



サブマリーナー デイト

オイスター、41 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 サブマリナー デ
イトはブルーセラミック
製セラクロムベゼルイン
サートとルミネッセンス
を施した大きなアワーマ
ーカーのブラックダイア
ルを備える。



逆回転防止ベゼル

水面下のツール

回転ベゼルはサブマリーナーにとって欠かせない機能のひとつである。ベゼルは60分の日盛り入りで、ダイバーは潜水時間と減圧停止を正確かつ安全に測定することができる。

ロレックスが耐蝕性に優れた硬いセラミックから製造したこのセラクロムベゼルインサートは、高い耐傷性を誇る。ゼロマーカには夜光素材のカプセルが配置され、暗闇でもはっきりと見ることができる。ベゼルのエッジの刻みは、グローブを着用したままでも水中で確実に操作できるよう綿密にデザインされている。



ブラックダイヤル

水中での視認性のために

ダイヤルのクロマライト ディスプレイは、暗闇の中でも視認性を高めるイノベーションであり、ダイバーにとって不可欠な特徴である。

三角形、円形、長方形といったシンプルな形のアワーマーカーと、幅広の時針と分針により、水中で瞬時に正確な時刻を読み取ることができる。



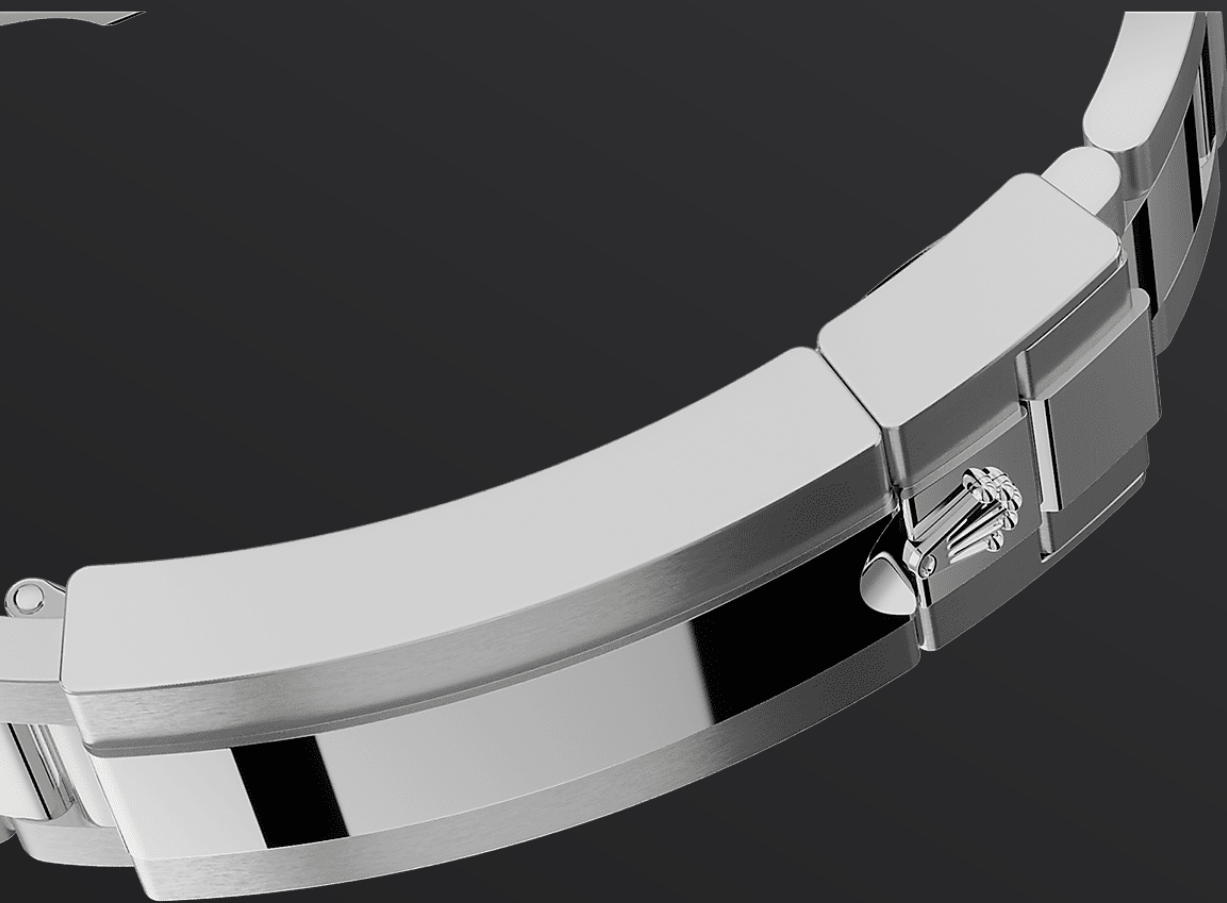
18 ct ホワイトゴールド

時計製造へのあくなき追求

自社専用の鋳造場を所有するロレックスは、最高品質の18 ct ゴールド合金を鋳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。



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。

ブレスレットが誤って開くことを防ぐオイスターロッククラaspと、工具を使わずにブレスレットの長さを微調整できる画期的なガイドロックエクステンションシステムを備え、ダイビングスーツの上からでも快適に着用することができるようになっている。

技術的詳細

サブマリーナー

リファレンス 126619LB

モデルケース

種類

オイスター、41 mm、ホワイトゴールド

直径

41 mm

素材

ホワイトゴールド

ベゼル

60分目盛り入り逆回転防止、耐傷性に優れたブルーのセラミック製セラクロムベゼルインサート、数字と目盛りはプラチナコーティング

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、トリプロック（三重防水システム）

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

300m/1,000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

3235、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。早送り機能付瞬時に変わる日付 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

18 ct ホワイトゴールド

クラスプ

セーフティキャッチ付オイスターロック、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

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。

