

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 定期的な電池交換不要の「エコ・ドライブ」モデルは
シチズン・メカニカル・ウォッチ・・・・ 07 134 001 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。
- ・厚みは裏ふ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 2024-2025



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。

0120-78-4807

受付時間/9:30~17:30(祝日を除く月~金)

シチズンは 良き パートナー

- 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



2024.10
SOGA24AWA

INDEX

WATCH COLLECTION 2024-2025



シチズンの技術を象徴するチタニウムウォッチ

ATTESA

p2



上品で洗練されたデザインと優れた機能性を両立

XC

p28



「想像力」という価値を提案するプロフェッショナルスポーツウォッチ

PROMASTER

p12



地球のように美しいサステナブルウォッチ

CITIZEN L

p36



「本物」を求める大人のためのエレガントウォッチ

EXCEED

p20



シチズンブランドのエントリーライン

CITIZEN COLLECTION

p42

ATTESA

未来は、挑んだ先にある。



公式サイト
ATTESA

アテッサは、シチズンの技術を象徴するチタニウムウオッチ。

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。

シーンを問わない機能とデザイン、
だから一番選ばれる

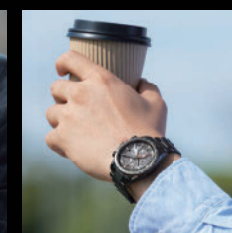


アテッサは、2023年国内中価格帯市場において、
売上No.1の男性用チタニウム製腕時計ブランドです。

※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)。
2023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。
2024年4～5月 ユーロモニター・インターナショナル調べ。



ビジネスでも



自分時間にも



個性に合わせて

ATTESA Line up



上質なブラックボディ
Black Titanium™ Series



アクティブなデザインでオン・オフに
ACT Line



スポーティでエレガント
Regular Line

ATTESA



CC4055-65E
¥330,000 (税抜価格¥300,000)
Black Titanium™ Series
ACT Line

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)
ベゼル:上面サファイアガラスリング
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)
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



NEW
10月発売予定

CC4059-64L
¥330,000 (税抜価格¥300,000)

Black Titanium™ Series
ACT Line

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)
ベゼル:上面サファイアガラスリング
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)
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



NEW
10月発売予定

CC4074-61W
¥341,000 (税抜価格¥310,000)

Black Titanium™ Series
ACT Line

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)
ベゼル:上面サファイアガラスリング
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)
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



CC4058-67X
¥308,000 (税抜価格¥280,000)
ACT Line

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
デュラテクトチタンカーバイト・
デュラテクトDLC
(シルバー色・ブラック色)
ベゼル:上面サファイアガラスリング
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)
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



CC4055-14H
¥297,000 (税抜価格¥270,000)
ACT Line

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)
ベゼル:上面サファイアガラスリング
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)
防水性能:10気圧防水
耐磁1種/夜光
ウレタンバンド





NEW
11月発売予定
世界限定
2,300本

SUPER
TITANIUM

CC4067-66E
¥374,000 (税抜価格¥340,000)

Black Titanium™ Series
ACT Line

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)
ベゼル:上面サファイアガラスリング
厚み:16.0mm/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)
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



NEW
11月発売予定
世界限定
2,900本

SUPER
TITANIUM

AT8287-62E
¥209,000 (税抜価格¥190,000)

Black Titanium™ Series
ACT Line

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



NEW
11月発売予定
世界限定
1,900本

SUPER
TITANIUM

CB0285-63E
¥192,500 (税抜価格¥175,000)

Black Titanium™ Series
ACT Line

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:10.6mm/横幅:40.6mm
ガラス:サファイアガラス
(無反射コーティング)
防水性能: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

AT8185-62E
¥176,000 (税抜価格¥160,000)

Black Titanium™ Series
ACT Line

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

AT8189-61E
¥154,000 (税抜価格¥140,000)

ACT Line

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ト・
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



HAKUTO-R コラボレーションモデル

民間月面探査プログラム「HAKUTO-R」が挑む宇宙に
広がる闇と、僅かな光をテーマにした漆黒のウォッチ。
バンドの中ゴマに結晶チタニウムを使い、底知れぬ宇
宙の闇をミステリアスに表現。

ACT Line

ACT Lineは、ビジネススタイルの多様化を背景に、アク
ティブに働くビジネスマンに向けて、スーツスタイル、
カジュアルなシーンのどちらでもマッチするデザイン
要素を加えたラインナップです。





SUPER
TITANIUM

BY1006-62E
¥187,000(税抜価格¥170,000)

Black Titanium™ Series
Regular Line

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
ムーンフェイズ機能
月齢自動計算機能



SUPER
TITANIUM

BY1001-66E
¥148,500(税抜価格¥135,000)

Regular Line

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ト
(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
ムーンフェイズ機能
月齢自動計算機能



SUPER
TITANIUM

BY1004-17X
¥137,500(税抜価格¥125,000)

Regular Line

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ト・
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
ムーンフェイズ機能
月齢自動計算機能



SUPER
TITANIUM

AT8044-56E
¥176,000(税抜価格¥160,000)

Black Titanium™ Series
Regular Line

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
¥132,000(税抜価格¥120,000)

Regular Line

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ト
(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
¥132,000(税抜価格¥120,000)

Regular Line

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ト
(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

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ズ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。ムーンフェイズ部は、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8月現在。シチズン時計調べ。



NEW
11月発売予定
世界限定
1,700本

SUPER
TITANIUM

DEAR Collection

AT8240-66L
¥148,500(税抜価格¥135,000)

Regular Line

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
デュラテクトブラチナ
(ライトシルバー色)
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

洗練されたスリムボディと着け心地へのこだわり

多機能ながら、薄さ9.7mmのスリム設計。無駄のないデザインが、精悍でスマートな印象を与えながら、ケースとバンドを2本のパーツで滑らかにつなぐことで、長時間腕にフィットする装着性を追求しました。





CB0286-61E
¥159,500(税抜価格¥145,000)
Black Titanium™ Series
ACT Line

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:10.6mm/横幅:40.6mm
ガラス:サファイアガラス
(無反射コーティング)
防水性能: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



CB0287-68L
¥143,000(税抜価格¥130,000)
ACT Line

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ド・
デュラテクトDLC
(シルバー色・ブラック色)
厚み:10.6mm/横幅:40.6mm
ガラス:サファイアガラス
(無反射コーティング)
防水性能: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



CB3035-72E
¥187,000(税抜価格¥170,000)
Black Titanium™ Series
ACT Line

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DLC(ブラック色)
ベゼル:上面サファイアガラスリング
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)
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



CB3030-76E
¥148,500(税抜価格¥135,000)
ACT Line

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)
ベゼル:上面サファイアガラスリング
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)
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



CB5967-66L
¥126,500(税抜価格¥115,000)
Black Titanium™ Series
ACT Line

エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト
Cal. E660
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトDLC(ブラック色)
厚み:12.5mm/横幅:41.1mm
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



CB5966-69E
¥99,000(税抜価格¥90,000)
ACT Line

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:12.5mm/横幅:41.1mm
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



CB3015-53E
¥110,000(税抜価格¥100,000)
Black Titanium™ Series
Regular Line

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DLC(ブラック色)
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



CB3010-57E
¥82,500(税抜価格¥75,000)
Regular Line

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



CB1120-50L
¥66,000(税抜価格¥60,000)
Regular Line

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



MARINE
Go Deeper



LAND
Go Higher



SKY
Go Further



GO BEYOND

あらゆるフィールドで、
自分にしか到達できない場所を目指して進む。
未来に胸を躍らせ、好奇心と探究心を行動力に接続し、
昨日までの自分を超えていく。
PROMASTERとは、新しい未来へ挑み続ける
その人自身のことでもあるのだ。

想像のその先へ。
挑戦は終わらない。

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。



1989年の誕生以来、
世界中の冒険者とともに時代を駆け抜けてきた
プロフェッショナルスポーツウォッチ
『PROMASTER』は、
2024年に35周年を迎えました。

■ PROMASTER Line up



Go Deeper
MARINE
本格仕様のダイバーズウォッチ



Go Higher
LAND
挑戦し続ける冒険家のためのフィールドウォッチ



Go Further
SKY
世界を舞台に活躍する人のためのパイロットウォッチ

MARINE

Go Deeper

どれだけ潜っても
届くことのない深い海の底へ。
本格仕様のダイバーズウォッチ。

NB6021-17E SUPER
TITANIUM

¥115,500 (税抜価格¥105,000)

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。)



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



BN0156-05E
¥47,300 (税抜価格¥43,000)

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/ねじロックリゅうず

ウレタンバンド



BN0165-55L
¥51,700 (税抜価格¥47,000)

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/ねじロックリゅうず

ラチェット付ダブルホールディングバックル



BN0157-11X
¥47,300 (税抜価格¥43,000)

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: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

ねじロックリゅうず/ウレタンバンド



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/ねじロックリゅうず



EO2021-05L
¥47,300 (税抜価格¥43,000)

エコ・ドライブダイバー200m

Cal. E168

ケース:ステンレス

厚み:11.6mm/横幅:36.5mm

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

ねじロックリゅうず/ウレタンバンド



EO2020-08E
¥47,300 (税抜価格¥43,000)

エコ・ドライブダイバー200m

Cal. E168

ケース:ステンレス

厚み:11.6mm/横幅:36.5mm

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

ねじロックリゅうず/ウレタンバンド



EO2023-00A
¥47,300 (税抜価格¥43,000)

エコ・ドライブダイバー200m

Cal. E168

ケース:ステンレス

めっき(ウォームゴールド色)

厚み:11.6mm/横幅:36.5mm

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

ねじロックリゅうず/ウレタンバンド

LAND

Go Higher

尽きない好奇心を胸に、
どんな過酷な環境へも
挑んでいける。
挑戦し続ける冒険家のための
フィールドウォッチ

AT6080-53L

¥88,000(税抜価格¥80,000)

SUPER
TITANIUM

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ト(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

NEW
10月発売予定
PROMASTER
35周年記念限定モデル
世界限定5,900本



JV1008-63E

¥154,000(税抜価格¥140,000)

エコ・ドライブ
Cal. U822
ケース:ステンレス
めっき(グレー色)
厚み:14.0mm/横幅:43.9mm
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
耐磁1種/夜光
替えバンド(ポリエステル)付



裏ふた 35周年記念ロゴ入り

カモフラージュ柄の替えバンド

新キャリバーU822を搭載した
コンビネーションウォッチが登場。

デジタル部分はメモリーインピクセル液晶を採用し、高精細な表示が実現。
プッシュボタンを操作することで、様々なモードへ切り替えが可能。

CALENDAR
TOKYO
2024/10/7
MON
10:12
AM

WORLD TIME
NEW YORK
2024/10/6
SUN
8:12
PM

CHRONOGRAPH
00:00'00"

SETTING
LIGHT
LEVEL
HOME TIME

ALARM
UTC
12:00
NYC
12:00

TIMER
03:00
00:00



AT6085-50E
¥121,000(税抜価格¥110,000)

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



PMD56-2952
¥93,500(税抜価格¥85,000)

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ト・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



PMD56-2951
¥88,000(税抜価格¥80,000)

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ト
(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

NEW
10月発売予定



JV1005-02W

¥126,500(税抜価格¥115,000)

エコ・ドライブ
Cal. U822
ケース:ステンレス
めっき(グレー色)
厚み:14.0mm/横幅:43.9mm
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
耐磁1種/夜光
ポリエステル(コーデュラ®)バンド

NEW
10月発売予定



JV1007-07E

¥126,500(税抜価格¥115,000)

エコ・ドライブ
Cal. U822
ケース:ステンレス
一部めっき(グレー色)
厚み:14.0mm/横幅:43.9mm
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
耐磁1種/夜光
バイオマスウレタン(ベネビオール™)バンド

NEW
10月発売予定



JV1006-51L

¥137,500(税抜価格¥125,000)

エコ・ドライブ
Cal. U822
ケース:ステンレス
一部めっき(グレー色)
厚み:14.0mm/横幅:43.9mm
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
耐磁1種/夜光

※CORDURA®(コーデュラ®)は耐久性の優れたファブリックに対するINVISTA(インビスタ)社の登録商標です。
※BENEBIOL™、ベネビオール™は三菱ケミカル(株)の登録商標です。

SKY
Go Further

世界の果ての、そのまた先へ。
世界を舞台に
活躍する人のための
パイロットウォッチ。



BY3006-53H
¥110,000 (税抜価格¥100,000)

エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト

Cal. H864

ケース:ステンレス
一部めっき(グレー色)
厚み:11.5mm/横幅:46.0mm
ガラス:サファイアガラス
(無反射コーティング)
防水性能:20気圧防水
耐磁1種/夜光/航空計算尺
ねじロックリゅうず



NB6046-59E
¥148,500 (税抜価格¥135,000)

メカニカル

Cal. 9054

ケース:ステンレス
一部めっき(グレー色)
厚み:12.7mm/横幅:44.5mm
ガラス:サファイアガラス
(無反射コーティング)
防水性能:20気圧防水
耐磁2種/夜光/航空計算尺
ねじロックリゅうず



CB5004-59W
¥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. 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

※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。)



BY3005-56G
¥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. H864

ケース:ステンレス めっき(グレー色)
厚み:11.5mm/横幅:46.0mm
ガラス:サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能:20気圧防水
耐磁1種/夜光/航空計算尺
ねじロックリゅうず



BY3006-53E
¥110,000 (税抜価格¥100,000)

エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト

Cal. H864

ケース:ステンレス 一部めっき(グレー色)
厚み:11.5mm/横幅:46.0mm
ガラス:サファイアガラス(無反射コーティング)
防水性能:20気圧防水
耐磁1種/夜光/航空計算尺
ねじロックリゅうず

サブダイヤルに北半球が描かれた
UTC円板針を搭載した
キャリバーH864

●北半球にある都市の大まかな時刻を
読み取ることができるUTC円板針。

6時位置のリングの数字と合わせることで、北半球
にある都市の大まかな時刻を読み取ることが可能。

●パイロットウォッチとして操作性の
高い大きなりゅうずとプッシュボタン
りゅうずはねじ込み式を採用することで、高い堅
牢性を確保。



JY8074-11X
¥99,000 (税抜価格¥90,000)

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



JY8078-52L
¥110,000 (税抜価格¥100,000)

エコ・ドライブ電波時計

Cal. U680

ケース:ステンレス
一部めっき(ブルー色)
厚み:14.5mm/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



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。



EXCEED Line up



Pair Model



Mens Model



Ladies Model



SUPER
TITANIUM

BY1020-61E
¥264,000 (税抜価格¥240,000)

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
デュラテクトブラチナ(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
ムーンフェイズ機能
月齢自動計算機能



Sakura
pink
SUPER
TITANIUM

BY1026-65A
¥275,000 (税抜価格¥250,000)

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: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
ムーンフェイズ機能
月齢自動計算機能



Sakura
pink
SUPER
TITANIUM

EE1016-66A
¥275,000 (税抜価格¥250,000)

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:8.8mm/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。



NEW
11月発売予定
限定モデル
450本

Sakura
pink
SUPER
TITANIUM

BY1026-65F
¥286,000 (税抜価格¥260,000)

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: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
ムーンフェイズ機能
月齢自動計算機能



NEW
11月発売予定
限定モデル
350本

Sakura
pink
SUPER
TITANIUM

EE1016-66F
¥286,000 (税抜価格¥260,000)

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:8.8mm/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
一部白蝶貝文字板
文字板:6ポイントダイヤモンド入
絵表示(サンアンドムーン)



SUPER
TITANIUM

AT9130-69W
¥264,000 (税抜価格¥240,000)

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
デュラテクトブラチナ
(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



SUPER
TITANIUM

EE1010-62W
¥264,000 (税抜価格¥240,000)

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
デュラテクトブラチナ
(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

CB1080-52L
¥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
デュラテクトブラチナ
(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



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. H246

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:8.1mm/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

CB1110-61A
¥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
デュラテクトブラチナ
(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

ES9370-62A
¥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
デュラテクトブラチナ
(ライトシルバー色)
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



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





日米欧中多局受信型、光発電電波時計として世界最薄*のケース総厚7.0mm(設計値)を実現しました。(CB1140-61L・CB1140-61D)
※アナログ式多局受信型光発電電波時計において。2023年11月時点。シチズン時計調べ。

NEW
11月発売予定



EE1026-71D
¥242,000 (税抜価格¥220,000)

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: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
文字板:9ポイントダイヤモンド入
絵表示(サンアンドムーン)

NEW
11月発売予定



EE1020-77D
¥231,000 (税抜価格¥210,000)

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
(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
文字板:9ポイントダイヤモンド入
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。



CB1140-61L
¥176,000 (税抜価格¥160,000)

エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト

Cal. H147
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:7.0mm/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:日常生活防水
耐ニッケル/耐磁1種



CB1140-61D
¥176,000 (税抜価格¥160,000)

エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト

Cal. H147
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:7.0mm/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:日常生活防水
耐ニッケル/耐磁1種
一部白蝶貝文字板



AT6030-51E
¥143,000 (税抜価格¥130,000)

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



AR4004-71D
¥121,000 (税抜価格¥110,000)

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:日常生活防水
耐ニッケル
白蝶貝文字板





ES9474-67W
¥187,000 (税抜価格¥170,000)

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: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ポイントダイヤモンド入



ES9472-54W
¥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
デュラテクトサクラピンク(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



ES9470-50A
¥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. 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: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



ES9385-57W
¥242,000 (税抜価格¥220,000)

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:8.5mm/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ポイントダイヤモンド入
ケース:10ポイントダイヤモンド入



ES9484-55W
¥187,000 (税抜価格¥170,000)

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: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/白蝶貝彫刻
文字板:8ポイントダイヤモンド入



ES9482-51W
¥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



ES9480-56W
¥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. 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: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



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。

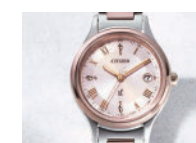
そんな“エンパワーブランド”をめざし、
これからもすべての女性を応援しつづけます。



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。

※3万円～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）。
2023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。
2024年4月～5月 ユーロモニター・インターナショナル調べ。

xC Line up



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



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



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



オン・オフ問わずどんなスタイルにも合わせやすいシンプルなデザイン
basic collection



ES9496-64W



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



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



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
耐磁1種／夜光
合成皮革(アップルレザー)バンド



ES9506-62A
¥117,700 (税抜価格¥107,000)

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:7.8mm／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:5気圧防水
耐磁1種／夜光
シンプルアジャスト
替えバンド(合成皮革[ECOPET®])付
インターチェンジابل構造



ES9500-69E
¥113,300 (税抜価格¥103,000)

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:7.8mm／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:5気圧防水
耐磁1種／夜光
シンプルアジャスト
替えバンド(合成皮革[ECOPET®])付
インターチェンジابل構造



ES9502-12A
¥110,000 (税抜価格¥100,000)

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:7.8mm／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:5気圧防水
耐磁1種／夜光
合成皮革(アップルレザー)バンド
替えバンド(合成皮革[アップルレザー])付
インターチェンジابل構造

hikari collection
DESIGN POINT

光の環をイメージしたすっきり細く艶やかな
ベゼルが特長の「hikari collection」。
インデックスは、ひし形と丸型のカットパーツ
を組み合わせ、差し込む光を表現。
手を動かすと、集めた光を放つようにキラッと
美しく輝きます。



文字板12時、6時、9時位置には、差し込む光をイメージ
して、ひし形と丸型2種のカットパーツをセッティング。



ES9497-96A
¥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
シンプルアジャスト



ES9504-50E
¥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DLC(ブラック色)
厚み:7.8mm／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:5気圧防水
耐磁1種／夜光
文字板:3ポイントラログロウン・ダイヤモンド入
シンプルアジャスト
替えバンド(合成皮革[アップルレザー])付
インターチェンジابل構造



hikari collection
Square 2way model

Square 2way Modelはご自身でバン
ドを付け替えることが出来るインターチェ
ンジابل構造なので、着用シーンに合わ
せて付属の替えバンドに簡単に変更でき
ます。

※エコペット／ECOPET®は帝人フロンティア株式会社の登録商標です



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
りゅうず:ラログロウン・ダイヤモンド入



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



NEW
11月発売予定
世界限定
1,500本

ES9467-71Y
¥148,500 (税抜価格¥135,000)

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: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:5ポイントラログロウン・ダイヤモンド入
ガラス:1ポイントラログロウン・ダイヤモンド入
りゅうず:1ポイントラログロウン・ダイヤモンド入



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)



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
合成皮革(アップルレザー)バンド
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。

mizu collection DESIGN POINT

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」。
雫を思わせるデザインと、
水面の波紋のようなベゼルとケースライン。
透き通ったきらめきが、
あなたの手元を瑞々しく彩ります。



NEW
11月発売予定
世界限定
1,400本

ES9460-70L
¥126,500 (税抜価格¥115,000)

DEAR Collection

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: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
文字板:5ポイントラログロウン・ダイヤモンド入

daichi collection DESIGN POINT

未来につづく広く大きな大地が
コンセプトの「daichi collection」。
その大地を明るく照らす太陽と月のモチーフと、
シンプルかつ洗練されたケース。
凜とした佇まいが、大人な手元を演出します。





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:8.5mm/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



EC1164-53W
¥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
デュラテクトサクラピンク(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



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
デュラテクトブラチナ(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



ES9435-51A
¥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
めっき(サクラ色)
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



ES9434-53X
¥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
デュラテクトブラチナ(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



NEW
10月発売予定
限定モデル
1,300本

EC1030-76E
¥82,500 (税抜価格¥75,000)

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
デュラテクトブラチナ(ライトシルバー色)
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
文字板:1ポイントラボログロウン・ダイヤモンド入



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
デュラテクトブラチナ(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

しっとりと肌を美しく引き立てる
Sakura pink®



ゴールドでもシルバーでもない、シチズンだけの「サクラピンク®」。
しっとりと落ち着いた華やかさは、
どんな肌の色とも相性が良く、肌を美しく引き立てるため、
幅広い年代の方から支持されています。



アクセサリーの
色を選ばない

肌を明るく
美しく魅せる

年齢を問わない
上品さ

キズつきにくく、
軽い



オフィシャルサイト
CITIZEN L

CITIZEN *L*



地球のように美しい
サステナブルウォッチ

CITIZEN Lのコンセプトは「センス・オブ・ワンダー」。
地球の美しさや自然の神秘にインスピレーションを求めています。
それは光や空気のように曖昧だけど確かに感じる存在、
雄大な自然がみせる豊かな表情、多様な生物の魅惑的な美しさ。
そのありのままの美しさを時計に表現したい。
だからこそ、素材やパッケージ、機能まで、
地球と人にやさしい時計づくりをカタチにしました。
この星が美しくあり続けてほしいという願いを込めて。

■ CITIZEN L Line up



ARCLY collection

ROUND collection

SQUARE collection



EM1090-78X
¥62,700 (税抜価格¥57,000)

エコ・ドライブ
Cal. E031
ケース: ステンレス
厚み: 7.8mm / 横幅: 31.2mm
ガラス: 球面サファイアガラス
防水性能: 5気圧防水
文字板部品: 再生素材
ケース: 3ポイントダイヤモンド入
りゅうず: ガラスセラミックス(ブルー色)入
替えバンド(合成皮革[アップルレザー])付
インターチェンジابل構造



EM1093-61D
¥71,500 (税抜価格¥65,000)

エコ・ドライブ
Cal. E031
ケース: ステンレス
めっき(ウォームゴールド色)
厚み: 7.8mm / 横幅: 31.2mm
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
ケース: 3ポイントダイヤモンド入
りゅうず: ガラスセラミックス(ブルー色)入
替えバンド(合成皮革[アップルレザー])付
インターチェンジابل構造

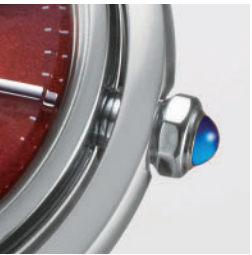


EM1090-60D
¥62,700 (税抜価格¥57,000)

エコ・ドライブ
Cal. E031
ケース: ステンレス
厚み: 7.8mm / 横幅: 31.2mm
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
ケース: 3ポイントダイヤモンド入
りゅうず: ガラスセラミックス(ブルー色)入
替えバンド(合成皮革[アップルレザー])付
インターチェンジابل構造

ARCLY collection

信じる瞬間が、つよさになる。
明けていく空の、カブよい輝きに
インスパイアされて。
いま、この光とともに。
心が動くほうへ踏み込もう。



美しい地球を想う青色のりゅうずは
CITIZEN Lのアイコン。
上品なガラスセラミックスのブルーが
アクセントに。



7時半の位置にはケースと周囲のリング
をつなぐように、3ポイントのダイヤモ
ンドが連なるオーナメントを配し、日の
出の最初の閃光が走る様子を表現。

メタルバンドとアップルレザーのストラップバンドを簡単に付け替えられる
インターチェンジابل構造のバンドを採用。



ROUND collection

幸せは、その手からはじまる。

幸せを願って贈られる
スズランにインスパイアされて。
腕元を見るたびに、可憐な花を手にした時の
幸せな気持ち呼び起こします。

スズランの花のように、
しなやかに

スズランを思わせる柔らかな曲線のフォルムと
白蝶貝の文字板で上品に。
文字板のベースには再生素材を取り入れ、
地球にもやさしく。



EM1063-89D
¥56,100 (税抜価格¥51,000)

エコ・ドライブ
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ポイントダイヤモンド入
ケース: 4ポイントダイヤモンド入
りゅうず: ガラスセラミックス(ブルー色)入



EM1060-87N
¥50,600 (税抜価格¥46,000)

エコ・ドライブ
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ポイントダイヤモンド入
ケース: 4ポイントダイヤモンド入
りゅうず: ガラスセラミックス(ブルー色)入



NEW
9月発売予定

EM1123-62X
¥121,000 (税抜価格¥110,000)

エコ・ドライブ
Cal. E031
ケース: ステンレス
めっき(ウォームゴールド色)
厚み: 8.1mm / 横幅: 26.0mm
ガラス: 球面サファイアガラス
防水性能: 5気圧防水
文字板部品: 再生素材
文字板: 1ポイントダイヤモンド入
ケース: 39ポイントダイヤモンド入
りゅうず: ガラスセラミックス(ブルー色)入
替えバンド(サテン風合成皮革)付
インターチェンジャブル構造



替えバンド
イメージ



NEW
9月発売予定

EM1123-89D
¥110,000 (税抜価格¥100,000)

エコ・ドライブ
Cal. E031
ケース: ステンレス
めっき(ウォームゴールド色)
厚み: 8.1mm / 横幅: 26.0mm
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
文字板部品: 一部再生素材
ケース: 39ポイントダイヤモンド入
りゅうず: ガラスセラミックス(ブルー色)入
インターチェンジャブル構造



NEW
9月発売予定

EM1120-87L
¥99,000 (税抜価格¥90,000)

エコ・ドライブ
Cal. E031
ケース: ステンレス
厚み: 8.1mm / 横幅: 26.0mm
ガラス: 球面サファイアガラス
防水性能: 5気圧防水
文字板部品: 再生素材
ケース: 39ポイントダイヤモンド入
りゅうず: ガラスセラミックス(ブルー色)入
インターチェンジャブル構造



NEW
9月発売予定

EM1136-87D
¥47,300 (税抜価格¥43,000)

エコ・ドライブ
Cal. E031
ケース: ステンレス
一部めっき(ウォームゴールド色)
厚み: 8.1mm / 横幅: 26.0mm
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
文字板部品: 一部再生素材
りゅうず: ガラスセラミックス(ブルー色)入
インターチェンジャブル構造



NEW
9月発売予定

EM1130-83X
¥41,800 (税抜価格¥38,000)

エコ・ドライブ
Cal. E031
ケース: ステンレス
厚み: 8.1mm / 横幅: 26.0mm
ガラス: 球面サファイアガラス
防水性能: 5気圧防水
文字板部品: 再生素材
りゅうず: ガラスセラミックス(ブルー色)入
インターチェンジャブル構造



EM0928-84D
¥37,400 (税抜価格¥34,000)

エコ・ドライブ
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



EM0927-87Y
¥33,000 (税抜価格¥30,000)

エコ・ドライブ
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



EW5593-64D
¥38,500 (税抜価格¥35,000)

エコ・ドライブ
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
インターチェンジャブル構造



EW5597-63L
¥38,500 (税抜価格¥35,000)

エコ・ドライブ
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
インターチェンジャブル構造



EW5590-62A
¥35,200 (税抜価格¥32,000)

エコ・ドライブ
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
インターチェンジャブル構造

SQUARE collection

スタイリッシュに、輝きをまとう

大胆なカットのカーブサファイアガラス。
やや丸みをおびたケースライン。
しなやかさと芯の強さを込めて。



EW5603-89Y
¥44,000 (税抜価格¥40,000)

エコ・ドライブ
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
文字板部品: 一部再生素材



EW5600-87D
¥40,700 (税抜価格¥37,000)

エコ・ドライブ
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
白蝶貝文字板
文字板部品: 一部再生素材



EW5600-10E
¥33,000 (税抜価格¥30,000)

エコ・ドライブ
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
文字板部品: 再生素材
合成皮革(アップルレザー)バンド



公式サイト
CITIZEN COLLECTION

CITIZEN COLLECTION

エコ・ドライブ、電波時計、メカニカルと、
時計の基本性能とデザインを追求した
シチズンコレクション。



NIGHT COLOUR EDITION

シチズンコレクションの人気モデルをブラックカラーで統一。
インパクトのあるクールな印象が魅力的なモデルです。



NEW
11月発売予定

NB1054-58E
¥88,000 (税抜価格¥80,000)

メカニカル
Cal. 9011
ケース: ステンレス
めっき(グレー色)
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

※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。)



NEW
11月発売予定

AR3017-58E
¥60,500 (税抜価格¥55,000)

エコ・ドライブ
Cal. G872
ケース: ステンレス
めっき(グレー色)
厚み: 4.8mm / 横幅: 36.2mm
ガラス: サファイアガラス
防水性能: 日常生活用防水



NEW
11月発売予定

CB0294-54E
¥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. H145
ケース: ステンレス
めっき(グレー色)
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



NEW
11月発売予定

AS1064-53E
¥49,500 (税抜価格¥45,000)

エコ・ドライブ電波時計
Cal. H415
ケース: ステンレス
めっき(グレー色)
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



NEW
11月発売予定

ES0004-51E
¥49,500 (税抜価格¥45,000)

エコ・ドライブ電波時計
Cal. H0F6
ケース: ステンレス
めっき(グレー色)
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



NJ0151-88M
¥66,000 (税抜価格¥60,000)

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



NJ0150-81Z
¥66,000 (税抜価格¥60,000)

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



NJ0154-80H
¥68,200 (税抜価格¥62,000)

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



BM8180-62E
¥24,200 (税抜価格¥22,000)

エコ・ドライブ
Cal. E101
ケース:ステンレス
厚み:11.5mm／横幅:36.5mm
ガラス:球面クリスタルガラス
防水性能:10気圧防水
夜光



BM8180-71W
¥24,200 (税抜価格¥22,000)

エコ・ドライブ
Cal. E101
ケース:ステンレス
厚み:11.5mm／横幅:36.5mm
ガラス:球面クリスタルガラス
防水性能:10気圧防水
夜光



NB1050-59H
¥82,500 (税抜価格¥75,000)

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



NB1050-59E
¥82,500 (税抜価格¥75,000)

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



NB1050-59A
¥82,500 (税抜価格¥75,000)

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



BM7620-83E
¥29,700 (税抜価格¥27,000)

エコ・ドライブ
Cal. E111
ケース:ステンレス
厚み:9.7mm／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



BM7620-83A
¥29,700 (税抜価格¥27,000)

エコ・ドライブ
Cal. E111
ケース:ステンレス
厚み:9.7mm／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



BM7624-82A
¥33,000 (税抜価格¥30,000)

エコ・ドライブ
Cal. E111
ケース:ステンレス
一部めっき(イエローゴールド色)
厚み:9.7mm／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



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



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
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



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



BJ6480-51B
¥30,800 (税抜価格¥28,000)

エコ・ドライブ
Cal. E031
ケース:ステンレス
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



EM0400-51B
¥30,800 (税抜価格¥28,000)

エコ・ドライブ
Cal. E031
ケース:ステンレス
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



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



BL5495-56E
¥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(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



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



BM6770-51G
¥26,400 (税抜価格¥24,000)

エコ・ドライブ
Cal. E111
ケース:ステンレス
厚み:7.8mm/横幅:37.0mm
ガラス:サファイアガラス
防水性能:日常生活防水



EW1580-50G
¥26,400 (税抜価格¥24,000)

エコ・ドライブ
Cal. E011
ケース:ステンレス
厚み:7.3mm/横幅:27.0mm
ガラス:サファイアガラス
防水性能:日常生活防水



BM6774-51C
¥26,400 (税抜価格¥24,000)

エコ・ドライブ
Cal. E111
ケース:ステンレス
厚み:7.8mm/横幅:37.0mm
ガラス:サファイアガラス
防水性能:日常生活防水



EW1584-59C
¥26,400 (税抜価格¥24,000)

エコ・ドライブ
Cal. E011
ケース:ステンレス
厚み:7.3mm/横幅:27.0mm
ガラス:サファイアガラス
防水性能:日常生活防水

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。

操作ガイドはこちらから



操作ガイド

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	パワーセーブ	ライトレベルインディケーター	充電(残)量表示	パーペチュアルカレンダー	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	衝撃検知機能
B035	±15秒／月			○	約7ヶ月													
E011	±15秒／月			○	約6ヶ月													
E031	±15秒／月			○	約6ヶ月													
E101	±15秒／月			○	約6ヶ月													
E111	±15秒／月			○	約6ヶ月													
E168	±15秒／月			○	約6ヶ月													○
E660	±15秒／月(非受信時)		○		約3年			○		○	○	○	○			○	○	
E820	±15秒／月			○	約2年			○			○					○	○	
F950	±5秒／月(非受信時)	○			約5年			○	○	○	○	○				○	○	○
G530	±10秒／年			○	約5ヶ月													
G872	±15秒／月			○	約6ヶ月													
H0F0	±15秒／月(非受信時)		○		約2.5年			○		○	○			○	○			○
H0F6	±15秒／月(非受信時)		○		約2.5年			○		○	○			○	○			○
H060	±15秒／月(非受信時)		○		約3年			○		○	○	○	○					○
H100	±15秒／月(非受信時)		○		約1年			○			○			○	○			○
H128	±15秒／月(非受信時)		○		約2年			○		○	○	○	○					○
H145	±15秒／月(非受信時)		○		約2年			○		○	○	○	○					○
H147	±15秒／月(非受信時)		○		約2年			○		○	○	○	○					○
H149	±15秒／月(非受信時)		○		約2年			○		○	○	○	○					○
H240	±15秒／月(非受信時)		○		約3年			○		○	○	○	○					○
H246	±15秒／月(非受信時)		○		約3年			○		○	○	○	○					○
H296	±15秒／月(非受信時)		○		約4年			○		○		○	○					○
H415	±15秒／月(非受信時)		○		約2年			○			○			○				
H500	±15秒／月			○	約5ヶ月											○		
H800	±15秒／月(非受信時)		○		約10ヶ月			○		○	○	○	○			○		○
H804	±15秒／月(非受信時)		○		約10ヶ月			○		○	○	○	○			○		○
H820	±15秒／月(非受信時)		○		約8ヶ月			○		○	○	○	○				○	○
H864	±15秒／月(非受信時)		○		約2.5年			○		○	○	○	○					○
H874	±15秒／月(非受信時)		○		約2.5年			○		○	○	○	○					○
U680	±15秒／月(非受信時)		○		約3.5年			○		○	○	○	○			○	○	○
U822	±15秒／月			○	約3年			○	○	○	○	○			○	○	○	○
8210	-20～+40秒／日					○	約42											
9011	-10～+20秒／日					○	約42											
9051	-10～+20秒／日					○	約42											
9054	-10～+20秒／日					○	約50								○			

※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。

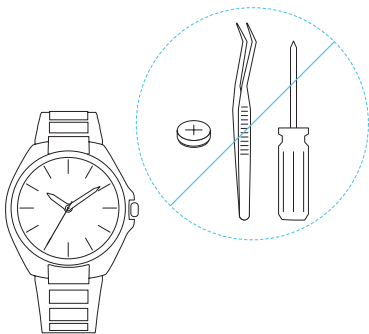


エコ・ドライブ

Eco-Drive®

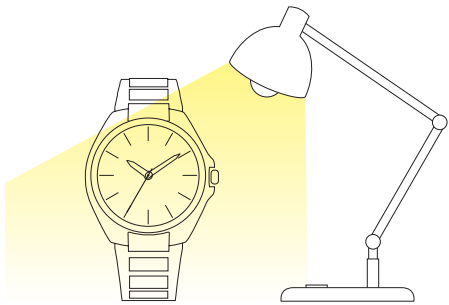
光で動き続ける

エコ・ドライブとは、太陽光や室内のわずかな光を電気に換えて時計を動かす、シチズン独自の技術です。定期的な電池交換が不要。たった一度のフル充電で半年以上動き続けます。シチズンが世界初のアナログ式光発電時計を発売したのは1976年。以来、シチズンはこの分野のパイオニアとして、新しい可能性を切り拓いています。



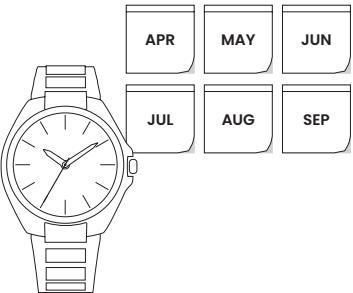
電池交換？ 不要です。

クォーツ時計にとって、電池交換はあたりまえのものでした。その概念を変えたのが光発電技術です。エコ・ドライブなら定期的な電池交換が不要。光に当てて充電することで、いつ電池が切れるか不安になることはありません。



部屋の光でも動きます。

エコ・ドライブは、部屋の照明やデスクライトのような、わずかな光でも腕時計を駆動できるように設計されています。生活の中で腕時計が止まる心配をすることなく、安心して使うことができます。
※ より安心してご使用いただくため、月に一度5～6時間直射日光に当てて充電することをお勧めしております。



フル充電で半年以上。

常に光が必要？いいえ、シチズンのエコ・ドライブは、たった一度のフル充電で暗闇でも半年以上*駆動可能。パワーセーブ機能を搭載した7年間持続可能なモデルや、2023年には一度のフル充電で365日動き続けるモデルが登場するなど、進化し続けています。
*一部、駆動期間が半年未満のモデルもあります。

スーパーチタニウム™

Super Titanium™

強く、軽く、やさしく

スーパーチタニウム™とは、チタニウムに独自の加工技術とデュラテクト（表面硬化技術）を施したシチズンだけのオリジナル素材です。



電波時計

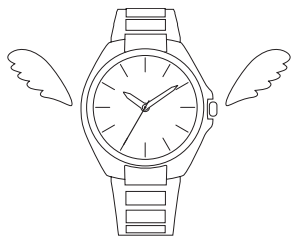
常に正しい時を

常に正しい時を刻むために、シチズンが開発したのが、10万年に1秒の誤差と言われる原子時計の標準電波を受信し、カレンダーや毎日のわずかな時刻ズレを自動的に修正する「電波時計」です。シチズンは、1993年に世界初の多局受信型電波時計を発表。以来、この分野のパイオニアとしてリードし続けています。



キズに強い。

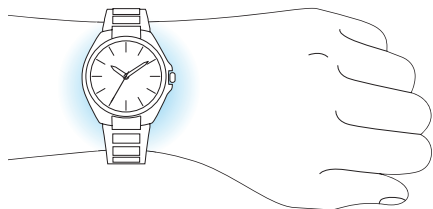
日常生活で腕時計にキズをつけてしまうこと、ありませんか？スーパーチタニウム™は、本来軟らかい素材であるチタニウムにデュラテクト（表面硬化技術）を施すことで、ステンレスの5倍以上の表面硬度を実現。すりキズや小キズから時計本来の美しさを守り、あなたの行動力をサポートします。



驚くほど軽い。

腕時計は一日中身に着けるものだから、少しでも軽いほうがうれしいもの。スーパーチタニウム™は、ステンレスの約1/2*の軽さ。快適な着け心地が続きます。仕事でも家事でも趣味でも、何かに夢中になる時に、その軽さが味方になってくれるはずです。

*ステンレスよりも約40%軽い。



肌にやさしい。

できるだけ多くの方に、腕時計を楽しんでほしいから。スーパーチタニウム™は、耐ニッケル、耐メタルアレルギー*。アレルギー体質の人はもちろん、ご家族やパートナーにアレルギー体質の人がいる場合でも、安心して着用することができます。

*耐ニッケルアレルギー、耐メタルアレルギーに対応しているのは、スーパーチタニウム™を採用した製品のうち一部のモデルとなります。



美しさがサビない。

サビは、美しさの天敵です。スーパーチタニウム™は、サビにくい性質のため、日常のあらゆるシーンで安心して着用可能。汗にも強く、変色しにくい性質のため、美しさが長く続きます。

※バンド内部のピンはサビることがあります。定期的な洗浄をお勧めいたします。



いつでもぴったり。

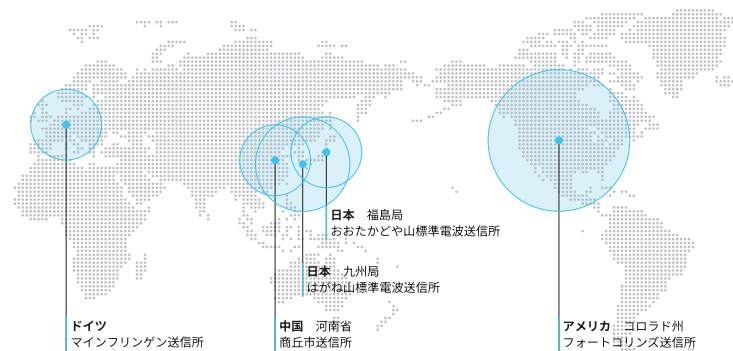
3、2、1、Happy New Year! のカウントダウンも、ぴったりに。電波時計が受信する時刻情報のもととなる原子時計の精度は、10万年に1秒の誤差。この高精度な時刻情報を受信することで、腕時計はいつでも正しい時を刻み続けます。



遅れない。進まない。

腕時計の時刻合わせは面倒なもの。電波時計は、携帯電話の電波などノイズが少ない真夜中、あなたが眠っている間に、正しい時刻・カレンダーと同期。つまり、毎日自動的に修正してくれます。もう時刻合わせは必要ありません。

※電波ノイズが発生しやすい場所や、電波の届きにくい環境条件では、電波を正確に受信できない場合があります。受信環境をご確認ください。



世界4エリアで電波を受信。

シチズンの電波時計は、日本、中国、アメリカ、ドイツの世界4エリアの電波送信所から送信される標準電波の受信に対応しています。日本では、おおたかどや山標準電波送信所(福岡局)と、はがね山標準電波送信所(九州局)の2ヶ所から送信される電波を受信し、全国どこでも正確な時刻情報を受信することができます。

※日中米欧電波受信対応モデルが対象です。 ※図は受信範囲の目安です。 ※地図表現、標準電波の発信域を示す円はイメージで、電波受信可能範囲を保証するものではありません。 ※受信可能な範囲はモデルによって異なります。 ※電波ノイズが発生しやすい場所や、電波の届きにくい環境条件では、電波を正確に受信できない場合があります。 ※国や地域の事情により、時差や都市名は変わることがあります。

Functional & Technology description

機能・技術説明

光発電 エコ・ドライブ	1976 年、シチズンは世界初のアナログ式光発電時計を開発。『エコ・ドライブ』と名付けられたそのテクノロジーは、太陽光や室内のわずかな光を電気に換えて時計を動かし、余った電気を二次電池に蓄える、シチズン独自の技術です。	パワーセーブ	暗闇で光発電が一定期間停止すると、針の動きを停止、節電モードに切り替わります。	スーパーチタニウム™ <div>SUPER TITANIUM</div>	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。
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。	パーペチュアルカレンダー	2100 年 2 月 28 日まで、うるう年などの月末のカレンダー修正を一切不要にしたカレンダー機能です。	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。さらに、両面無反射コーティングの表面に防汚膜を付加することで、指紋の付着防止や汚れの拭き取りやすさを実現しています。 * 透過率の誤差の範囲(許容差)は約1%です。	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 GPS衛星電波時計	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 ウオッチ	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オッチです。	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。	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。
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 ウオッチ	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オッチです。	ISO	国際標準化機構 ISO ではダイバーの安全確保のために、ダイバーズウォッチに対して「ISO 6425」で仕様を規定しています。ISO 6425では、最低 100m 防水が必要であるほか、視認性、耐磁性、耐衝撃性、防水性などの厳しい基準をクリアする必要があります。	インターチェンジابل構造	ご自身でバンドを交換できる構造です。時計本体のバンド及び付属の替えバンドの両方にスライド式バネ棒を採用し、バネ棒の側面にあるレバーをスライドさせることによってご自身でバンドの取り外し、付け替えが可能です。
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。	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 5 cm 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。)	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シルバー色が特長です。	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美しく腕時計を輝かせます。
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йм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 1 cm 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。)				
ライトレベル インディケーター	文字板に当たる光を測定し、発電量を 7 段階で表示。今いる場所での発電量がひと目でわかります。						