

# SEIKO

## 2016 WATCH COLLECTION



世界の全40タイムゾーン対応<sup>※2</sup>

簡単なボタン操作でGPS衛星電波から現在地の正確な位置・時刻情報を取得

気づかぬうちにいつでも正確  
「スマートセンサー（自動時刻修正）」

1日1回、ダイヤルに太陽光が当たると、5秒以内に自動で時刻を修正。毎日、意識することなく正しい時刻に合わせられるセイコー独自の機能です。<sup>※3</sup>

圧倒的な受信感度を誇る  
「リングアンテナ」

ベゼル下に格納された独創のリングアンテナはあらゆる使用環境を想定し、どんな姿勢でも高い受信性能を発揮します。

### 8Xシリーズ デュアルタイム

# 8X53

デュアルタイムは、中央の時・分針と6時位置の12時間制小時計（AM/PM表示）によって2つの時刻を同時に表示する、海外出張や旅行に最適な機能です。

### 8Xシリーズ クロノグラフ

# 8X82

ストップウォッチ機能を搭載したラインアップ。  
1/5秒単位で6時間までの計測が可能です。  
スポーティなデザインと操作する楽しみを兼ね備えています。



○受信は屋外で、空の見える場所や視界の開けた場所で行ってください。○掲載商品に内蔵されているタイムゾーンのデータは、弊社ウェブサイトにてご確認ください（<http://www.seiko-watch.co.jp/gpstimezonedatainfo/>）。タイムゾーンが変更となった場合には、反映されません。手動タイムゾーン選択が必要となります。○機構上の理由から、タイムゾーンの境界付近では隣接するタイムゾーンの時刻が表示されることがありますので、その場合は手動でタイムゾーン選択をしてください。○毎年6月1日以降と12月1日以降に、GPS衛星電波信号を最初に受信した直後から「うるう秒<sup>※4</sup>」情報を取得するモードに入ります。自動で受信を開始しますので、特別な操作は不要ですが、「うるう秒」情報の取得には時刻修正より長い時間が必要ですので、空が開けた屋外などで受信を完了してください。

▶ <http://www.seiko-watch.co.jp/astron/>

※1 2012年9月、世界で初めてGPSソーラーウォッチを発売。 ※2 各地域のタイムゾーンは、国または地域の都合により変更される場合があります。 ※3 充電量が不足しているときには受信を行いません。タイムゾーンを移動した際には、タイムゾーン修正が必要になります。 ※4 うるう秒は天文学的に決められた世界時（UTC）と国際原子時（TAI）とのずれを補正するためのものです。

### 8Xシリーズ デュアルタイム



NEW  
SBXB073  
220,000 円+税

純チタンケース（ダイヤシールド）  
ベゼル：セラミックス  
サファイアガラス（スーパークリア コーティング）



NEW  
SBXB075  
220,000 円+税

純チタンケース（硬質コーティング）  
ベゼル：セラミックス  
サファイアガラス（スーパークリア コーティング）



SBXB041  
230,000 円+税

純チタンケース（ダイヤシールド）  
ベゼル：セラミックス  
サファイアガラス（スーパークリア コーティング）  
バンド：純チタン（ダイヤシールド）とセラミックス



SBXB045  
220,000 円+税

純チタンケース（ダイヤシールド）  
ベゼル：セラミックス  
サファイアガラス（スーパークリア コーティング）



SBXB047  
220,000 円+税

純チタンケース（ダイヤシールド）  
ベゼル：セラミックス  
サファイアガラス（スーパークリア コーティング）



SBXB049  
220,000 円+税

純チタンケース（硬質コーティング）  
ベゼル：セラミックス  
サファイアガラス（スーパークリア コーティング）



## 8Xシリーズ デュアルタイム



NEW

**SBXB077**  
170,000 円+税

ステンレスケース (ダイヤシールド)  
ベゼル:セラミックス  
サファイアガラス (スーパークリア コーティング)



NEW

**SBXB079**  
170,000 円+税

ステンレスケース (硬質コーティング)  
ベゼル:セラミックス  
サファイアガラス (スーパークリア コーティング)



### 電子式りゅうず

アストロン 8Xシリーズは、直感的な操作を可能とする、電子式りゅうずを採用しています。手動でのタイムゾーン選択やDST (サマータイム)の切替も容易に修正が可能です。

## 8Xシリーズ クロノグラフ



**SBXB003**  
240,000 円+税

純チタンケース (ダイヤシールド)  
ベゼル:セラミックス  
サファイアガラス (スーパークリア コーティング)



**SBXB005**  
240,000 円+税

純チタンケース (ダイヤシールド)  
ベゼル:セラミックス  
サファイアガラス (スーパークリア コーティング)



**SBXB007**  
240,000 円+税

純チタンケース (ダイヤシールド)  
ベゼル:セラミックス  
サファイアガラス (スーパークリア コーティング)



**SBXB051**  
170,000 円+税

ステンレスケース (ダイヤシールド)  
ベゼル:セラミックス  
サファイアガラス (スーパークリア コーティング)



**SBXB053**  
170,000 円+税

ステンレスケース (ダイヤシールド)  
ベゼル:セラミックス  
サファイアガラス (スーパークリア コーティング)



**SBXB055**  
170,000 円+税

ステンレスケース (ピンクゴールド色めっき)  
ベゼル:セラミックス  
サファイアガラス (スーパークリア コーティング)  
シリコンバンド



**SBXB025**  
240,000 円+税

純チタンケース (ダイヤシールド)  
ベゼル:セラミックス  
サファイアガラス (スーパークリア コーティング)  
クロコダイヤルバンド (中留材質:ステンレス)



**SBXB011**  
185,000 円+税

ステンレスケース (ダイヤシールド)  
ベゼル:セラミックス  
サファイアガラス (スーパークリア コーティング)



**SBXB015**  
180,000 円+税

ステンレスケース (ダイヤシールド)  
ベゼル:セラミックス  
サファイアガラス (スーパークリア コーティング)  
シリコンバンド



# GS Grand Seiko

グランドセイコー

最高の機能、品質、デザインを備えて、  
進化を続けるセイコーの最高峰ブランド。



**SBGA099**  
450,000 円+税

ステンレスケース  
デュアルカーブサファイアガラス  
(内面無反射コーティング)



**SBGA079**  
650,000 円+税

ブライトチタンケース  
デュアルカーブサファイアガラス  
(内面無反射コーティング)



**SBGA025**  
550,000 円+税

ステンレスケース  
デュアルカーブサファイアガラス  
(内面無反射コーティング)



**SBGA101**  
450,000 円+税

ステンレスケース  
デュアルカーブサファイアガラス  
(内面無反射コーティング)



**SBGE009**  
600,000 円+税

ステンレスケース  
デュアルカーブサファイアガラス  
(内面無反射コーティング)



**SBGE013**  
600,000 円+税

ステンレスケース  
デュアルカーブサファイアガラス  
(内面無反射コーティング)



機械式の味わい+クォーツと同等の高精度。  
それが、「キャリバー 9R」スプリングドライブ  
の発想。

スプリングドライブは、機械式時計、クォーツ  
時計に次ぐ第三の機構です。機械式時計のよう  
に、ぜんまいの力で動きながら平均月差±15秒  
(日差±1秒相当)というクォーツと同等の精度を  
実現し、電池やモーターはもちろん、蓄電池さえ  
内蔵しない自己完結的な駆動システムです。メカ  
ニカルな技術とマイクロエレクトロニクス。その  
両方を兼ね備えているセイコーならではの独創  
的な機構です。



SBGM027  
500,000 円+税

ステンレスケース  
裏ぶた:ステンレスとサファイアガラス  
デュアルカーブサファイアガラス  
(内面無反射コーティング)  
シーズルーバック



SBGM021  
480,000 円+税

ステンレスケース  
裏ぶた:ステンレスとサファイアガラス  
ボックス型サファイアガラス  
(内面無反射コーティング)  
シーズルーバック  
クロコダイルバンド



NEW

SBGR101  
450,000 円+税

ステンレスケース  
裏ぶた:ステンレスとサファイアガラス  
デュアルカーブサファイアガラス  
(内面無反射コーティング)  
シーズルーバック



SBGX093  
330,000 円+税

ステンレスケース  
サファイアガラス(内面無反射コーティング)  
強化耐磁(直流磁界40,000A/m)



NEW  
6月発売予定

SBGV025  
250,000 円+税

ステンレスケース  
サファイアガラス(内面無反射コーティング)



SBGX063  
230,000 円+税

ステンレスケース  
サファイアガラス(内面無反射コーティング)



SBGR051  
400,000 円+税

ステンレスケース  
裏ぶた:ステンレスとサファイアガラス  
デュアルカーブサファイアガラス  
(内面無反射コーティング)  
シーズルーバック



NEW

STGR007  
400,000 円+税

ステンレスケース  
デュアルカーブサファイアガラス  
(内面無反射コーティング)



格調の高さを感じさせる  
メカニカルムーブメント「キャリバー 9S」

グランドセイコー専用の機械式ムーブメントとして開発された「キャリバー9S」は、歴史と伝統、そして更なる先進技術の融合から誕生した高精度のメカニカルムーブメントです。高度な技術を駆使して仕上げた波状模様、丁寧に彫刻された「Grand Seiko」のロゴ、気品のあるロジウムめっき仕上げ。高級メカにふさわしい外観も見逃しません。



NEW  
5月発売予定

STGF110  
640,000 円+税

プラチタタンケース  
(一部18Kピンクゴールド)  
デュアルカーブサファイアガラス  
(内面無反射コーティング)  
白蝶貝ダイヤル



STGF087  
290,000 円+税

ステンレスケース  
デュアルカーブサファイアガラス  
(内面無反射コーティング)  
ダイヤ入り白蝶貝ダイヤル  
クロコダイルバンド



世界最高のクォーツムーブメント  
「キャリバー 9F」

「キャリバー9F」は、1993年に誕生したグランドセイコー専用の高性能クォーツムーブメントです。年間の誤差がわずか±10秒という高い時間精度だけでなく、正確で力強い針の動きや、りゅうずの操作性など心地よくご使用いただける性能を徹底的に追求した究極のクォーツムーブメントです。

リアルなスポーツシーンやアウトドアシーンに対応した本格機能のスペシャルティ・スポーツウォッチ。



世界限定  
1500本

白石康次郎スペシャルモデル

NEW  
7月発売予定

SBED001  
330,000 円+税

純チタンケース(ダイヤシールド)  
ベゼル:セラミックス  
サファイアガラス(スーパークリア コーティング)



## MARINEMASTER OCEAN CRUISER

マリマスター オセアンクルーザー

GPS SOLAR GPS ソーラー



©Yoichi Yabe

商品開発アドバイザー  
白石康次郎さん  
(海洋冒険家)

【プロフィール】

1967年東京生まれ鎌倉育ち。  
1985年に高校卒業後、単独世界一周レース優勝者の多田雄幸氏に弟子入り。1993年の26歳のときに、世界最年少単独無寄港世界一周を達成。2006~7年には、単独世界一周ヨットレース「5 OCEANS」クラスI (60フィート) に参戦し、歴史的快挙となる2位でゴール。そして、2016年ヨットレースで最も過酷とされる単独無寄港世界一周レース「ヴァンデ・グロブ」にアジア人初の出場を予定。また、次世代に自然の尊さや夢を伝える活動を行っている。



NEW  
7月発売予定

SBED003  
280,000 円+税

純チタンケース(ダイヤシールド)  
ベゼル:セラミックス  
サファイアガラス(スーパークリア コーティング)



NEW  
7月発売予定

SBED005  
250,000 円+税

純チタンケース(ダイヤシールド)  
ベゼル:セラミックス  
サファイアガラス(スーパークリア コーティング)  
シリコンバンド



## MARINEMASTER PROFESSIONAL

マリマスター プロフェッショナル

Mechanical メカニカル

SPRING DRIVE スプリングドライブ



SBDX014  
350,000 円+税

プロテクター:セラミックス  
ケース胴:純チタン(硬質コーティング)  
ベゼル:ステンレス(ピンクゴールド色めっき)  
サファイアガラス  
シリコンバンド  
精度:日差+15秒~-10秒



SBDB013  
380,000 円+税

ブライトチタンケース(硬質コーティング)  
サファイアガラス  
シリコンバンド  
平均月差±15秒(日差±1秒相当)



SBBN025  
220,000 円+税

プロテクター:セラミックス  
ケース胴:純チタン(硬質コーティング)  
ベゼル:ステンレス(硬質コーティング)  
サファイアガラス  
シリコンバンド  
精度:平均月差±15秒



**DIVER SCUBA** ダイバーズスクーバ

**TRANSOCEAN**  
トランスオーシャン

本格ダイバーズウォッチとしてのスペックを備えながら、  
ビジネスシーンにも似合うデザイン性を両立したラインアップ。

クロノグラフ



**NEW**  
7月発売予定



**SBEC001**  
320,000 円+税

ステンレスケース (ダイヤシールド)  
ベゼル: セラミックス  
サファイアガラス (内面無反射コーティング)



**NEW**  
7月発売予定



**SBEC002**  
320,000 円+税

ステンレスケース  
(一部ピンクゴールド色めっき・硬質コーティング)  
ベゼル: セラミックス  
サファイアガラス (内面無反射コーティング)



**NEW**  
7月発売予定



**SBEC003**  
320,000 円+税

ステンレスケース (ダイヤシールド)  
ベゼル: セラミックス  
サファイアガラス (内面無反射コーティング)



RISINGWAVE コラボレーションモデル



**SBDC037**  
130,000 円+税

ステンレスケース  
(一部ピンクゴールド色めっき・ダイヤシールド)  
ベゼル: セラミックス  
サファイアガラス (内面無反射コーティング)



**SBDC039**  
130,000 円+税

ステンレスケース (ダイヤシールド)  
ベゼル: セラミックス  
サファイアガラス (内面無反射コーティング)



**NEW**  
7月発売予定



**SBDC047**  
130,000 円+税

ステンレスケース (ダイヤシールド)  
ベゼル: セラミックス  
サファイアガラス (内面無反射コーティング)



**RISINGWAVE**

(株) フィッツコーポレーションが手掛ける、大人の色香を  
惹きたたせる人気のマリン系フレグランスブランド。

**DIVER SCUBA** ダイバーズスクーバ

SOLAR ソーラー



**NEW**  
5月発売予定



**SBDJ011**  
65,000 円+税

純チタンケース (一部硬質コーティング・ダイヤシールド)  
精度: 平均月差±15秒



**SBDC031**  
60,000 円+税

ステンレスケース  
精度: 日差+25秒~-15秒



**SBCZ025**  
40,000 円+税

ステンレスケース  
精度: 平均月差±15秒



**LANDMASTER** ランドマスター

SPRING DRIVE スプリングドライブ



**SBDB015**  
350,000 円+税

純チタン (ダイヤシールド)  
サファイアガラス (スーパークリアコーティング)  
平均月差±15秒 (日差±1秒相当)



**SKY PROFESSIONAL** スカイプロフェッショナル

SOLAR ソーラー



**SBDL029**  
40,000 円+税

ステンレスケース  
精度: 平均月差±15秒



**FIELDMASTER** フィールドマスター

SOLAR ソーラー



**SBDL033**  
39,000 円+税

ステンレスケース (硬質コーティング)  
ナイロンバンド  
精度: 平均月差±15秒



アルピニスト  
Alpinist

ミウラ・ドルフィンズ スペシャルモデル



NEW  
6月発売予定



SBEL007  
45,000 円+税

プラスチックケース  
ベゼル：アルミ  
シリコンバンド



NEW  
6月発売予定



SBEL001  
44,000 円+税

プラスチックケース  
ベゼル：アルミ  
シリコンバンド



NEW  
6月発売予定



SBEL005  
44,000 円+税

プラスチックケース  
ベゼル：アルミ  
シリコンバンド



**SUPER RUNNERS SMART-LAP** スーパーランナーズスマートラップ



SBELH001  
17,000 円+税

プラスチックケース  
裏ぶた：ステンレス  
シリコンバンド



SBELH003  
17,000 円+税

プラスチックケース  
裏ぶた：ステンレス  
シリコンバンド



SBELH005  
17,000 円+税

プラスチックケース  
裏ぶた：ステンレス  
シリコンバンド



セイコー初のBluetooth®通信機能つき登山用ソーラーウォッチ新アルピニスト(キャリアバー-S830搭載モデル)登場。

セイコー独自の「登山計画達成率」「登高スピード」表示機能を搭載。

＜登山計画達成率とは？＞

登山計画の進捗状況を表示する機能です。高度情報を活用し、距離目線(水平)ではなく高度目線(垂直)で達成状況を表示します。

＜登高スピードとは？＞

1 時間当たりに移動する高度差です。目標地点までの所要時間の算出に役立ちます。登山計画達成率表示機能と合わせて活用することで、オーバーペースを防止し、無理のない安全な登山計画を立てることができます。



Bluetooth®通信による自動時刻同期機能

スマートフォンとリンクし、時計の時刻と同期することができます。同期のタイミングは任意のほか、アプリケーションが起動(または待機)している状態であれば、最後に同期した時刻の24時間後に自動で時刻同期を行います。また、登山計画の入力や登山記録の管理なども、専用アプリケーションを介してスマートフォンで簡単に行うことができます。

ソーラー充電機能の他、高度、気圧、温度、方位計測機能なども装備。

安心のソーラー充電機能で、登山中の不意の電池切れの心配がありません。また、登山に役立つ様々な機能を搭載しています。

- 高度計測機能: 高度や登高スピードの表示。
- 登山データ記録機能: 高度に基づいた様々な登山データ\*1の記録・表示。
- ※1: 記録開始日と所要時間/平均登高スピード/積算高度/データ記録開始・終了高度/最高・最低高度とその時刻/消費エネルギー
- 気圧・温度・方位計測機能
- ワールドタイム機能(42都市+7大陸最高峰+富士山)
- LEDライト機能



商品開発アドバイザー  
三浦 豪太  
(みうら こうた)さん

【プロフィール】

プロスキーヤー/登山家/博士(医学)  
アフリカ大陸の最高峰キリマンジャロを最年少(11歳)で登頂。スキーモーグル競技では、全日本タイトルを獲得。長野オリンピックなどでも活躍。2013年、エベレストを世界最年長で登頂した父・三浦雄一郎氏をサポートして、初の日本人親子二度目の同時登頂を達成。現在、ミウラ・ドルフィンズ\*2にて子供から高齢者まで幅広い年齢層やアスリート向けのトレーニングおよびアウトドアプログラムを国内外で数多く手がけている。

※2:ミウラ・ドルフィンズはプロスキーヤーで冒険家の三浦雄一郎氏と本商品の商品開発アドバイザーである豪太氏親子が講演、運動指導活動の他、抗加齢についての研究などを行っている団体。アンチエイジング、低酸素トレーニングプログラムを始め、冒険スピリットを後世に伝えるためのキッズキャンプ等、幅広く活動しています。

※Bluetoothは、Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。  
※Bluetooth®通信機能は日本国内でのみご利用いただけます。 ※専用アプリケーションは、iOS 8以降、Android 4.3以降に対応しています。

マラソン大会をもっと楽しみ、記録更新を狙うために、自動でラップを計測する新機能「スマートラップ」を搭載。

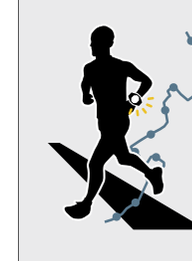
ラップの重要性

目標タイムを達成するにはたとえば「5kmを30分で走る」など、一定の距離間隔でのラップタイム管理がとても大切です。正確な距離でとったラップを確認してペースをコントロールし、目標達成を狙いましょう。



スマートラップで正確な計測

スマートラップとは大会のコース上に正確な距離で敷かれている計測用マットに反応し、自動でラップをとる機能です。マットが敷かれている大会であれば走りながらのボタン操作は必要ありません。  
※マットの敷かれている間隔は大会によって異なります。  
※手動操作により、任意のタイミングでラップをとることも可能です。



マラソンモード

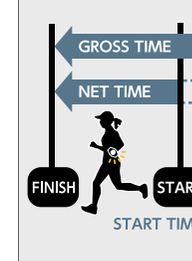
マラソン大会を快適に走るための「マラソンモード」を搭載しています。必要な情報をあらかじめ入力しておくことでスタート時刻の30分前からカウントダウン表示になりスタート時刻に自動で計測開始します。  
※マラソンモード設定時に、現在時刻が正しい時刻にセットされていることを確認してください。



※本商品で計測したタイムは大会公式記録ではありません。  
※スマートラップは、計測用マットが敷設されたマラソン大会に対応しています。

グロスタイムとネットタイム

液晶画面にはラップタイムとスプリットタイムが同時に表示されます。スプリットタイムは  
グロスタイム: スタート時刻からのタイム  
ネットタイム: スタート地点からのタイム  
を選んで表示することができます。(マラソンモード時)



# PRESAGE

実用性と優雅さが融合したメカニカルウォッチ。

プレザージュ



**NEW** 5月発売予定  
**SARW021**  
 120,000 円+税  
 ステンレスケース (ダイヤシールド)  
 裏ぶた: ステンレスとガラス  
 サファイアガラス  
 (スーパークリア コーティング)  
 シースルーバック  
   

プレステージライン

日本の技術と伝統を追求し、新たな価値を提案する、プレザージュの頂点シリーズ。

クロノグラフ



イメージキャラクター  
**武藤 嘉紀** (むとう よしのり) さん  
 (プロサッカー選手)  
 1992年7月15日生まれ 東京都世田谷区出身



**NEW**  
 5月発売予定

**SARK005**  
 220,000 円+税  
 ステンレスケース (ダイヤシールド)  
 裏ぶた: ステンレスとガラス  
 サファイアガラス  
 (スーパークリア コーティング)  
 シースルーバック  
   



**NEW**  
 5月発売予定

**SARK007**  
 220,000 円+税  
 ステンレスケース (ダイヤシールド)  
 裏ぶた: ステンレスとガラス  
 サファイアガラス  
 (スーパークリア コーティング)  
 シースルーバック  
   



**NEW**  
 5月発売予定

**SARW023**  
 120,000 円+税  
 ステンレスケース (ダイヤシールド)  
 裏ぶた: ステンレスとガラス  
 サファイアガラス  
 (スーパークリア コーティング)  
 シースルーバック  
   



**NEW**  
 5月発売予定

**SARX033**  
 100,000 円+税  
 ステンレスケース (ダイヤシールド)  
 裏ぶた: ステンレスとガラス  
 サファイアガラス  
 (スーパークリア コーティング)  
 シースルーバック  
   



**NEW**  
 5月発売予定

**SARX035**  
 100,000 円+税  
 ステンレスケース (ダイヤシールド)  
 裏ぶた: ステンレスとガラス  
 サファイアガラス  
 (スーパークリア コーティング)  
 シースルーバック  
   

漆



SARX029  
110,000 円+税

ステンレスケース  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
カーブサファイアガラス  
(内面無反射コーティング)  
漆ダイヤル  
シースルーバック  
クロコダイルバンド



漆芸家 田村 一舟 (たむら いっしゅう) 氏  
1957年(昭和32年)生まれ。石川県金沢市在住。  
清瀬一光師に師事し金沢に伝わる伝統時絵「加賀時絵」を習得後、世界に類を見ない独自の細密技法を生み出しました。漆器のみならず、加賀時絵をあしらった高級万年筆や腕時計を発売、その極めて緻密な技術による精緻な美しさが、世界的に高い評価を受けています。

SARW013  
130,000 円+税

ステンレスケース  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
カーブサファイアガラス(内面無反射コーティング)  
漆ダイヤル  
シースルーバック  
クロコダイルバンド



SARX012  
180,000 円+税

ステンレスケース(ピンクゴールド色めっき)  
裏ぶた:ステンレス(ピンクゴールド色めっき)とガラス  
カーブサファイアガラス(内面無反射コーティング)  
漆ダイヤル  
シースルーバック  
クロコダイルバンド



SARX011  
170,000 円+税

ステンレスケース  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
カーブサファイアガラス(内面無反射コーティング)  
漆ダイヤル  
シースルーバック  
クロコダイルバンド



SARX007  
150,000 円+税

ステンレスケース  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
カーブサファイアガラス  
ほうろうダイヤル  
シースルーバック  
クロコダイルバンド



琺瑯



SARW011  
100,000 円+税

ステンレスケース  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
カーブサファイアガラス  
ほうろうダイヤル  
シースルーバック  
クロコダイルバンド



ほうろう職人 横澤 満 (よこざわ みつる) 氏  
富士ホロー株式会社(1971年入社)  
筑波工場 工場長  
1995年から、セイコーのほうろうダイヤルの製作に携わり、高度な職人技を發揮。ほうろうダイヤルの第一人者にして、日本で数少ない名匠として活躍中。

SARX019  
80,000 円+税

ステンレスケース  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
カーブサファイアガラス  
ほうろうダイヤル  
シースルーバック  
クロコダイルバンド



SARX006  
130,000 円+税

ステンレスケース(ピンクゴールド色めっき)  
裏ぶた:ステンレス(ピンクゴールド色めっき)とガラス  
カーブサファイアガラス  
シースルーバック  
クロコダイルバンド



SARX009  
120,000 円+税

ステンレスケース  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
カーブサファイアガラス  
シースルーバック  
クロコダイルバンド



レトログレード機構

レトログレード(retrograde)とはフランス語で「逆行」の意味。決められた一定の時を経過すると、針が瞬時にスタート地点に戻り、再び表示を開始します。レトログレードは始点と終点が異なるため、針を進行方向とは逆にジャンプさせる特殊機構を備えています。

(レトログレード機構は、P18に掲載されている商品の日付針・曜日針に採用されています。)

アップグレードライン

装う・眺める・操作する喜び。機械式時計の魅力を使うたびに実感できる、ワンランク上のプレザージュ。

ベーシックライン



**SARW015**  
85,000 円+税

ステンレスケース  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
サファイアガラス(内面無反射コーティング)  
シースルーバック



**SARW019**  
83,000 円+税

ステンレスケース  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
サファイアガラス(内面無反射コーティング)  
馬皮革(ホース)バンド



**SARW010**  
80,000 円+税

ステンレスケース(ピンクゴールド色めっき)  
裏ぶた:ステンレス  
(ピンクゴールド色めっき)とガラス  
サファイアガラス  
シースルーバック  
クロコダイアルバンド



**SARY066**  
48,000 円+税

ステンレスケース  
(一部ピンクゴールド色めっき)  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
サファイアガラス  
シースルーバック



**SRRY020**  
43,000 円+税

ステンレスケース  
(一部ピンクゴールド色めっき)  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
サファイアガラス  
シースルーバック



**SARY063**  
44,000 円+税

ステンレスケース  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
サファイアガラス  
シースルーバック



**SRRY017**  
39,000 円+税

ステンレスケース  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
サファイアガラス  
シースルーバック



**SARX015**  
60,000 円+税

ステンレスケース  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
サファイアガラス  
シースルーバック



**SARX021**  
60,000 円+税

ステンレスケース  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
カーブサファイアガラス  
シースルーバック



**SARX025**  
60,000 円+税

ステンレスケース  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
カーブサファイアガラス  
シースルーバック  
クロコダイアルバンド



**SRRY024**  
49,000 円+税

ステンレスケース(ピンクゴールド色めっき)  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
サファイアガラス  
白蝶貝ダイヤル  
シースルーバック



**SRRY022**  
46,000 円+税

ステンレスケース(金色めっき)  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
サファイアガラス  
白蝶貝ダイヤル  
シースルーバック



**SARY053**  
40,000 円+税

ステンレスケース  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
サファイアガラス  
シースルーバック



**SARY059**  
39,000 円+税

ステンレスケース  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
サファイアガラス  
シースルーバック



セイコーの先進技術とスタイリッシュなデザインが融合した、  
新感覚のスタンダードウォッチ。

## FLIGHT EXPERT フライトエキスパート

世界で活躍するビジネスマンを支える  
「フライトエキスパート」シリーズ

世界4エリア(日・中・米・独)対応ソーラー電波時計/ワールドタイム機能(世界の  
主要26都市)/クロノグラフ(ストップウォッチ機能)



NEW 5月発売予定

### SAGA211 150,000 円+税

純チタンケース(硬質コーティング)  
ベゼル:セラミックス  
裏ぶた:純チタンとガラス  
サファイアガラス(スーパークリアコーティング)  
スワロフスキー®・クリスタル入りダイヤル



## フライトエキスパート



NEW  
5月発売予定



### SAGA209 150,000 円+税

純チタンケース(ダイヤシールド)  
ベゼル:セラミックス  
裏ぶた:純チタンとガラス  
サファイアガラス  
(スーパークリアコーティング)  
スワロフスキー®・クリスタル入りダイヤル



NEW  
5月発売予定



### SAGA205 130,000 円+税

ステンレスケース(ダイヤシールド)  
ベゼル:セラミックス  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
サファイアガラス  
(スーパークリアコーティング)  
スワロフスキー®・クリスタル入りダイヤル



NEW  
5月発売予定



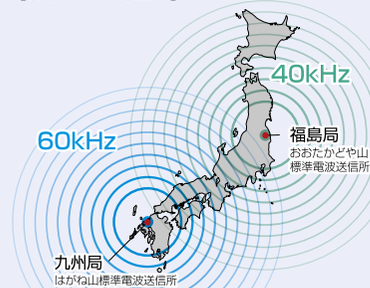
### SAGA207 130,000 円+税

ステンレスケース(硬質コーティング)  
ベゼル:セラミックス  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
サファイアガラス  
(スーパークリアコーティング)  
スワロフスキー®・クリスタル入りダイヤル

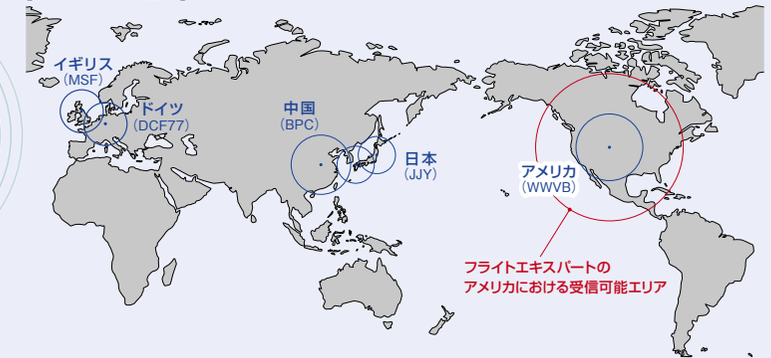
## 電波修正機能

時刻情報をのせた標準電波を受信して、表示している時刻に誤差がある場合は修正し、正確な時刻を表示する機能。標準電波の時刻情報は、  
およそ10万年に誤差1秒という超高精度を保つ原子時計によるものです。

### 【日本の標準電波局】



### 【海外の標準電波局】



日本の標準電波: JJY  
情報通信研究機構により運用されていま  
す。国内2ヶ所の標準電波送信所から、そ  
れぞれ異なる周波数で送信されています。  
福島送信所(おたかどや山:40kHz)  
九州送信所(はがね山:60kHz)

中国の標準電波: BPC  
NTSC(中国科学院 国家授時中心)により  
運用されています。  
河南省 商丘市  
商丘標準電波送信所  
(周波数:68.5kHz)  
※NTSC:National Time Service Center

ドイツの標準電波: DCF77  
PTB(物理・技術連邦院)により運用  
されています。  
フランクフルト南東  
マンフンゲン標準電波送信所  
(周波数:77.5kHz)  
※PTB:Physikalisch-Technische Bundesanstalt

イギリスの標準電波: MSF  
NPL(国立物理学研究所)により運用  
されています。  
カンブリア州北西  
アンノン標準電波送信所  
(周波数:60kHz)  
※NPL:National Physical Laboratory

アメリカの標準電波: WWVB  
NIST(米国標準技術局)により運用  
されています。  
コロラド州デンバー近郊  
フォートコリス標準電波送信所  
(周波数:60kHz)  
※NIST:National Institute of Standards and Technology

標準電波送信所からの電波の送信につきまして、設備のメンテナンスや落雷・その他の影響により予告無く停波(電波停止)することがあります。  
最新の状況は、独立行政法人 情報通信研究機構のサイト (<http://jij.nict.go.jp/index.html>) でご確認いただくか弊社お客様相談窓口にお問い合わせください。  
※電波受信可能範囲を示す円の大きさは目安であり、保証するものではありません。

Swarovski® は Swarovski AG の登録商標です。

P21,22 精度:非受信時平均月差±15秒

ブライツエキスパート

ワールドタイム



SAGA197  
120,000 円+税

純チタンケース (ダイヤシールド)  
裏ぶた:純チタンとガラス  
サファイアガラス(スーパークリア コーティング)



SAGA199  
120,000 円+税

純チタンケース (ダイヤシールド)  
裏ぶた:純チタンとガラス  
サファイアガラス(スーパークリア コーティング)



SAGA201  
120,000 円+税

純チタンケース (硬質コーティング)  
裏ぶた:純チタン (硬質コーティング) とガラス  
サファイアガラス(スーパークリア コーティング)



SAGA177  
140,000 円+税

純チタンケース (ダイヤシールド)  
ベゼル:セラミックス  
裏ぶた:純チタンとガラス  
サファイアガラス(スーパークリア コーティング)



SAGA167  
120,000 円+税

ステンレスケース (ダイヤシールド)  
ベゼル:セラミックス  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
サファイアガラス(スーパークリア コーティング)



SAGA145  
100,000 円+税

ステンレスケース  
(一部硬質コーティング・ダイヤシールド)  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
サファイアガラス(スーパークリア コーティング)



SAGA191  
100,000 円+税

ステンレスケース (ダイヤシールド)  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
サファイアガラス(スーパークリア コーティング)



SAGA193  
100,000 円+税

ステンレスケース (ダイヤシールド)  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
サファイアガラス(スーパークリア コーティング)



SAGA195  
100,000 円+税

ステンレスケース (硬質コーティング)  
裏ぶた:ステンレス (硬質コーティング) とガラス  
サファイアガラス(スーパークリア コーティング)



SAGZ079  
65,000 円+税

純チタンケース (ダイヤシールド)  
裏ぶた:純チタンとガラス  
サファイアガラス(スーパークリア コーティング)



SAGZ081  
65,000 円+税

純チタンケース (ダイヤシールド)  
裏ぶた:純チタンとガラス  
サファイアガラス(スーパークリア コーティング)



SAGZ083  
65,000 円+税

純チタンケース (ダイヤシールド)  
裏ぶた:純チタンとガラス  
サファイアガラス(スーパークリア コーティング)



極めた見やすさ、持続する美しさ

# Comfotex

—— コンフォテックス ——

ガラスの存在を感じさせない「スーパークリア コーティング」と時計をキズから守る「ダイヤシールド」を兼ね備え、快適さを追求したセイコー独自の技術「Comfotex(コンフォテックス)」。

さらに、チタン素材を使用し、金属アレルギーまたはニッケルアレルギーを起こしにくい上位モデル「Comfotex Ti(コンフォテックス チタン)」もラインアップしています。

※対象商品に「」または「」のマークをつけています。

## 極めた見やすさ SUPER-CLEAR COATING

スーパークリア コーティング



「スーパークリア コーティング」とは、ガラスの表裏両面に多層の無反射コーティングを施すことで、光の反射を99%以上抑え、ダイヤルを格段に見やすくする、セイコー独自の技術です。

### ● 視認性アップ

ガラスの存在を感じさせないほどのクリアな見え方で、ストレスを軽減します。

### ● 汚れが付きにくい

コーティングの表層に防汚膜(撥水膜)を施すことにより、汚れが付きにくく、日常のお手入れが楽になります。

### ● キズが付きにくい

硬質の多層膜コーティングにより、キズが付きにくく、視認性を維持します。

※金属や砂・小石などでガラス表面を強く擦るとコーティング表面にキズがつくことがありますので、お取り扱いにはご注意ください。

持続する美しさ

## DIA SHIELD

ダイヤシールド

「ダイヤシールド」とは、日常使いの擦り傷、小傷から時計本来の美しい輝きや、きれいな仕上げを守るために、セイコーが独自に開発した表面加工技術です。

※硬いものに擦りつけたり、強い衝撃を加えるとキズや打痕がつく場合がありますので、ご注意ください。



ルキア

スマートに、ポジティブに、自分らしく生きていく女性たちを輝かせるウオッチ。



NEW

SSQW028  
72,000 円+税

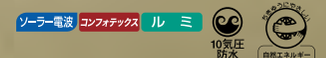
純チタンケース  
(一部ピンクゴールド色めっき・ダイヤシールド)  
裏ぶた: 純チタンとガラス  
カーブサファイアガラス(スーパークリア コーティング)



NEW

SSVV020  
58,000 円+税

ステンレスケース  
(一部ピンクゴールド色めっき・ダイヤシールド)  
カーブサファイアガラス(スーパークリア コーティング)



P26 精度:非受信時平均月差±15秒

レディ・トノー



ルキア イメージキャラクター  
綾瀬 はるかさん (女優)

【プロフィール】  
1985年3月24日生まれ 広島県出身。  
近年の出演作品は、映画「海街diary」(2015年6月)、  
「ギャラクシー街道」(2015年10月)、TBS系ドラマ  
「わたしを離さないで」(2016年1月~3月)など。  
2016年3月からは、NHK放送90年大河ファンタジー  
「精霊の守り人」に出演。今後は、映画「高台家の人々」  
(2016年6月4日公開予定)に出演予定。



NEW

SSQW025  
69,000 円+税

純チタンケース(ダイヤシールド)  
裏ぶた:純チタンとガラス  
カーブサファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)



NEW

SSQW027  
69,000 円+税

純チタンケース(ダイヤシールド)  
裏ぶた:純チタンとガラス  
カーブサファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)



SSQV014  
71,000 円+税

純チタンケース  
(一部ピンクゴールド色めっき・ダイヤシールド)  
サファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)



SSQV013  
68,000 円+税

純チタンケース(ダイヤシールド)  
サファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)



GOOD DESIGN  
AWARD 2015

SSQV004  
71,000 円+税

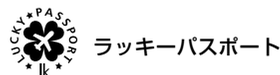
純チタンケース  
(一部ピンクゴールド色めっき・ダイヤシールド)  
サファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)



GOOD DESIGN  
AWARD 2015

SSQV001  
68,000 円+税

純チタンケース(ダイヤシールド)  
サファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)



ラッキーパスポート

世界26都市の時刻に簡単に合わせられる、ソーラー電波時計。

2016年サマー限定



NEW  
6月発売予定

数量限定  
3000本

made with  
Swarovski® Crystals



SSVV024  
65,000 円+税

ステンレスケース(ピンクゴールド色めっき)  
サファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)  
裏ぶた「LIMITED EDITION」表記  
スワロフスキー®・クリスタル入りダイヤル



NEW  
6月発売予定

数量限定  
3000本

made with  
Swarovski® Crystals



SSVV026  
65,000 円+税

ステンレスケース(金色めっき)  
サファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)  
裏ぶた「LIMITED EDITION」表記  
スワロフスキー®・クリスタル入りダイヤル



NEW

SSVV017  
55,000 円+税

ステンレスケース(ダイヤシールド)  
カーブサファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)



NEW

SSVV019  
55,000 円+税

ステンレスケース(ダイヤシールド)  
カーブサファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)



SSVV012  
58,000 円+税

ステンレスケース  
(一部ピンクゴールド色めっき・ダイヤシールド)  
サファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)



SSVV013  
56,000 円+税

ステンレスケース(ダイヤシールド)  
サファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)  
クロコダイヤルバンド



SSVV002  
58,000 円+税

ステンレスケース  
(一部ピンクゴールド色めっき・ダイヤシールド)  
サファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)



SSVV004  
59,000 円+税

ステンレスケース(ピンクゴールド色めっき)  
サファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)  
クロコダイヤルバンド



SOLAR ソーラー



**SSQW020**  
72,000 円+税

純チタンケース  
(一部ピンクゴールド色めっき・ダイヤシールド)  
裏ぶた:純チタンとガラス  
サファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)



**SSQW022**  
73,000 円+税

純チタンケース(ピンクゴールド色めっき)  
裏ぶた:純チタンとガラス  
サファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)  
クロコダイルバンド



**SSVW030**  
53,000 円+税

ステンレスケース  
(一部ピンクゴールド色めっき)  
カーブサファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)  
クロコダイルバンド



**SSVW048**  
53,000 円+税

ステンレスケース  
(一部ピンクゴールド色めっき)  
サファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)



NEW  
5月発売予定

**SSVN026**  
42,000 円+税

ステンレスケース  
(一部ピンクゴールド色めっき・ダイヤシールド)  
サファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)  
白蝶貝ダイヤル



NEW  
5月発売予定

**SSVN028**  
42,000 円+税

ステンレスケース(ピンクゴールド色めっき)  
サファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)  
白蝶貝ダイヤル



**SSVS007**  
44,000 円+税

ステンレスケース  
サファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)  
ダイヤ入りダイヤル  
クロコダイルバンド



**SSVS017**  
42,000 円+税

ステンレスケース  
サファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)  
クロコダイルバンド



Mechanical メカニカル



**SSVW068**  
56,000 円+税

ステンレスケース  
(一部ピンクゴールド色めっき・ダイヤシールド)  
サファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)



**SSVW067**  
53,000 円+税

ステンレスケース(ダイヤシールド)  
サファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)



**SSVW034**  
51,000 円+税

ステンレスケース  
(一部ピンクゴールド色めっき)  
サファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)



**SSVW018**  
51,000 円+税

ステンレスケース  
(一部ピンクゴールド色めっき)  
裏ぶた:ステンレスとサファイアガラス  
サファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)



made with Swarovski® Crystals

**SSVM012**  
40,000 円+税

ステンレスケース(一部ピンクゴールド色めっき)  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
サファイアガラス  
スワロフスキー®・クリスタル入りダイヤル  
シースルーバック  
クロコダイルバンド



made with Swarovski® Crystals

**SSVM010**  
39,000 円+税

ステンレスケース(一部ピンクゴールド色めっき)  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
サファイアガラス  
スワロフスキー®・クリスタル入りダイヤル  
シースルーバック



**SSVM016**  
39,000 円+税

ステンレスケース(ピンクゴールド色めっき)  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
サファイアガラス  
白蝶貝ダイヤル  
シースルーバック



Swarovski® は Swarovski AG の登録商標です。

P30 上段 精度:平均月差±15秒 / 下段 精度:日差+45秒~-35秒

上品なアクセサリ感覚のブレスレットウォッチ。

VENUS SPAコラボレーション限定モデル



NEW  
5月発売予定

数量限定  
1000本

made with  
Swarovski® Crystals



SWFH055  
36,000 円+税

ステンレスケース  
裏ぶた「LIMITED EDITION」表記  
スワロフスキー®・クリスタル入りダイヤル



NEW

Special  
Edition

made with  
Swarovski® Crystals



SWFH050  
38,000 円+税

ステンレスケース  
裏ぶた「SPECIAL EDITION」表記  
スワロフスキー®・クリスタル入りダイヤル



NEW

SWFH049  
34,000 円+税

ステンレスケース



NEW

SWFH051  
32,000 円+税

ステンレスケース



NEW

SWFH053  
32,000 円+税

ステンレスケース



SWFH019  
34,000 円+税

ステンレスケース



SWFH015  
32,000 円+税

ステンレスケース



RADIO WAVE CONTROL SOLAR ソーラー電波時計

SOLAR ソーラー



SWFH044  
39,000 円+税

ステンレスケース (ピンクゴールド色めっき)  
裏ぶた: ステンレス



SWFH043  
36,000 円+税

ステンレスケース



SWFH037  
36,000 円+税

ステンレスケース



SWFH024  
35,000 円+税

ステンレスケース  
(一部ピンクゴールド色めっき)



NEW  
4月発売予定

SWFA165  
26,000 円+税

ステンレスケース



NEW  
4月発売予定

SWFA163  
24,000 円+税

ステンレスケース



SWFA161  
27,000 円+税

ステンレスケース



SWFA159  
25,000 円+税

ステンレスケース



# DOLCE & EXCELINE

ドルチェ & エクセリーヌ

自分らしさをスマートに演出する、  
上質な大人のためのドレスウォッチ。

FLIGHT EXPERT  
フライトエキスパート

世界で活躍するビジネスマンを支える「フライトエキスパート」シリーズ  
(SADA029,031,037,038,39)



NEW 6月発売予定

SADA039  
120,000 円+税

ステンレスケース (ダイヤシールド)  
裏ぶた: ステンレスとサファイアガラス  
サファイアガラス (スーパークリア コーティング)  
クロコダイアルバンド



NEW 6月発売予定

SWCW109  
120,000 円+税

ステンレスケース (ダイヤ入り)  
カーブサファイアガラス (スーパークリア コーティング)  
白蝶貝ダイヤル  
クロコダイアルバンド



NEW  
6月発売予定

SADA037  
120,000 円+税

ステンレスケース (ダイヤシールド)  
裏ぶた: ステンレスとサファイアガラス  
サファイアガラス (スーパークリア コーティング)



NEW  
6月発売予定

SWCW106  
120,000 円+税

ステンレスケース  
(一部ピンクゴールド色めっき・ダイヤ入り)  
カーブサファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)  
白蝶貝ダイヤル



NEW  
6月発売予定

SADA038  
120,000 円+税

ステンレスケース  
(一部金色めっき・ダイヤシールド)  
裏ぶた: ステンレスとサファイアガラス  
サファイアガラス (スーパークリア コーティング)



NEW  
6月発売予定

SWCW108  
120,000 円+税

ステンレスケース  
(一部金色めっき・ダイヤ入り)  
カーブサファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)  
白蝶貝ダイヤル



SADA029  
200,000 円+税

純チタンケース (ダイヤシールド)  
ベゼル: セラミック (サマーメット)  
裏ぶた: 純チタンとサファイアガラス  
サファイアガラス (スーパークリア コーティング)  
ブルーサファイア入りダイヤル



SADA031  
200,000 円+税

純チタンケース (ダイヤシールド)  
ベゼル: セラミック (サマーメット)  
裏ぶた: 純チタンとサファイアガラス  
サファイアガラス (スーパークリア コーティング)  
ダイヤ入り白蝶貝ダイヤル



SADA028  
150,000 円+税

純チタンケース  
(一部金色めっき・ダイヤシールド)  
裏ぶた: 純チタンとサファイアガラス  
サファイアガラス (スーパークリア コーティング)





# SPiRiT

スピリット

確かな基本性能と、シンプルな美しさを追求したスタンダードウォッチ。

## SPiRiT SMART



NEW



**SBTM235**  
45,000 円+税

ステンレスケース (硬質コーティング)  
裏ぶた: ステンレスとガラス  
サファイアガラス



NEW



**SBTM231**  
40,000 円+税

ステンレスケース  
裏ぶた: ステンレスとガラス  
サファイアガラス



NEW



**SBTM233**  
40,000 円+税

ステンレスケース  
裏ぶた: ステンレスとガラス  
サファイアガラス



**SBPJ001**  
38,000 円+税

ステンレスケース  
サファイアガラス



**SBPJ003**  
38,000 円+税

ステンレスケース  
サファイアガラス



### 多機能ソーラークロノグラフ キャリアバー V198 の特長

- ソーラー充電機能
- クロノグラフ  
ストップウォッチ機能  
(1/5秒計測24時間計)
- パワーリザーブ表示
- パーペチュアルカレンダー  
2100年2月28日まで  
修正不要なカレンダー
- アラーム機能

※キャリアバーV198搭載モデルは  
SBPJ001/003/005です。



**SBTM209**  
60,000 円+税

純チタンケース (ダイヤシールド)  
裏ぶた: 純チタンとガラス  
サファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)



**SBTM211**  
60,000 円+税

純チタンケース (ダイヤシールド)  
裏ぶた: 純チタンとガラス  
サファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)



**SBPJ005**  
38,000 円+税

ステンレスケース  
サファイアガラス



**SBPY113**  
35,000 円+税

ステンレスケース  
サファイアガラス



**SBPY115**  
35,000 円+税

ステンレスケース  
サファイアガラス



SOTTSSASS ASSOCIATES

SEIKO×SOTTSSASS DESIGN 限定モデル



NEW

数量限定  
1000本

SCEB037  
35,000 円+税

ステンレスケース(硬質コーティング)  
裏ぶた「LIMITED EDITION」表記・  
シリアルナンバー入り



NEW

数量限定  
1000本

SCEB041  
34,000 円+税

ステンレスケース(硬質コーティング)  
裏ぶた「LIMITED EDITION」表記・  
シリアルナンバー入り  
牛皮革(カーフ)バンド



NEW

数量限定  
1000本

SCEB035  
32,000 円+税

ステンレスケース  
裏ぶた「LIMITED EDITION」表記・  
シリアルナンバー入り

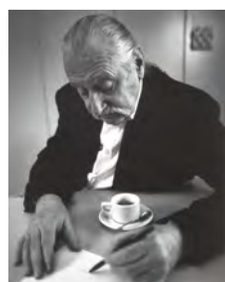


NEW

数量限定  
1000本

SCEB039  
32,000 円+税

ステンレスケース  
裏ぶた「LIMITED EDITION」表記・  
シリアルナンバー入り  
牛皮革(カーフ)バンド



Ettore Sottsass エットレ・ソットサス

1917年-2007年  
オーストリア・インスブルック生まれ。  
39年トリノ工科大学建築科卒業後、イタリア初の  
コンピューターELEAシリーズ、ポータブルタイプラ  
イター「ヴァレンタイン」など、数々の優れたプロダクト  
デザインを生み出す。80年、若手建築家・デザイナー  
を集めて「ソットサス・アソシエイツ」を設立。翌年には  
メンフィス・プロジェクトとなるグループ活動を開始。  
デザイン界に大きな衝撃を与えた。デザインによる  
生活の向上、モダニズムの真の姿の追求。つねに  
新しいフォルム、カラー、テクスチャーを使用し混ぜ  
合わせ、奇想天外で異次元的な表現を作り上げる。  
そのデザインは現代都市に生きる人々の感性を刺激  
する。彼は、「ソットサス・アソシエイツ」を率いて、最も  
多彩な作品群をプロデュースした、イタリア・デザ  
イン界のマエストロである。

RADIO WAVE CONTROL SOLAR ソーラー電波時計



SBTM213  
58,000 円+税

純チタンケース(ダイヤシールド)  
サファイアガラス(スーパークリア コーティング)



SBTM217  
58,000 円+税

純チタンケース(ダイヤシールド)  
サファイアガラス(スーパークリア コーティング)



SBTM185  
35,000 円+税

ステンレスケース  
サファイアガラス



SOLAR ソーラー



SBPX083  
20,000 円+税

ステンレスケース  
サファイアガラス



STPX031  
20,000 円+税

ステンレスケース  
サファイアガラス



SBPX085  
20,000 円+税

ステンレスケース  
サファイアガラス



STPX033  
20,000 円+税

ステンレスケース  
サファイアガラス



掲載商品機能一覧表

プラットフォーム	掲載ページ	品番	ケースサイズ※1			サファイアガラス※2			耐磁	最大巻上時持続時間	電池寿命			フル充電時駆動期間	ストップウォッチ機能	ラップメモリー機能	アラーム機能	タイマー機能	フルオートカレンダー機能※3	ワールドタイム機能	デュアルタイム表示機能	受信可能エリア 標準電波			針位置自動修正機能
			縦	横	厚さ	SCC	内面無反射	コーティングなし			単位：時間	2年	3年									5年	単位：ヶ月間	パワーセーブ機能	
アストロン	2	SBXB073	54.3	45.0	13.3	●	●	●					6	●					100	●	●			●	
		SBXB075	54.3	45.0	13.3	●	●	●					6	●					100	●	●			●	
		SBXB041	54.3	45.0	13.3	●	●	●					6	●					100	●	●			●	
		SBXB045	54.3	45.0	13.3	●	●	●					6	●					100	●	●			●	
		SBXB047	54.3	45.0	13.3	●	●	●					6	●					100	●	●			●	
		SBXB049	54.3	45.0	13.3	●	●	●					6	●					100	●	●			●	
	3	SBXB077	54.3	45.0	13.3	●	●	●					6	●					100	●	●			●	
		SBXB079	54.3	45.0	13.3	●	●	●					6	●					100	●	●			●	
		SBXB051	54.3	45.0	13.3	●	●	●					6	●					100	●	●			●	
		SBXB053	54.3	45.0	13.3	●	●	●					6	●					100	●	●			●	
		SBXB055	54.3	45.0	13.3	●	●	●					6	●					100	●	●			●	
	4	SBXB003	54.4	44.6	13.3	●	●	●					6	●	●				100	●	●			●	
		SBXB005	54.4	44.6	13.3	●	●	●					6	●	●				100	●	●			●	
		SBXB007	54.4	44.6	13.3	●	●	●					6	●	●				100	●	●			●	
		SBXB025	54.4	44.6	13.3	●	●	●					6	●	●				100	●	●			●	
		SBXB011	54.4	44.6	13.3	●	●	●					6	●	●				100	●	●			●	
グラントセイコー	5	SBGA099	48.8	40.5	12.9	●	●	●	72																
		SBGA079	46.8	39.4	12.3	●	●	●	72																
	6	SBGA025	46.8	39.4	12.3	●	●	●	72																
		SBGA101	48.8	40.5	12.9	●	●	●	72																
		SBGE009	46.8	39.4	13.6	●	●	●	72																
	7	SBGE013	46.8	39.4	13.6	●	●	●	72																
		SBGM027	46.8	39.4	14.1	●	●	●	72																
		SBGM021	46.9	39.5	13.7	●	●	●	72																
		SBGR101	47.9	42.0	13.1	●	●	●	72																
	8	SBGR051	44.6	37.0	13.3	●	●	●	72																
STGR007		41.7	34.8	12.3	●	●	●	72																	
SBGX093		47.0	38.8	10.7	●	●	●				●														
SBGV025		46.8	40.0	10.0	●	●	●				●														
SBGX063		44.6	37.0	10.0	●	●	●				●														
9	STGF110	32.5	26.0	9.2	●	●	●				●														
	STGF087	32.5	26.0	9.2	●	●	●				●														
	SBED001	55.0	48.5	14.7	●	●	●					6	●					100	●	●			●		
10	SBED003	55.0	48.5	14.7	●	●	●					6	●					100	●	●			●		
	SBED005	55.0	48.5	14.7	●	●	●					6	●					100	●	●			●		
	SBDX014	53.5	52.4	17.2		●	●	50																	
	SBDB013	49.6	50.7	16.2		●	●	72																	
	SBBN025	49.4	49.4	15.3		●	●				●														

プラットフォーム	掲載ページ	品番	ケースサイズ※1			サファイアガラス※2			耐磁	最大巻上時持続時間	電池寿命			フル充電時駆動期間	ストップウォッチ機能	ラップメモリー機能	アラーム機能	タイマー機能	フルオートカレンダー機能※3	ワールドタイム機能	デュアルタイム表示機能	受信可能エリア 標準電波			針位置自動修正機能
			縦	横	厚さ	SCC	内面無反射	コーティングなし			単位：時間	2年	3年									5年	単位：ヶ月間	パワーセーブ機能	
プロセスベックス	11	SBEC001	53.0	46.5	16.0	●	●	●	45						●										
		SBEC002	53.0	46.5	16.0	●	●	●	45						●										
		SBEC003	53.0	46.5	16.0	●	●	●	45						●										
		SBDC037	45.5	45.0	13.8	●	●	●	50																
		SBDC039	45.5	45.0	13.8	●	●	●	50																
		SBDC047	45.5	45.0	13.8	●	●	●	50																
		SBDC047	45.5	45.0	13.8	●	●	●	50																
	12	SBDJ011	52.6	44.1	12.4			●					10												
		SBDC031	52.6	45.0	13.3			●	50																
		SBCZ025	50.0	42.0	14.1			●		72			6									●			
		SBDB015	49.4	46.7	14.2	●		●																	
		SBDL029	50.0	43.0	12.3								6		●		●								
		SBDL033	50.6	42.0	13.2								6		●		●								
	13	SBEL007	57.9	48.1	13.6							5	●	●		●				64	●				
		SBEL001	57.9	48.1	13.6							5	●	●		●				64	●				
		SBEL005	57.9	48.1	13.6							5	●	●		●				64	●				
14	SBEH001	52.4	46.3	13.6						●				●	●	●	●			64	●				
	SBEH003	52.4	46.3	13.6						●				●	●	●	●			64	●				
SBEH005	52.4	46.3	13.6							●				●	●	●	●			64	●				
フレザージュ	15	SARW021	46.3	40.8	12.7	●		●	45																
		SARK005	47.3	40.7	14.9	●		●	45						●										
	16	SARK007	47.3	40.7	14.9	●		●	45						●										
		SARW023	46.3	40.8	12.7	●		●	45																
		SARX033	46.3	40.8	11.5	●		●	50																
	17	SARX035	46.3	40.8	11.5	●		●	50																
		SARX029	47.8	40.5	12.0		●		●	50															
		SARW013	47.8	40.5	13.2		●		●	45															
		SARW011	47.8	40.5	13.3			●	●	45															
	18	SARX019	47.8	40.5	12.9			●	●	50															
SARD012		47.8	40.5	13.2		●		●	45																
SARD011		47.8	40.5	13.2		●		●	45																
SARD007		47.0	39.2	13.2			●	●	45																
SARD006		47.0	39.2	13.2			●	●	45																
SARD009		47.0	39.2	13.2			●	●	45																
19	SARW015	48.9	40.5	12.7		●		●	45																
	SARW019	48.9	40.5	12.7		●		●	45																
	SARW010	48.0	39.5	12.5			●	●	45																
	SARX015	48.0	39.5	11.2			●	●	50																
	SARX021	47.0	39.2	12.0			●	●	50																
SARX025	47.0	39.2	12.0			●	●	50																	

掲載商品機能一覧表

機能	掲載ページ	品番	ケースサイズ※1			サファイアガラス※2			耐磁	最大巻上時持続時間	電池寿命			フル充電時駆動期間	ストップウォッチ機能	ラップメモリー機能	アラーム機能	タイマー機能	ワールドタイム機能	フルオートカレンダー機能※3	デュアルタイム表示機能	受信可能エリア 標準電波			針位置自動修正機能		
			縦	横	厚さ	SCC	内面無反射	コーティングなし			単位：時間	2年	3年									5年	単位：ヶ月間	パワーセーブ機能		日・中・米	日・米・独・英
プ レ ジ ュ	20	SARY066	45.5	39.2	12.0			●	●	41																	
		SRRY020	40.0	34.2	11.1			●	●	41																	
		SARY063	45.5	39.2	12.0			●	●	41																	
		SRRY017	40.0	34.2	11.1			●	●	41																	
		SRRY024	40.0	34.2	11.1			●	●	41																	
		SRRY022	40.0	34.2	11.1			●	●	41																	
		SARY053	49.1	41.0	11.4			●	●	41																	
		SARY059	45.5	39.2	11.3			●	●	41																	
ミ ニ リ ン グ	21	SAGA211	48.6	42.3	11.4	●		●					6	●	●					99	●		●		●		
		SAGA209	48.6	42.3	11.4	●		●						6	●	●				99	●		●		●		
		SAGA205	48.6	42.3	11.4	●		●						6	●	●				99	●		●		●		
	22	SAGA207	48.6	42.3	11.4	●		●						6	●	●				99	●		●		●		
		SAGA197	50.0	43.6	11.3	●		●						6	●	●				99	●		●		●		
		SAGA199	50.0	43.6	11.3	●		●						6	●	●				99	●		●		●		
	23	SAGA201	50.0	43.6	11.3	●		●						6	●	●				99	●		●		●		
		SAGA191	50.0	43.6	11.3	●		●						6	●	●				99	●		●		●		
		SAGA193	50.0	43.6	11.3	●		●						6	●	●				99	●		●		●		
		SAGA195	50.0	43.6	11.3	●		●						6	●	●				99	●		●		●		
		SAGA177	50.0	43.5	11.8	●		●						9	●					99	●	●	●		●		
	24	SAGA167	50.0	43.5	11.8	●		●						9	●					99	●	●	●		●		
SAGA145		49.5	41.5	11.8	●		●						9	●					99	●	●	●		●			
SAGZ079		46.0	39.0	8.8	●		●						6	●					99			●		●			
SAGZ081		46.0	39.0	8.8	●		●						6	●					99			●		●			
SAGZ083		46.0	39.0	8.8	●		●						6	●					99			●		●			
ル キ ア	26	SSQW028	37.2	25.6	8.9	●		●					6	●					99			●		●			
		SSVV020	33.2	28.0	9.3	●		●						6	●				99	●		●		●			
	27	SSQW025	37.2	25.6	8.9	●		●						6	●					99			●		●		
		SSQW027	37.2	25.6	8.9	●		●						6	●					99			●		●		
		SSVV024	36.0	28.0	8.6	●		●						6	●					99	●		●		●		
		SSVV026	36.0	28.0	8.6	●		●						6	●					99	●		●		●		
		SSVV017	33.2	28.0	9.3	●		●						6	●					99	●		●		●		
		SSVV019	33.2	28.0	9.3	●		●						6	●					99	●		●		●		
	28	SSQV014	32.9	28.3	8.8	●		●						6	●					99	●		●		●		
		SSQV013	32.9	28.3	8.8	●		●						6	●					99	●		●		●		
		SSQV004	36.7	28.2	8.7	●		●						6	●					99	●		●		●		
		SSQV001	36.7	28.2	8.7	●		●						6	●					99	●		●		●		
		SSVV012	35.0	28.3	8.7	●		●						6	●					99	●		●		●		
		SSVV013	35.0	28.3	8.7	●		●						6	●					99	●		●		●		
SSVV002		36.0	28.0	8.6	●		●						6	●					99	●		●		●			
SSVV004	36.0	28.0	8.6	●		●						6	●					99	●		●		●				

機能	掲載ページ	品番	ケースサイズ※1			サファイアガラス※2			耐磁	最大巻上時持続時間	電池寿命			フル充電時駆動期間	ストップウォッチ機能	ラップメモリー機能	アラーム機能	タイマー機能	ワールドタイム機能	フルオートカレンダー機能※3	デュアルタイム表示機能	受信可能エリア 標準電波			針位置自動修正機能	
			縦	横	厚さ	SCC	内面無反射	コーティングなし			単位：時間	2年	3年									5年	単位：ヶ月間	パワーセーブ機能		日・中・米
ル キ ア	29	SSQW020	34.7	26.4	8.2	●		●					6	●					99			●		●		
		SSQW022	34.7	26.4	8.2	●		●						6	●				99			●		●		
		SSVW030	37.0	25.4	8.9	●		●						6	●				99			●		●		
		SSVW048	35.8	27.7	8.4	●		●						6	●				99			●		●		
		SSVW068	31.0	25.1	7.4	●		●						6	●				99			●		●		
		SSVW067	31.0	25.1	7.4	●		●						6	●				99			●		●		
		SSVW034	34.0	26.5	7.9	●		●						6	●				99			●		●		
		SSVW018	31.0	25.1	7.4	●		●						6	●				99			●		●		
	30	SSVN026	28.2	26.0	7.3	●		●						6												
		SSVN028	28.2	26.0	7.3	●		●						6												
		SSVS007	44.0	36.0	10.7	●		●						6	●											
		SSVS017	44.0	36.0	10.7	●		●						6	●											
		SSVM012	42.2	34.6	11.0			●	●	41																
		SSVM010	42.2	34.6	11.0			●	●	41																
テ ィ セ	31	SWFH055	32.0	25.2	7.9			●					6	●									●		●	
		SWFH050	32.0	25.2	7.9			●						6	●								●		●	
		SWFH049	32.0	25.2	7.9			●						6	●								●		●	
		SWFH044	30.9	24.8	7.9			●						6	●								●		●	
		SWFH043	30.9	24.8	7.9			●						6	●								●		●	
		SWFH037	34.8	24.8	8.7			●						6	●								●		●	
	32	SWFH024	33.9	25.2	7.9			●						6	●								●		●	
		SWFH051	32.0	25.2	7.9			●						6	●								●		●	
		SWFH053	32.0	25.2	7.9			●						6	●								●		●	
		SWFH019	33.1	26.5	8.2			●						6	●								●		●	
33	SWFH015	33.1	26.5	8.2			●						6	●								●		●		
	SWFA165	29.2	23.0	6.6			●						6													
	SWFA163	29.2	23.0	6.6			●						6													
	SWFA161	35.1	23.1	8.0			●						6													
	SWFA159	35.1	23.1	8.0			●						6													
	SADA039	49.1	41.7	10.5	●		●						6	●	●				99	●		●				

掲載商品機能一覧表

ブランド	掲載ページ	品番	ケースサイズ※1			サファイアガラス※2			耐磁	最大巻上持続時間	電池寿命			フル充電時駆動期間	ストップウォッチ機能	ラップメモリー機能	アラーム機能	タイマー機能	ワールドタイム機能	デュアルタイム表示機能	フルオートカレンダー機能※3	受信可能エリア			針位置自動修正機能
			縦	横	厚さ	SCC	内面無反射	コーティングなし			単位・時間	2年	3年									5年	単位・ヶ月間	パワースーブ機能	
ドルチェ&エクセリーヌ	35	SADZ178	45.5	38.8	8.3	●							6	●							99	●		●	
		SWCW098	32.7	26.6	8.0	●		●					6	●							99	●	●	●	
		SADZ175	45.5	38.8	8.3	●							6	●							99	●		●	
		SWCW095	32.7	26.6	8.0	●		●					6	●							99	●	●	●	
		SADZ133	45.0	39.0	8.3	●							6	●							99	●		●	
		SWCW033	31.5	26.4	7.7	●		●					6	●							99	●	●	●	
		SADZ136	45.0	39.0	8.3	●							6	●							99	●		●	
		SWCW036	31.5	26.4	7.7	●		●					6	●							99	●	●	●	
		SWCW088	34.6	26.1	9.0	●		●					6	●							99	●	●	●	
		SWCW089	34.6	26.1	9.0	●		●					6	●							99	●	●	●	
36	SWCW083	33.0	25.8	8.7	●		●				6	●								99	●	●	●		
	SWCW085	33.0	25.8	8.7	●		●				6	●								99	●	●	●		
	SWCW058	34.0	26.4	8.2	●		●				6	●								99	●	●	●		
	SWCW018	33.0	25.8	8.7	●		●				6	●								99	●	●	●		
	SWCQ089	31.5	19.8	7.2	●		●					6													
SWCQ087	31.5	19.8	7.2	●		●					6														
37	SBTM235	50.5	40.0	9.9		●						6	●							99	●	●	●		
	SBTM231	50.5	40.0	9.9		●						6	●							99	●	●	●		
	SBTM233	50.5	40.0	9.9		●						6	●							99	●	●	●		
	SBTM209	46.6	40.1	10.5	●							6	●							99	●	●	●		
	SBTM211	46.6	40.1	10.5	●							6	●							99	●	●	●		
38	SBPJ001	49.0	41.0	11.5		●						6	●	●	●					100					
	SBPJ003	49.0	41.0	11.5		●						6	●	●	●					100					
	SBPJ005	49.0	41.0	11.5		●						6	●	●	●					100					
	SBPY113	49.0	41.0	11.4		●						6	●	●	●										
	SBPY115	49.0	41.0	11.4		●						6	●	●	●										
39	SCEB037	40.6	39.1	10.7			●			●			●												
	SCEB041	40.6	39.1	10.7			●			●			●												
	SCEB035	40.6	39.1	10.7			●			●			●												
	SCEB039	40.6	39.1	10.7			●			●			●												
40	SBTM213	44.5	37.8	8.8	●							6	●							99		●	●		
	SBTM217	44.5	37.8	8.8	●							6	●							99		●	●		
	SBTM185	43.1	37.7	8.0		●						6	●							99		●	●		
	SBPX083	44.4	37.4	9.2		●						10													
	STPX031	36.0	29.3	7.8		●						6													
	SBPX085	44.4	37.4	9.2		●						10													
	STPX033	36.0	29.3	7.8		●						6													

<機能一覧掲載用語の補足説明>

- ※1 ケースサイズ(単位:mm):各部分測定箇所は、P46をご覧ください。(小数第2位を四捨五入した数値です。)
- ※2 サファイアガラス
  - ・SCC=スーパークリア コーティング:詳細はP46をご覧ください。
  - ・内面無反射=内面無反射コーティング:光の反射を防ぐために、ガラスの内面に施した特殊なコーティング(被膜)です。ダイヤルや針が見やすくなります。
  - ・コーティングなし=スーパークリア コーティングなどの無反射コーティングを施していないサファイアガラスです。
- ※3 フルオートカレンダー機能:うるう年を含めた一定期間、月・日の修正を不要にした便利なカレンダー機能です。枠内の数字は、この機能が有効な年(西暦)の下二桁から下三桁を表しています。(例:枠内の数字が100の場合、2100年まで有効です。)

機能表示説明

■駆動方式マーク

**GPSソーラー** GPSソーラー  
地球上の様々な場所に対応し、ソーラー充電方式で駆動する世界初のGPSウォッチです。簡単なボタン操作で、4基以上のGPS衛星シグナルから現在地を特定し、自動的に現在時刻を表示します。

**スプリングドライブ** スプリングドライブ搭載  
電池を使用せず、ぜんまいを動力源とし、そのほどこける力を水晶振動子とICで制御することにより、クォーツと同等の精度を実現した、セイコー独自の駆動システムです。

■外装要素マーク

**コンフォテックス** コンフォテックス  
「スーパークリア コーティング」と「ダイヤシールド」を兼ね備え、快適さを追求したセイコー独自の技術です。さらに、チタン素材を使用し、金属アレルギーまたはニッケルアレルギーを起こしにくいモデルが「コンフォテックス チタン」です。

**耐メタルアレルギー** 耐メタルアレルギーウォッチ  
腕時計携帯時に、直接肌に触れる部分が金属アレルギーを起こしにくい素材および表面処理で構成されたウォッチです。

**ねじロック式** ねじロック式りゅうす  
防水性を高めるため、ねじにより時計に固定されているりゅうすです。

■エコマーク

キネティック 06 134 003  
スプリングドライブ 06 134 004  
ソーラー 06 134 005  
メカニカル 06 134 007  
エコマーク商品とは、公益財団法人日本環境協会が、環境保全に役立つと認めた商品です。環境への負荷の低減に配慮しています。  
・エコマーク下段の枠内の表示は環境保全上の効果を表しています。  
・「エコマーク認定番号」は機能ごとに決められています。

■防水機能表示

**潜水用防水**  
**日常生活用強化防水**(20/10/5気圧)  
**日常生活用防水**

**ソーラー電池** ソーラー電池修正機能搭載  
標準電波を受信して正確な時刻を表示する電波修正機能を搭載したソーラーウォッチです。標準電波とは情報通信研究機構が運用している時刻情報をのせた電波で、時刻情報はおよそ10万年に誤差1秒という超高精度を保ちます。共通仕様:自動受信機能/強制受信機能/受信結果表示機能

**メカニカル** メカニカルウォッチ  
電池を使用せず、ぜんまいから伝達される動力で時を刻む機械式ウォッチです。

**クリア** スーパークリア コーティング  
ガラスの表裏両面に無反射コーティング処理を施した透明被膜です。光の反射を約99%以上抑え、ダイヤルを見やすくする効果があります。

**耐ニッケルアレルギー** 耐ニッケルアレルギーウォッチ  
腕時計携帯時に、直接肌に触れる部分がニッケルアレルギーを起こしにくい素材および表面処理で構成されたウォッチです。

**ダブルロック** ダブルロック中留  
二重ロック構造の中留です。ダイビングやスポーツをする時に誤ってはずれることを防ぎます。

**ソーラー** ソーラー搭載  
太陽光などの光エネルギーを電気エネルギーに換えて駆動する、ソーラーウォッチです。

**キネティック** キネティック搭載  
人の動きを電気エネルギーに換えて駆動する、自動巻発電ウォッチウォッチです。

**ダイヤシールド** ダイヤシールド  
ダイヤシールドは、長期携帯による小傷や擦り傷から、時計本来の美しい輝きやきれいな仕上げを守るために、セイコーが独自に開発した表面加工技術です。\*硬いものに擦りつけたり、強い衝撃を加えるとキズがつく場合があります。ダイヤシールドの商品にも、部分的にダイヤシールドを施していない場合があります。

**ルミ** ルミブライトつき  
太陽光や照明の明かりを短時間(約10分間:500ルクス以上)で吸収して蓄え、暗い中で長時間(約3時間~5時間)発光する蓄光塗料です。発光しはじめた時の明るさは、従来の蓄光塗料と比べ格段に明るく、長く光り続けます。また劣化が少なく半永久的に使えます。

■ケースサイズ・各部寸法※測定箇所



● 長くご愛用いただくためには定期的なメンテナンスをお勧めします。● メカニカルウォッチは、その特性上、ご使用になる条件(携帯時間、温度、腕の動き、強いショックや振動など)によっては、記載の精度の範囲を超える場合があります。● 1年間のメーカー保証つき(グランドセイコーは2年間の保証つき)ですので、お買い上げの際には、必ず保証書をご確認ください。● セイコー アストロンは商品に同梱されております「セイコー アストロン カード」を保証書と合わせてご呈示いただくと、時計本体(ムーブメント、ケース)と金属バンドの保証が1年間追加されます。(日本国内のみ有効) ● ご使用に際しては、付属の取扱説明書をよくお読みください。● あらかじめセットされている電池は、機能・性能をチェックするためのモニター用電池です。● ブライトチタンや純チタンの商品にも、ステンレススチールを使用している場合があります。● 掲載商品のソーラー電波時計とソーラー時計、キネティック搭載時計は、時計本体内の二次電池にエネルギーが蓄えられるため、定期的な電池交換は必要ありません。● 掲載のダイバーズウォッチは、すべてJIS規格に準拠しております。● 潜水(素潜り以外の器材を用いる本格的潜水)には、必ず潜水用防水ウォッチの中から目的に合ったものをご使用ください。● 「耐磁」表示は、日常生活における磁気製品の影響を防ぐ保証水準で、直流磁界4,800A/mに耐えられる性能を表しています。● ダイヤなどの天然貴石を使用している商品は、色調が若干異なります。● 掲載商品の色調は印刷物につき、一部実物とは異なる場合があります。● 掲載商品の写真は原則として実物大となっています。● 予告なく仕様および価格等が変更される場合があります。あらかじめご了承ください。● この印刷物の無断転載を禁じます。(インターネット告知等) ● 掲載商品の価格は、2016年3月現在のメーカー希望小売価格(税抜き)です。

ソーラーウォッチに関するご注意  
ソーラーウォッチは、ダイヤルに受けた光で発電・充電して動く時計です。日頃からこまめに光を当てて、月に一度、天気の良い日には、窓際などで5~6時間充電してください。詳しくは取扱説明書をよくお読みください。

# SEIKO