



Go Beyond

限界のその向こう側に何があるのか。
誰も踏み入れたことのない世界で何を感じられるか。

無限の選択肢と可能性を手に、
思い描いた未来のその先にある新しい世界が
いま始まろうとしている。

想像のその先へ。



MARINE シリーズ

Go Deeper

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



LAND シリーズ

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。



SKY シリーズ

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。





オフィシャルサイト・PROMASTER



SUPER
TITANIUM

NEW 8月発売予定
NB6021-17E
¥96,800
(税抜価格¥88,000)



SUPER
TITANIUM

NB6004-08E
¥132,000
(税抜価格¥120,000)



SUPER
TITANIUM

CC5006-06L
¥165,000
(税抜価格¥150,000)



SUPER
TITANIUM

AS7145-69L
¥126,500
(税抜価格¥115,000)



SUPER
TITANIUM

BN0220-16E
¥60,500
(税抜価格¥55,000)



NEW 5月発売
BN0157-11X
¥38,500
(税抜価格¥35,000)



NEW 8月発売予定
NB6021-68L
¥121,000
(税抜価格¥110,000)



世界の人気ダイビングスポット
8カ所を見返しリングに表記。

[世界初*]
**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**

CC5006-06L
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
ウレタンバンド/延長バンド付
逆回転防止ベゼル/ねじロックリゅうず

Cal. F158
GPS衛星電波受信/パーフェックス/
月差±5秒(非受信時)/
光発電:7年(パワーセーブ作動時)/
パーベチュアルカレンダー/
ライトレベルインディケーター

**エコ・ドライブ電波時計
ダイバー200m**

AS7145-69L
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側側)
ラチェット付ダブルホールディングバックル

Cal. H112
国内電波受信/パーフェックス/
月差±15秒(非受信時)/
光発電:2.5年(パワーセーブ作動時)/
パーベチュアルカレンダー



BN0227-09L
¥60,500
(税抜価格¥55,000)

**エコ・ドライブ
ダイバー200m**

BN0220-16E・BN0227-09L
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MRK
(シルバー色)→BN0220-16E
デュラテクトDLC・デュラテクトMRK+DLC
(ブラック色)→BN0227-09L
厚み:14.3mm/横幅:45.8mm
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
ウレタンバンド/延長バンド付
逆回転防止ベゼル/ねじロックリゅうず

Cal. E168
月差±15秒/光発電:6ヶ月

**エコ・ドライブ
ダイバー200m**

BN0157-11X
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
ウレタンバンド
逆回転防止ベゼル/ねじロックリゅうず

Cal. E168
月差±15秒/光発電:6ヶ月

**メカニカル
ダイバー200m**

NB6021-17E・NB6021-68L
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: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→NB6021-68L
耐磁2種/夜光
ウレタンバンド→NB6021-17E
ラチェット付ダブルホールディングバックル
→NB6021-68L
逆回転防止ベゼル/ねじロックリゅうず

Cal. 9051
機械式腕時計/
日差:10~+20秒/自動巻き+手巻き
駆動時間:42時間(最大巻上時)

**メカニカル
ダイバー200m**

NB6004-08E
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・デュラテクトMRK
(シルバー色・ブラック色)
厚み:15.3mm/横幅:46.0mm
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:200m潜水用防水 ISO
耐磁2種/夜光
ウレタンバンド/延長バンド付
逆回転防止ベゼル/ねじロックリゅうず

Cal. 9051
機械式腕時計/
日差:10~+20秒/自動巻き+手巻き
駆動時間:42時間(最大巻上時)

*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。
※NB6021-17E、NB6021-68L、NB6004-08Eは機械式時計です。(「光発電エコ・ドライブ」ではありません。)

*アナログ式光発電多機能GPS衛星電波時計において、
当社調べ。



AT6085-50E
¥99,000
(税抜価格¥90,000)



PMD56-2952
¥77,000
(税抜価格¥70,000)



AT6080-53L
¥71,500
(税抜価格¥65,000)



CB0177-58E
¥110,000
(税抜価格¥100,000)



CB5034-91W
¥64,900
(税抜価格¥59,000)



NEW 5月発売
CB5037-17X
¥64,900
(税抜価格¥59,000)



PMD56-2951
¥71,500
(税抜価格¥65,000)



CB0177-31E
¥77,000
(税抜価格¥70,000)



CB5034-91A
¥64,900
(税抜価格¥59,000)

エコ・ドライブ電波時計

AT6085-50E

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/フィットアジャスター
ねじロックリゅうず

Cal. H100
国内電波受信/パーフェックス/
月差±15秒(非受信時)/
光発電: 12ヶ月(パワーセーブ作動時)/
バーベチュアルカレンダー

エコ・ドライブ電波時計

PMD56-2952

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/フィットアジャスター
ねじロックリゅうず

Cal. H100
国内電波受信/パーフェックス/
月差±15秒(非受信時)/
光発電: 12ヶ月(パワーセーブ作動時)/
バーベチュアルカレンダー

エコ・ドライブ電波時計

AT6080-53L・PMD56-2951

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/フィットアジャスター
ねじロックリゅうず

Cal. H100
国内電波受信/パーフェックス/
月差±15秒(非受信時)/
光発電: 12ヶ月(パワーセーブ作動時)/
バーベチュアルカレンダー

エコ・ドライブ電波時計

ダイレクトフライト

PROMASTER × mont-bell
コラボレーションモデル

CB0177-58E・CB0177-31E

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: 42.2mm
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→CB0177-58E
耐磁1種/夜光
カーフ革バンド→CB0177-31E
ねじロックリゅうず

Cal. H145
日中米欧電波受信/パーフェックスマルチ3000/
月差±15秒(非受信時)/
光発電: 2年(パワーセーブ作動時)/
バーベチュアルカレンダー

エコ・ドライブ電波時計

ダイレクトフライト

CB5034-91W・CB5034-91A

ケース:ステンレス
一部めっき(グレー色)→CB5034-91W
一部めっき(ジェットブラック色)→CB5034-91A
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

Cal. E660
日中米欧電波受信/
月差±15秒(非受信時)/
光発電: 3年(パワーセーブ作動時)/
バーベチュアルカレンダー/
クロノグラフ機能(1/1秒, 60分計)

エコ・ドライブ電波時計

ダイレクトフライト

CB5037-17X

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
カーフ革バンド

Cal. E660
日中米欧電波受信/
月差±15秒(非受信時)
光発電: 3年(パワーセーブ作動時)/
バーベチュアルカレンダー/
クロノグラフ機能(1/1秒, 60分計)



CC7014-82E
¥275,000
(税抜価格¥250,000)



JY8025-59E
¥132,000
(税抜価格¥120,000)



NEW 5月発売
JY8074-11X
¥77,000
(税抜価格¥70,000)



AT8195-85L
¥143,000
(税抜価格¥130,000)



CB0206-86X
¥110,000
(税抜価格¥100,000)



CB5001-57E
¥71,500
(税抜価格¥65,000)



CB5000-50L
¥71,500
(税抜価格¥65,000)

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

CC7014-82E
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトMRK+DLC:デュラテクトMRK
(ブラック色・シルバー色)
厚み:16.7mm/横幅:47.2mm
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

Cal. F990
GPS衛星電波受信/パーフェックス/
月差±5秒(非受信時)/
光発電:5年(パワーセーブ作動時)/
バーベチュアルカレンダー/
ライトレベル インディケーター/
クロノグラフ機能(1/1秒, 24時間計)

エコ・ドライブ電波時計

JY8025-59E
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

Cal. U680
日中米欧電波受信/パーフェックスマルチ3000/
月差±15秒(非受信時)/
光発電:3.5年(パワーセーブ作動時)/
バーベチュアルカレンダー/
クロノグラフ機能(1/100秒, 24時間計)

エコ・ドライブ電波時計

JY8074-11X
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

Cal. U680
日中米欧電波受信/パーフェックスマルチ3000/
月差±15秒(非受信時)/
光発電:3.5年(パワーセーブ作動時)/
バーベチュアルカレンダー/
クロノグラフ機能(1/100秒, 24時間計)

エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト

AT8195-85L
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:12.1mm/横幅:44.3mm
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

Cal. H804
日中米欧電波受信/パーフェックスマルチ3000/
月差±15秒(非受信時)/
光発電:10ヶ月(パワーセーブ作動時)/
バーベチュアルカレンダー/
クロノグラフ機能(1/20秒, 60分計)

エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト

CB0206-86X
ケース:スーパーチタニウム
デュラテクトMRK+DLC:デュラテクトMRK
(ブラック色・シルバー色)
厚み:12.0mm/横幅:44.3mm
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

Cal. H145
日中米欧電波受信/パーフェックスマルチ3000/
月差±15秒(非受信時)/
光発電:2年(パワーセーブ作動時)/
バーベチュアルカレンダー

エコ・ドライブ電波時計
ダイレクトフライト

CB5001-57E・CB5000-50L
ケース:ステンレス
一部めっき(ジェットブラック色)→CB5001-57E
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

Cal. E660
日中米欧電波受信/
月差±15秒(非受信時)/
光発電:3年(パワーセーブ作動時)/
バーベチュアルカレンダー/
クロノグラフ機能(1/1秒, 60分計)