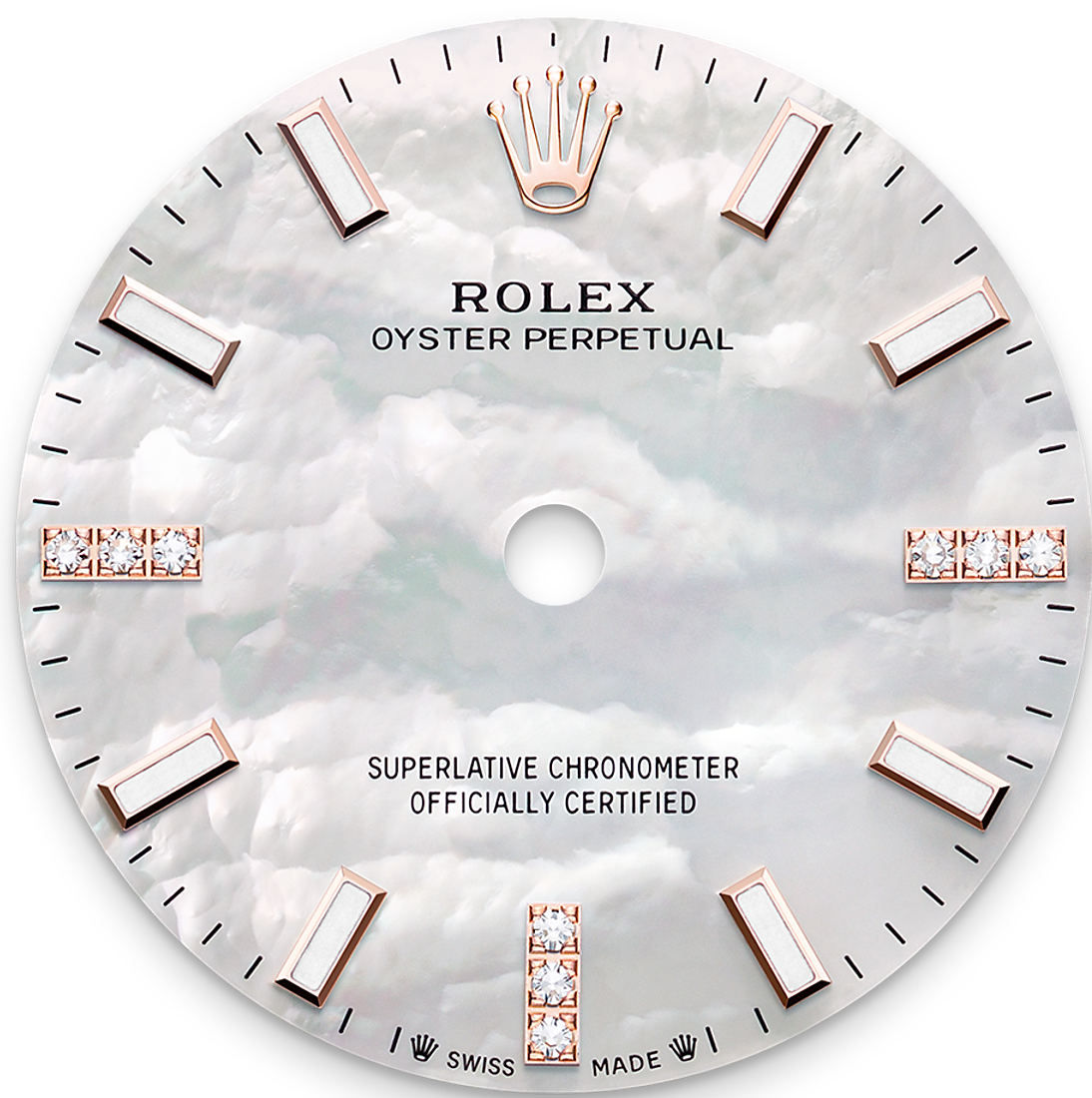




オイスター パーペチ ュアル 28

オイスター、28 mm、エバーローズゴ
ールド、ダイヤモンド

ホワイトマザーオブパール、ダイヤモンド入りダイヤルとオイスターブレスレットを備えた18 ct エバーローズゴールド製オイスターパーペチュアル 28。



マザーオブパールダイヤル

自然の美を際立たせる

9個のダイヤモンドがセットされた18 ct ゴールドの
アワーマーカー（3、6、9時位置）が特徴的なダイヤル。
マザーオブパールは、驚きに満ちた神秘的な性質を備えている。
産地によってピンク、ホワイト、ブラック、イエローと色彩が異なり、
貝殻の採取部位によっても色彩の強度や構造が変化する。

ロレックスのマザーオブパールには人工的な着色は一切行われ
ない。代わりに、特別なノウハウとスキルを駆使し、その自然の
美しさのみを際立たせ、本来の色合いを保持している。マザーオブ
パールのダイヤルにはふたつとして同じものはない。



ダイヤモンド入りベゼル

華麗なシンフォニー

ジェムセッターは、まるで彫刻家のように、貴石をはめ込むための土台を手作業で彫り出していく。その後、ジュエラーとしての芸術性と技巧を駆使して宝石をセットする。そして細心の注意を払い他の宝石とのバランスを調整した後、ゴールドやプラチナの土台にしっかりと固定する。

ロレックスが誇る美しいジェムセッティングを実現するには、宝石本来のクオリティの他に、宝石の高さや方向、位置が正確に揃っていること、規則性、セッティングの堅牢性とプロポーション、そして金属細工に施される入念な仕上げなどが重要な要素と

なる。こうした華麗なシンフォニーが、時計の美しさを高め、着用者の魅力を際立たせる。

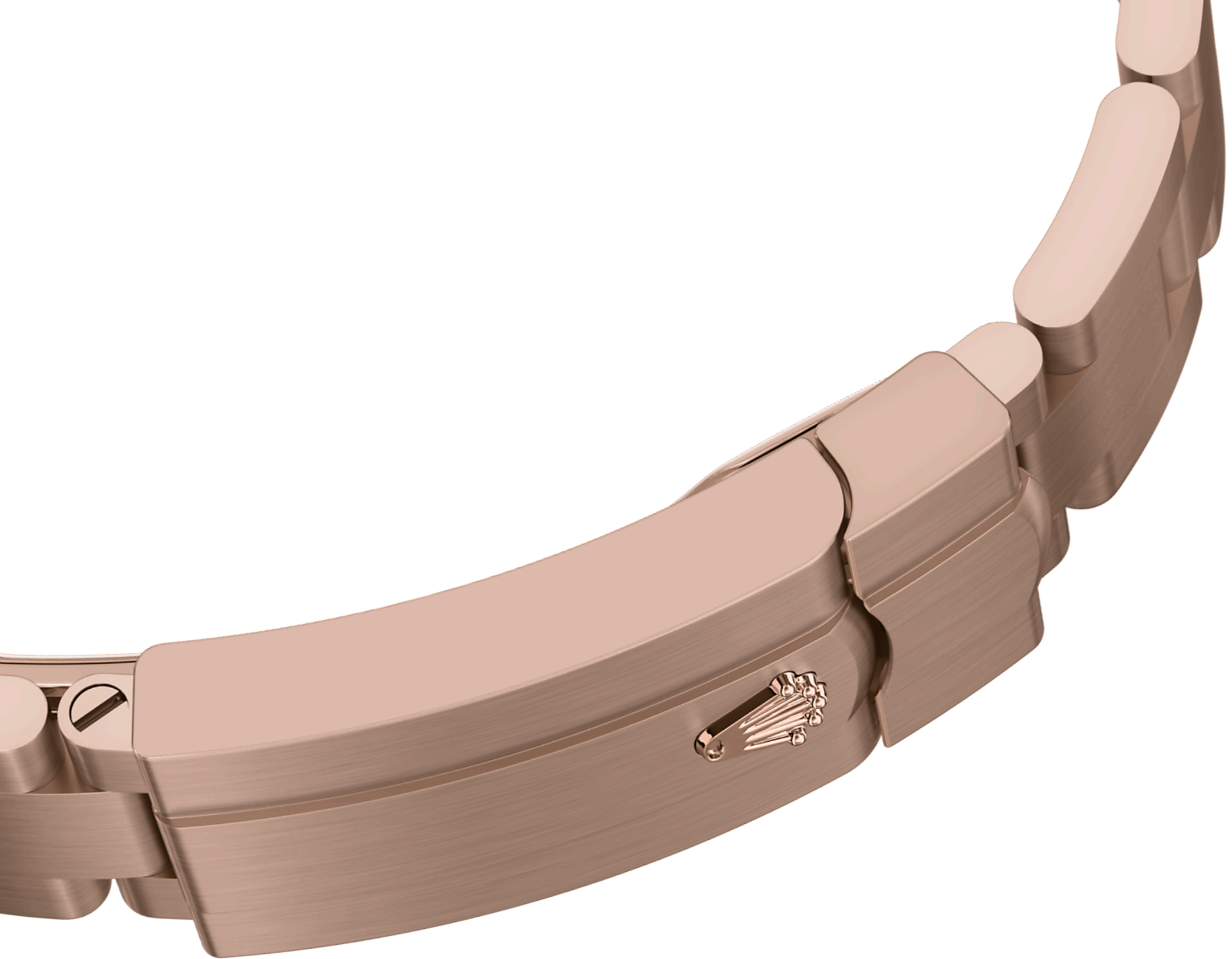


18 ct エバーローズゴールド

独自の特許

ロレックスはピンクゴールドの時計の美しさを長く維持するため、独自の18 ctピンクゴールド合金を自社開発し、特許を取得した。エバーローズゴールド。

2005年に発表された18 ct エバーローズは、すべてのピンクゴールド製ロレックス オイスターのモデルで使用されている。



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、形と機能、美しさと技術の完璧な融合である。

1930年代後半に初めて発表された極めて堅牢で優れた金属のブレスレットで、幅広の平らな3列リンクで構成された、オイスターコレクションの中で最も一般的なブレスレットである。オイスター パーペチュアルモデルでは、オイスターブレスレットにオイスタークラスプが採用されている。

オイスター パーペチュアルの 技術的詳細

リファレンス 276245RBR

モデルケース

種類

オイスター、28 mm、エバーローズ
ゴールド、ダイヤモンド

直径

28 mm

素材

エバーローズゴールド

ベゼル

ダイヤモンド入り

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

2232、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

特許形状のシリコン製シロキシ・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55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

18 ct エバーローズゴールド

クラスプ

オイスタークラスプ、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

ダイヤモンド入りホワイトマザーオブパール

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）

宝石セッティング

3、6、9時位置に18 ct ゴールドのアーワーマーカー、9個のダイヤモンド入り

認定

種類

Superlative Chronometer（公認クロノメーター認定、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。

