

エコマーク商品

エコマーク商品は、公益財団法人日本環境協会が、様々な商品(製品およびサービス)の中で、「生産」から「廃棄」にわたるライフサイクル全体を通して環境への負荷が少なく、環境保全に役立つと認めた商品です。

- ・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。

【エコマーク】



エコドライブ・・・・・・・・・・06 134 011
ソーラーテック・・・・・・・・・・06 134 012
シチズン・メカニカル・ウォッチ・・・07 134 001

定期的な電池交換不要の「エコドライブ」モデルは
時計として初めて「エコマーク商品」に認定されました。

- ・表示精度は常温携帯時です。
- ・ケースの厚み/横幅(りゅうず及びりゅうずガード含まず)は「設計値」を掲載していますが、おおよその参考値としてご参照ください。
- ・厚み、重量、ケースサイズの参考情報は、ホームページでご覧いただけます。
- ・厚みは裏ぶたの底面からガラスの一番高い部分までの距離となっております。※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。
- ・色調は表面加工が施されているケースの色調を表記しています。掲載商品の色調は、印刷物につき一部実物と異なる場合がありますのでご了承ください。
- ・機械式時計の精度は、ムーブメントを静的状態に測定したものです。機械式時計の特性上、ご使用になる条件(携帯時間、時計の姿勢、腕の動き、ぜんまいの巻き上げ具合など)によっては日差範囲を超える場合があります。駆動時間は、目安です。
- ・掲載商品の仕様を予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

Eco-Drive(エコドライブ)、DURATECT(デュラテクト)、Satellite Wave(サテライト ウェーブ)、Direct Flight(ダイレクトフライト)、Perfex(パーフェックス)、Perfexマルチ3000(パーフェックスマルチ3000)、クラリティ・コーティング、Light-Level Indicator(ライトレベル インディケーター)、Super Titanium(スーパーチタニウム)、Black Titanium(ブラックチタン)、Sakura pink(サクラピンク)、SAKURA(サクラ)、HAPPY FLIGHT(ハッピーフライト)、FIT-ADJUSTER(フィットアジャスター)、RING SOLAR(リングソーラー)は、シチズン時計株式会社の登録商標または商標です。

CITIZEN

WATCH COLLECTION 2023-2024



シチズンお客様時計相談室

機能説明・ご意見・ご希望については下記までお問い合わせください。

シチズンは 良きパートナー
0120-78-4807

受付時間/9:30~17:30(祝日を除く月~金)

●ホームページアドレス <https://citizen.jp>

●シチズンfacebookページ <https://ja-jp.facebook.com/CITIZENwatch.jp>

・Facebookは、Meta Platforms, Inc.の登録商標です。



- 1年間メーカー保証です。(モデルによって保証年数が異なる場合がございます。)
- ご購入の際には記入事項を確認の上、保証書をお受け取りください。
- 価格はメーカー希望小売価格です。●価格および仕様は、予告なく変更する場合があります。最新情報は、ホームページ (<https://citizen.jp>) にてご確認ください。
- CITIZENはシチズン時計株式会社の登録商標です。

シチズン時計株式会社

本社 〒188-8511 東京都西東京市田無町6-1-12

CITIZEN

BETTER STARTS NOW



2023.10
SOGA23AWA

総合パンフレット



Eco-Drive

シチズン独自の光発電技術 「エコ・ドライブ」

1976年、シチズンは光だけで動き続ける世界初のアナログ式光発電腕時計を開発。すべての歴史は、ここからはじまります。

やがて「エコ・ドライブ」と名付けられたこの技術は、わずかな光さえもエネルギーに変換し、定期的な電池交換なしで6ヶ月以上動き続けるほどに進化を遂げました。

低消費電力化の幾度とない改善により、多彩な文字板表現や小型化も可能に。より多機能で、より小さく、より薄く、より美しい腕時計として、シチズンのあらゆるモデルへ展開し、多くの人々を魅了し続けています。

使い続けたいくなる心地よさ 「スーパーチタニウム™」

人が身につける腕時計にとって、ふさわしい素材とは何か。シチズンがたどり着いたひとつの答えが、「スーパーチタニウム™」です。「スーパーチタニウム™」とは、軟らかく加工しにくいチタニウムに、シチズン独自の表面硬化技術(デュラテクト)を施したシチズンにしかつけない素材。チタニウム本来の持つ軽さや肌へのやさしさというメリットはそのままに、ステンレスよりも硬い強さと美しさをまとった「スーパーチタニウム™」は、毎日使う腕時計にとって、ふさわしい素材と言えるでしょう。

チタニウム × シチズン独自の表面硬化技術 (デュラテクト) = **Super Titanium™**

ATTESA

p2

PROMASTER

p12

EXCEED

p22

XC

p30

CITIZEN *L*

p38

CITIZEN CREATIVE LAB Eco-Drive 365

p42

CITIZEN COLLECTION

p44

INDEX
WATCH
COLLECTION
2023-2024

ATTESA

未来は、挑んだ先にある。



アテッサは、シチズンの技術を象徴するチタニウムウォッチ。
35年を超える歴史を持つブランドとして、
これからも、新しい未来へ向けて、挑み続けていく。

「スーパーチタニウム™」は、民間月面探査プログラム
「HAKUTO-R」に採用されています。

強く軽く、洗練されたデザインの腕時計が、
未来に挑戦し続ける人の腕で、確かな時を刻みます。



オフィシャルサイト
ATTESA

Black Titanium™ Series

様々なシーンになじみ、洗練された佇まい
と上質なブラックボディが特徴の「ブラック
チタン™シリーズ」。強さ、肌への優しさ、
美しさ、そのすべてを手に入れることが
できます。

ACT Line

多様化するビジネススタイルに合わせ、スー
ズスタイルとカジュアルの両方で使える、
力強く軽快なデザインの「ACT Line」。

シーンを問わない機能とデザイン、 だから一番選ばれる

アテッサは、2022年国内中価格帯市場に
おいて、売上No.1の男性用チタニウム製
腕時計ブランドです。



※5万円～30万円の男性用チタニウム製腕時計ブランドにおいて
(スマートウォッチは除く)。
2022年における日本国内小売店(実店舗、オンライン含む)での
販売数量ベース。
2023年5～6月 ユーロモニター・インターナショナル調べ。



※ランダー(月着陸船)はイメージです

— Black Titanium™ Series —



SUPER TITANIUM

CC4055-65E
¥308,000
(税抜価格¥280,000)

エコ・ドライブ GPS衛星電波時計
ダブルダイレクトフライト

Cal. F950
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトDLC(ブラック色)
厚み:15.4mm/横幅:44.6mm
ガラス:デュアル球面サファイアガラス
(クラリティ・コーティング)
ベゼル:上面サファイアガラスリング
防水性能:10気圧防水
耐メタル/耐磁1種/夜光
フィットアジャスター



SUPER TITANIUM

NEW 10月発売
CC4055-14H
¥275,000
(税抜価格¥250,000)

エコ・ドライブ GPS衛星電波時計
ダブルダイレクトフライト

Cal. F950
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトDLC(ブラック色)
厚み:15.4mm/横幅:44.6mm
ガラス:デュアル球面サファイアガラス
(クラリティ・コーティング)
ベゼル:上面サファイアガラスリング
防水性能:10気圧防水
耐磁1種/夜光
ウレタンバンド

— Black Titanium™ Series —



SUPER TITANIUM

CC4016-67E
¥297,000
(税抜価格¥270,000)

エコ・ドライブ GPS衛星電波時計
ダブルダイレクトフライト

Cal. F950
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトピンク・デュラテクトDLC
(ピンクゴールド色・ブラック色)
厚み:15.4mm/横幅:44.3mm
ガラス:デュアル球面サファイアガラス
(クラリティ・コーティング)
防水性能:10気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種/夜光
フィットアジャスター

— Black Titanium™ Series —



SUPER TITANIUM

AT8185-62E
¥159,500
(税抜価格¥145,000)

エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト

Cal. H800
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトDLC(ブラック色)
厚み:10.8mm/横幅:42.0mm
ガラス:サファイアガラス
(クラリティ・コーティング)
防水性能:10気圧防水
耐メタル/耐磁1種/夜光
フィットアジャスター



SUPER TITANIUM

NEW 10月発売
AT8189-61E
¥143,000
(税抜価格¥130,000)

エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト

Cal. H800
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトチタンカーバイド・デュラテクトDLC
(シルバー色・ブラック色)
厚み:10.8mm/横幅:42.0mm
ガラス:サファイアガラス
(クラリティ・コーティング)
防水性能:10気圧防水
耐メタル/耐磁1種/夜光
フィットアジャスター



SUPER TITANIUM

AT8186-51L
¥143,000
(税抜価格¥130,000)

エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト

Cal. H800
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトチタンカーバイド・デュラテクトDLC
(シルバー色・ブラック色)
厚み:10.8mm/横幅:42.0mm
ガラス:サファイアガラス
(クラリティ・コーティング)
防水性能:10気圧防水
耐メタル/耐磁1種/夜光
フィットアジャスター





— Black Titanium™ Series —



SUPER TITANIUM

CB3030-76E
¥137,500
(税抜価格¥125,000)

エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト

Cal. H128
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトチタンカーバイト(シルバー色)
厚み:9.7mm/横幅:39.5mm
ガラス:サファイアガラス(無反射コーティング)
ベゼル:上面サファイアガラスリング
防水性能:10気圧防水
耐メタル/耐磁1種/夜光
フィットアジャスター



SUPER TITANIUM

CB0215-51E
¥121,000
(税抜価格¥110,000)

エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト

Cal. H145
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトDLC(ブラック色)
厚み:10.1mm/横幅:42.5mm
ガラス:サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能:10気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種/夜光
フィットアジャスター



SUPER TITANIUM

CB0210-54L
¥93,500
(税抜価格¥85,000)

エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト

Cal. H145
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトチタンカーバイト(シルバー色)
厚み:10.1mm/横幅:42.5mm
ガラス:サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能:10気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種/夜光
フィットアジャスター



SUPER TITANIUM

CA0836-68E
¥82,500
(税抜価格¥75,000)

エコ・ドライブ

Cal. B612
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトチタンカーバイト(シルバー色)
ベゼル:上面アルミニウムリング(ブラック色)
厚み:11.6mm/横幅:42.0mm
ガラス:サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能:10気圧防水
耐メタル/夜光
フィットアジャスター



SUPER TITANIUM

CA0837-65L
¥82,500
(税抜価格¥75,000)

エコ・ドライブ

Cal. B612
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトチタンカーバイト(シルバー色)
ベゼル:上面アルミニウムリング(ブルー色)
厚み:11.6mm/横幅:42.0mm
ガラス:サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能:10気圧防水
耐メタル/夜光
フィットアジャスター

— Black Titanium™ Series —



SUPER TITANIUM



SUPER TITANIUM



SUPER TITANIUM

BU0065-64E
¥110,000
(税抜価格¥100,000)

エコ・ドライブ

Cal. 8730
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトDLC(ブラック色)
厚み:12.2mm/横幅:42.0mm
ガラス:サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能:10気圧防水
耐ニッケル/夜光
フィットアジャスター
ムーンフェイス機能

BU0060-68E
¥85,800
(税抜価格¥78,000)

エコ・ドライブ

Cal. 8730
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトチタンカーバイド(シルバー色)
厚み:12.2mm/横幅:42.0mm
ガラス:サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能:10気圧防水
耐ニッケル/夜光
フィットアジャスター
ムーンフェイス機能

BU0060-09H
¥71,500
(税抜価格¥65,000)

エコ・ドライブ

Cal. 8730
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトチタンカーバイド(シルバー色)
厚み:12.2mm/横幅:42.0mm
ガラス:サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能:10気圧防水
夜光
カーフ革バンド
ムーンフェイス機能

— Black Titanium™ Series —



SUPER TITANIUM



SUPER TITANIUM



SUPER TITANIUM

BY1006-62E
¥170,500
(税抜価格¥155,000)

**エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト**

Cal. H874
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトDLC(ブラック色)
厚み:10.8mm/横幅:41.5mm
ガラス:サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能:10気圧防水
耐メタル/耐磁1種/夜光
フィットアジャスター
ムーンフェイス機能

BY1001-66E
¥137,500
(税抜価格¥125,000)

**エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト**

Cal. H874
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトチタンカーバイド(シルバー色)
厚み:10.8mm/横幅:41.5mm
ガラス:サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能:10気圧防水
耐メタル/耐磁1種/夜光
フィットアジャスター
ムーンフェイス機能

BY1004-17X
¥126,500
(税抜価格¥115,000)

**エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト**

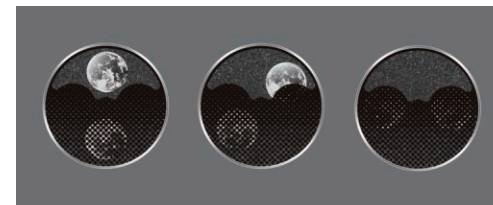
Cal. H874
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトチタンカーバイド・デュラテクトピンク
(シルバー色・ピンクゴールド色)
厚み:10.8mm/横幅:41.5mm
ガラス:サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能:10気圧防水
耐磁1種/夜光
カーフ革バンド
ムーンフェイス機能



**アナログ式光発電腕時計で世界初*の
月齢自動計算機能「ルナプログラム」搭載**

電波受信した日付情報からムーブメント内部で独自の計算式を用いて、その日の月齢を計算して6時位置のムーンフェイス部分に月齢を自動表示します。北半球からの月の形状だけでなく、南半球から眺める月の形状も表示可能な月齢表示切替機能「NSシフト」も搭載。ムーンフェイス部は、星空の中で美しく輝くシルバームーンがのぞきます。

*2023年9月現在。シチズン時計調べ。



— Black Titanium™ Series —

SUPER
TITANIUM

AT8044-56E
¥159,500
(税抜価格¥145,000)

エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト

Cal. H804
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトDLC(ブラック色)
厚み:9.7mm/横幅:41.5mm
ガラス:サファイアガラス(クラリティ・コーティング)
防水性能:10気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種/夜光
フィットアジャスター

SUPER
TITANIUM

AT8040-57E
¥121,000
(税抜価格¥110,000)

エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト

Cal. H804
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトチタンカーバイド(シルバー色)
厚み:9.7mm/横幅:41.5mm
ガラス:サファイアガラス(クラリティ・コーティング)
防水性能:10気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種/夜光
フィットアジャスター

SUPER
TITANIUM

AT8040-57L
¥121,000
(税抜価格¥110,000)

エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト

Cal. H804
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトチタンカーバイド(シルバー色)
厚み:9.7mm/横幅:41.5mm
ガラス:サファイアガラス(クラリティ・コーティング)
防水性能:10気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種/夜光
フィットアジャスター

SUPER
TITANIUM

CB3010-57L
¥82,500
(税抜価格¥75,000)

エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト

Cal. H128
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトチタンカーバイド(シルバー色)
厚み:9.3mm/横幅:40.0mm
ガラス:サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能:10気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種/夜光
フィットアジャスター

SUPER
TITANIUM

CB1120-50L
¥66,000
(税抜価格¥60,000)

エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト

Cal. H149
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトチタンカーバイド(シルバー色)
厚み:9.3mm/横幅:38.0mm
ガラス:サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能:10気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種/夜光

SUPER
TITANIUM

CB1120-50C
¥66,000
(税抜価格¥60,000)

エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト

Cal. H149
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトチタンカーバイド(シルバー色)
厚み:9.3mm/横幅:38.0mm
ガラス:サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能:10気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種/夜光



 **PROMASTER**



Go Deeper

過酷な環境下にも耐えることができる
信頼性と各専門分野で要求される機能性をもつ
プロフェッショナルウォッチです。





NB6025-59H
¥170,500
(税抜価格¥155,000)



NB6021-68L
¥132,000
(税抜価格¥120,000)



NB6021-17E
¥107,800
(税抜価格¥98,000)



CC5006-06L
¥181,500
(税抜価格¥165,000)



AS7145-69L
¥138,600
(税抜価格¥126,000)

**エコ・ドライブ
GPS衛星電波時計
ダイバー-200m
ダイレクトフライト**

Cal. F158
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトDLC・デュラテクトMRK+DLC
(ブラック色)
厚み:15.6mm/横幅:47.0mm
ガラス:サファイアガラス
防水性能:200m潜水用防水 ISO
耐磁1種/夜光
逆回転防止ベゼル/ねじロックリゅうず
ウレタンバンド/延長バンド付

**エコ・ドライブ電波時計
ダイバー-200m**

Cal. H112
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトDLC・デュラテクトMRK
(ブラック色・シルバー色)
厚み:14.1mm/横幅:43.5mm
ガラス:サファイアガラス
防水性能:200m潜水用防水 ISO
耐磁1種/夜光/逆回転防止ベゼル
ねじロックリゅうず/ねじロックボタン(2時間)
ラチェット付ダブルホールディングバックル

**メカニカル
ダイバー-200m**

Cal. 9051
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトDLC(ブラック色)
厚み:12.3mm/横幅:41.0mm
ガラス:サファイアガラス
防水性能:200m潜水用防水 ISO
耐ニッケル/耐磁2種/夜光
逆回転防止ベゼル/ねじロックリゅうず
ラチェット付ダブルホールディングバックル

**メカニカル
ダイバー-200m**

Cal. 9051
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトチタンカーバイト(一部除く)
(シルバー色)
厚み:12.3mm/横幅:41.0mm
ガラス:サファイアガラス
防水性能:200m潜水用防水 ISO
耐ニッケル/耐磁2種/夜光
逆回転防止ベゼル/ねじロックリゅうず
ラチェット付ダブルホールディングバックル

**メカニカル
ダイバー-200m**

Cal. 9051
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトチタンカーバイト(一部除く)
(シルバー色)
厚み:12.3mm/横幅:41.0mm
ガラス:サファイアガラス
防水性能:200m潜水用防水 ISO
耐磁2種/夜光
逆回転防止ベゼル/ねじロックリゅうず
ウレタンバンド

※こちらのモデルは機械式時計です。(「光発電エコ・ドライブ」ではありません。)
※機械式時計の精度は、ムーブメントを静的状態にて測定したものです。機械式時計の特性上、ご使用になる条件(携帯時間、時計の姿勢、腕の動き、ゼンマイの巻き上げ具合など)によっては日差範囲を超える場合があります。駆動時間は、目安です。(精度はP51の掲載商品機能一覧をご覧ください。)



BN0230-04E
¥66,000
(税抜価格¥60,000)

**エコ・ドライブ
ダイバー-200m**

Cal. E168
ケース:ステンレス
厚み:14.6mm/横幅:46.0mm
ガラス:球面クリスタルガラス
防水性能:200m潜水用防水 ISO
耐磁1種/夜光/逆回転防止ベゼル/ねじロックリゅうず
ウレタンバンド



BN0231-01L
¥66,000
(税抜価格¥60,000)

**エコ・ドライブ
ダイバー-200m**

Cal. E168
ケース:ステンレス
厚み:14.6mm/横幅:46.0mm
ガラス:球面クリスタルガラス
防水性能:200m潜水用防水 ISO
耐磁1種/夜光/逆回転防止ベゼル/ねじロックリゅうず
ウレタンバンド



BN0235-01E
¥66,000
(税抜価格¥60,000)

**エコ・ドライブ
ダイバー-200m**

Cal. E168
ケース:ステンレス
めっき(ジェットブラック色)
厚み:14.6mm/横幅:46.0mm
ガラス:球面クリスタルガラス
防水性能:200m潜水用防水 ISO
耐磁1種/夜光/逆回転防止ベゼル/ねじロックリゅうず
ウレタンバンド



**エコ・ドライブ
GMTダイバー200m**

Cal. B877
 ケース:スーパーチタニウム
 デュラテクトチタンカーバイド【一部除く】
 (シルバー色)
 厚み:13.8mm/横幅:43.0mm
 ガラス:サファイアガラス
 防水性能:200m潜水用防水 ISO
 耐ニッケル/耐磁1種/夜光
 逆回転防止ベゼル/ねじロックりゅうず

SUPER
TITANIUM

BJ7110-89E
 ¥72,600
 (税抜価格¥66,000)



**エコ・ドライブ
GMTダイバー200m**

Cal. B877
 ケース:スーパーチタニウム
 デュラテクトチタンカーバイド【一部除く】
 (シルバー色)
 厚み:13.8mm/横幅:43.0mm
 ガラス:サファイアガラス
 防水性能:200m潜水用防水 ISO
 耐ニッケル/耐磁1種/夜光
 逆回転防止ベゼル/ねじロックりゅうず

SUPER
TITANIUM

BJ7111-86L
 ¥72,600
 (税抜価格¥66,000)



BN0156-05E
 ¥45,100
 (税抜価格¥41,000)



BN0167-50H
 ¥49,500
 (税抜価格¥45,000)



BN0165-55L
 ¥49,500
 (税抜価格¥45,000)



BN2036-14E
 ¥82,500
 (税抜価格¥75,000)

**エコ・ドライブ
アクアランド200m**

Cal. J250
 ケース:ステンレス
 厚み:16.4mm/横幅:46.1mm
 ガラス:クリスタルガラス
 防水性能:200m潜水用防水 ISO
 耐磁1種/夜光
 逆回転防止ベゼル
 ねじロックりゅうず/ねじロックボタン
 ウレタンバンド/延長バンド付



BN0199-53X
 ¥49,500
 (税抜価格¥45,000)

**エコ・ドライブ
ダイバー200m**

Cal. E168
 ケース:ステンレス
 厚み:12.0mm/横幅:44.5mm
 ガラス:クリスタルガラス
 防水性能:200m潜水用防水 ISO
 耐磁1種/夜光
 逆回転防止ベゼル/ねじロックりゅうず



BN0197-08A
 ¥45,100
 (税抜価格¥41,000)

**エコ・ドライブ
ダイバー200m**

Cal. E168
 ケース:ステンレス
 めっき(グレー色)
 厚み:12.0mm/横幅:44.5mm
 ガラス:クリスタルガラス
 防水性能:200m潜水用防水 ISO
 耐磁1種/夜光
 逆回転防止ベゼル/ねじロックりゅうず
 ウレタンバンド

**エコ・ドライブ
ダイバー200m**

Cal. E168
 ケース:ステンレス
 厚み:11.5mm/横幅:44.0mm
 ガラス:クリスタルガラス(無反射コーティング)
 防水性能:200m潜水用防水 ISO
 耐磁1種/夜光
 逆回転防止ベゼル/ねじロックりゅうず
 ウレタンバンド

**エコ・ドライブ
ダイバー200m**

Cal. E168
 ケース:ステンレス
 厚み:11.5mm/横幅:44.0mm
 ガラス:クリスタルガラス
 防水性能:200m潜水用防水 ISO
 耐磁1種/夜光
 逆回転防止ベゼル/ねじロックりゅうず
 ラチェット付ダブルホールディングバックル

**エコ・ドライブ
ダイバー200m**

Cal. E168
 ケース:ステンレス
 厚み:11.5mm/横幅:44.0mm
 ガラス:クリスタルガラス
 防水性能:200m潜水用防水 ISO
 耐磁1種/夜光
 逆回転防止ベゼル/ねじロックりゅうず
 ラチェット付ダブルホールディングバックル





エコ・ドライブ電波時計

Cal. H100
 ケース:スーパーチタニウム
 デュラテクトDLC(ブラック色)
 厚み:11.4mm/横幅:39.0mm
 ガラス:球面サファイアガラス
 (無反射コーティング)
 防水性能:20気圧防水
 耐ニッケル/耐磁1種/夜光
 ねじロックリゅうず
 フィットアジャスター

AT6085-50E
 ¥110,000
 (税抜価格¥100,000)



エコ・ドライブ電波時計

Cal. H100
 ケース:スーパーチタニウム
 デュラテクトチタンカーバイド(シルバー色)
 厚み:11.4mm/横幅:39.0mm
 ガラス:球面サファイアガラス
 (無反射コーティング)
 防水性能:20気圧防水
 耐ニッケル/耐磁1種/夜光
 ねじロックリゅうず
 フィットアジャスター

AT6080-53L
 ¥79,200
 (税抜価格¥72,000)



CB5037-84E
 ¥80,300
 (税抜価格¥73,000)

エコ・ドライブ電波時計
 ダイレクトフライト

Cal. E660
 ケース:ステンレス
 めっき(グレー色)
 厚み:12.6mm/横幅:44.6mm
 ガラス:サファイアガラス(無反射コーティング)
 防水性能:20気圧防水
 夜光



CB5034-91A
 ¥71,500
 (税抜価格¥65,000)

エコ・ドライブ電波時計
 ダイレクトフライト

Cal. E660
 ケース:ステンレス
 一部めっき(ジェットブラック色)
 厚み:12.6mm/横幅:44.6mm
 ガラス:サファイアガラス(無反射コーティング)
 防水性能:20気圧防水
 夜光



CB5034-91W
 ¥71,500
 (税抜価格¥65,000)

エコ・ドライブ電波時計
 ダイレクトフライト

Cal. E660
 ケース:ステンレス
 一部めっき(グレー色)
 厚み:12.6mm/横幅:44.6mm
 ガラス:サファイアガラス(無反射コーティング)
 防水性能:20気圧防水
 夜光



エコ・ドライブ電波時計

Cal. H100
 ケース:スーパーチタニウム
 デュラテクトチタンカーバイド・デュラテクトDLC
 (シルバー色・ブラック色)
 厚み:11.4mm/横幅:39.0mm
 ガラス:球面サファイアガラス
 (無反射コーティング)
 防水性能:20気圧防水
 耐ニッケル/耐磁1種/夜光
 ねじロックリゅうず
 フィットアジャスター

PMD56-2952
 ¥84,700
 (税抜価格¥77,000)



エコ・ドライブ電波時計

Cal. H100
 ケース:スーパーチタニウム
 デュラテクトチタンカーバイド
 (シルバー色)
 厚み:11.4mm/横幅:39.0mm
 ガラス:球面サファイアガラス
 (無反射コーティング)
 防水性能:20気圧防水
 耐ニッケル/耐磁1種/夜光
 ねじロックリゅうず
 フィットアジャスター

PMD56-2951
 ¥79,200
 (税抜価格¥72,000)



NEW 10月発売
 BN4065-07L
 ¥137,500
 (税抜価格¥125,000)



エコ・ドライブ
 アルテクロン

Cal. J280
 ケース:スーパーチタニウム
 デュラテクトMRK+DLC(ブラック色)
 厚み:16.4mm/横幅:46.7mm
 ガラス:球面サファイアガラス
 (無反射コーティング)
 防水性能:20気圧防水
 夜光
 ナイロンバンド





CB5009-55E
¥88,000
(税抜価格¥80,000)

CB5004-59W
¥82,500
(税抜価格¥75,000)

CB5006-02L
¥77,000
(税抜価格¥70,000)

**エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト**

Cal. E660
ケース: ステンレス
めっき(グレー色・ワインレッド色)
厚み: 13.7mm / 横幅: 45.9mm
ガラス: サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能: 20気圧防水
夜光 / 航空計算尺

**エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト**

Cal. E660
ケース: ステンレス
一部めっき(グリーン色)
厚み: 13.7mm / 横幅: 45.9mm
ガラス: サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能: 20気圧防水
夜光 / 航空計算尺

**エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト**

Cal. E660
ケース: ステンレス
めっき(ジェットブラック色・ブルー色)
厚み: 13.7mm / 横幅: 45.9mm
ガラス: サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能: 20気圧防水
夜光 / 航空計算尺
ウレタンバンド



JY8025-59E
¥143,000
(税抜価格¥130,000)

PMV65-2271
¥110,000
(税抜価格¥100,000)

JY8074-11X
¥84,700
(税抜価格¥77,000)

エコ・ドライブ電波時計

Cal. U680
ケース: スーパーチタニウム
デュラテクトMRK+DLC(ブラック色)
厚み: 13.9mm / 横幅: 43.7mm
ガラス: サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能: 20気圧防水
耐ニッケル / 耐磁1種 / 夜光 / 航空計算尺
フィットアジャスター

エコ・ドライブ電波時計

Cal. U680
ケース: スーパーチタニウム
デュラテクトMRK(シルバー色)
厚み: 13.9mm / 横幅: 43.7mm
ガラス: サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能: 20気圧防水
耐ニッケル / 耐磁1種 / 夜光 / 航空計算尺
フィットアジャスター

エコ・ドライブ電波時計

Cal. U680
ケース: ステンレス
めっき(グレー色・ウォームゴールド色)
厚み: 13.9mm / 横幅: 45.4mm
ガラス: サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能: 20気圧防水
耐磁1種 / 夜光 / 航空計算尺
ナイロンバンド



EXCEED

確かな品質と洗練されたデザインによって
唯一の価値を生み出す。
シチズン エクシードは、
まさに「本物」を求める大人にふさわしい時計。
エクシードとの出会いは、
きっと人生を彩る新たな輝きになる。



オフィシャルサイト
EXCEED



SUPER
TITANIUM

NEW 11月発売予定
BY1020-61E
¥242,000
(税抜価格¥220,000)

エコ・ドライブ電波時計 ダイレクトフライト

Cal. H874
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトプラチナ
(ライトシルバー色)
厚み:11.9mm/横幅:41.0mm
ガラス:デュアル球面サファイアガラス
(クラリティ・コーティング)
防水性能:10気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種/夜光
ムーンフェイス機能



SUPER
TITANIUM

NEW 11月発売予定
BY1026-65A
¥253,000
(税抜価格¥230,000)

エコ・ドライブ電波時計 ダイレクトフライト

Cal. H874
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトプラチナ・デュラテクトサクラピンク
(ライトシルバー色・サクラ色)
厚み:11.9mm/横幅:41.0mm
ガラス:デュアル球面サファイアガラス
(クラリティ・コーティング)
防水性能:10気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種/夜光
ムーンフェイス機能



SUPER
TITANIUM

NEW 11月発売予定
EE1016-66A
¥253,000
(税抜価格¥230,000)

エコ・ドライブ電波時計 ダイレクトフライト

Cal. H296
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトプラチナ・デュラテクトサクラピンク
(ライトシルバー色・サクラ色)
厚み:8.8mm/横幅:29.2mm
ガラス:デュアル球面サファイアガラス
(クラリティ・コーティング)
防水性能:5気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種
絵表示(サンアンドムーン)

※サンアンドムーンとは
文字板上の絵表示車(太陽と月マーク表示)によって、
昼夜を表示します。





SUPER TITANIUM

AT9134-68W
¥253,000
(税抜価格¥230,000)



SUPER TITANIUM

EE1014-61W
¥253,000
(税抜価格¥230,000)



SUPER TITANIUM

AT9130-69W
¥242,000
(税抜価格¥220,000)



SUPER TITANIUM

EE1010-62W
¥242,000
(税抜価格¥220,000)

**エコ・ドライブ電波時計
ダブルダイレクトフライト**

Cal. H820
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトプラチナ・デュラテクトピンク
(ライトシルバー色・ピンクゴールド色)
厚み:11.9mm/横幅:41.0mm
ガラス:デュアル球面サファイアガラス
(クラリティ・コーティング)
防水性能:10気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種
一部白蝶貝文字板

**エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト**

Cal. H296
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトプラチナ・デュラテクトピンク
(ライトシルバー色・ピンクゴールド色)
厚み:8.8mm/横幅:29.2mm
ガラス:デュアル球面サファイアガラス
(クラリティ・コーティング)
防水性能:5気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種
白蝶貝文字板/白蝶貝彫刻
絵表示(サンアンドムーン)

**エコ・ドライブ電波時計
ダブルダイレクトフライト**

Cal. H820
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトプラチナ
(ライトシルバー色)
厚み:11.9mm/横幅:41.0mm
ガラス:デュアル球面サファイアガラス
(クラリティ・コーティング)
防水性能:10気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種
一部白蝶貝文字板

**エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト**

Cal. H296
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトプラチナ
(ライトシルバー色)
厚み:8.8mm/横幅:29.2mm
ガラス:デュアル球面サファイアガラス
(クラリティ・コーティング)
防水性能:5気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種
白蝶貝文字板/白蝶貝彫刻
絵表示(サンアンドムーン)

※サンアンドムーンとは文字板上の絵表示車(太陽と月マーク表示)によって、
昼夜を表示します。



SUPER TITANIUM

CB1112-07W
¥121,000
(税抜価格¥110,000)

**エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト**

Cal. H149
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトピンク(ピンクゴールド色)
厚み:8.5mm/横幅:38.0mm
ガラス:サファイアガラス(クラリティ・コーティング)
防水性能:5気圧防水
耐磁1種/白蝶貝文字板
ワニ革バンド



SUPER TITANIUM

ES9372-08W
¥121,000
(税抜価格¥110,000)

**エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト**

Cal. H060
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトピンク(ピンクゴールド色)
厚み:7.7mm/横幅:26.6mm
ガラス:サファイアガラス(クラリティ・コーティング)
防水性能:5気圧防水
耐磁1種/白蝶貝文字板
ワニ革バンド



SUPER TITANIUM

CB1114-52A
¥121,000
(税抜価格¥110,000)



SUPER TITANIUM

ES9374-53A
¥121,000
(税抜価格¥110,000)



SUPER TITANIUM

CB1080-52L
¥143,000
(税抜価格¥130,000)



SUPER TITANIUM

EC1120-59L
¥143,000
(税抜価格¥130,000)

**エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト**

Cal. H149
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトプラチナ・デュラテクトピンク
(ライトシルバー色・ピンクゴールド色)
厚み:8.5mm/横幅:38.0mm
ガラス:サファイアガラス
(クラリティ・コーティング)
防水性能:5気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種

**エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト**

Cal. H060
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトプラチナ・デュラテクトピンク
(ライトシルバー色・ピンクゴールド色)
厚み:7.7mm/横幅:26.6mm
ガラス:サファイアガラス
(クラリティ・コーティング)
防水性能:5気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種

**エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト**

Cal. H149
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトプラチナ(ライトシルバー色)
厚み:9.9mm/横幅:38.0mm
ガラス:球面サファイアガラス
(クラリティ・コーティング)
防水性能:5気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種

**エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト**

Cal. H246
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトプラチナ(ライトシルバー色)
厚み:8.1mm/横幅:29.2mm
ガラス:球面サファイアガラス
(クラリティ・コーティング)
防水性能:5気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種





SUPER TITANIUM

AT6030-60A
¥132,000
(税抜価格¥120,000)

エコ・ドライブ電波時計

Cal. H100
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトプラチナ(ライトシルバー色)
厚み:8.4mm/横幅:38.0mm
ガラス:サファイアガラス
(クラリティ・コーティング)
防水性能:5気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種/夜光



SUPER TITANIUM

AT6030-51E
¥132,000
(税抜価格¥120,000)

エコ・ドライブ電波時計

Cal. H100
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトプラチナ(ライトシルバー色)
厚み:8.4mm/横幅:38.0mm
ガラス:サファイアガラス
(クラリティ・コーティング)
防水性能:5気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種/夜光



SUPER TITANIUM

CB1110-61E
¥121,000
(税抜価格¥110,000)

**エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト**

Cal. H149
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトプラチナ(ライトシルバー色)
厚み:8.5mm/横幅:38.0mm
ガラス:サファイアガラス
(クラリティ・コーティング)
防水性能:5気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種



SUPER TITANIUM

EBG74-5023
¥154,000
(税抜価格¥140,000)

エコ・ドライブ電波時計

Cal. H113
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトプラチナ(ライトシルバー色)
厚み:6.9mm/横幅:38.0mm
ガラス:サファイアガラス
(クラリティ・コーティング)
防水性能:日常生活用防水
耐ニッケル/耐磁1種/一部白蝶貝文字板



SUPER TITANIUM

EBG74-5025
¥154,000
(税抜価格¥140,000)

エコ・ドライブ電波時計

Cal. H113
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトプラチナ(ライトシルバー色)
厚み:6.9mm/横幅:38.0mm
ガラス:サファイアガラス
(クラリティ・コーティング)
防水性能:日常生活用防水
耐ニッケル/耐磁1種



SUPER TITANIUM

AR4004-71D
¥110,000
(税抜価格¥100,000)

エコ・ドライブ

Cal. G530
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトプラチナ・デュラテクトピンク
(ライトシルバー色・ピンクゴールド色)
厚み:6.0mm/横幅:37.5mm
ガラス:サファイアガラス
(無反射コーティング)
防水性能:日常生活用防水
耐ニッケル/白蝶貝文字板



SUPER TITANIUM

AR4000-63E
¥99,000
(税抜価格¥90,000)

エコ・ドライブ

Cal. G530
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトプラチナ(ライトシルバー色)
厚み:6.0mm/横幅:37.5mm
ガラス:サファイアガラス
(無反射コーティング)
防水性能:日常生活用防水
耐ニッケル



**エコ・ドライブ電波時計
ハッピーフライト**

Cal. H296
 ケース:スーパーチタニウム
 デュラテクトプラチナ(ライトシルバー色)
 厚み:9.3mm/横幅:28.2mm
 ガラス:球面サファイアガラス
 (クラリティ・コーティング)
 防水性能:5気圧防水
 耐ニッケル/耐磁1種
 白蝶貝文字板 白蝶貝彫刻
 絵表示(サンアンドムーン)

NEW 11月発売予定
EE1020-69D
 ¥165,000
 (税抜価格¥150,000)



**エコ・ドライブ電波時計
ハッピーフライト**

Cal. H296
 ケース:スーパーチタニウム
 デュラテクトプラチナ・デュラテクトピンク
 (ライトシルバー色・ピンクゴールド色)
 厚み:9.3mm/横幅:28.2mm
 ガラス:球面サファイアガラス
 (クラリティ・コーティング)
 防水性能:5気圧防水
 耐ニッケル/耐磁1種
 白蝶貝文字板 白蝶貝彫刻
 絵表示(サンアンドムーン)

NEW 11月発売予定
EE1024-68D
 ¥176,000
 (税抜価格¥160,000)



**エコ・ドライブ電波時計
ハッピーフライト**

Cal. H060
 ケース:スーパーチタニウム
 デュラテクトサクラピンク(サクラ色)
 厚み:8.2mm/横幅:24.7mm
 ガラス:球面サファイアガラス
 (クラリティ・コーティング)
 防水性能:5気圧防水
 耐ニッケル/耐磁1種
 白蝶貝文字板

ES9482-51W
 ¥121,000
 (税抜価格¥110,000)



Sakura pink



**エコ・ドライブ電波時計
ハッピーフライト**

Cal. H060
 ケース:スーパーチタニウム
 デュラテクトプラチナ(ライトシルバー色)
 厚み:8.2mm/横幅:24.7mm
 ガラス:球面サファイアガラス
 (クラリティ・コーティング)
 防水性能:5気圧防水
 耐ニッケル/耐磁1種
 白蝶貝文字板

ES9480-56W
 ¥110,000
 (税抜価格¥100,000)



※サンアンドムーンとは文字板上の絵表示車 (太陽と月マーク表示)によって、昼夜を表示します。



ES9474-67W
 ¥165,000
 (税抜価格¥150,000)



Sakura pink



ES9470-50A
 ¥110,000
 (税抜価格¥100,000)



ES9385-57W
 ¥220,000
 (税抜価格¥200,000)



Sakura pink

**エコ・ドライブ電波時計
ハッピーフライト**

Cal. H060
 ケース:スーパーチタニウム
 デュラテクトプラチナ・デュラテクトサクラピンク
 (ライトシルバー色・サクラ色)
 厚み:7.9mm/横幅:24.8mm
 ガラス:球面サファイアガラス(クラリティ・コーティング)
 防水性能:5気圧防水
 耐ニッケル/耐磁1種/夜光
 白蝶貝文字板/白蝶貝彫刻/文字板:9ポイントダイヤ入

**エコ・ドライブ電波時計
ハッピーフライト**

Cal. H060
 ケース:スーパーチタニウム
 デュラテクトプラチナ(ライトシルバー色)
 厚み:7.9mm/横幅:24.8mm
 ガラス:球面サファイアガラス(クラリティ・コーティング)
 防水性能:5気圧防水
 耐ニッケル/耐磁1種/夜光

**エコ・ドライブ電波時計
ハッピーフライト**

Cal. H060
 ケース:スーパーチタニウム
 デュラテクトサクラピンク(サクラ色)
 厚み:8.5mm/横幅:26.2mm
 ガラス:サファイアガラス(クラリティ・コーティング)
 防水性能:5気圧防水
 耐ニッケル/耐磁1種/夜光
 白蝶貝文字板/白蝶貝彫刻
 文字板:5ポイントダイヤ入/ケース:10ポイントダイヤ入

xC

上品で洗練されたデザインと優れた機能性、
確かな品質で正確な時を刻み続けるクロスシー。
すべての女性に、
自分らしく前を向いて歩いて行ってほしい。
クロスシーを身に着けることで勇気がわき、
前向きになれる。
そんな“エンパワーブランド”をめざし、
これからもすべての女性を応援しつづけます。



オフィシャルサイト
xC



hikari collection

女性の輝きとしなやかさを
表現した上品でフェミニンな
「hikari collection」。



mizu collection

透明感あふれるカラーと
やわらかなフォルムが印象的な
「mizu collection」。



daichi collection

未来に続く広い大地をコンセプトに
明るく照らす太陽と月をモチーフ
にした「daichi collection」。



一番売れている。選ばれている。
シチズン クロスシーは日本で売上No.1の女性用腕時計ブランドです。

※3～10万円の女性用腕時計ブランドにおいて(スマートウォッチは除く)。
2022年における日本国内小売店(実店舗、オンライン含む)での販売数量ベース。
2023年5月～6月 ユーロモニター・インターナショナル調べ。





Sakura pink

SUPER TITANIUM

NEW 10月発売

ES9496-64W

¥99,000

(税抜価格¥90,000)

エコ・ドライブ電波時計
ハッピーフライト

Cal. H060

ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトブラチナ・デュラテクトサクラピンク
(ライトシルバー色・サクラ色)
厚み:8.2mm/横幅:27.0mm
ガラス:球面サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能:5気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種/夜光
シンプルアジャスト



SUPER TITANIUM

NEW 10月発売

ES9490-61L

¥95,700

(税抜価格¥87,000)

エコ・ドライブ電波時計
ハッピーフライト

Cal. H060

ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトブラチナ(ライトシルバー色)
厚み:8.2mm/横幅:27.0mm
ガラス:球面サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能:5気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種/夜光
シンプルアジャスト



SUPER TITANIUM

NEW 10月発売

ES9492-14A

¥95,700

(税抜価格¥87,000)

エコ・ドライブ電波時計
ハッピーフライト

Cal. H060

ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトゴールド(イエローゴールド色)
厚み:8.2mm/横幅:27.0mm
ガラス:球面サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能:5気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種/夜光
合成皮革(アップルレザー)バンド

アップルレザー

リンゴの加工過程で廃棄される皮や残留物を使用して作られた天然レザーの代替素材で、滑らかな質感が特長です。



Sakura pink

SUPER TITANIUM

NEW 11月発売予定

世界限定 1,500本

ES9497-61X

¥143,000

(税抜価格¥130,000)

エコ・ドライブ電波時計
ハッピーフライト

Cal. H060

ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトサクラピンク(サクラ色)
厚み:8.2mm/横幅:27.0mm
ガラス:球面サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能:5気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種/夜光
白蝶貝文字板
文字板:4ポイントダイヤ入(ラボグロウン・ダイヤモンド)
シンプルアジャスト



SUPER TITANIUM

NEW 11月発売予定

世界限定 1,200本

ES9490-79E

¥137,500

(税抜価格¥125,000)

エコ・ドライブ電波時計
ハッピーフライト

Cal. H060

ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトブラチナ(ライトシルバー色)
厚み:8.2mm/横幅:27.0mm
ガラス:球面サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能:5気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種/夜光
文字板:4ポイントダイヤ入(ラボグロウン・ダイヤモンド)
シンプルアジャスト



光の環をイメージした、艶やかに輝く細くすっきりとしたベゼル

光の粒をイメージし、ガラスにミルグレインリングをレーザー加工

光が差し込むイメージのカットパーツ

バンドの長さを簡単に変えられる「シンプルアジャスト」を新採用。



フローレットダイヤモンドモデル



Sakura pink
SUPER TITANIUM

ES9466-65W
¥132,000
(税抜価格¥120,000)

エコ・ドライブ電波時計
ハッピーフライト

Cal. H060
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトプラチナ・デュラテクトサクラピンク
(ライトシルバー色・サクラ色)
厚み: 9.1mm/横幅: 29.0mm
ガラス:球面サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能: 5気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種/夜光/白蝶貝文字板
文字板:4ポイントダイヤ入(ラボグロウン・ダイヤモンド)
ガラス:1ポイントダイヤ入(ラボグロウン・ダイヤモンド)



Sakura pink
SUPER TITANIUM

ES9465-50W
¥106,700
(税抜価格¥97,000)

エコ・ドライブ電波時計
ハッピーフライト

Cal. H060
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトプラチナ・デュラテクトサクラピンク
(ライトシルバー色・サクラ色)
厚み: 8.2mm/横幅: 29.0mm
ガラス:球面サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能: 5気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種/夜光
ダイヤ入りゅうず(ラボグロウン・ダイヤモンド)



Sakura pink
SUPER TITANIUM

ES9464-52A
¥94,600
(税抜価格¥86,000)

エコ・ドライブ電波時計
ハッピーフライト

Cal. H060
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトサクラピンク
(サクラ色)
厚み: 8.2mm/横幅: 29.0mm
ガラス:球面サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能: 5気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種/夜光

フローレットダイヤモンドモデル



Sakura pink
SUPER TITANIUM

EE1007-67W
¥121,000
(税抜価格¥110,000)

エコ・ドライブ電波時計
ハッピーフライト

Cal. H296
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトプラチナ・デュラテクトサクラピンク
(ライトシルバー色・サクラ色)
厚み: 9.4mm/横幅: 29.0mm
ガラス:球面サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能: 5気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種/夜光/白蝶貝文字板
文字板:2ポイントダイヤ入(ラボグロウン・ダイヤモンド)
ガラス:1ポイントダイヤ入(ラボグロウン・ダイヤモンド)
絵表示(サンアンドムーン)



Sakura pink
SUPER TITANIUM

EE1004-57A
¥96,800
(税抜価格¥88,000)

エコ・ドライブ電波時計
ハッピーフライト

Cal. H296
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトサクラピンク(サクラ色)
厚み: 8.8mm/横幅: 29.0mm
ガラス:球面サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能: 5気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種/夜光
絵表示(サンアンドムーン)



SUPER TITANIUM

EE1002-01W
¥93,500
(税抜価格¥85,000)

エコ・ドライブ電波時計
ハッピーフライト

Cal. H296
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトピンク(ピンクゴールド色)
厚み: 8.8mm/横幅: 29.0mm
ガラス:球面サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能: 5気圧防水
耐磁1種/夜光
絵表示(サンアンドムーン)
合成皮革(アップルレザー)バンド

アップルレザー
リングの加工過程で廃棄される皮や残留物を使用
して作られた天然レザーの代替素材で、滑らかな
質感が特長です。



フローレットダイヤモンドモデル

サファイアガラスの中心で一粒のラボグロウン・ダイヤモンドが凛と咲くフローレットダイヤモンドモデル。どんな時も、この小さな花(フローレット)が自信となり、自分らしく輝き続けられるようお願いを込めたデザインです。



ラボグロウン・ダイヤモンド
(Lab-grown Diamond)

天然ダイヤモンドと同じ硬さ・輝きを持つ、地球ではなく100%ラボから生まれた、環境・安全・労働基準に最大限の考慮をして作られたエンカルなダイヤモンドです。



絵表示(サンアンドムーン)

キャリバーH296の搭載機能。文字板上の絵表示車(太陽と月マーク表示)によって、昼夜を表示します。成長を意味する月と太陽に、明け方に朝を連れてきてくれる鳥、夕方には流れ星もデザイン。





NEW 11月発売予定
世界限定 1,200本
CB1020-89W
¥77,000
(税抜価格¥70,000)

エコ・ドライブ電波時計
ハッピーフライト

Cal. H149
ケース:ステンレス
デュラテクトプラチナ(一部めっき)
(ライトシルバー色・サクラ色)
厚み:9.0mm/横幅:38.0mm
ガラス:サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能:10気圧防水
耐磁1種/夜光



NEW 11月発売予定
世界限定 1,200本
EC1011-71W
¥77,000
(税抜価格¥70,000)

エコ・ドライブ電波時計
ハッピーフライト

Cal. H246
ケース:ステンレス
デュラテクトプラチナ(一部めっき)
(ライトシルバー色・サクラ色)
厚み:7.6mm/横幅:29.0mm
ガラス:サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能:5気圧防水
耐磁1種/夜光
文字板:1ポイントダイヤ入(ラボグロウン・ダイヤモンド)



EC1165-51W
¥93,500
(税抜価格¥85,000)

エコ・ドライブ電波時計
ハッピーフライト

Cal. H246
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトプラチナ・デュラテクトサクラピンク
(ライトシルバー色・サクラ色)
厚み:8.5mm/横幅:28.0mm
ガラス:球面サファイアガラス
(無反射コーティング)
防水性能:5気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種/夜光



ES9354-69B
¥95,700
(税抜価格¥87,000)

エコ・ドライブ電波時計
ハッピーフライト

Cal. H060
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトサクラピンク(サクラ色)
厚み:8.3mm/横幅:24.4mm
ガラス:球面サファイアガラス
(無反射コーティング)
防水性能:5気圧防水
耐ニッケル/耐磁1種/夜光



EC1034-59W
¥71,500
(税抜価格¥65,000)

エコ・ドライブ電波時計
ハッピーフライト

Cal. H240/H246
ケース:ステンレス
デュラテクトプラチナ(一部めっき)
(ライトシルバー色・ピンクゴールド色)
厚み:7.4mm/横幅:27.8mm
ガラス:サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能:5気圧防水
耐磁1種/夜光



EC1037-51A
¥71,500
(税抜価格¥65,000)

エコ・ドライブ電波時計
ハッピーフライト

Cal. H246
ケース:ステンレス
めっき(サクラ色)
厚み:7.4mm/横幅:27.8mm
ガラス:サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能:5気圧防水
耐磁1種/夜光



ES9434-53W
¥62,700
(税抜価格¥57,000)

エコ・ドライブ電波時計
ハッピーフライト

Cal. H060
ケース:ステンレス
デュラテクトプラチナ(一部めっき)
(ライトシルバー色・ピンクゴールド色)
厚み:7.2mm/横幅:25.0mm
ガラス:サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能:10気圧防水
耐磁1種/夜光

CITIZEN *L*

地球のように美しい
サステナブルウォッチ、
シチズン エル。

神秘に満ちて美しい地球が
未来にもそうあり続けられるように、
地球環境や人に配慮した
サステナブルなものづくりをしています。



オフィシャルサイト
CITIZEN L



EM1060-87N

¥50,600

(税抜価格¥46,000)

**エコ・ドライブ
ROUND Collection**

Cal. E031

ケース:ステンレス

厚み: 8.3mm / 横幅: 29.5mm

ガラス: 球面サファイアガラス

防水性能: 5気圧防水

白蝶貝文字板

文字板部品: 一部再生素材

文字板: 1ポイントダイヤ入

ケース: 4ポイントダイヤ入

りゅうず: ガラスセラミックス (ブルー色) 入



EM1063-89D

¥56,100

(税抜価格¥51,000)

**エコ・ドライブ
ROUND Collection**

Cal. E031

ケース: ステンレス

めっき (ウォームゴールド色)

厚み: 8.3mm / 横幅: 29.5mm

ガラス: 球面サファイアガラス

防水性能: 5気圧防水

白蝶貝文字板

文字板部品: 一部再生素材

文字板: 1ポイントダイヤ入

ケース: 4ポイントダイヤ入

りゅうず: ガラスセラミックス (ブルー色) 入





EM0927-87Y
 ¥33,000
 (税抜価格¥30,000)



EM0928-84D
 ¥37,400
 (税抜価格¥34,000)



EM0929-81Y
 ¥37,400
 (税抜価格¥34,000)



EW5521-81D
 ¥110,000
 (税抜価格¥100,000)



EW5529-55W
 ¥110,000
 (税抜価格¥100,000)

**エコ・ドライブ
 ROUND Collection**

Cal. E031
 ケース:ステンレス
 厚み:8.0mm/横幅:28.0mm
 ガラス:球面サファイアガラス
 防水性能:5気圧防水
 白蝶貝文字板

**エコ・ドライブ
 ROUND Collection**

Cal. E031
 ケース:ステンレス
 めっき(ピンクゴールド色)
 厚み:8.0mm/横幅:28.0mm
 ガラス:球面サファイアガラス
 防水性能:5気圧防水
 白蝶貝文字板

**エコ・ドライブ
 ROUND Collection**

Cal. E031
 ケース:ステンレス
 めっき(ウォームゴールド色)
 厚み:8.0mm/横幅:28.0mm
 ガラス:球面サファイアガラス
 防水性能:5気圧防水
 白蝶貝文字板

**エコ・ドライブ
 ARCLY Collection**

Cal. B036
 ケース:ステンレス
 厚み:8.3mm/横幅:32.5mm
 ガラス:球面サファイアガラス
 防水性能:5気圧防水
 白蝶貝文字板
 文字板:2ポイントダイヤ入
 ガラス:2ポイントダイヤ入
 ケース:1ポイントダイヤ入

**エコ・ドライブ
 ARCLY Collection**

Cal. B036
 ケース:ステンレス
 厚み:8.3mm/横幅:32.5mm
 ガラス:球面サファイアガラス
 防水性能:5気圧防水
 白蝶貝文字板
 文字板:2ポイントダイヤ入
 ガラス:2ポイントダイヤ入
 ケース:1ポイントダイヤ入



替えバンド
 イメージ

EW5590-62A
 ¥35,200
 (税抜価格¥32,000)



替えバンド
 イメージ

EW5593-64D
 ¥38,500
 (税抜価格¥35,000)



替えバンド
 イメージ

EW5597-63L
 ¥38,500
 (税抜価格¥35,000)

**エコ・ドライブ
 SQUARE Collection**

Cal. B035
 ケース:ステンレス
 厚み:7.5mm/横幅:21.5mm
 ガラス:カーブカットサファイアガラス
 防水性能:5気圧防水
 替えバンド合成皮革(ECOPET®)付

**エコ・ドライブ
 SQUARE Collection**

Cal. B035
 ケース:ステンレス
 めっき(ウォームゴールド色)
 厚み:7.5mm/横幅:21.5mm
 ガラス:カーブカットサファイアガラス
 防水性能:5気圧防水
 白蝶貝文字板/替えバンド合成皮革(ECOPET®)付

**エコ・ドライブ
 SQUARE Collection**

Cal. B035
 ケース:ステンレス
 めっき(グレー色)
 厚み:7.5mm/横幅:21.5mm
 ガラス:カーブカットサファイアガラス
 防水性能:5気圧防水
 替えバンド合成皮革(ECOPET®)付

Eco-Drive 365



明日を切り拓く精神がここに。

一度のフル充電で365日動き続ける
新開発の光発電ムーブメント
Caliber E365搭載



NEW 10月発売
BN1014-55E
¥58,300
(税抜価格¥53,000)

Eco-Drive 365

Cal. E365
ケース:ステンレス
一部めっき(ジェットブラック色)
厚み:11.1mm/横幅:42.5mm
ガラス:サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能:10気圧防水



NEW 10月発売
BN1015-52E
¥63,800
(税抜価格¥58,000)

Eco-Drive 365

Cal. E365
ケース:ステンレス
めっき(ジェットブラック色)
厚み:11.1mm/横幅:42.5mm
ガラス:サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能:10気圧防水



NEW 10月発売
世界限定 1,200本
BN1010-05E
¥110,000
(税抜価格¥100,000)

Eco-Drive 365

Cal. E365
ケース:ステンレス
厚み:11.1mm/横幅:42.5mm
ガラス:サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能:10気圧防水
文字板:4ポイントルビー入(ラボログウン・ルビー)
カーフ革バンド

～クリーンなエネルギーで駆動する、光発電エコ・ドライブ搭載～

ユニークで美しい次世代デザイン

メリハリのある稜線を描くケースライン。
独特の輝きを見せるダイヤルは、4種のサイズや
色の異なるラメを調合し、遮るもののない星空や
地球本来の美しさを表現。





公式サイト
CITIZEN COLLECTION



エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト

Cal. E660

ケース:ステンレス
一部めっき(ジェットブラック色)
厚み:12.0mm/横幅:43.0mm
ガラス:サファイアガラス
(無反射コーティング)
防水性能:10気圧防水
夜光

CB5874-90E
¥60,500
(税抜価格¥55,000)



エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト

Cal. E660

ケース:ステンレス
厚み:12.0mm/横幅:43.0mm
ガラス:サファイアガラス
(無反射コーティング)
防水性能:10気圧防水
夜光

CB5870-91L
¥60,500
(税抜価格¥55,000)



エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト

Cal. H145

ケース:ステンレス
厚み:9.8mm/横幅:43.0mm
ガラス:サファイアガラス
(無反射コーティング)
防水性能:10気圧防水
耐磁1種/夜光

CB0011-69L
¥60,500
(税抜価格¥55,000)



エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト

Cal. H145

ケース:ステンレス
厚み:9.8mm/横幅:43.0mm
ガラス:サファイアガラス
(無反射コーティング)
防水性能:10気圧防水
耐磁1種/夜光

CB0011-69E
¥60,500
(税抜価格¥55,000)



BL5495-72E
¥55,000
(税抜価格¥50,000)

エコ・ドライブ

Cal. E820
ケース:ステンレス
めっき(グレー色・ブラウン色)
厚み:11.1mm/横幅:39.5mm
ガラス:球面クリスタルガラス
防水性能:10気圧防水
夜光



BL5496-96L
¥49,500
(税抜価格¥45,000)

エコ・ドライブ

Cal. E820
ケース:ステンレス
一部めっき(ジェットブラック色)
厚み:11.1mm/横幅:39.5mm
ガラス:球面クリスタルガラス
防水性能:10気圧防水
夜光



BL5496-11E
¥47,300
(税抜価格¥43,000)

エコ・ドライブ

Cal. E820
ケース:ステンレス
一部めっき(ジェットブラック色)
厚み:11.1mm/横幅:39.5mm
ガラス:球面クリスタルガラス
防水性能:10気圧防水
夜光
カーフ革バンド



VO10-6772F
¥30,800
(税抜価格¥28,000)

エコ・ドライブ

Cal. H500
ケース:ステンレス
厚み:11.0mm/横幅:40.6mm
ガラス:クリスタルガラス
防水性能:10気圧防水
夜光
逆回転防止ベゼル
シンプルアジャスト



VO10-6771F
¥30,800
(税抜価格¥28,000)

エコ・ドライブ

Cal. H500
ケース:ステンレス
厚み:11.0mm/横幅:40.6mm
ガラス:クリスタルガラス
防水性能:10気圧防水
夜光
逆回転防止ベゼル
シンプルアジャスト



AS1060-54E
¥44,000
(税抜価格¥40,000)

エコ・ドライブ電波時計

Cal. H415
ケース:ステンレス
厚み:8.4mm/横幅:37.2mm
ガラス:サファイアガラス
防水性能:5気圧防水
耐磁1種
シンプルアジャスト



ES0000-79E
¥44,000
(税抜価格¥40,000)

エコ・ドライブ電波時計

Cal. H0F0/H0F6
ケース:ステンレス
厚み:7.4mm/横幅:28.0mm
ガラス:サファイアガラス
防水性能:5気圧防水
耐磁1種
シンプルアジャスト



BJ6484-50A
¥35,200
(税抜価格¥32,000)

エコ・ドライブ

Cal. E031
ケース:ステンレス
一部めっき(ピンクゴールド色)
厚み:7.1mm/横幅:37.2mm
ガラス:サファイアガラス
防水性能:5気圧防水
シンプルアジャスト



EM0404-51A
¥35,200
(税抜価格¥32,000)

エコ・ドライブ

Cal. E031
ケース:ステンレス
一部めっき(ピンクゴールド色)
厚み:7.1mm/横幅:27.7mm
ガラス:サファイアガラス
防水性能:5気圧防水
シンプルアジャスト



AS1060-54A
¥44,000
(税抜価格¥40,000)

エコ・ドライブ電波時計

Cal. H415
ケース:ステンレス
厚み:8.4mm/横幅:37.2mm
ガラス:サファイアガラス
防水性能:5気圧防水
耐磁1種
シンプルアジャスト



ES0000-79A
¥44,000
(税抜価格¥40,000)

エコ・ドライブ電波時計

Cal. H0F0/H0F6
ケース:ステンレス
厚み:7.4mm/横幅:28.0mm
ガラス:サファイアガラス
防水性能:5気圧防水
耐磁1種
シンプルアジャスト



BJ6541-58L
¥22,000
(税抜価格¥20,000)

エコ・ドライブ

Cal. E031
ケース:ステンレス
厚み:8.8mm/横幅:38.0mm
ガラス:クリスタルガラス
防水性能:10気圧防水
夜光



EM0930-58L
¥22,000
(税抜価格¥20,000)

エコ・ドライブ

Cal. E031
ケース:ステンレス
厚み:7.5mm/横幅:27.0mm
ガラス:クリスタルガラス
防水性能:5気圧防水
夜光



BJ6541-15A
¥18,700
(税抜価格¥17,000)

エコ・ドライブ

Cal. E031
ケース:ステンレス
厚み:8.8mm/横幅:38.0mm
ガラス:クリスタルガラス
防水性能:10気圧防水
カーフ革バンド



EM0930-15A
¥18,700
(税抜価格¥17,000)

エコ・ドライブ

Cal. E031
ケース:ステンレス
厚み:7.5mm/横幅:27.0mm
ガラス:クリスタルガラス
防水性能:5気圧防水
カーフ革バンド

Pick your colour

“TSUYOSA” Collection



NEW 9月発売
NJ0151-88M
 ¥63,800
 (税抜価格¥58,000)

メカニカル

Cal. 8210
 ケース:ステンレス
 厚み:11.7mm/横幅:40.0mm
 ガラス:サファイアガラス
 防水性能:5気圧防水
 夜光/シースルーバック



NEW 9月発売
NJ0150-81Z
 ¥63,800
 (税抜価格¥58,000)

メカニカル

Cal. 8210
 ケース:ステンレス
 厚み:11.7mm/横幅:40.0mm
 ガラス:サファイアガラス
 防水性能:5気圧防水
 夜光/シースルーバック



NEW 9月発売
NJ0150-81X
 ¥63,800
 (税抜価格¥58,000)

メカニカル

Cal. 8210
 ケース:ステンレス
 厚み:11.7mm/横幅:40.0mm
 ガラス:サファイアガラス
 防水性能:5気圧防水
 夜光/シースルーバック



NEW 9月発売
NJ0151-88X
 ¥63,800
 (税抜価格¥58,000)

メカニカル

Cal. 8210
 ケース:ステンレス
 厚み:11.7mm/横幅:40.0mm
 ガラス:サファイアガラス
 防水性能:5気圧防水
 夜光/シースルーバック



NEW 9月発売
NJ0154-80H
 ¥66,000
 (税抜価格¥60,000)

メカニカル

Cal. 8210
 ケース:ステンレス
 一部めっき(ウォームゴールド色)
 厚み:11.7mm/横幅:40.0mm
 ガラス:サファイアガラス
 防水性能:5気圧防水
 夜光/シースルーバック



※こちらのモデルは機械式時計です。〔「光発電エコ・ドライブ」ではありません。〕
 ※機械式時計の精度は、ムーブメントを静的状態にて測定したものです。機械式時計の特性上、ご使用になる条件(携帯時間、時計の姿勢、腕の動き、ぜんまいの巻き上げ具合など)によっては日差範囲を超える場合があります。駆動時間は、目安です。(精度はP51の掲載商品機能一覧をご覧ください。)



操作ガイドはこちらから

操作ガイド



NB3020-08A
¥143,000
(税抜価格¥130,000)

メカニカル

Cal. 9184
ケース:ステンレス
デュラテクトプラチナ(ライトシルバー色)
厚み:14.1mm/横幅:40.5mm
ガラス:デュアル球面サファイアガラス
(無反射コーティング)
防水性能:10気圧防水
銀箔漆文字板
コードバン革バンド
シースルーバック



NB1060-04A
¥137,500
(税抜価格¥125,000)

メカニカル

Cal. 9011
ケース:ステンレス
デュラテクトプラチナ(ライトシルバー色)
厚み:12.0mm/横幅:38.2mm
ガラス:デュアル球面サファイアガラス
(無反射コーティング)
防水性能:10気圧防水
銀箔漆文字板
コードバン革バンド
シースルーバック



NB1050-59E
¥77,000
(税抜価格¥70,000)

メカニカル

Cal. 9011
ケース:ステンレス
デュラテクトプラチナ(ライトシルバー色)
厚み:10.5mm/横幅:38.0mm
ガラス:サファイアガラス
(無反射コーティング)
防水性能:10気圧防水
夜光/シースルーバック



NB1050-59H
¥77,000
(税抜価格¥70,000)

メカニカル

Cal. 9011
ケース:ステンレス
デュラテクトプラチナ(ライトシルバー色)
厚み:10.5mm/横幅:38.0mm
ガラス:サファイアガラス
(無反射コーティング)
防水性能:10気圧防水
夜光/シースルーバック



NB1050-59L
¥77,000
(税抜価格¥70,000)

メカニカル

Cal. 9011
ケース:ステンレス
デュラテクトプラチナ(ライトシルバー色)
厚み:10.5mm/横幅:38.0mm
ガラス:サファイアガラス
(無反射コーティング)
防水性能:10気圧防水
夜光/シースルーバック

掲載商品機能一覧 各商品の Cal. (キャリバーナンバー) からご確認ください。


キャリバー No.	精度	エコドライブ GPS 衛星電波時計	エコドライブ電波時計	エコドライブ	エコドライブ光発電持続時間	機械式時計	機械式時計 最大巻上時持続時間	パワセーブ	ライトレベルインディケータ	充電(残量表示)	パーベチアルカレンダー	ワールドタイム	日中米欧電波受信	日本国内受信	時差設定	クロノグラフ	アラーム	衝撃探知機能
B035	±15秒/月			○	7ヶ月													
B036	±15秒/月			○	7ヶ月													
B612	±15秒/月			○	7ヶ月											○		
B877	±15秒/月			○	6ヶ月										○			
E031	±15秒/月			○	6ヶ月													
E168	±15秒/月			○	6ヶ月													○
E365	±15秒/月			○	12ヶ月													
E660	±15秒/月(非受信時)	○			3年			○		○	○	○	○			○	○	
E820	±15秒/月			○	2年			○			○					○	○	
F158	±5秒/月(非受信時)	○			7年			○	○	○	○	○						○
F950	±5秒/月(非受信時)	○			5年			○	○	○	○	○				○	○	○
G530	±10秒/年			○	5ヶ月													
H0F0	±15秒/月(非受信時)		○		2.5年			○		○	○			○	○			○
H0F6	±15秒/月(非受信時)		○		2.5年			○		○	○			○	○			○
H060	±15秒/月(非受信時)		○		3年			○		○	○	○	○					○
H100	±15秒/月(非受信時)		○		12ヶ月			○			○			○	○			○
H112	±15秒/月(非受信時)		○		2.5年			○			○			○	○			○
H113	±15秒/月(非受信時)		○		2年			○			○			○	○			○
H128	±15秒/月(非受信時)		○		2年			○		○	○	○	○					○
H145	±15秒/月(非受信時)		○		2年			○		○	○	○	○					○
H149	±15秒/月(非受信時)		○		2年			○		○	○	○	○					○
H240	±15秒/月(非受信時)		○		3年			○		○	○	○	○					○
H246	±15秒/月(非受信時)		○		3年			○		○	○	○	○					○
H296	±15秒/月(非受信時)		○		4年			○		○		○	○					○
H415	±15秒/月(非受信時)		○		2年			○			○			○				
H500	±15秒/月			○	5ヶ月												○	
H800	±15秒/月(非受信時)		○		10ヶ月			○		○	○	○	○			○		○
H804	±15秒/月(非受信時)		○		10ヶ月			○		○	○	○	○			○		○
H820	±15秒/月(非受信時)		○		8ヶ月			○		○	○	○	○				○	○
H874	±15秒/月(非受信時)		○		2.5年			○		○	○	○	○					○
J250	±15秒/月			○	11ヶ月						○							○
J280	±15秒/月			○	11ヶ月						○							○
U680	±15秒/月(非受信時)		○		3.5年			○		○	○	○	○			○	○	○
8210	-20~+40秒/日					○	約40											
8730	±15秒/月			○	6ヶ月													
9011	-10~+20秒/日					○	約42											
9051	-10~+20秒/日					○	約42											
9184	-10~+20秒/日			○	約40													

※こちらのモデルは機械式時計です。「光発電エコドライブ」ではありません。

※機械式時計の精度は、ムーブメントを静的状態にて測定したものです。機械式時計の特性上、ご使用になる条件(携帯時間、時計の姿勢、腕の動き、ぜんまいの巻き上げ具合など)によっては日差範囲を超える場合があります。駆動時間は、目安です。(精度はP51の掲載商品機能一覧をご覧ください。)

Functional & Technology description

機能・技術説明

エコ・ドライブ	シチズンが独自に開発した「光を電気エネルギーに変換し駆動させる技術」を搭載した時計です。定期的な電池交換不要の「エコ・ドライブ」モデルは、時計として初めて「エコマーク商品」に認定されました。	パーフェックス	JIS 1 種耐磁・衝撃検知機能・針自動補正機能の3つの機能を一体化させ、より正確な時刻表示を実現した技術。	スーパーチタニウム™ 	シチズン独自の技術により、チタニウムに表面硬化技術デュラテクトを施し、ステンレスの5倍以上の硬さを実現。キズに強く、軽く、肌にも優しいので、快適な着け心地で使用できます。	デュラテクトサクラピンク/ デュラテクトピンク/ デュラテクトゴールド	貴金属のゴールドを使用したコーティング技術です。非常に柔らかい貴金属であるゴールドを使用しながら、高硬度をつくりだしました。
光発電	「エコ・ドライブ」商品です。光を電気エネルギーに変換し時計を駆動させる技術です。続けて表示される年・月は、十分に充電された後、光を当てなくても動き続ける時間の目安を表します。（パワーセーブ機構のあるモデルはパワーセーブ作動時の持続時間）	パーフェックスマルチ3000	電波時計のより正確な時刻表示を実現した技術「パーフェックス」に加え、シチズン独自の世界マルチ電波受信システムを搭載して受信感度を大幅に向上しました。	クラリティ・コーティング	時計の文字板の上にあるガラス製の覆い(風防)の加工技術の一つです。ガラス製の風防は、光の反射を抑え透過率を高めないと文字板が見やすくなりません。シチズンでは、サファイアガラスの表裏面にシリコーン化合物を多層構造でコーティングし、さらに、両面無反射コーティングの表面に撥水膜を付加することで、光の透過率を約99%*にまで高めた「クラリティ・コーティング」を実現しました。 <small>*透過率の誤差の範囲(許容差)は約1%です。</small>	デュラテクトDLC	DLCとは一般的にも使用される技術で、Diamond-Like Carbonの略。すりキズに強いだけでなく、触り心地が非常に滑らかなのが特長です。精悍なブラックをベースに、細部に至るまで上品で艶やかな輝きを実現しています。
エコ・ドライブ電波時計	原子時計をもとに送信される標準電波を受信し、時刻・カレンダーを自動修正します。	パワーセーブ	暗闇で光発電が停止すると、針の動きを停止、節電モードに切り替わります。	デュラテクト	時計のケースやバンドに特殊な加工処理をすることで、日常使用によるすりキズや小キズから、時計本来の輝きや仕上げの美しさを保護するため、シチズンが独自に開発した表面硬化技術の総称です。	デュラテクトMRK	デュラテクトMRKは、通常のコーティングとは異なり、素材自体の表面を硬くする技術を使用しているため、打ちキズなどから時計を守ることが可能。過酷な環境で使用されるスポーツウォッチなどに多く採用されています。
GPS衛星電波受信	宇宙空間を周回するGPS衛星から位置・時刻情報を取得し、時刻・カレンダーを自動修正します。	耐メタルアレルギーウォッチ	肌に触れる部分にすべての金属アレルギーを起こしにくい素材を使用したり、表面処理が施されているウォッチです。	デュラテクトチタンカーバイト	「デュラテクト」の中でもっとも早く商品化された歴史ある技術で、チタニウムの色調を生かしたグレー色が特長です。	デュラテクトMRK+DLC	素材自体の表面を硬くするデュラテクトMRKを施した上から、デュラテクトDLCをコーティングする技術です。硬質化した素材表面に硬質被膜が重なることで、さらなる耐傷性を実現しました。打ちキズに強いため、ハードな環境で使用する時計に向いています。
日中米欧電波受信	日本、中国、北米、欧州の各局の標準電波を受信する機能です。	耐ニッケルアレルギーウォッチ	肌に触れる部分を、ニッケルアレルギーが生じないよう配慮した素材及び表面処理で構成したウォッチです。	デュラテクトプラチナ	デュラテクトチタンカーバイトに貴金属のプラチナを使用したコーティング技術です。硬さだけでなく、明るく透き通るような色調が特長で、間接照明の空間や暗がりの場所でひとときわ美しく腕時計を輝かせます。	シンプルアジャスト	付属の長さ調整工具を使う事で、バンドの駒を外すことも、つなぐことも簡単にできる構造になっています。
ダイレクトフライト	ディスク式または指針によって都市を選択すると時差に対応して時刻・カレンダーをすばやく切り替え表示をする機能です。	ISO	ISO規格準拠				
ダブルダイレクトフライト	「ダイレクトフライト」に、さらにデュアルタイム機能をプラスした「ダブルダイレクトフライト」。2つの都市時刻を直感的な操作で、それぞれ単独で設定できます。メインタイムとローカルタイムに設定した2つの都市時刻を同時に表示し、1ステップで入れ替えることもできるダイレクトチェンジも可能です。	耐磁1種	直流磁界 4,800A/mに耐えられる水準です。（日常生活において、磁界を発生する機器に時計を5cmまで近づけてもほとんどの場合、性能を維持できる水準です。）				
		耐磁2種	直流磁界 16,000A/mに耐えられる水準です。（日常生活において、磁界を発生する機器に耐磁時計を1cmまで近づけてもほとんどの場合に性能を維持できる水準です。）				