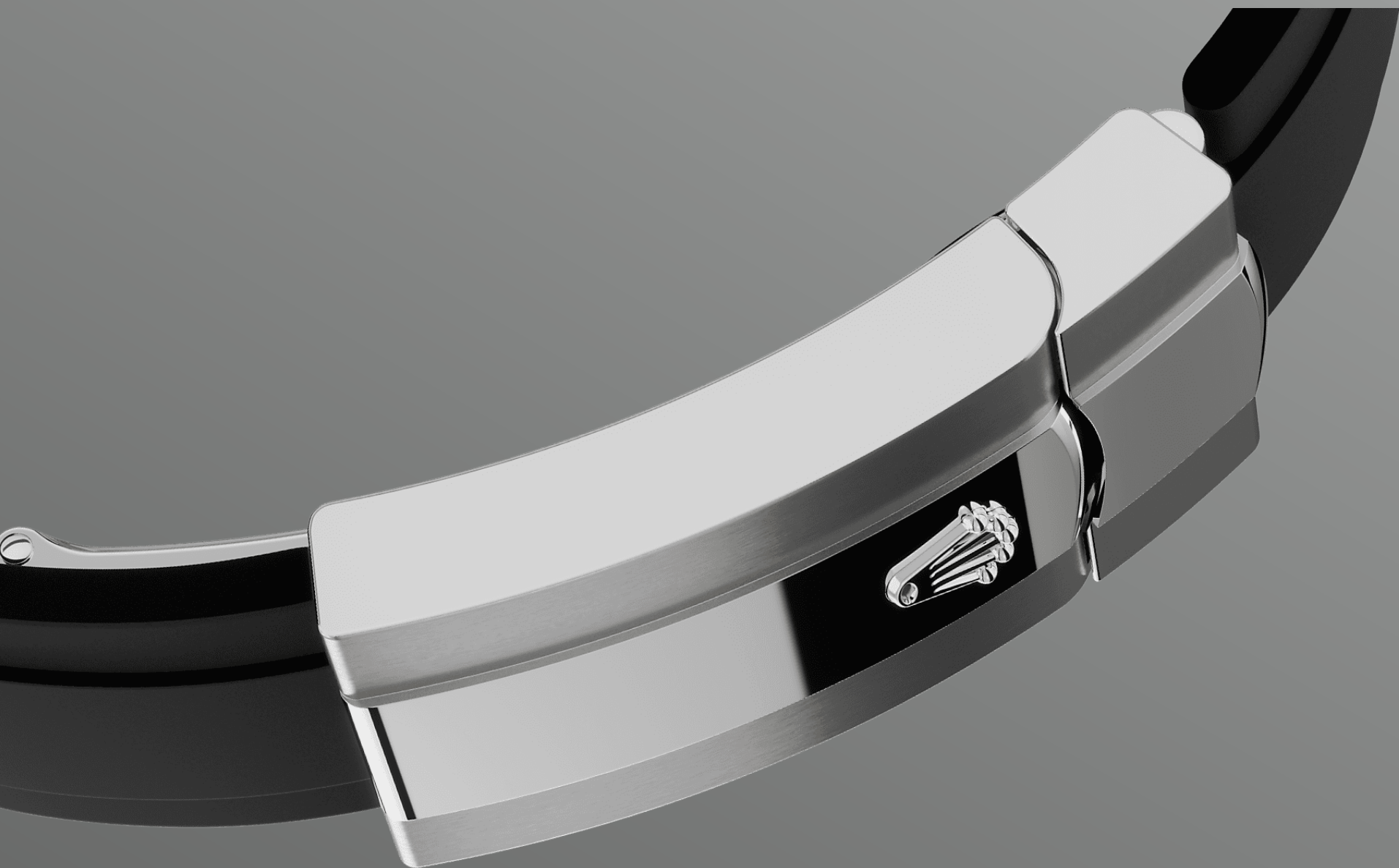




# スカイドゥエラー

オイスター、42 mm、ホワイトゴールド

18 ct ホワイトゴールド  
のオイスター パーペチュ  
アル スカイ ドゥ エラー  
は、ホワイトダイアルと  
オイスターフレックスブ  
レスレットを備える。



オイスターフレックス ブレスレット

## 耐蝕性と耐久性に優れる

ロレックスが開発し、特許を取得したスカイドゥエラーの新しいオイスターフレックス ブレスレットは、メタルブレスレットとは異なるスポーティーな魅力を放つ。時計のケースに接続されているブレスレットは、チタン・ニッケル合金製で柔軟性のあるメタルブレードで作られ、オイスタークラスプを備えている。

このブレードは環境からの影響を受けにくく、極めて耐久性に優れる高性能ブラックエラストマーでコーティングされており、着用者の手首にしっかりとフィットする。装着感を高めるために、オイスター

フレックス ブレスレットの内側には特許を取得した縦方向クッションシステムが備わり、時計を手首で安定させる。ブレスレットは18 ct ホワイトゴールドの、オイスタークラスプを備えている。また、ロレックスがデザインし、特許を取得したロレックスグライドロック エクステンションシステムも搭載されている。この独創的なメカニズムは、クラスプカバーの裏のラック（刻み）により、工具を使わずにブレスレットの長さを約2.5 mm単位で最大約15 mm延長することができる。



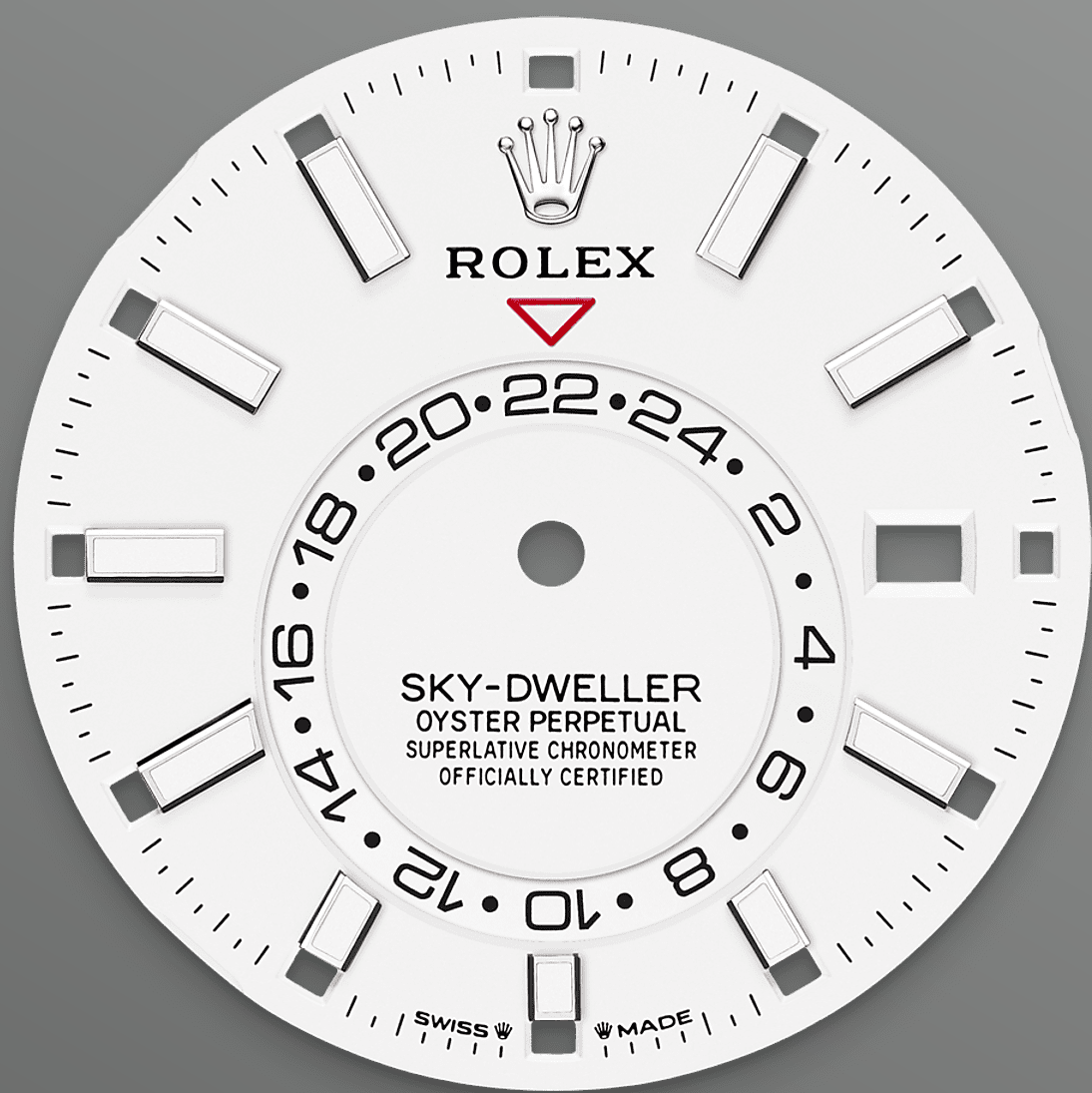
18 ct ホワイトゴールド

# 時計製造へのあくなき追求

自社専用の鑄造場を所有するロレックスは、最高品質の18 ct ゴールド合金を鑄造する卓越した技術を誇る。混合するシルバー、銅、プラチナ、パラジウムの分量により、イエロー、ピンク、ホワイトと、異なる種類の18 ct ゴールドができる。

これらの合金の原材料となる極めて純度の高い金属は、最新設備を完備した自社研究所にて綿密に検査される。その後、同じように細心の注意を払ってゴ

ールド合金の製造と成型が実施される。ロレックスの時計製造への飽くなき追求は、地金にも及ぶ。



ホワイトダイヤル

## 際立った特徴

ダイヤル上の赤い逆三角形が、居住地や勤務地の時刻など、ホームタイムを24時間表示の回転ディスクで表示する。このディスクの24時間表示により、ホームタイムの午前と午後を瞬時に判断することができる。

ダイヤル上の12個の小窓の1つがレッドで現在の月を表示する。これがサロス年次カレンダーの際立った特徴である。この精巧なメカニズムは、月間30日の月末に日付を調整する煩わしさから、身に着ける人を解放する。年次カレンダーは、1年を通して正確な日付を表示する。調整は年に1度、3月1日（2月は28

か29日までしかないため)のみ。日付はローカルタイムと連動し、旅行者のローカルタイムゾーンに合わせて自動的に変わる。





フルーテッドベゼル

## ロレックスの象徴

ロレックスのフルーテッドベゼルは、卓越性の象徴。元来、オイスターbezelsの刻みにはベゼルをケースにねじ込み、時計の防水性能を確実にする機能的な目的があった。

したがって、その刻みはバックケースにも施されており、防水性能の維持という同じ理由で、ロレックス独自のツールを用いてケースにねじ込まれていた。時を経て、bezelsの刻みはデザインの要素となり、ロレックスのシンボルとなった。現在、フルーテッドベゼルは卓越性の象徴であり、ゴールドのみで製造されている。スカイドゥエラーには回転ベゼ

ル、リューズそしてムーブメントの接続機構である、リングコマンドシステムを搭載している。これにより、着用者が時計の一つひとつの機能を容易かつ素早く確実に設定できる。

# 技術的詳細

## スキャドゥエラー

リファレンス 336239

### モデルケース

#### 種類

オイスター、42 mm、ホワイトゴールド

#### 直径

42 mm

#### 素材

ホワイトゴールド

#### ベゼル

フルテッド、双方向回転リングコマンド

#### 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、リューズ

#### リューズ

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、第2タイムゾーン表示、年次カレンダー

#### キャリバー

9002、ロレックスによる完全自社製造

#### 精度

日差  $-2 \sim +2$  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72時間

## 機能

時針、分針、秒針。オフ・センターディスクによる24時間表示。第2タイムゾーン時刻表示 瞬時に変わる年次カレンダー（3時位置）、早送り機能付日付設定。ダイアル外周の12個の小窓による月表示。秒針停止機能による正確な時刻設定

# ブレスレット

---

## 種類

オイスターフレックス

## ブレスレット素材

フレキシブルメタルブレード、高性能エラストマーコーティング

## クラスプ

フォールディングオイスタークラスプ、ロレックスグライドロックエクステンションシステム

# 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。

