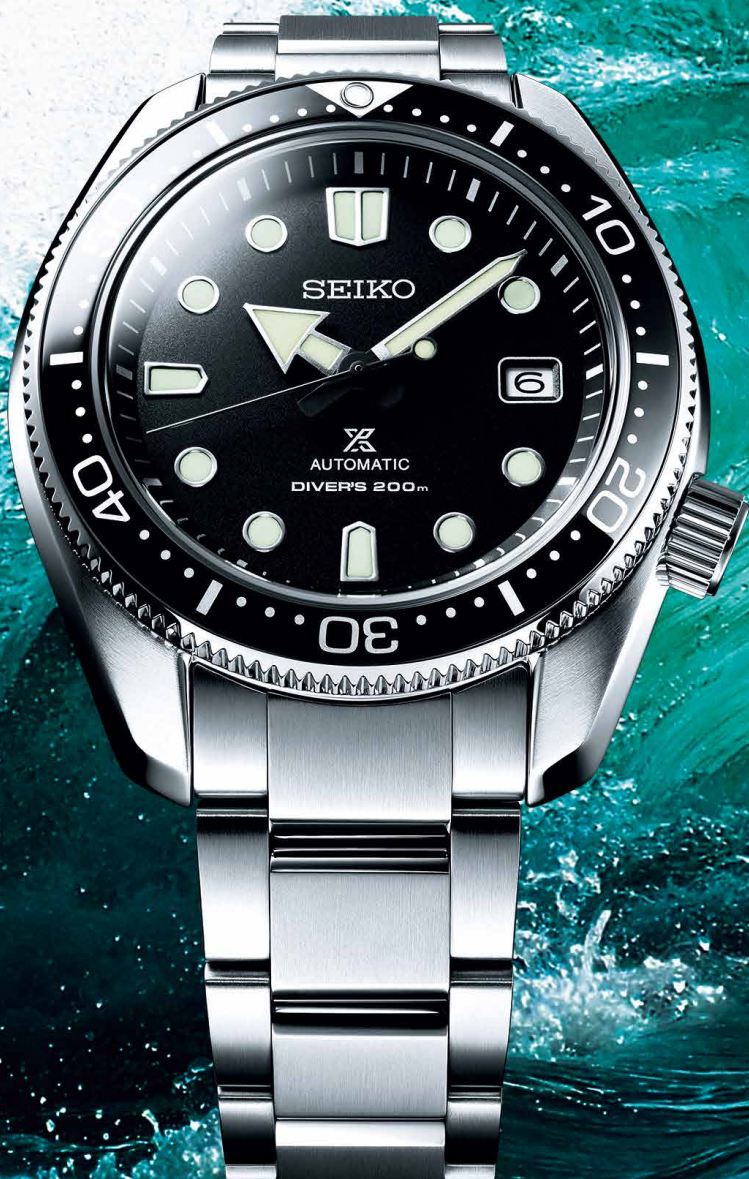


# SEIKO

## 2018 WATCH COLLECTION





限界に挑戦する人々に向けた、本格機能の  
スペシャルティ・スポーツウォッチ。

**Mechanical メカニカル**  
ダイバースキューバ



**NEW** 7月発売予定  
**SBDY021** 57,000円+税

Cal.4R36  
ステンレスケース（一部硬質コーティング）  
裏ぶた「SPECIAL EDITION」表記  
シリコンストラップ  
47.7×45.0×13.4 mm

メカニカル ルミネシスコ式 リカラク式 潜水用防水



**NEW** 7月発売予定  
**SBDY019** 63,000円+税

Cal.4R35  
ステンレスケース（一部硬質コーティング）  
裏ぶた「SPECIAL EDITION」表記  
48.4×43.8×13.4 mm

メカニカル ルミネシスコ式 リカラク式 潜水用防水

**Solar Chronograph ソーラークロノグラフ**  
ダイバースキューバ



**NEW** 7月発売予定  
**SBDL055** 52,000円+税

Cal.V175  
ステンレスケース（一部硬質コーティング）  
裏ぶた「SPECIAL EDITION」表記  
50.0×43.5×13.8 mm

ソーラー ルミネシスコ式 リカラク式 潜水用防水

**Spring Drive スプリングドライブ**  
マリーンマスター プロフェッショナル



**SDBD013**  
380,000円+税

Cal.5R65  
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  
シリコンストラップ  
49.6×50.7×16.2 mm

メカニカル ルミネシスコ式 リカラク式 潜水用防水



**SBBN025**  
220,000円+税

Cal.7C46  
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  
シリコンストラップ  
49.4×49.4×15.3 mm

メカニカル ルミネシスコ式 リカラク式 潜水用防水

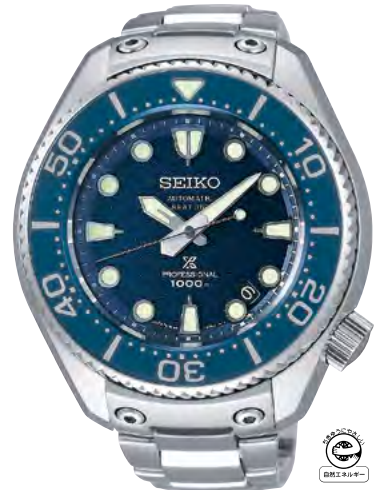


**SBBN031**  
140,000円+税

Cal.7C46  
ステンレスケース（ダイヤシールド）  
47.7×47.7×14.7 mm

メカニカル ルミネシスコ式 リカラク式 潜水用防水

**Mechanical メカニカル**  
マリーンマスター プロフェッショナル



**SBEX005**  
650,000円+税

Cal.8L55  
純チタンケース（ダイヤシールド）  
サファイアガラス  
53.3×48.2×19.7 mm

メカニカル ダイヤシールド ルミネシスコ式 リカラク式 潜水用防水



**SBDX014**  
350,000円+税

Cal.8L35  
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  
シリコンストラップ  
53.5×52.4×17.2 mm

メカニカル ルミネシスコ式 リカラク式 潜水用防水



**SBDX013**  
350,000円+税

Cal.8L35  
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  
シリコンストラップ  
53.5×52.4×17.2 mm

メカニカル ルミネシスコ式 リカラク式 潜水用防水



**SBDC061**  
110,000円+税

Cal.6R15  
ステンレスケース（ダイヤシールド）  
サファイアガラス（内面無反射コーティング）  
51.0×44.0×13.1 mm

メカニカル ダイヤシールド ルミネシスコ式 リカラク式 潜水用防水



**SBDC051**  
100,000円+税

Cal.6R15  
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（内面無反射コーティング）  
49.8×42.6×13.8 mm

メカニカル ダイヤシールド ルミネシスコ式 リカラク式 潜水用防水



**SBDC031**  
60,000円+税

Cal.6R15  
ステンレスケース  
52.6×45.0×13.3 mm

メカニカル ダイヤシールド ルミネシスコ式 リカラク式 潜水用防水

**Mechanical メカニカル**  
ダイバースキューバ

PADI スペシャルモデル

NEW



SBDY011

62,000円+税

Cal.4R35  
ステンレスケース  
裏ぶた「SPECIAL EDITION」表記  
48.4×43.8×13.4 mm

メカニカル ルミ  
ねじロック式  
リロード

NEW



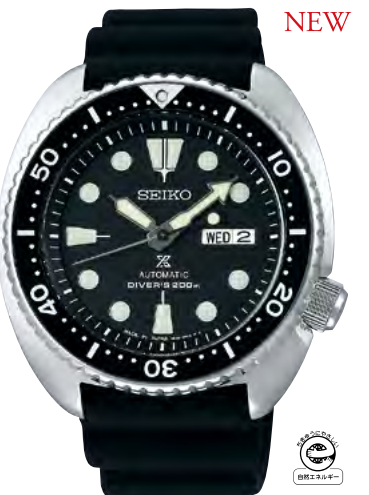
SBDY013

58,000円+税

Cal.4R36  
ステンレスケース  
47.7×45.0×13.4 mm

メカニカル ルミ  
ねじロック式  
リロード

NEW



SBDY015

53,000円+税

Cal.4R36  
ステンレスケース  
シリコンストラップ  
47.7×45.0×13.4 mm

メカニカル ルミ  
ねじロック式  
リロード

「LOWERCASE」クリエイティブディレクター 梶原 由景氏 監修

**Fieldmaster**

LOWERCASE プロデュースモデル

NEW 5月発売予定

左: SBEPO01 28,000円+税

Cal.S802  
プラスチックケース  
ベゼル:アルミ  
シリコンストラップ  
49.9×49.5×14.1 mm

ソーラー ルミ  
20気圧  
防水

NEW 5月発売予定

中: SBEPO05 30,000円+税

Cal.S802  
プラスチックケース  
ベゼル:アルミ  
シリコンストラップ  
49.9×49.5×14.1 mm

ソーラー ルミ  
20気圧  
防水

NEW 5月発売予定

右: SBEPO03 30,000円+税

Cal.S802  
プラスチックケース  
ベゼル:アルミ  
シリコンストラップ  
49.9×49.5×14.1 mm

ソーラー ルミ  
20気圧  
防水

**LC LOWERCASE**

**Solar Chronograph**  
ソーラー クロノグラフ

ダイバースキューバ

Solar ソーラー<sup>1</sup>  
ダイバースキューバ



SBDL047

48,000円+税

Cal.V175  
ステンレスケース  
50.0×43.5×13.8 mm

ソーラー ルミ  
ねじロック式  
リロード



SBDJ017

45,000円+税

Cal.V157  
ステンレスケース  
49.8×43.5×11.5 mm

ソーラー ルミ  
ねじロック式  
リロード

**Mechanical メカニカル**  
ランドマスター



SBEJ001

200,000円+税

Cal.G664  
純チタンケース(ダイヤシールド)  
※中留の一部にステンレスを使用  
サファイアガラス  
(スーパークリアコーティング)  
51.9×46.8×15.9 mm

メカニカル コンフォテックス  
ルミ  
ねじロック式  
リロード

NEW

Solar ソーラー<sup>1</sup>  
フィールドマスター



SBDJ029

42,000円+税

Cal.V157  
プロテクター:プラスチック  
ケース胴:ステンレス(硬質コーティング)  
ナイロンストラップ  
44.2×44.5×12.0 mm

ソーラー ルミ  
ねじロック式  
リロード

NEW



SBDN049

45,000円+税

Cal.V147  
プロテクター:プラスチック  
ケース胴:ステンレス  
シリコンストラップ  
45.5×45.9×12.1 mm

ソーラー ルミ  
ねじロック式  
リロード



SBDN047

40,000円+税

Cal.V147  
プロテクター:プラスチック  
ケース胴:ステンレス  
シリコンストラップ  
45.5×45.9×12.1 mm

ソーラー ルミ  
ねじロック式  
リロード

# ASTRON



世界初<sup>\*1</sup>のGPSソーラーウオッチ  
セイコー アストロン

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<sup>\*2</sup>

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。

## アストロン 8Xシリーズ ラインアップ

2つの時刻を同時に表示

**8X53**  
デュアルタイム



ストップウォッチ機能を搭載

**8X82**  
クロノグラフ



12時位置のビッグデイト表示が魅力

**8X42**  
ビッグデイト



薄さを追求したGPSソーラー

**8X22**  
ワールドタイム



\*1 2012年9月、世界で初めてGPSソーラーウオッチを発売。

\*2 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  
([www.seikowatches.com/](http://www.seikowatches.com/))。

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。

\*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。

GPS Solar GPSソーラー

エグゼクティブスポーツライン 8Xシリーズ デュアルタイム



NEW 6月発売予定

**SBXB167** 255,000円+税

Cal.8X53  
純チタンケース(ダイヤシールド)  
一部スーパー・ブラックダイヤシールド  
ベゼル:セラミック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)  
一部白蝶貝ダイヤル  
シリコンストラップ(中留材質:ステンレス)  
51.4×46.7×14.5 mm

GPSソーラー コンピュータ ルミ 20気圧 防水

上質で洗練されたデザインが魅力の  
ワンランク上のアストロン。  
(P.6-7 掲載モデル特徴)



ベゼル

アストロン初となる「サファイアガラス製の  
ベゼルリング」を採用。サファイアガラス特有の  
透明感が高級感を演出します。



ダイヤル

アストロン特有の影の深いダイヤルと、判読性  
を最大限に高めた形状の時分針・インデックス  
との融合で、独自の表情と上質感を表現。



ケース

シャープな面で構成されたケースデザインが、  
品格ある存在感を放ちます。

GPS Solar GPSソーラー

エグゼクティブスポーツライン 8Xシリーズ デュアルタイム

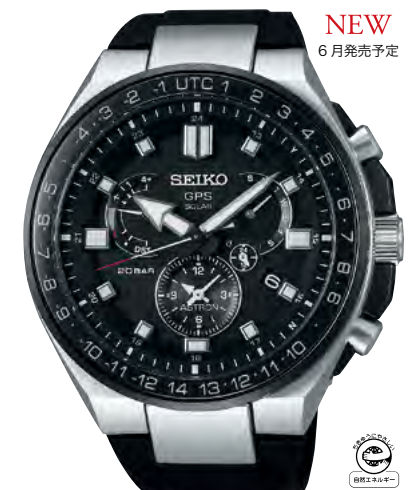


NEW  
6月発売予定

**SBXB170**  
260,000円+税

Cal.8X53  
純チタンケース(ローズゴールドダイヤシールド)  
一部スーパー・ブラックダイヤシールド  
ベゼル:セラミックスとサファイアガラス  
裏ぶた:純チタン(スーパー・ブラックダイヤシールド)  
サファイアガラス(スーパークリアコーティング)  
シリコンストラップ(中留材質:ステンレス)  
51.4×46.7×14.5 mm

GPSソーラー コンピュータ ルミ 20気圧 防水



NEW  
6月発売予定

**SBXB169**  
250,000円+税

Cal.8X53  
純チタンケース(ダイヤシールド)  
一部スーパー・ブラックダイヤシールド  
ベゼル:セラミック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)  
シリコンストラップ(中留材質:ステンレス)  
51.4×46.7×14.5 mm

GPSソーラー コンピュータ ルミ 20気圧 防水

**GPS Solar GPSソーラー**  
エグゼクティブライン 8Xシリーズ デュアルタイム



**SBXB126**  
270,000円+税

Cal.8X53  
純チタンケース（ローズゴールドダイヤシールド）  
ベゼル：セラミックスとサファイアガラス  
裏ぶた：純チタン（スーパー ブラックダイヤシールド）  
サファイアガラス（スーパークリア コーティング）  
バンド：純チタン（スーパー ブラックダイヤシールド）  
51.4×46.1×14.3 mm

GPSソーラー コンピュックス  
ルミネスクリプト  
防水



**SBXB123**  
250,000円+税

Cal.8X53  
純チタンケース（ダイヤシールド）  
ベゼル：セラミック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）  
51.4×46.1×14.3 mm

GPSソーラー コンピュックス  
防水  
ルミネスクリプト  
アレルギー



**SBXB155**  
250,000円+税

Cal.8X53  
純チタンケース（ダイヤシールド）  
ベゼル：セラミック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）  
51.4×46.1×14.3 mm

GPSソーラー コンピュックス  
防水  
ルミネスクリプト  
アレルギー

**GPS Solar GPSソーラー**  
8Xシリーズ デュアルタイム



**SBXB041**  
230,000円+税

Cal.8X53  
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  
54.3×45.0×13.3 mm

GPSソーラー コンピュックス  
防水  
ルミネスクリプト  
アレルギー



**SBXB101**  
220,000円+税

Cal.8X53  
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）  
54.4×44.6×13.3 mm

GPSソーラー コンピュックス  
防水  
ルミネスクリプト  
アレルギー

**GPS Solar GPSソーラー**  
8Xシリーズ クロノグラフ



**SBXB003**  
240,000円+税

Cal.8X82  
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）  
54.4×44.6×13.3 mm

GPSソーラー コンピュックス  
防水  
ルミネスクリプト  
アレルギー

**GPS Solar GPSソーラー**  
エグゼクティブライン 8Xシリーズ クロノグラフ



**SBXB131**  
270,000円+税

Cal.8X82  
純チタンケース（スーパー ブラックダイヤシールド）  
ベゼル：セラミック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）  
51.4×46.1×14.3 mm

GPSソーラー コンピュックス  
防水  
ルミネスクリプト  
アレルギー



**SBXB127**  
250,000円+税

Cal.8X82  
純チタンケース（ダイヤシールド）  
ベゼル：セラミック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）  
51.4×46.1×14.3 mm

GPSソーラー コンピュックス  
防水  
ルミネスクリプト  
アレルギー



**SBXB129**  
250,000円+税

Cal.8X82  
純チタンケース（ダイヤシールド）  
ベゼル：セラミック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）  
51.4×46.1×14.3 mm

GPSソーラー コンピュックス  
防水  
ルミネスクリプト  
アレルギー

**GPS Solar GPSソーラー**  
8Xシリーズ ビッグデイト



**SBXB137**  
220,000円+税

Cal.8X82  
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）  
55.0×44.8×13.0 mm

GPSソーラー コンピュックス  
防水  
ルミネスクリプト  
アレルギー



**SBXB153**  
180,000円+税

Cal.8X42  
ステンレスケース（ローズゴールドダイヤシールド）  
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）  
シリコンストラップ  
54.6×45.5×13.0 mm

GPSソーラー コンピュックス  
防水  
ルミネスクリプト  
アレルギー

**GPS Solar GPSソーラー**  
8Xシリーズ ワールドタイム



**SBXB085**  
180,000円+税

Cal.8X22  
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）  
55.8×44.8×12.4 mm

GPSソーラー コンピュックス  
防水  
ルミネスクリプト  
アレルギー

NEW



セイコーが誇る先進技術で、使う人の感性を刺激する、  
NEWスタンダードウォッチ。



ワンランク上の  
スポーティなデザインが登場。

**NEW** 6月発売予定  
**SAGA259** 130,000円+税

Cal.8B63  
純チタンケース  
(ダイヤシールド・一部硬質コーティング)  
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)  
48.3×43.2×11.4 mm  
ソーラー電波 コンフォディックス チタン  
ねじロック式 ブラック ル ミ 防水  
ねじロック式 ブラック ブラックメタル アレルギー

## 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 (SAGZ079/081/083を除く)  
世界の主要26都市(25タイムゾーン)の時刻に、簡単なボタン操作で切り替え可能な  
ワールドタイム機能を搭載した多機能ソーラー電波時計。

## Radio Wave Control Solar World Time ソーラー電波時計 ワールドタイム

フライトエキスパート クロノグラフ



**SAGA197**  
120,000円+税

Cal.8B92  
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)  
50.0×43.6×11.3 mm  
ソーラー電波 コンフォディックス チタン  
ねじロック式 ブラック ル ミ 防水  
ねじロック式 ブラックメタル アレルギー

**SAGA191**  
100,000円+税

Cal.8B92  
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)  
50.0×43.6×11.3 mm  
ソーラー電波 コンフォディックス チタン  
ねじロック式 ブラック ル ミ 防水  
ねじロック式 ブラックメタル アレルギー

**SAGA193**  
100,000円+税

Cal.8B92  
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)  
50.0×43.6×11.3 mm  
ソーラー電波 コンフォディックス チタン  
ねじロック式 ブラック ル ミ 防水  
ねじロック式 ブラックメタル アレルギー

## Radio Wave Control Solar World Time ソーラー電波時計 ワールドタイム

フライトエキスパート デュアルタイム



**NEW**  
6月発売予定  
**SAGA261**  
130,000円+税

Cal.8B63  
純チタンケース  
(ダイヤシールド・一部硬質コーティング)  
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)  
48.3×43.2×11.4 mm  
ソーラー電波 コンフォディックス チタン  
ねじロック式 ブラック ル ミ 防水  
ねじロック式 ブラックメタル アレルギー

**NEW**  
6月発売予定  
**SAGA263**  
130,000円+税

Cal.8B63  
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)  
48.3×43.2×11.4 mm  
ソーラー電波 コンフォディックス チタン  
ねじロック式 ブラック ル ミ 防水  
ねじロック式 ブラックメタル アレルギー

**SAGA233**  
100,000円+税

Cal.8B63  
純チタンケース(ダイヤシールド・一部硬質コーティング)  
サファイアガラス(スーパークリア コーティング)  
50.2×43.2×11.4 mm  
ソーラー電波 コンフォディックス チタン  
ねじロック式 ブラック ル ミ 防水  
ねじロック式 ブラックメタル アレルギー

## Radio Wave Control Solar ソーラー電波時計



**SAGZ079**  
65,000円+税

Cal.7B24  
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)  
46.0×39.0×8.8 mm  
ソーラー電波 コンフォディックス チタン  
ねじロック式 ブラック ル ミ 防水  
ねじロック式 ブラックメタル アレルギー

**SAGZ081**  
65,000円+税

Cal.7B24  
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)  
46.0×39.0×8.8 mm  
ソーラー電波 コンフォディックス チタン  
ねじロック式 ブラック ル ミ 防水  
ねじロック式 ブラックメタル アレルギー

**SAGZ083**  
65,000円+税

Cal.7B24  
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)  
46.0×39.0×8.8 mm  
ソーラー電波 コンフォディックス チタン  
ねじロック式 ブラック ル ミ 防水  
ねじロック式 ブラックメタル アレルギー

# PRESAGE

100年を超える腕時計づくりの伝統を継承し、  
世界に向けて日本の美意識を発信するメカニカルウォッチ。

Mechanical メカニカル

プレステージライン

Mechanical メカニカル

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

## 琺瑯

### 永く色褪せない 琺瑯(ほうろう)ダイヤル

独自の柔らかい光沢から感じる、温かみのある琺瑯の質感により、美しい色合いを保ち続ける腕時計の表情は持つ人の目を楽しませ続けます。



琺瑯職人 横澤 満(よこざわ みつる)氏

富士ホーロー株式会社(1971年入社)

つくば工場 技術顧問

塗布面の厚さわずか0.01mm刻みの仕上がりを見抜く眼力を持つ匠。一般的な琺瑯製品は、小さい物でも10cm四方程度ですが、セイコーで使われているダイヤルは、3cm程度と小さく厚みなどにも制限があります。繊細に造り込まれるダイヤルに琺瑯を施すことができる、日本有数の職人です。



左: SARW035

120,000円+税

Cal.6R27  
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)  
ほうろうダイヤル  
シースルーバック  
クロコダイルストラップ  
47.8×40.5×12.4 mm  
メカニカル 10気圧 防水

右: SARX051

120,000円+税

Cal.6R15  
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  
ほうろうダイヤル  
シースルーバック  
クロコダイルストラップ  
46.0×35.9×12.5 mm  
メカニカル 5気圧 防水



SARW041 150,000円+税

Cal.6R27  
純チタンケース(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)  
シースルーバック  
46.3×40.8×12.4 mm

メカニカル 10気圧 防水



SARW043 150,000円+税

Cal.6R27  
純チタンケース(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)  
シースルーバック  
46.3×40.8×12.4 mm

メカニカル 10気圧 防水



SARW021

120,000円+税

Cal.6R21  
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  
46.3×40.8×12.7 mm

メカニカル 10気圧 防水

## 漆

### 日本伝統の精緻な美しさが際立つ 漆ダイヤル

金属と漆を直接結びつける革新的な製造手法と、平滑面を生み出す古来伝承の技を組み合わせて仕上げる漆ダイヤル。何十回も塗りと研ぎを繰り返すことによって実現しています。純黒とも称される漆黒のダイヤルが、時代に左右されない普遍的な美しさを放ちます。



漆芸家 田村 一舟(たむら いつしゅう)氏

1957年(昭和32年)生まれ。石川県金沢市在住。  
清瀬一光氏に師事し金沢に伝わる伝統蒔絵「加賀蒔絵」を習得後、世界に類を見ない独自の絶密技法を生み出しました。漆器のみならず、加賀蒔絵をあしらった高級万年筆や腕時計を発表、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。



左: SARX029

110,000円+税

Cal.6R15  
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  
クロコダイルストラップ  
47.8×40.5×12.0 mm  
メカニカル 10気圧 防水

右: SARW013

130,000円+税

Cal.6R27  
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  
クロコダイルストラップ  
47.8×40.5×13.2 mm  
メカニカル 10気圧 防水



SARX057

130,000円+税

Cal.6R15  
純チタンケース(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)  
シースルーバック  
46.3×40.8×11.0 mm

メカニカル 10気圧 防水



SARX055

130,000円+税

Cal.6R15  
純チタンケース(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)  
シースルーバック  
46.3×40.8×11.0 mm

メカニカル 10気圧 防水



SARX035

100,000円+税

Cal.6R15  
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  
46.3×40.8×11.5 mm

メカニカル 10気圧 防水

STAR BAR 岸 久氏 監修。カクテルをイメージしたカラーダイヤルシリーズ。

## Mechanical メカニカル

プレステージライン



SARW025

90,000円+税

Cal.6R27  
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)  
シースルーバック  
クロコダイルストラップ  
47.8×40.5×13.1 mm

メカニカル



SARX039

75,000円+税

Cal.6R15  
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)  
シースルーバック  
47.8×40.5×12.1 mm

メカニカル



国産初の腕時計「ローレル」の意匠を  
現代に再現

懐中時計が主流の大正初期。時代を先取り、  
飽くなき追求心と情熱で、セイコーは腕時計の  
研究と試作を続け、1913年、ついに国産初となる腕時計「ローレル」を完成させました。  
当時作られたローレルの伝統の意匠をもとに  
現代風にアレンジしています。



SARY082

62,000円+税

Cal.4R57  
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  
シースルーバック  
牛皮革 (カーフ)ストラップ  
47.5×40.5×14.4 mm

メカニカル



SARY073

45,000円+税

Cal.4R35  
ステンレスケース  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
シースルーバック  
牛皮革 (カーフ)ストラップ  
47.5×40.5×11.8 mm

メカニカル



SARY075

43,000円+税

Cal.4R35  
ステンレスケース  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
シースルーバック  
牛皮革 (カーフ)ストラップ  
47.5×40.5×11.8 mm

メカニカル

## Mechanical メカニカル

ベーシックライン



NEW  
6月発売予定



NEW  
6月発売予定



NEW  
6月発売予定



NEW  
5月発売予定



NEW  
5月発売予定



NEW  
5月発売予定

SARY093

60,000円+税

Cal.4R39  
ステンレスケース  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
デュアルカーブサファイアガラス  
シースルーバック  
牛皮革 (カーフ)ストラップ  
48.4×41.8×12.5 mm

メカニカル

SARY095

58,000円+税

Cal.4R39  
ステンレスケース  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
デュアルカーブサファイアガラス  
シースルーバック  
牛皮革 (カーフ)ストラップ  
48.4×41.8×12.5 mm

メカニカル

SARY097

55,000円+税

Cal.4R35  
ステンレスケース  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
デュアルカーブサファイアガラス  
シースルーバック  
牛皮革 (カーフ)ストラップ  
48.5×41.7×11.7 mm

メカニカル

SRRY028

47,000円+税

Cal.4R35  
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  
シースルーバック  
牛皮革 (カーフ)ストラップ  
40.4×33.8×11.3 mm

メカニカル

SRRY027

45,000円+税

Cal.4R35  
ステンレスケース  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
シースルーバック  
牛皮革 (カーフ)ストラップ  
40.4×33.8×11.3 mm

メカニカル

SRRY025

45,000円+税

Cal.4R35  
ステンレスケース  
裏ぶた:ステンレスとガラス  
シースルーバック  
牛皮革 (カーフ)ストラップ  
40.4×33.8×11.3 mm

メカニカル



ポジティブに、自分らしく生きていく女性たちを  
ワンランクアップさせるウォッチ。

ルキア史上  
最高の美しさ。

*Lady Diamond*

#レディダイヤ



NEW

左: SSQV040 78,000円+税

Cal.1B35  
純チタンケース  
(プラチナダイヤシールド・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)  
ダイヤ入り白蝶貝ダイヤル  
33.5×28.0×7.6 mm

ソーラー電波 コンフォテックス ダイナミック ニッケルプレート クロコダイル 10気圧防水

NEW

右: SSVW117 59,000円+税

Cal.1B32  
ステンレスケース(プラチナダイヤシールド)  
サファイアガラス(スーパークリアコーティング)  
ダイヤ入り白蝶貝ダイヤル  
36.4×23.9×7.7 mm

ソーラー電波 コンフォテックス ダイナミック ニッケルプレート クロコダイル 10気圧防水

### Radio Wave Control Solar World Time ソーラー電波時計 ワールドタイム

*Lady Diamond*

2018 プレミアム サマー限定モデル



NEW  
6月発売予定  
数量限定  
2,000本



NEW

SSQV043

100,000円+税

Cal.1B35  
純チタンケース(プラチナダイヤシールド)  
裏ぶた:「LIMITED EDITION」表記  
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  
ダイヤ入りリューズ  
33.5×28.0×7.6 mm

ソーラー電波 コンフォテックス ダイナミック ニッケルプレート クロコダイル 10気圧防水

SSQV042

78,000円+税

Cal.1B35  
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(プラチナダイヤシールド)  
サファイアガラス(スーパークリアコーティング)  
ダイヤ入り白蝶貝ダイヤル  
クロコダイルストラップ(中留材質:ステンレス)  
33.5×28.0×7.6 mm

ソーラー電波 コンフォテックス ダイナミック ニッケルプレート クロコダイル 10気圧防水

### Radio Wave Control Solar ソーラー電波時計

*Lady Diamond*



NEW

SSVW118

59,000円+税

Cal.1B32  
ステンレスケース(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)  
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  
36.4×23.9×7.7 mm

ソーラー電波 コンフォテックス ダイナミック ニッケルプレート クロコダイル 10気圧防水

### Radio Wave Control Solar World Time ソーラー電波時計 ワールドタイム

—Lady Diamond—



SSQV032

78,000円+税

Cal.1B25  
純チタンケース  
(ダイヤシールド)  
一部シャンパンゴールド色めっき  
サファイアガラス  
(スーパークリアコーティング)  
ダイヤ入り白蝶貝ダイヤル  
40.0×30.6×8.6 mm

ソーラー電波 コンフォテックス ダイナミック ニッケルプレート クロコダイル 10気圧防水



SSQV034

78,000円+税

Cal.1B25  
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(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)  
クロコダイルストラップ(中留材質:ステンレス)  
40.0×30.6×8.6 mm

ソーラー電波 コンフォテックス ダイナミック ニッケルプレート クロコダイル 10気圧防水



SSQV022

72,000円+税

Cal.1B25  
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(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)  
クロコダイルストラップ  
(中留材質:ステンレス)  
34.7×28.5×9.2 mm

ソーラー電波 コンフォテックス ダイナミック ニッケルプレート クロコダイル 10気圧防水



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)、「高台家の人々」(2016年6月)、「いしづみ」(2016年7月)、「本能寺ホテル」(2017年1月)、「今夜、ロマンス劇場で」(2018年2月)。TBS系ドラマ「わたしを離さないで」(2016年1月~3月)、NTV系ドラマ「奥様は、取り扱い注意」(2017年10月~12月)、NHK大河ファンタジー「精霊の守り人 最終章」(2017年11月~2018年1月)など。  
最新写真集「BREATH」が発売中。

### Radio Wave Control Solar World Time ソーラー電波時計 ワールドタイム



SSVV020

58,000円+税

Cal.1B25  
ステンレスケース  
(ダイヤシールド)  
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)  
33.2×28.0×9.3 mm

ソーラー電波 コンフォテックス ダイナミック ニッケルプレート クロコダイル 10気圧防水



SSVV019

55,000円+税

Cal.1B25  
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)  
カーブサファイアガラス  
(スーパークリアコーティング)  
33.2×28.0×9.3 mm

ソーラー電波 コンフォテックス ダイナミック ニッケルプレート クロコダイル 10気圧防水



SSVV034

55,000円+税

Cal.1B25  
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)  
カーブサファイアガラス  
(スーパークリアコーティング)  
33.2×28.0×9.3 mm

ソーラー電波 コンフォテックス ダイナミック ニッケルプレート クロコダイル 10気圧防水



SSVV033

55,000円+税

Cal.1B25  
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)  
33.2×28.0×9.3 mm

ソーラー電波 コンフォテックス ダイナミック ニッケルプレート クロコダイル 10気圧防水

### Radio Wave Control Solar ソーラー電波時計

#### Lady Diamond



**SSQW038**  
73,000 円+税

Cal.1B22  
純チタンケース  
(ダイヤシールド・一部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)  
ダイヤ入りダイヤル  
クロコダイルストラップ(中留材質:ステンレス)  
33.4×26.5×8.0 mm

ソーラー電波 コンフォテックス ダイアル  
防水 10気圧



**SSQW037**  
72,000 円+税

Cal.1B22  
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)  
ダイヤ入りダイヤル  
33.4×26.5×8.0 mm

ソーラー電波 コンフォテックス ダイアル  
防水 10気圧



**SSQW035**  
69,000 円+税

Cal.1B22  
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)  
ダイヤ入りダイヤル  
33.4×26.5×8.0 mm

ソーラー電波 コンフォテックス ダイアル  
防水 10気圧



**SSVR132**  
41,000 円+税

Cal.V117  
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  
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  
28.2×26.0×7.3 mm

ソーラー クリア ルミ 10気圧 防水



**SSVN026**  
42,000 円+税

Cal.V137  
ステンレスケース(ダイヤシールド・一部ピンクゴールド色めっき)  
裏ぶた:サファイアガラス(スーパークリア コーティング)  
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  
28.2×26.0×7.3 mm

ソーラー コンフォテックス ルミ 10気圧 防水



**SSVS034**  
45,000 円+税

Cal.V175  
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)  
カーブサファイアガラス(スーパークリア コーティング)  
クロコダイルストラップ  
41.1×36.2×10.9 mm

ソーラー クリア ルミ 10気圧 防水



**SSVS035**  
44,000 円+税

Cal.V175  
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)  
クロコダイルストラップ  
41.1×36.2×10.9 mm

ソーラー クリア ルミ 10気圧 防水

### Radio Wave Control Solar ソーラー電波時計



**SSQW028**

72,000 円+税

Cal.1B22  
純チタンケース  
(ダイヤシールド・一部ピンクゴールド色めっき)  
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)  
37.2×25.6×8.9 mm

ソーラー電波 コンフォテックス ダイアル  
防水 10気圧



**SSQW027**

69,000 円+税

Cal.1B22  
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)

ソーラー電波 コンフォテックス ダイアル  
防水 10気圧



**SSVW094**

57,000 円+税

Cal.1B22  
ステンレスケース  
(ダイヤシールド・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)  
クロコダイルストラップ  
37.2×25.6×8.9 mm

ソーラー電波 コンフォテックス クリア ルミ 10気圧 防水



**SSVW048**

53,000 円+税

Cal.1B22  
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)  
クロコダイルストラップ  
35.8×27.7×8.4 mm

ソーラー電波 クリア ルミ 10気圧 防水



**SSVM022**

40,000 円+税

Cal.4R38  
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  
スワロフスキーエレメンツクリスタル入りダイヤル  
シースルーバック  
42.2×34.6×11.0 mm

メカニカル ルミ 10気圧 防水



**SSVM012**

40,000 円+税

Cal.4R38  
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  
スワロフスキーエレメンツクリスタル入りダイヤル  
シースルーバック  
42.2×34.6×11.0 mm

メカニカル ルミ 10気圧 防水



**SSVM010**

39,000 円+税

Cal.4R38  
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  
スワロフスキーエレメンツクリスタル入りダイヤル  
シースルーバック  
42.2×34.6×11.0 mm

メカニカル ルミ 10気圧 防水

# DOLCE & EXCELINE

自分らしさをスマートに演出する、  
エレガント・ドレスウォッチ。



左: SADA039 120,000円+税

ソーラー電波時計 ワールドタイム  
(フライトエキスパート クロノグラフ)  
Cal.8B92  
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)  
クロコダイルストラップ  
49.1×41.7×10.5 mm



右: SWCW109 120,000円+税

ソーラー電波時計 ワールドタイム  
Cal.1B25  
ステンレスケース (一部ダイヤシールド・ダイヤ入り)  
裏ぶた:ステンレス (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)  
白蝶貝ダイヤル  
クロコダイルストラップ  
34.8×28.6×9.3 mm



## Radio Wave Control Solar ソーラー電波時計

NEW

NEW

NEW

NEW



SADZ200

100,000円+税

Cal.7B24  
純チタンケース  
(ダイヤシールド・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)



SWCW150

100,000円+税

Cal.7B32  
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)



SADZ197

100,000円+税

Cal.7B24  
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)



SWCW147

100,000円+税

Cal.7B32  
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)



SADL013

50,000円+税

Cal.V131  
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)



SWCQ093

50,000円+税

Cal.V117  
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)



SADL014

50,000円+税

Cal.V131  
ステンレスケース (ダイヤシールド・一部金色めっき)  
サファイアガラス (スーパークリア コーティング)



SWCQ094

50,000円+税

Cal.V117  
ステンレスケース (ダイヤシールド・一部金色めっき)  
サファイアガラス (スーパークリア コーティング)



## Radio Wave Control Solar ソーラー電波時計

Solar ソーラー



SADZ185

100,000円+税

Cal.7B24  
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)



SWCW145

100,000円+税

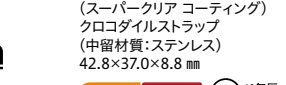
Cal.1B32  
純チタンケース (ダイヤシールド)  
サファイアガラス (スーパークリア コーティング)



SADM009

75,000円+税

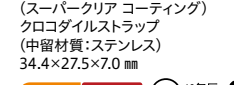
Cal.V147  
純チタンケース (ダイヤシールド)  
サファイアガラス (スーパークリア コーティング)



SWCP009

75,000円+税

Cal.V131  
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)



## Solar ソーラー

感性豊かな女性に贈るエレガントウォッチ。

## Radio Wave Control Solar ソーラー電波時計



左: SWCW131 100,000円+税

Cal.1B22  
純チタンケース(ダイヤシールド)  
裏ぶた:純チタンヒサファイアガラス  
カーブサファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)  
34.4×26.5×8.1 mm  
ソーラー電波 コンフォテックス チタン 防水 自然エネルギー

中: SWCW134 110,000円+税

Cal.1B22  
純チタンケース  
(ダイヤシールド・一部ピンクゴールド色めっき)  
裏ぶた:純チタンヒサファイアガラス  
カーブサファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)  
白蝶貝ダイヤル  
34.4×26.5×8.1 mm  
ソーラー電波 コンフォテックス チタン 防水 自然エネルギー

右: SWCW133 110,000円+税

Cal.1B22  
純チタンケース(ダイヤシールド)  
裏ぶた:純チタンヒサファイアガラス  
カーブサファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)  
白蝶貝ダイヤル  
34.4×26.5×8.1 mm  
ソーラー電波 コンフォテックス チタン 防水 自然エネルギー

## Radio Wave Control Solar ソーラー電波時計

## 2018 限定モデル

SWCW135  
120,000円+税

Cal.1B32  
純チタンケース(プラチナダイヤシールド)  
(プラチナダイヤシールド)  
カーブサファイアガラス  
(スーパークリア コーティング)  
白蝶貝ダイヤル  
37.9×25.0×8.3 mm  
ソーラー電波 コンフォテックス チタン 防水 自然エネルギー

SWCW136  
120,000円+税

Cal.1B32  
純チタンケース(プラチナダイヤシールド)  
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)  
白蝶貝ダイヤル  
37.9×25.0×8.3 mm  
ソーラー電波 コンフォテックス チタン 防水 自然エネルギー

SWCW138  
150,000円+税

Cal.1B32  
純チタンケース(プラチナダイヤシールド)  
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)  
白蝶貝ダイヤル  
37.9×25.0×8.3 mm  
ソーラー電波 コンフォテックス チタン 防水 自然エネルギー

AUSE

より美しく、上質に輝く女性のための  
東京、六本木発のスキンケアブランド  
“AUSE(オウセ)”とのコラボレーションモデル

SUPER BLACK-DIA SHIELD  
スーパー ブラックダイヤシールド

スーパー ブラックダイヤシールド

「スーパー ブラックダイヤシールド」は、従来の硬質コーティングと比べ約1.5倍、セイコー独自の表面加工技術「ダイヤシールド」と比べても約1.2倍の硬度を備え、傷つきにくいのが特徴です。また、剥脱にも強く、色むらのない漆黒の輝きを実現しています。

ケース: ローズゴールドダイヤシールド  
ブレスレット: スーパーブラックダイヤシールド

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、ステンレススチールに比べて約40%軽く、さびにくいチタン素材を使用し、  
腕時計携帯時に金属アレルギーまたはニッケルアレルギーを生じさせないよう配慮した、  
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。

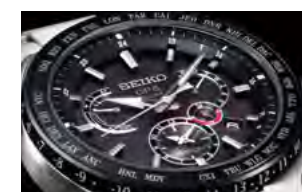
※対象商品に「コンフォテックス」または「コンフォテックス」のマークをつけています。

## 〈スーパークリア コーティング〉

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。コーティングの表層に防汚膜(撥水膜)を施すことにより、汚れがつきにくく硬質の多層膜コーティングがキズを防止する特性も兼ね備えています。

※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。



SBXB123

## 〈ダイヤシールド〉

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。

同等の硬度を備えた「ローズゴールドダイヤシールド」、「プラチナダイヤシールド」の3種がラインアップ。  
プラチナダイヤシールドは、通常のダイヤシールドより明るく美しい輝きをもつプラチナ配合のコーティングです。



ケース、ブレスレット: プラチナダイヤシールド

SUPER BLACK-DIA SHIELD  
スーパー ブラックダイヤシールド

スーパー ブラックダイヤシールド

「スーパー ブラックダイヤシールド」は、従来の硬質コーティングと比べ約1.5倍、セイコー独自の表面加工技術「ダイヤシールド」と比べても約1.2倍の硬度を備え、傷つきにくいのが特徴です。また、剥脱にも強く、色むらのない漆黒の輝きを実現しています。



SBXB126

※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。

# SEIKO SELECTION

セイコーの考える基本機能と  
デザイン性を追求したウォッチ。

## SEIKO SELECTION

PAIR

### Radio Wave Control Solar ソーラー電波時計



**SBTM263**

35,000円+税

Cal.7B24  
ステンレスケース  
サファイアガラス  
43.1×37.7×8.0 mm

ソーラー電波 リラップス



**SDDY023**

35,000円+税

Cal.1B21  
ステンレスケース  
サファイアガラス  
33.0×27.0×7.9 mm

ソーラー電波 リラップス



**SBTM265**

35,000円+税

Cal.1B21  
ステンレスケース  
サファイアガラス  
43.1×37.7×8.0 mm

ソーラー電波 リラップス



**SDDY025**

35,000円+税

Cal.1B21  
ステンレスケース  
サファイアガラス  
33.0×27.0×7.9 mm

ソーラー電波 リラップス



**SBPL011**

25,000円+税

Cal.V131  
ステンレスケース  
サファイアガラス  
44.6×38.8×7.9 mm

ソーラー 10気圧防水



**STPX051**

25,000円+税

Cal.V131  
ステンレスケース  
サファイアガラス  
34.1×27.8×7.2 mm

ソーラー 10気圧防水



**SBPX106**

30,000円+税

Cal.V157  
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  
サファイアガラス  
牛皮革(カーフ)ストラップ  
45.0×39.5×9.7 mm

ソーラー ブラックレザーベルト



**STPX046**

30,000円+税

Cal.V137  
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  
サファイアガラス  
牛皮革(カーフ)ストラップ  
34.0×29.1×8.3 mm

ソーラー ブラックレザーベルト

### Solar ソーラー



NEW

NEW



NEW

NEW



NEW

6月発売予定



NEW

6月発売予定



NEW

6月発売予定



**SBPL007**

25,000円+税

Cal.V131  
ステンレスケース  
サファイアガラス  
44.6×38.8×7.9 mm

ソーラー 10気圧防水

**STPX047**

25,000円+税

Cal.V131  
ステンレスケース  
サファイアガラス  
34.1×27.8×7.2 mm

ソーラー 10気圧防水

**SBPL009**

25,000円+税

Cal.V131  
ステンレスケース  
サファイアガラス  
44.6×38.8×7.9 mm

ソーラー 10気圧防水

**STPX049**

25,000円+税

Cal.V131  
ステンレスケース  
サファイアガラス  
34.1×27.8×7.2 mm

ソーラー 10気圧防水

**SBTM269**

50,000円+税

Cal.V131  
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)  
46.6×40.3×8.9 mm

ソーラー クリア

**SBTM271**

50,000円+税

Cal.7B27  
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)  
46.6×40.3×8.9 mm

ソーラー クリア

**SBTM273**

50,000円+税

Cal.7B27  
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)  
46.6×40.3×8.9 mm

ソーラー クリア

### SEIKO SELECTION

MEN'S

### Radio Wave Control Solar World Time ソーラー電波時計 ワールドタイム

## Radio Wave Control Solar ソーラー電波時計



SBTM247

60,000円+税

Cal.7B24  
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)  
46.6×40.1×10.0 mmソーラー電波  
Bluetooth®  
リニア  
防水

SBTM249

60,000円+税

Cal.7B24  
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)  
46.6×40.1×10.0 mmソーラー電波  
Bluetooth®  
リニア  
防水

SBTM213

58,000円+税

Cal.7B52  
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)  
44.5×37.8×8.8 mmソーラー電波  
Bluetooth®  
リニア  
防水

Special Edition

NEW



SWFH092

39,000円+税

Cal.1B21  
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  
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  
31.4×25.2×7.6 mmソーラー電波  
防水

SWFH090

35,000円+税

Cal.1B21  
ステンレスケース  
(一部ピンクゴールド色めっき)  
31.4×25.2×7.6 mmソーラー電波  
防水

SWFH089

33,000円+税

Cal.1B21  
ステンレスケース  
31.4×25.2×7.6 mmソーラー電波  
防水

SWFH064

38,000円+税

Cal.1B22  
ステンレスケース  
(一部ピンクゴールド色めっき)  
32.0×25.2×7.6 mmソーラー電波  
防水Solar Chronograph World Time  
ソーラー クロノグラフ ワールドタイム

SBPJ037

43,000円+税

Cal.V195  
ステンレスケース (硬質コーティング)  
裏ぶた:ステンレス  
サファイアガラス  
48.8×41.2×11.5 mm

ソーラー ルミ 防水



SBPJ025

38,000円+税

Cal.V195  
ステンレスケース (一部硬質コーティング)  
サファイアガラス  
48.8×41.2×11.5 mm

ソーラー ルミ 防水

Solar Chronograph  
ソーラー クロノグラフ

SBPJ003

38,000円+税

Cal.V198  
ステンレスケース  
サファイアガラス  
49.0×41.0×11.5 mm

ソーラー 防水

Radio Wave Control Solar  
ソーラー電波時計

SWFH084

39,000円+税

Cal.1B22  
ステンレスケース  
(一部ピンクゴールド色めっき)  
33.6×25.5×8.4 mmソーラー電波  
防水

SWFH083

38,000円+税

Cal.1B22  
ステンレスケース  
33.6×25.5×8.4 mmソーラー電波  
防水

SWFA171

26,000円+税

Cal.V117  
ステンレスケース  
裏ぶた:ステンレス  
牛皮革 (カーフ)ストラップ  
30.5×20.3×7.2 mm

ソーラー 防水



SWFA172

25,000円+税

Cal.V117  
ステンレスケース (金色めっき)  
裏ぶた:ステンレス  
牛皮革 (カーフ)ストラップ  
30.5×20.3×7.2 mm

ソーラー 防水

## 掲載商品キャリバー一覧表

### PROSPEX

キャリバー No.	4R36	4R35	V175	8L55
精度	日差 + 45 秒～ - 35 秒	日差 + 45 秒～ - 35 秒	平均月差 ±15 秒	日差 + 15 秒～ - 10 秒
駆動方式	メカニカル 自動巻(手巻つき)	メカニカル 自動巻(手巻つき)	ソーラー	メカニカル 自動巻(手巻つき)
駆動期間	最大巻上時約 41 時間持続	最大巻上時約 41 時間持続	フル充電時約 6 ヶ月間	最大巻上時約 55 時間持続
機能備考	秒針停止機能	秒針停止機能	過充電防止機能 24 時針つき ストップウォッチ機能 (1/5 秒計測 60 分計)	秒針停止機能

キャリバー No.	8L35	5R65	7C46	6R15
精度	日差 + 15 秒～ - 10 秒	平均月差 ±15 秒 (日差 ±1 秒相当)	平均月差 ±15 秒	日差 + 25 秒～ - 15 秒
駆動方式	メカニカル 自動巻(手巻つき)	スプリングドライブ	電池式クオーツ	メカニカル 自動巻(手巻つき)
駆動期間	最大巻上時約 50 時間持続	最大巻上時約 72 時間持続	約 5 年	最大巻上時約 50 時間持続
機能備考	秒針停止機能	パワーリザーブ表示機能 秒針停止機能		秒針停止機能

キャリバー No.	V157	6R64	S802
精度	平均月差 ±15 秒	日差 + 25 秒～ - 15 秒	平均月差 ±20 秒
駆動方式	ソーラー	メカニカル 自動巻(手巻つき)	ソーラー
駆動期間	フル充電時約 10 ヶ月間	最大巻上時約 45 時間持続	フル充電時約 5 ヶ月間 パワーセーブ時約 20 ヶ月間
機能備考	過充電防止機能 日付針つき 24 時針つき パワーリザーブ表示機能 秒針停止機能	パワーリザーブ機能 ストップウォッチ機能 (1/10 秒計測 10 時間計) ラップメモリー機能 (最大 100) アラーム機能 (デュアルアラーム 3ch) タイマー機能 フルオートカレンダー機能 (2007 年 12 月 31 日まで)	ワールドタイム機能 (44 都市) デュアルタイム表示機能 サウンドデモ機能 EL ライト機能 (タップ方式) 発電レベル、電池残量表示機能

キャリバー No.	V147
精度	平均月差 ±15 秒
駆動方式	ソーラー
駆動期間	フル充電時約 10 ヶ月間
機能備考	過充電防止機能

### ASTRON

キャリバー No.	8X53	8X82	8X42	8X22
精度	非受信時平均月差 ±15 秒	非受信時平均月差 ±15 秒	非受信時平均月差 ±15 秒	非受信時平均月差 ±15 秒
駆動方式	ソーラー GPS 衛星電波修正	ソーラー GPS 衛星電波修正	ソーラー GPS 衛星電波修正	ソーラー GPS 衛星電波修正
駆動期間	フル充電時約 6 ヶ月間 パワーセーブ時約 2 年	フル充電時約 6 ヶ月間 パワーセーブ時約 2 年	フル充電時約 6 ヶ月間 パワーセーブ時約 2 年	フル充電時約 6 ヶ月間 パワーセーブ時約 2 年
機能備考	過充電防止機能 パワーセーブ機能 パーペチュアルカレンダー機能 (2100 年 2 月 28 日まで) ワールドタイム機能 (40 タイムゾーン) デュアルタイム表示機能 曜日表示機能 パワーリザーブ表示機能 GPS 衛星電波受信による 【タイムゾーン修正機能】・スマートセンサー (自動時刻修正機能)・強制時刻修正機能] 捕捉衛星数表示機能 受信結果表示機能 DST (サマータイム) 機能 受信オフ機能 (機内モード (→)) 針位置自動修正機能	過充電防止機能 パワーセーブ機能 ストップウォッチ機能 (1/5 秒計測 6 ヶ月間) パーペチュアルカレンダー機能 (2100 年 2 月 28 日まで) ワールドタイム機能 (39 タイムゾーン) デュアルタイム表示機能 パワーリザーブ表示機能 GPS 衛星電波受信による 【タイムゾーン修正機能】・スマートセンサー (自動時刻修正機能)・強制時刻修正機能] 捕捉衛星数表示機能 受信結果表示機能 DST (サマータイム) 機能 受信オフ機能 (機内モード (→)) 針位置自動修正機能	過充電防止機能 パワーセーブ機能 パーペチュアルカレンダー機能 (2100 年 2 月 28 日まで) ワールドタイム機能 (40 タイムゾーン) デュアルタイム表示機能 パワーリザーブ表示機能 GPS 衛星電波受信による 【タイムゾーン修正機能】・スマートセンサー (自動時刻修正機能)・強制時刻修正機能] 捕捉衛星数表示機能 受信結果表示機能 DST (サマータイム) 機能 受信オフ機能 (機内モード (→)) 針位置自動修正機能	過充電防止機能 パワーセーブ機能 パーペチュアルカレンダー機能 (2100 年 2 月 28 日まで) ワールドタイム機能 (40 タイムゾーン) デュアルタイム表示機能 パワーリザーブ表示機能 GPS 衛星電波受信による 【タイムゾーン修正機能】・スマートセンサー (自動時刻修正機能)・強制時刻修正機能] 捕捉衛星数表示機能 受信結果表示機能 DST (サマータイム) 機能 受信オフ機能 (機内モード (→)) 針位置自動修正機能

\*1: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 ([www.seikowatches.com/](http://www.seikowatches.com/))。

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。

### PRESAGE

キャリバー No.	6R27	6R15	6R21	4R39
精度	日差 + 25 秒～ - 15 秒	日差 + 25 秒～ - 15 秒	日差 + 25 秒～ - 15 秒	日差 + 45 秒～ - 35 秒
駆動方式	メカニカル 自動巻(手巻つき)	メカニカル 自動巻(手巻つき)	メカニカル 自動巻(手巻つき)	メカニカル 自動巻(手巻つき)
駆動期間	最大巻上時約 45 時間持続	最大巻上時約 50 時間持続	最大巻上時約 45 時間持続	最大巻上時約 41 時間持続
機能備考	日付針つき パワーリザーブ表示機能 秒針停止機能	秒針停止機能	日付・曜日針つき パワーリザーブ表示機能 秒針停止機能	24 時針つき 秒針停止機能

キャリバー No.	4R35	4R57
精度	日差 + 45 秒～ - 35 秒	日差 + 45 秒～ - 35 秒
駆動方式	メカニカル 自動巻(手巻つき)	メカニカル 自動巻(手巻つき)
駆動期間	最大巻上時約 41 時間持続	最大巻上時約 41 時間持続
機能備考	秒針停止機能	日付針つき パワーリザーブ表示機能 秒針停止機能

### BRIGHTZ

キャリバー No.	8B63	8B92	7B24
精度	非受信時平均月差 ±15 秒	非受信時平均月差 ±15 秒	非受信時平均月差 ±15 秒
駆動方式	ソーラー電波修正	ソーラー電波修正	ソーラー電波修正
駆動期間	フル充電時約 9 ヶ月間 パワーセーブ時約 2 年	フル充電時約 6 ヶ月間 パワーセーブ時約 2 年	フル充電時約 6 ヶ月間 パワーセーブ時約 1.5 年
機能備考	過充電防止機能 パワーセーブ機能 フルオートカレンダー機能 (2009 年 12 月 31 日まで) ワールドタイム機能 (25 タイムゾーン) デュアルタイム表示機能 曜日表示機能 電波修正機能 (日本・中国・アメリカ・ドイツ・イギリスの標準電波を受信) ワールドタイム機能 (25 タイムゾーン) 電波修正機能 (日本・中国・アメリカ・ドイツの標準電波を受信) 自動受信機能 強制受信機能 受信結果表示機能 針位置自動修正機能	過充電防止機能 パワーセーブ機能 24 時針つき ストップウォッチ機能 (1/5 秒計測 60 分計) フルオートカレンダー機能 (2009 年 12 月 31 日まで) ワールドタイム機能 (25 タイムゾーン) 電波修正機能 (日本・中国・アメリカ・ドイツ・イギリスの標準電波を受信) ワールドタイム機能 (25 タイムゾーン) 電波修正機能 (日本・中国・アメリカ・ドイツの標準電波を受信) 自動受信機能 強制受信機能 受信結果表示機能 針位置自動修正機能	過充電防止機能 パワーセーブ機能 24 時針つき ストップウォッチ機能 (1/5 秒計測 60 分計) フルオートカレンダー機能 (2009 年 12 月 31 日まで) 電波修正機能 (日本・中国・アメリカ・ドイツの標準電波を受信) ワールドタイム機能 (25 タイムゾーン) 電波修正機能 (日本・中国・アメリカ・ドイツの標準電波を受信) 自動受信機能 強制受信機能 受信結果表示機能 針位置自動修正機能

### 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】



### LUKIA

### LUKIA

キャリバー No.	1B35	1B32	1B25	1B22
精度	非受信時平均月差 ±15 秒	非受信時平均月差 ±15 秒	非受信時平均月差 ±15 秒	非受信時平均月差 ±15 秒
駆動方式	ソーラー電波修正	ソーラー電波修正	ソーラー電波修正	ソーラー電波修正
駆動期間	フル充電時約 6 ヶ月間 パワーセーブ時約 1.5 年			
機能備考	過充電防止機能 パワーセーブ機能 フルオートカレンダー機能 (2009 年 12 月 31 日まで) ワールドタイム機能 (25 タイムゾーン) 電波修正機能 (日本・中国・アメリカ・ドイツの標準電波を受信) 自動受信機能 強制受信機能 受信結果表示機能 時差修正機能 針位置自動修正機能	過充電防止機能 パワーセーブ機能 フルオートカレンダー機能 (2009 年 12 月 31 日まで) ワールドタイム機能 (25 タイムゾーン) 電波修正機能 (日本・中国・アメリカ・ドイツの標準電波を受信) 自動受信機能 強制受信機能 受信結果表示機能 時差修正機能 針位置自動修正機能	過充電防止機能 パワーセーブ機能 フルオートカレンダー機能 (2009 年 12 月 31 日まで) ワールドタイム機能 (25 タイムゾーン) 電波修正機能 (日本・中国・アメリカ・ドイツの標準電波を受信) 自動受信機能 強制受信機能 受信結果表示機能 時差修正機能 針位置自動修正機能	過充電防止機能 パワーセーブ機能 フルオートカレンダー機能 (2009 年 12 月 31 日まで) ワールドタイム機能 (25 タイムゾーン) 電波修正機能 (日本・中国・アメリカ・ドイツの標準電波を受信) 自動受信機能 強制受信機能 受信結果表示機能 時差修正機能 針位置自動修正機能

#### キャリバー No.

キャリバー No.	V117	V175	4R38
精度	平均月差 ±15 秒	平均月差 ±15 秒	日差 + 45 秒～ - 35 秒
駆動方式	ソーラー	ソーラー	メカニカル 自動巻(手巻つき)
駆動期間	フル充電時約 6 ヶ月間	フル充電時約 6 ヶ月間	最大巻上時約 41 時間持続
機能備考	過充電防止機能	過充電防止機能 24 時針つき ストップウォッチ機能 (1/5 秒計測 60 分計)	秒針停止機能

## DOLCE & EXCELLE

キャリバー No.	8B92	1B25	7B24	1B32
精度	非受信時平均月差 ±15 秒	非受信時平均月差 ±15 秒	非受信時平均月差 ±15 秒	非受信時平均月差 ±15 秒
駆動方式	ソーラー電波修正	ソーラー電波修正	ソーラー電波修正	ソーラー電波修正
駆動期間	フル充電時約 6 ヶ月間 パワーセーブ時約 2 年	フル充電時約 6 ヶ月間 パワーセーブ時約 1.5 年	フル充電時約 6 ヶ月間 パワーセーブ時約 1.5 年	フル充電時約 6 ヶ月間 パワーセーブ時約 1.5 年
機能備考	過充電防止機能 パワーセーブ機能 24 時計つき ストップウォッチ機能 (1/5 秒計測 60 分計) フルオートカレンダー機能 (2099 年 12 月 31 日まで) ワールドタイム機能 (25 タイムゾーン) 電波修正機能 (日本・中国・アメリカ・ドイツの標準電波を受信) 自動受信機能 強制受信機能 受信結果表示機能 針位置自動修正機能	過充電防止機能 パワーセーブ機能 フルオートカレンダー機能 (2099 年 12 月 31 日まで) ワールドタイム機能 (25 タイムゾーン) 電波修正機能 (日本・中国・アメリカ・ドイツの標準電波を受信) 自動受信機能 強制受信機能 受信結果表示機能 針位置自動修正機能	過充電防止機能 パワーセーブ機能 フルオートカレンダー機能 (2099 年 12 月 31 日まで) 電波修正機能 (日本・中国・アメリカ・ドイツの標準電波を受信) 自動受信機能 強制受信機能 受信結果表示機能 時差修正機能 針位置自動修正機能	過充電防止機能 パワーセーブ機能 フルオートカレンダー機能 (2099 年 12 月 31 日まで) 電波修正機能 (日本・中国・アメリカ・ドイツの標準電波を受信) 自動受信機能 強制受信機能 受信結果表示機能 時差修正機能 針位置自動修正機能

キャリバー No.	V147	V131	V117	1B22
精度	平均月差 ±15 秒	平均月差 ±15 秒	平均月差 ±15 秒	非受信時平均月差 ±15 秒
駆動方式	ソーラー	ソーラー	ソーラー	ソーラー電波修正
駆動期間	フル充電時約 10 ヶ月間	フル充電時約 6 ヶ月間	フル充電時約 6 ヶ月間	フル充電時約 6 ヶ月間 パワーセーブ時約 1.5 年
機能備考	過充電防止機能	過充電防止機能	過充電防止機能	過充電防止機能 パワーセーブ機能 フルオートカレンダー機能 (2099 年 12 月 31 日まで) 電波修正機能 (日本・中国・アメリカの標準電波を受信) 自動受信機能 強制受信機能 受信結果表示機能 時差修正機能 針位置自動修正機能

## SEIKO SELECTION

キャリバー No.	7B24	1B21	V157	V137
精度	非受信時平均月差 ±15 秒	非受信時平均月差 ±15 秒	平均月差 ±15 秒	平均月差 ±15 秒
駆動方式	ソーラー電波修正	ソーラー電波修正	ソーラー	ソーラー
駆動期間	フル充電時約 6 ヶ月間 パワーセーブ時約 1.5 年	フル充電時約 6 ヶ月間 パワーセーブ時約 1.5 年	フル充電時約 10 ヶ月間	フル充電時約 6 ヶ月間
機能備考	過充電防止機能 パワーセーブ機能 フルオートカレンダー機能 (2099 年 12 月 31 日まで) 電波修正機能 (日本・中国・アメリカの標準電波を受信) 自動受信機能 強制受信機能 受信結果表示機能 時差修正機能 針位置自動修正機能	過充電防止機能 パワーセーブ機能 電波修正機能 (日本・中国・アメリカ・ドイツの標準電波を受信) 自動受信機能 強制受信機能 受信結果表示機能 時差修正機能 針位置自動修正機能	過充電防止機能	過充電防止機能

キャリバー No.	V131	7B27	7B52	V195	
精度	平均月差 ±15 秒	非受信時平均月差 ±15 秒	非受信時平均月差 ±15 秒	平均月差 ±15 秒	
駆動方式	ソーラー	ソーラー電波修正	ソーラー電波修正	ソーラー	
駆動期間	フル充電時約 6 ヶ月間	フル充電時約 6 ヶ月間 パワーセーブ時約 1.5 年	フル充電時約 6 ヶ月間 パワーセーブ時約 1.5 年	フル充電時約 6 ヶ月間	
機能備考	過充電防止機能	過充電防止機能 パワーセーブ機能 フルオートカレンダー機能 (2099 年 12 月 31 日まで) ワールドタイム機能 (25 タイムゾーン) 電波修正機能 (日本・中国・アメリカの標準電波を受信) 自動受信機能 強制受信機能 受信結果表示機能 時差修正機能 針位置自動修正機能	過充電防止機能 パワーセーブ機能 フルオートカレンダー機能 (2099 年 12 月 31 日まで) ワールドタイム機能 (25 タイムゾーン) 電波修正機能 (日本・中国・アメリカの標準電波を受信) 自動受信機能 強制受信機能 受信結果表示機能 時差修正機能 針位置自動修正機能	過充電防止機能 パワーセーブ機能 フルオートカレンダー機能 (2099 年 12 月 31 日まで) ワールドタイム機能 (25 タイムゾーン) パワーリザーブ表示機能	過充電防止機能 パワーセーブ機能 フルオートカレンダー機能 (1/5 秒計測 24 時間計) アラーム機能 (デイリー・アラーム) 電波修正機能 (日本・中国・アメリカの標準電波を受信) 自動受信機能 強制受信機能 受信結果表示機能 時差修正機能 針位置自動修正機能

キャリバー No.	V198	1B22	V117	
精度	平均月差 ±15 秒	非受信時平均月差 ±15 秒	平均月差 ±15 秒	
駆動方式	ソーラー	ソーラー電波修正	ソーラー	
駆動期間	フル充電時約 6 ヶ月間	フル充電時約 6 ヶ月間 パワーセーブ時約 1.5 年	フル充電時約 6 ヶ月間	
機能備考	過充電防止機能 ストップウォッチ機能 (1/5 秒計測 24 時間計) アラーム機能 (ワンタイムアラーム) パーペチュアルカレンダー機能 (2100 年 2 月 28 日まで) パワーリザーブ表示機能	過充電防止機能 パワーセーブ機能 フルオートカレンダー機能 (2099 年 12 月 31 日まで) 電波修正機能 (日本・中国・アメリカ・ドイツの標準電波を受信)	自動受信機能 強制受信機能 受信結果表示機能 時差修正機能 針位置自動修正機能	過充電防止機能

## 機能表示説明

### ■ 駆動方式マーク

#### GPSソーラー ソーラーGPS衛星電波修正

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 ウオッチです。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、自動的に現在地時刻を表示します。

#### スプリングドライブ

電池を使用せず、ぜんまいを動力源とし、そのほどける力を水晶振動子と IC で制御することにより、クオ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「コンフォックス チタン」です。→P22

#### 耐メタルアレルギーウオッチ

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。

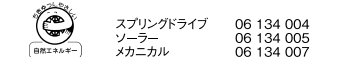
#### ねじロック式りゅうず

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ずです。

### ■ 電池寿命期間表示

#### ⑤ 電池寿命 (約5年)

### ■ エコマーク



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

#### 100m飽和潜水用防水 600m飽和潜水用防水 300m飽和潜水用防水 200m防水

潜水用防水 (1000/600/300/200m)

#### 20気圧防水 10気圧防水 5気圧防水

日常生活用強化防水 (20/10/5気圧)

#### 日常生活用防水

●永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」を保証書と併せてご呈示いただくと、時計本体(ムーブメント、ケース)とメタルブレスレットの保証が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。●プ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 ウオッチは、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。●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、2018年4月現在のメーカー希望小売価格(税抜き)です。

### ソーラーウオッチに関するご注意

ソーラーウオッチは、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、天気がよい日には、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。

#### ソーラー電波 ソーラー電波修正

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オッチです。標準電波とは情報通信研究機関が運用している時刻情報をせた電波で、時刻情報を現在地時刻を表示します。

#### ソーラー ソーラー

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、ソーラーウオッチです。

#### 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。→P22

#### ルミ ルミ ルミブライト

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。

### ■ 耐磁表示

#### 耐磁時計

日常生活における磁気製品の影響を防ぐ保証水準で、「耐磁」は直流磁界4,800A/m、 「強化耐磁」は16,000A/mに耐えられる性能を表示しています。

#### 強化耐磁時計

### ■ ケースサイズ・各部寸法※測定箇所

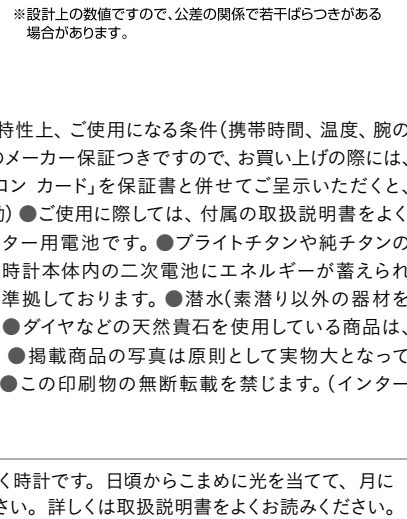


縦: ケース足の先を含む全長

横: りゅうず・ボタンおよびガードを含まない総幅

厚さ: 裏ぶたの底面からガラスの一番高い部分までの距離を指します。(レンズつきガラスの場合は、レンズを除いた一番高い部分までの距離を指します。)

\* 設計上の数値ですので、公差の関係で若干ばらつきがある場合があります。



**SEIKO**  
SINCE 1881

---

セイコーワオッチ株式会社  
[www.seikowatches.com/](http://www.seikowatches.com/)

掲載商品についてのお問い合わせは、お客様相談室まで。  
0120-061-012 (通話料無料)  
(土・日・祝日を除く9:30~17:30 / 携帯電話・PHSからもご利用可能です。)

18.04.SE