
 OCW-S400RA-3AJF
 ¥192,500 (税込)
 ○電波ソーラー
 ○モバイルリンク機能
 ○ワールドタイム
 ○チタンカーバイト処理
 ○チタンムクバンド
 ○両面反射防止コーティング
 サファイアガラス(デュアルカーブ)
 ○サファイアガラスベゼルリング
 ○10気圧防水

Classic / 3 Hands Models



OCW-S100-1AJF
 ¥82,500 (税込)
 ○電波ソーラー
 ○ワールドタイム
 ○チタンカーバイト処理
 ○チタンムクバンド
 ○内面反射防止コーティング
 サファイアガラス(デュアルカーブ)
 ○10気圧防水



ケース・バンド:ブラックIP
 OCW-S100B-1AJF
 ¥93,500 (税込)
 ○電波ソーラー
 ○ワールドタイム
 ○チタンムクバンド
 ○内面反射防止コーティング
 サファイアガラス(デュアルカーブ)
 ○10気圧防水



OCW-T200S-1AJF
 ¥71,500 (税込)
 ○電波ソーラー
 ○モバイルリンク機能
 ○チタンカーバイト処理
 ○ステンレスチールムクバンド
 ○内面反射防止コーティング
 サファイアガラス
 ○10気圧防水



ケース・バンド:ブラックIP
 OCW-T200SB-1AJF
 ¥82,500 (税込)
 ○電波ソーラー
 ○モバイルリンク機能
 ○ステンレスチールムクバンド
 ○内面反射防止コーティング
 サファイアガラス
 ○10気圧防水



OCW-T200S-7AJF
 ¥71,500 (税込)
 ○電波ソーラー
 ○モバイルリンク機能
 ○チタンカーバイト処理
 ○ステンレスチールムクバンド
 ○内面反射防止コーティング
 サファイアガラス
 ○10気圧防水

Classic T2600

Classic T5000

Classic T6000

ベゼル：DLCコーティング

ケース・バンド：DLCコーティング

ケース・バンド：DLCコーティング

ケース・バンド：DLCコーティング



OCW-T2600-1AJF

¥121,000 (税込)

- 電波ソーラー
- デュアルダイヤルワールドタイム
- ストップウォッチ
- チタンカーバイト処理
- チタンムクバンド
- 両面反射防止コーティング
- サファイアガラス
- 10気圧防水

OCW-T2600-2A3JF

¥121,000 (税込)

- 電波ソーラー
- デュアルダイヤルワールドタイム
- ストップウォッチ
- チタンカーバイト処理
- チタンムクバンド
- 両面反射防止コーティング
- サファイアガラス
- 10気圧防水

OCW-T2600J-7AJF

¥132,000 (税込)

- 電波ソーラー
- デュアルダイヤルワールドタイム
- ストップウォッチ
- チタンカーバイト処理
- チタンムクバンド
- 両面反射防止コーティング
- サファイアガラス
- 10気圧防水

OCW-T2600B-1AJF

¥154,000 (税込)

- 電波ソーラー
- デュアルダイヤルワールドタイム
- ストップウォッチ
- チタンムクバンド
- 両面反射防止コーティング
- サファイアガラス
- 10気圧防水

OCW-T5000-1AJF

¥176,000 (税込)

- 電波ソーラー
- モバイルリンク機能
- デュアルダイヤルワールドタイム
- ストップウォッチ
- チタンカーバイト処理
- チタンムクバンド
- 両面反射防止コーティング
- サファイアガラス
- 10気圧防水

OCW-T5000B-1AJF

¥209,000 (税込)

- 電波ソーラー
- モバイルリンク機能
- デュアルダイヤルワールドタイム
- ストップウォッチ
- チタンムクバンド
- 両面反射防止コーティング
- サファイアガラス
- 10気圧防水

OCW-T6000-1AJF

¥154,000 (税込)

- 電波ソーラー
- モバイルリンク機能
- デュアルダイヤルワールドタイム
- ストップウォッチ
- チタンカーバイト処理
- チタンムクバンド
- 両面反射防止コーティング
- サファイアガラス
- 10気圧防水

OCW-T6000B-1AJF

¥187,000 (税込)

- 電波ソーラー
- モバイルリンク機能
- デュアルダイヤルワールドタイム
- ストップウォッチ
- チタンムクバンド
- 両面反射防止コーティング
- サファイアガラス
- 10気圧防水

Manta Pair Model



OCW-S7000E-2AJF
 ¥225,500 (税込)
 ○電波ソーラー
 ○モバイルリンク機能
 ○デュアルダイヤルワールドタイム
 ○ストップウォッチ
 ○チタンカーバイト処理
 ○チタンムクバンド
 ○両面反射防止コーティング
 サファイアガラス(デュアルカーブ)
 ○サファイアガラスベゼルリング
 ○10気圧防水

OCW-S40-2AJF
 ¥176,000 (税込)
 ○電波ソーラー
 ○ワールドタイム
 ○チタンカーバイト処理
 ○チタンムクバンド
 ○両面反射防止コーティング
 サファイアガラス(デュアルカーブ)
 ○サファイアガラスベゼルリング
 ○10気圧防水

Pair Model

Manta



OCW-S400A-5AJF
 ¥181,500 (税込)
 ○電波ソーラー
 ○モバイルリンク機能
 ○ワールドタイム
 ○チタンカーバイト処理
 ○チタンムクバンド
 ○両面反射防止コーティング
 サファイアガラス(デュアルカーブ)
 ○サファイアガラスベゼルリング
 ○10気圧防水



OCW-S40-5AJF
 ¥176,000 (税込)
 ○電波ソーラー
 ○ワールドタイム
 ○チタンカーバイト処理
 ○チタンムクバンド
 ○両面反射防止コーティング
 サファイアガラス(デュアルカーブ)
 ○サファイアガラスベゼルリング
 ○10気圧防水

Classic



OCW-T150-1AJF
 ¥82,500 (税込)
 ○電波ソーラー
 ○ワールドタイム
 ○チタンカーバイト処理
 ○チタンムクバンド
 ○内面反射防止コーティング
 サファイアガラス
 ○10気圧防水



OCW-70J-1AJF
 ¥82,500 (税込)
 ○電波ソーラー(日本2局・中国対応)
 ○チタンカーバイト処理
 ○チタンムクバンド
 ○内面反射防止コーティング
 サファイアガラス(デュアルカーブ)
 ○5気圧防水



OCW-T150-2AJF
 ¥82,500 (税込)
 ○電波ソーラー
 ○ワールドタイム
 ○チタンカーバイト処理
 ○チタンムクバンド
 ○内面反射防止コーティング
 サファイアガラス
 ○10気圧防水



OCW-70PJ-7AJF
 ¥84,700 (税込)
 ○電波ソーラー(日本2局・中国対応)
 ○チタンカーバイト処理
 ○チタンムクバンド
 ○内面反射防止コーティング
 サファイアガラス(デュアルカーブ)
 ○5気圧防水

白蝶貝文字板

仕様一覧	Manta						Classic					
	OCW-S7000	OCW-S6000	OCW-S5000	OCW-S400	OCW-S40	OCW-T6000	OCW-T5000	OCW-T2600	OCW-S100	OCW-T200	OCW-T150	OCW-70
モバイルリンク機能 (Bluetooth®)	○	○	○	○		○	○			○		
電波受信機能 (対応地域)	マルチバンド 6	マルチバンド 6	マルチバンド 6	マルチバンド 6	マルチバンド 6	マルチバンド 6	マルチバンド 6	マルチバンド 6	マルチバンド 6	マルチバンド 6	マルチバンド 6	日本2局、中国
タフソーラー／パワーセービング	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
針位置自動補正機能	○	○	○	○	秒針位置自動補正機能	○	○	○	○	○	○	秒針位置自動補正機能
Smart Access	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
防水機能	10気圧	10気圧	10気圧	10気圧	10気圧	10気圧	10気圧	10気圧	10気圧	10気圧	10気圧	5気圧
タフムーブメント	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	
ワールドタイム	※1 27都市 (38タイムゾーン)	※1 27都市 (38タイムゾーン)	※1 27都市 (38タイムゾーン)	※1 27都市 (38タイムゾーン)	※1 24都市 (24タイムゾーン)	※1 27都市 (38タイムゾーン)	※1 27都市 (38タイムゾーン)					
ストップウォッチ	1秒・24時間	1秒・24時間	1秒・24時間			1秒・24時間	1秒・24時間	1/20秒・60分				
曜日表示	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○
日付表示／フルオートカレンダー	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
バッテリー充電警告	※2	※2	※2			※2	※2					
フル充電時の駆動時間 (ソーラー発電無しの場合)	機能使用の場合	約5ヵ月	約5ヵ月	約5ヵ月	約5ヵ月	約5ヵ月	約5ヵ月	約5ヵ月	約5ヵ月	約7ヵ月	約5ヵ月	約7ヵ月
	パワーセービング状態の場合	約19ヵ月	約18ヵ月	約18ヵ月	約19ヵ月	約17ヵ月	約18ヵ月	約18ヵ月	約22ヵ月	約29ヵ月	約20ヵ月	約29ヵ月
スライドアジャスト機構付きワンプッシュ三つ折れ式中留	○	○	○	○		○	○	○			○	
サイズ (H×W×D) mm	47.5×42.8×9.5	47.1×42.5×8.7 (S6000APIは 47.1×42.5×9.2)	48.8×42.3×9.5	46.5×41.3×9.2	33.8×29.7×8.7	47.0×42.6×11.1	47.4×38.2×10.4	48.2×42.8×10.7	45.7×41.5×10.5	49.5×41.4×10.7	45.8×41.3×10.0	30.3×26.0×8.6
質量	83g (S7000Dは84g)	86g (S6000APIは88g)	82g (S5000Bは83g)	79g	44g	88g	81g	90g	90g	133g	88g	31g

※1 スマートフォンとの連携により更新される場合があります。 ※2 バッテリーインジケータ表示

●Bluetooth®



Bluetooth®による時刻修正システムに対応し、世界中で、最新のタイムゾーン、サマータイム情報を反映した時刻を表示。
※Bluetooth®は米国Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。

●スライドアジャスト機構付きワンプッシュ三つ折れ式中留

工具を使用することなくバンドの長さを1段階(最大約3mm)で微調整可能。
※T6000、T2600、T150は最大5mm

●スマートアクセス



複数の針を別々に駆動させる「マルチミッションドライブ」に「電子式リューズスイッチ」を搭載することで、高機能のスムーズな切り替えと簡単な操作性を実現。

Accurate Time System

●タフムーブメント



「マルチバンド6」「タフソーラー」「ハイブリッドマウント構造」「針位置自動補正機能」。4つの機能でアナログ電波ソーラーの信頼性を高める先進の薄型ムーブメント。

スマートフォンを介して取得したタイムサーバーの時刻情報(UTC)と位置情報をもとに、現在のタイムゾーン、サマータイム情報を解析し、時計の時刻を正しく修正。

●マルチバンド6



日本(2局)、中国、アメリカ、イギリス、ドイツ。ホームタイムの都市設定を変更することで、標準電波を受信し、時刻を自動修正する。

OCEANUS Facebook @CASIO OCEANUS Japan / OCEANUS Instagram @casio_oceanus_jp

新製品情報、映像アーカイブ、OCEANUSの世界観を体感できる情報を発信。

CASIO WATCHES

※スマートフォンと通信接続を行うには、専用アプリ「CASIO WATCHES」のインストールが必要です。当社指定のiPhone、Androidスマートフォンに対応しています。動作確認済み端末やOS対応状況など、詳しくはWEBにてご確認ください。※Bluetooth®が搭載されている端末に限りです。

FREE
Download on the App Store
GET IT ON Google Play

- 自動時刻修正(1日4回)
- 簡単時計設定
- 時計ステータス表示
(時刻受信状況、ソーラー発電状況、内部データ更新履歴などをグラフィカルに表示。)
- セルフチェック
(時計の各機能が正常に動作するか自動診断。異常がある場合、画面表示で知らせます。)
- タイム&プレイス
(時計のボタン操作で、日時と位置をアプリの地図上にスタンプ。行動ログとして管理可能。)
※対応機種 OCW-S7000/OCW-S400/OCW-T6000
- 携帯電話探索
- Premium Production Line生産証明書

標準電波受信機能(マルチバンド6)

日本(2局)、中国、アメリカ、イギリス、ドイツ。世界6局の標準電波を受信し、時刻を自動修正。

標準電波・電波受信情報に関する詳しい情報は、こちらのホームページをご覧ください。

【国立研究開発法人情報通信研究機構(NICT)】
<https://www.nict.go.jp/>

【日本標準時グループ】<https://jty.nict.go.jp/>

※標準電波は国立研究開発法人情報通信研究機構(NICT)が運用しています。

電波時計の使用環境について

電波時計は、テレビやラジオと同様に、電波を受信するものです。以下のような環境では受信できない場合があります。

- ・自動車、電車、飛行機など、乗り物の中。
 - ・電波障害が起きやすい工事現場、空港のそば、交通量の多い場所など。
 - ・高圧線、架線の近く。
 - ・家庭電化製品、OA機器のそば。
 - ・金属板の上、山の裏側など。
 - ・マンションやビルなどの鉄筋、鉄骨の建物の中、およびその周辺。
- ※但し、窓際などでは受信しやすくなります。
※その他季節や天候、時間帯などにより、標準電波を受信できない場合があります。
※電波受信が行われない場合は、通常のクォーツ精度(平均月差±15秒)で動作します。

◎電波時計®は標準電波を受信して時刻修正を行います。時計内部の演算処理等により若干(1秒未満)のずれが発生します。
◎標準電波は送信施設の整備等の都合により停波されることがあります。◎モバイルリンク機能を使用しない場合は、通常のクォーツ精度(平均月差±15秒)で動作します。◎デザイン・仕様は改良のため予告なく変更することがあります。◎お買い求めの時には、保証書をご記入の上、お受け取りください。◎品切れの際はご容赦ください。◎このカタログの記載内容は、2026年4月現在のもので、表示価格は、すべてメーカー希望小売価格です。◎掲載商品の大きさは実物と異なります。◎掲載商品の色調は印刷のため実物と異なることがあります。◎このカタログの内容についてのお問い合わせは、お近くの販売店にご相談ください。◎この印刷物で使用している写真、文言等のインターネットなどへの無断転載はお断りいたします。
※OCW-S7000/S6000/S5000/S400/T6000/T5000/T200は、日本の電波法の認証を取得しています。

《機能・操作・購入先等のご相談窓口》

0120-088925

<https://www.casio.com/jp/support/watches/inquiry/advice/>

安全上のご注意 正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず取扱説明書をお読みください。

警告 10・5気圧防水機種は、スクrubダイビングには使用できません。

カシオ計算機株式会社 | 製品情報 | <https://casio.jp/> | oceanus.casio.jp
〒151-8543 東京都渋谷区本町1-6-2



OCEANUS Shop List

H5250093 B52605-025001A