



# エクスプローラー 40

オイスター、40 mm、オイスタースチール

オイスタースチールのオ イスターパーペチュアル エクスプローラー 40は、 特徴的な 3、6、9 の数字 とクロマライト ディスプ レイの際立つブラックダ イアルを備える。



ブラックダイアル

# あらゆる状況における最 適な視認性

ダイアルは高い独自性と視認性を誇る、ロレックスの顔である。エクスプローラーモデルにはアワーマーカーや針と同様、特徴的な3、6、9の数字にも青い光を放つ長時間発光のルミネッセンスが採用されている。

設計から製造まで完全自社開発。ロレックスのエクスプローラー 40のダイアルは、完璧を期すためほぼすべての工程が手作業で行われる。



スムース ベゼル

## 確立されたアイコン

オイスター パーペチュアル エクスプローラー 40 は、長年アイコンとしてその地位を築いてきたシンプルで端正なラインに、新鮮な躍動感を与えている。

オイスタースチールのスムースベゼルは堅牢かつエレガントで、エクスプローラーの象徴的な伝統と見事に調和する。

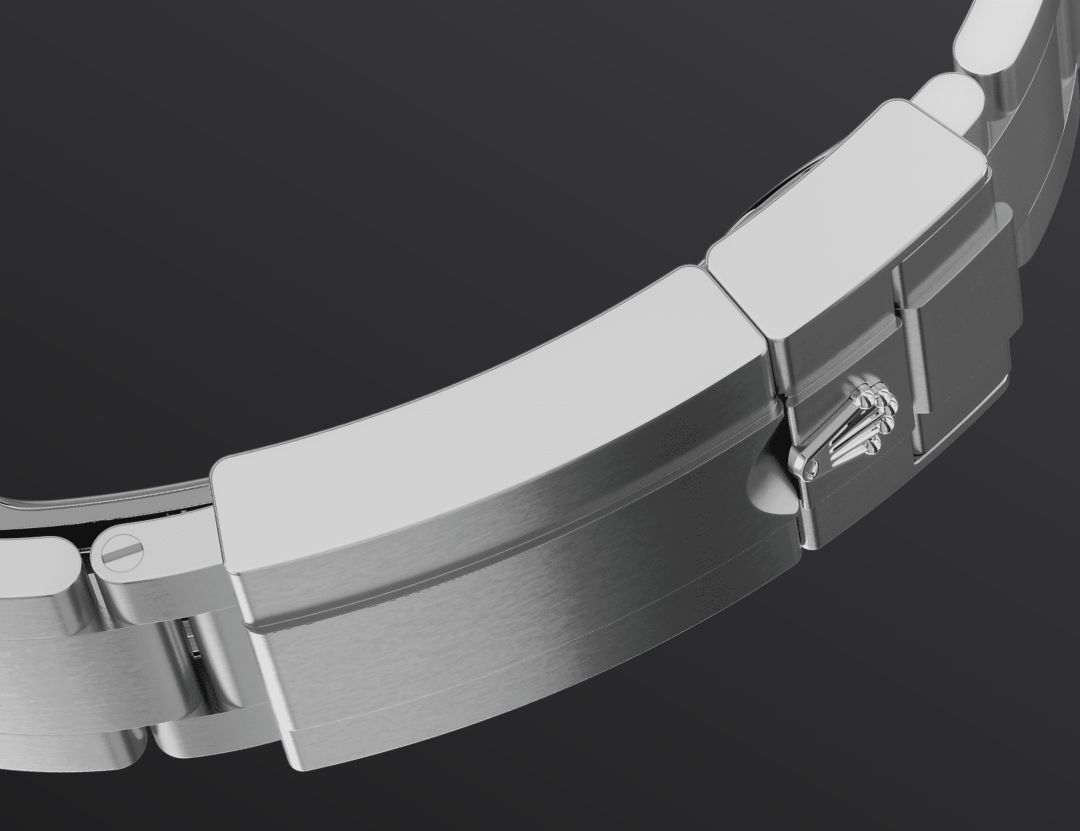


オイスタースチール

## 高い耐蝕性

ロレックスのスチール製モデルのケースには、オイスタースチールが使用されている。オイスタースチールは904Lスチール系統に属し、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。

オイスタースチール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

## フォルムと機能の融合

オイスター ブレスレットは、フォルムと機能、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スプは、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。

# エクスプローラーの 技術的詳細

リファレンス 224270

### モデルケース

#### 種類

オイスター、40 mm、オイスタース チール

#### 直径

40 mm

#### 素材

オイスタースチール

#### ベゼル

スムース

#### 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、スクリュー式バックケース、リューズ

#### リューズ

スクリュー式、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

#### 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

#### キャリバー

3230、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。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

ブラック

#### 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写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。

