



# エクスプローラー II

オイスター、42 mm、オイスタースチール

オイスターブレスレット  
を装備したオイスター  
チールのオイスターパー  
ペチュアル エクスプロー  
ラー II は、矢印の形をし  
た24時間針とクロマライ  
ト ディスプレイのホワイト  
トダイアルを備えてい  
る。

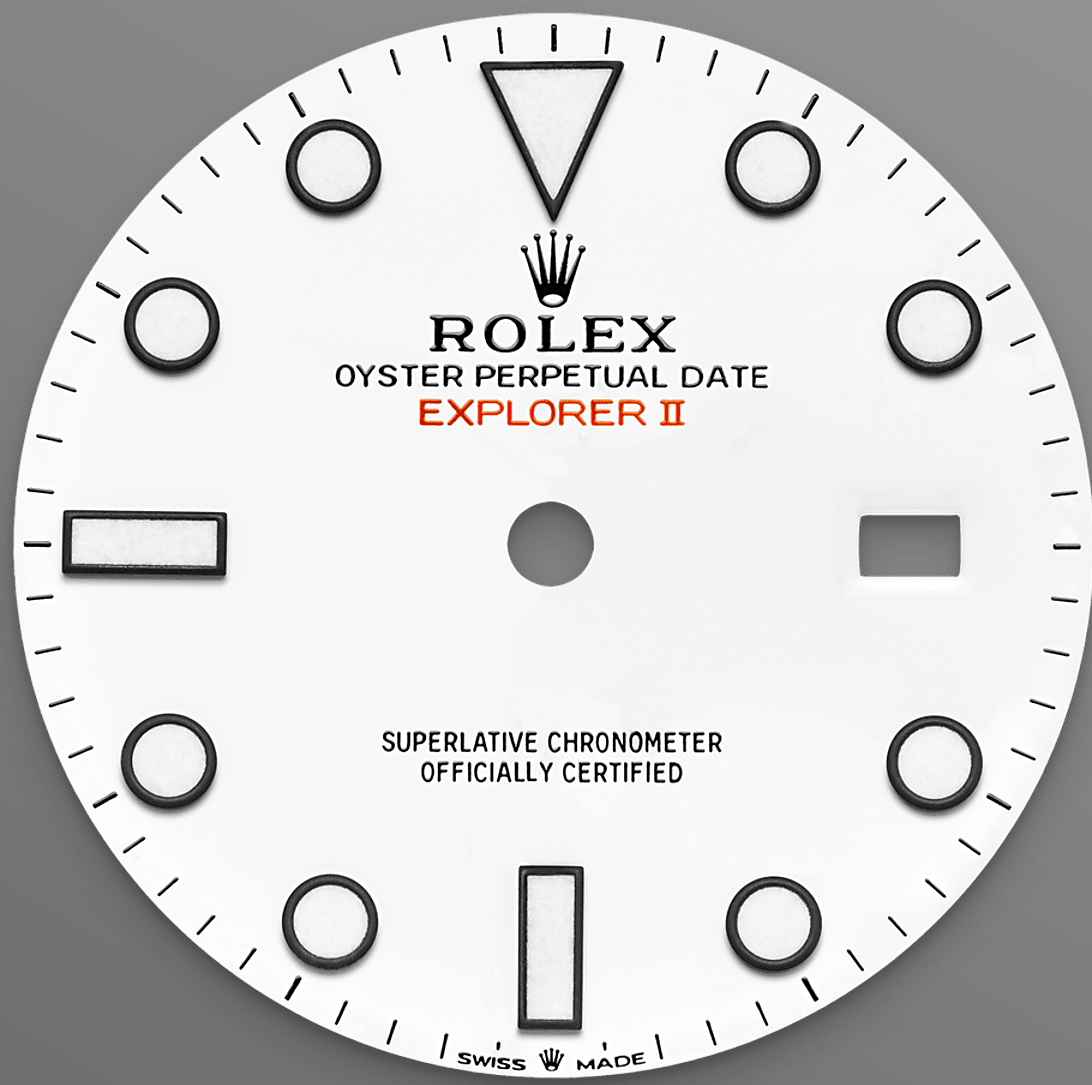


24時間ベゼル

## 厳しい状況下での信頼性

エクスプローラーIIには24時間表示機能が備わっている。専用の針が、通常の12時間ではなく24時間でダイアルを一周し、ベゼルに刻まれた24時間目盛りを指し示す。

この機能によって、着用者は昼夜を区別することができる。洞窟の深部などの暗闇が支配する場所や、夏の極地などの決して太陽が沈まない場所に足を踏み入れる冒険者たちにとって、無くてはならない機能だ。



ホワイトダイヤル

## 昼夜を区別する

エクスプローラー IIは、日付表示、オレンジ色の24時間針、24時間目盛り入りベゼルを備え、昼夜の区別を可能にし、

洞窟学者、火山学者、極地探検家たちに愛用される時計となった。アワーマーカーや時針にはクロマライトディスプレイ（青色発光の長時間継続ルミネッセンス）を採用している。





オイスターsteel

## 高い耐蝕性

ロレックスのsteel製モデルのケースには、オイスターsteelが使用されている。オイスターsteelは904L steel系統に属し、最も一般的には、最高の耐蝕性が不可欠なハイテク産業や航空宇宙、化学産業で使用されている。

オイスターsteelは非常に耐久性があり、研磨性にも優れている。どれほど過酷な環境下でも、その美しさを保ち続ける。



オイスター ブレスレット

## フォームと機能の融合

オイスター ブレスレットは、フォームと機能、デザインと技術の完璧な融合であり、堅牢性と快適性を備えている。ブレスレットに備わるオイスターロック フォールディングクラaspは、誤って開いてしまうことを防ぐ。また、ブレスレットを延長するためのイージーリンクもロレックス独自の発明である。

この独創的なシステムにより、ブレスレットの長さを約5 mm延長させることができ、あらゆる場面でより快適な装着感が実現する。

# 技術的詳細

## エクスプローラー

リファレンス 226570

### モデルケース

#### 種類

オイスター、42 mm、オイスタースチール

#### 直径

42 mm

#### 素材

オイスタースチール

#### ベゼル

固定式、24時間目盛り入り

#### オイスター アーキテクチャー

モノブロックミドルケース、スクリュュー式バックケース、リュース

#### リュース

スクリュュー式、トゥインロック（二重防水システム）

#### クリスタル

傷防止サファイア、日付表示部にサイクロップレンズ

#### 防水性

100 m / 330 フィート防水

### ムーブメント

#### 種類

パーペチュアル、機械式、自動巻、GMT機能

#### キャリバー

3285、ロレックスによる完全自社製造

#### 精度

日差 -2 ~ +2 秒（ケーシング後）

#### 振動子

常磁性ブルーパラクロム・ヘアスプリング。高性能パラフレックスショック・アブソーバ

## 巻上げ

パーペチュアルローターによる両方向自動巻

## パワーリザーブ

約 70 時間

## 機能

時針、分針、秒針。24時間表示。第2タイムゾーン時刻表示。時針の独立操作による素早い時刻設定。瞬時に変わる日付表示。秒針停止機能による正確な時刻設定

# ブレスレット

---

## 種類

オイスター（3列リンク）

## ブレスレット素材

オイスタースチール

## クラスプ

セーフティキャッチ付オイスターロック、イージーリンク（約 5 mmのエクステンションリンク）

# ダイアル

---

## 種類

ホワイト

## 詳細

視認性の高いクロマライト ディスプレイ（ブルーの長時間継続のルミネッセンス）

# 認定

---

## 種類

高精度クロノメーター（COSC、ケーシング後にロレックス認定）



# Rolex.comで詳細 を見る

商標、サービスマーク、商品名、デザインおよび著作権といったすべての知的所有権は保護されています。

本ウェブサイトのいかなる内容も、文書による許可無くして複製することはできません。また、本ウェブサイトの内容は、ロレックス社により予告なしに変更されることがあります。

