

SEIKO

# Seiko Historical Collection The year 2000

[セイコー ヒストリカル コレクション]

1913  
Laurel

1929  
Railway Watch

1939  
Pocket Watch

1961  
King Seiko

1965  
300m Diver's

1969  
Quartz Astron

1975  
600m Diver's

2000  
Historical Collection

# DIVER PROFESSIONAL

Seiko Historical Collection  
The year 2000



## DIVER'S

国産初の<ダイバーズウォッチ>  
since 1965

1950年代、ダイバーズウォッチと呼べる商品はスイス製の高級品に数種類あるだけだった。国産ウォッチでは、1960年代に入ってようやく日常生活用防水機能を備えたものが登場する。このような時代、1965年に国産初のダイバーズウォッチとして登場したのがくセイコーダイバーズウォッチ(150m防水)。その優れた耐水性、耐衝撃性、視認性により大きな信頼を勝ち取り、1966年の第8次南極越冬隊にも採用された。今回復刻する商品のベースは、その信頼性をさらに高めることになった、1967年発売の国産初の300m防水仕様、ワンピースケースを採用した、本格的高圧防水構造モデルだ。デザインはそのままに、新開発のムーブメントを搭載して登場する。

- ムーブメントに、ショック吸収構造を持つ新開発8L35メカニカルキャリバーを搭載。
- 腕に触れるケース裏側はソフトな形状に。
- 伸縮性に優れたウレタンバンドを採用。

プロフェッショナルウォッチの追究

## 300mダイバー

SBDX003 200,000円

- ステンレスケース
- ワンピース構造
- デュアルカーブガラス(上面無反射コーティング)
- 回軛ベゼル
- ネジロック式リューズ
- ルミブライトつき
- 300m飽和潜水用防水
- 自動巻き(手巻きつき)
- 耐磁
- 最大巻上時約50時間持続
- 石数26石
- 精度:平均日差+15秒~-10秒

6月発売

限定500個



# LAUREL



# LAUREL

国産初の腕時計<ローレル>  
since 1913

20世紀初め、携帯用時計の主役は懐中時計から腕時計へ交代していった。しかし、当時の日本には輸入品が主要部品を輸入し国内で組立てたものしかなかった。こうした中、セイコーは1913年(大正2年)、腕時計の完全自社製造に成功、国産腕時計の1号機として<ローレル>を発売する。今回の復刻にあたっては、保管されているオリジナルモデルを観察することから始まった。時を経ても色褪せないそのダイヤルは、鉄製のベースにガラス質のうわぐすりを何回も塗り、高温で焼き付けた琺瑯で、現在ではほとんど使われていない。その工程や完成度は工芸品と呼ぶにふさわしく、まさに職人の熟練を要するもので、1/100mm単位を管理する現代の設計手法とは根本的に異なる。今回の復刻モデルにも、琺瑯ダイヤルを採用している。

- ムーブメントに手巻き式4S28メカニカルキャリバーを搭載。
- 丸棒ロー付けのバンド鉄合部やダイヤルの書体など、オリジナルデザインを踏襲。
- カーフ引き通しタイプのレザーバンドを再現。

Seiko Historical Collection  
The year 2000

基本品質追究への取り組み

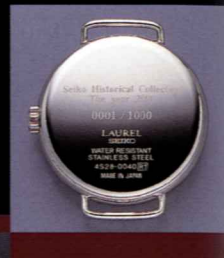
## ローレル

SCVM001 100,000円

- ステンレスケース
- デュアルカーブガラス(両面無反射コーティング)
- 琺瑯(ほうろう)ダイヤル
- 日常生活用防水
- 手巻き(小秒針つき)
- 最大巻上時約40時間持続
- 石数24石
- 精度:平均日差+25秒~-15秒

7月発売

限定1000個



**KS**  
KING SEIKO

Seiko Historical Collection  
The year 2000



オリジナルスタイルの追究

**キングセイコー**

SCVN001 150,000円

- ステンレスケース
- デュアルカーブサファイアガラス(両面無反射コーティング)
- 日常生活用強化防水(10気圧)
- 自動巻き(手巻きつき)
- 最大巻上時約40時間持続
- 石数25石
- 精度:平均日差+25秒~-15秒

8月発売

限定2000個



# KING SEIKO

国産メカニカルウォッチの雄<キングセイコー>  
since 1961

1950年代、セイコーは世界的に知名度を上げることを目指し、スイス天文台クロノメーター・コンクールへの参加を開始。やがて、技術力の高さを世界に示すことに成功する。そして遂に、1968年、国産ウォッチ史上初めて、国際クロノメーター管理委員会に公認された日本クロノメーター協会により、高精度の証してある「クロノメーター」の公式認定を受けた。それが、1961年発売され、高精度高級ウォッチとして日本国内で大好評を博した<キングセイコー>だ。その魅力は、精度の高さに加え「セイコースタイル」と呼ばれる、オリジナリティあふれるケースデザインにもあった。歪みなく輝く鏡面仕上げに代表されるキレのよいデザインだ。今回の復刻モデルは、このスタイルが強調されていた45系、56系のデザインを採用した。



- ムーブメントに新開発4S15メカニカルキャリバーを搭載。
- ザラツ研磨により歪みのない鏡面仕上げを復刻。
- 「KS」のロゴを裏ブタ、ダイヤル、美錠に。

# 鉄道時計

Seiko Historical Collection  
The year 2000



こだわりを持った本格時計づくり

## 鉄道時計

SCVR001 250,000円

- スターリングシルバーケース
- デュアルカーブガラス(両面無反射コーティング)
- 手巻き(小秒針つき) ●強化耐磁
- 最大巻上時約50時間持続 ●石数20石
- 精度:平均日差+15秒~-10秒

9月発売

限定3000個



## RAILWAY WATCH

国産初の<鉄道時計>

since 1929



新橋一横浜間に日本初の鉄道が開通したのは 1872年(明治5年)。以後しばらくは、外国製鉄道時計が使われていた。そして1929年(昭和4年)、当時の江木鉄道大臣が、鉄道事業の心臓ともいえる時刻管理のために国産品の採用を打ち出しセイコーを指名した。以来70年にわたり、セイコーの鉄道時計は日本の鉄道員の必需品として、また変わらぬデザインに最新の品質・機能が込められた名品として信頼され続けている。そして現行モデルでは、リニアモーターカーの床に落としても耐えられる耐磁性能200Gを有するほどにまで進化しているのだ。今回の復刻モデルは、1930年当時の鉄道時計のデザインをベースに、様々な趣向が凝らされている。

- ムーブメントに新開発手巻き式8L34メカニカルキャリバーを搭載。
- 象徴的なデザインである菊座のリューズや当時のダイヤル書体を忠実に再現。
- ぬくもりを感じる銀ムクケースを使用。

# 触読式懐中時計

Seiko Historical Collection  
The year 2000



社会貢献の姿勢を継承

## 触読式懐中時計

SQBR017 35,000円

- ステンレスケース
- プッシュボタンつき開閉蓋
- 電池寿命約5年
- 精度:平均月差±15秒

10月発売

限定1000個



## POCKET WATCH

国産初の<触読式懐中時計>  
since 1939



国産初の触読式懐中時計は、1939年に宮内庁の要請により製造された。皇后陛下より傷痍軍人に下賜されたのがその始まりだった。触読式時計は、指先や指の腹で針と文字板を触って時刻を読み取るため、きめ細かな様々な配慮と工夫が必要とされる。時針と分針の形状・長さ・高さ、アワーマークとの距離などへの十分な配慮はもちろん不可欠であり、また汚れ防止のため文字板に強力なコーティングを施すなどの工夫も必要とされる。商品化にあたっては、実際にユーザーインタビューを行い使い勝手を検証している。今回の復刻モデルは、初期のデザインを忠実に再現しながら、性能や操作性を大幅に向上させたモデルだ。

- 針を強力に固定できる7C17キャリバーを採用。
- 丸や点などの略字を植え込んだ後、何度も塗装を繰り返した、汚れにくい文字板。

# Quartz-Astron

Seiko Historical Collection  
The year 2000

持続する開発精神

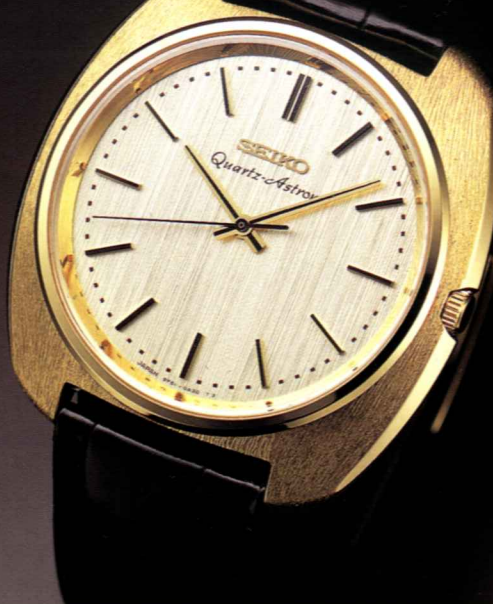
## クオーツアストロン

SCQZ002 700,000円

- 18Kイエローゴールドケース
  - 18Kイエローゴールドリュウズ・美鏡
  - デュアルカーブサファイアガラス(両面無反射コーティング)
  - 日常生活用防水
  - 耐磁
  - 電池寿命約3年
  - 精度:年差±5秒
- より確実に高精度を確保するため、購入後約1年以降2年以内に受けられる「無料精度調整サービス」を承ります。

11月発売

限定500個



## QUARTZ ASTRON

世界初のクオーツウォッチ<クオーツアストロン>  
since 1969

1969年12月25日。時計の歴史に革命をもたらした世界初のクオーツウォッチ<クオーツアストロン>が発売された。それは、メカニカルウォッチ全盛の1960年代にあって、将来を見据えたひとつの挑戦であり、10年間にもおよぶ開発が実った瞬間でもあった。水晶振動子を心臓に据えたその精度の高さは、クオーツ時代の幕開けを告げるものであったが、45万円という希望小売価格は、当時の乗用車「カローラ」よりも高いことで話題をさらった。今回の復刻モデルは、この<クオーツアストロン>のデザインはそのままに、時間精度などのウォッチの基本性能については、現代の技術により、最高水準にまで高められている。



- 年差±5秒を誇る高精度ムーブメント9F61を搭載。
- 信頼性を高める4本ネジ式裏ブタ構造を採用。

# DIVER PROFESSIONAL

Seiko Historical Collection  
The year 2000



極限のプロフェッショナルウォッチの追究

600mプロフェッショナルダイバー  
SBDX005 300,000円

- 純チタンケース（一部ステンレス）
- ワンピース構造
- 上面無反射コーティングガラス
- 回軛ベゼル
- ネジロック式リューズ
- ルミブライトつき
- 600m飽和潜水用防水
- 自動巻き（手巻きつき）
- 耐磁
- 最大巻上時約50時間持続
- 石数26石
- 精度：平均日差+15秒～-10秒

12月発売

限定1000個



## DIVER'S

世界初の純チタン製600m<ダイバーズウォッチ>  
since 1975

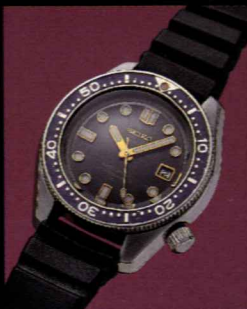
セイコーのプロフェッショナルウォッチは、様々な挑戦や冒險をサポートしてきた歴史の結晶といえる。中でも、7年の開発期間を経て1975年に登場した「セイコーダイバープロフェッショナル」は、世界初の純チタン製600m飽和潜水仕様であり、ダイバーやウォッチ愛好者の間で伝説的な商品となった。セイコー独自の防水構造である純チタン製ワンピースケース、ヘリウムガスさえ通さない特殊ゴムパッキンとガラス固定ネジリング、さらにベゼルガードの外胴など数々の技術は特許を取得している。今回の復刻モデルは、高精度メカニカルムーブメント8L35キャリバーを搭載。オリジナルモデルの特徴である外胴の梨地仕上げのイメージはそのままに、硬質メッキで耐久性を向上させている。

- ムーブメントにショック吸収構造を持つ新開発8L35  
メカニカルキャリバーを搭載。
- 純チタン製ワンピースケース。
- ベゼルをガードする外胴。



## 歴代モデルコレクション

since 1965



プロ仕様を追求。  
300m潜水の、  
国産初「本格メカダイバー」。

since 1913



温もりを感じる懐かしのデザイン。  
国産初の腕時計「ローレル」。

since 1961



日本の時計の歴史に燐然と輝く。  
機械式腕時計の雄  
「キングセイコー」。

since 1929



70年受け継がれてきた信頼。  
マニア垂涎の  
「鉄道時計1号機」。

since 1939



様々な角度から使い勝手を検証。  
国産初の  
「触読式懐中時計」。

since 1969



息づくチャレンジ精神。  
世界初のクオーツウォッチ  
「クオーツアストロン」。

since 1975



伝説のウォッチが甦る。  
世界初チタン製600m潜水の  
「ダイバーウォッチ」。

吉本 トキハ  
株式会社  
吉本トキハは、1913年に創立された  
日本の老舗時計メーカーです。当社は、  
高精度な機械式腕時計や、世界初の  
クオーツ腕時計「クオーツアストロン」  
などを開発・販売するなど、常に技術的  
革新を追求してきました。また、1965年に  
世界初の300m潜水用機械式腕時計「本格  
メカダイバー」を開発し、世界中のダイバ  
ーたちに愛用されています。今後も、吉本  
トキハは、より多くの人々に高品質な時  
計を提供するべく努力を続けてまいります。

Seiko Historical Collection  
The year 2000

## 豪華オリジナルコレクションボックス プレゼント

セイコーヒストリカルコレクションを5種類以上お買い上げの方に  
もれなくオリジナルの専用コレクションボックスをプレゼントします。

専用はがきにてお申込みください。

※お申込み方法はお買い上げの商品に添付されている応募要項をご覧ください。



※非売品

ベスト新宿本店  
BEST Watch&Jewelry Firm.  
TEL 03-3341-4481 FAX 03-3341-4492  
[WWW.BEST-WATCH.COM](http://WWW.BEST-WATCH.COM)