

ゼニス、SIAR 2018 で 3 テーマのシリーズを発表

ゼニスは 2018 年の Sal3n Internacional Alta Relojer3a (SIAR)で発表した南米向けの特別エディション Defy Zero G タイムピースで、ドクロ、海賊、グアダル3ペの聖母など新たなバロックイメージにインスパイアされた シリーズを展開します。

秋に南米で開かれるシーズン最大のラグジュアリーウォッチサロン Sal3n Internacional Alta Relojer3a (SIAR)は、高級ウォッチのブランドが揃い話題を呼ぶ重要なサロンです。2018 年 10 月 16 日から 18 日まで開催されるこのサロンで、星をいただくブランド、ゼニスは DEFY ZERO G の斬新な特別エディションを発表します。ジャイロスコープを使用した“Gravity Control”モジュールを的確にスケール調整したこのバージョンは、ゼニスが未来の時計づくりとして位置づける DEFY コレクションを発展させる希少なタイムピースです。

冒険精神

SIAR 2018 でゼニスは 3 つのデザインインスピレーションから生まれた注目すべきモデルを発表します。珍しい趣向の DEFY ZERO G VIRGEN DE GUADELUPE はメキシコシティにあるグアドル3ペの聖母聖堂に祀られているカソリック宗教画にインスパイアされています。聖マリアが姿を現したのを見たアステカ族の一人がキリスト教に改宗したとされ、メキシコの宗教史で重要な出来事として語り継がれ、敬虔な国民の誇りとなっています。またトレンドなファッションモチーフのドクロをイメージしたメキシコ特別バージョン DEFY ZERO G SKULL を発表します。メキシコでは死者を弔う日 Dias de los Muertos は国民の祝日であり、国内のあちこちで祭りやパレードが行われ、家族や親戚が集います。ドクロとクロスボーンをテーマとした DEFY ZERO G PIRATES は、異国の島の宝探しや勇敢な船乗りたちの海の冒険に思いをはせるものです。

この 3 つの DEFY ZERO G 限定シリーズはどれも、チタン、イエローゴールド、ローズゴールドケースのバージョンが用意され、エングレービングしたテーマにふさわしくややエージングさせた仕上げとなっています。カラフルなメキシコらしいテーマのアクセントをあしらった DEFY ZERO G の品格あるスケルトンダイヤル、44 ミリのケースと装飾入りのケースバック、フォールディングクラスプ付のメタルブレスレットを組み合わせています。宝物はそれにふさわしいチェストに。DEFY ZERO G はそれぞれのテーマを表現したカスタムボックスに収められています。最速のパワーを生み出す Defy Zero G は 5Hz 振動でビートを刻む El Primero 8812S 手巻キャリバーを搭載。50 時間のパワーリザーブにより、次の勇壮な海の冒険も心配ありません。

ゼニス:未来の時計づくり

ゼニスは、1865 年の創業以来、本物の魅力と大胆さ、情熱を駆動力として、卓越性、精度、革新の限界を絶えず押し広げてきました。他とは違う視点を持った時計職人、ジョルジュ・ファール＝ジャコによりル・ロククルで創業後間もなく、ゼニスは、特にクロノメーターの分野において目覚ましい成功を収め、その過程で 2,333 回もの受賞記録を達成しました。1/10 秒単位の精度を実現した伝説の El Primero キャリバーで有名なマニュファクチュールは、600 を超える様々なムーブメントの開発を手掛けています。今日、ゼニスは、1/100 秒精度のクロノグラフ、Defy El Primero 21 とともに魅力的なラインナップを展開し、世界最高精度を誇る Defy Lab で機械式ウォッチに新しい次元を開きました。ダイナミックで前衛的な思考の伝統との結び付きを改めて実感しつつ、ゼニスは、ブランドの未来、そして時計づくりの未来を繋ぎ続けるのです。

EMBARGO OCTOBER 16TH, 2018

DEFY ZERO G – 44MM

PIRATES EDITION - ユニークピース

技術データ

リファレンス : 95.9005.8812/80.M9004

キーポイント

“Gravity Control” ジャイロスコープモジュールが
調速機構の水平位置を保証

伝説のマリンクロノメーターからのインスピレーション

スケルトンムーブメント : El Primero 8812 S

フルエングレービングの ケースとブレスレット

オープンワークのダイヤルにメキシカンタッチのカラー



ムーブメント

El Primero 8812 S、手巻

キャリバー: 16 3/4` `` (径: 38.5mm)

ムーブメントの高さ: 7.85mm

部品数: 324

139 個の部品で構成されるジャイロスコープキャリッジ

石数: 41

振動数: 毎時 36,000 振動 (5 Hz)

パワーリザーブ: 少なくとも 50 時間

仕上げ: ジャイロスコープシステムにプラチナのカウンターウェイト

機能

12 時位置にオフセンターさせた時と分

9 時位置に小秒針

6 時位置に自動調整式グラビティ・コントロールモジュール

2 時位置にパワーリザーブ表示

ケース、文字盤、針

直径: 44mm

オープニング径: 35.5mm

高さ: 14.85mm

クリスタル: 両面無反射コーティングのドーム型サファイアガラス

裏蓋: 装飾透明サファイアガラス

素材: ブラッシュ仕上げチタン

防水機能: 10 気圧

文字盤: オープンワークのダイヤルにメキシカンタッチのカラー

アワーマーカー: ロジウムプレート、ファセット、スーパーミノバ塗布

針: ロジウムプレート、ファセット、スーパーミノバ塗布

ストラップとバックル

チタンブレスレット

チタンフォールディングバック

EMBARGO OCTOBER 16TH, 2018

DEFY ZERO G – 44MM

PIRATES EDITION - ユニークピース

技術データ

リファレンス : 18.9003.8812/76.M9003

キーポイント

“グラビティコントロール” ジャイロスコープモジュールが
調速機構の水平位置を保証

伝説のマリンクロノメーターからのインスピレーション
スケルトンムーブメント El Primero 8812 S
フルエングレービングの ケースとブレスレット
オープンワークのダイヤルにメキシカンタッチのカラー

ムーブメント

El Primero 8812 S、手巻

キャリバー: 16 ¾` (径: 38.5mm)

ムーブメントの高さ: 7.85mm

部品数: 324

139 個の部品で構成されたジャイロスコープキャリッジ

石数: 41

振動数: 毎時 36,000 振動 (5 Hz)

パワーリザーブ: 少なくとも 50 時間

仕上げ: ジャイロスコープシステムにプラチナのカウンターウェイト



機能

12 時位置にオフセンターさせた時と分

9 時位置に小秒針

6 時位置に自動調整式グラビティ・コントロールモジュール

2 時位置にパワーリザーブ表示

ケース、文字盤、針

直径: 44mm

オープニング径: 35.5mm

高さ: 14.85mm

クリスタル: 両面無反射コーティングのドーム型サファイアガラス

裏蓋: 装飾透明サファイアガラス

素材: 18K ローズゴールド

防水機能: 10 気圧

文字盤: オープンワークのダイヤルにメキシカンタッチのカラー

アワーマーカー: ゴールドプレート、ファセット、スーパーミノバ塗布

針: ゴールドプレート、ファセット、スーパーミノバ塗布

ストラップとバックル

ローズゴールド製ブレスレット

ローズゴールド製ピンバックル

EMBARGO OCTOBER 16TH, 2018

DEFY ZERO G – 44MM PIRATES EDITION - ユニークピース

技術データ

リファレンス : 30.9002.8812/75.M9002

キーポイント

“グラビティコントロール” ジャイロスコープモジュールが
調速機構の水平位置を保証
伝説のマリンクロノメーターからのインスピレーション
スケルトンムーブメント El Primero 8812 S
フルエングレービングの ケースとブレスレット
オープンワークのダイヤルにメキシカンタッチのカラー

ムーブメント

El Primero 8812 S、手巻
キャリバー: 16 ³/₄’’ (径: 38.5mm)
ムーブメントの高さ: 7.85mm
部品数: 324
139 個の部品で構成されたジャイロスコープキャリッジ
石数: 41
振動数: 毎時 36,000 振動 (5 Hz)
パワーリザーブ: 少なくとも 50 時間
仕上げ: ジャイロスコープシステムにプラチナのカウンターウェイト

機能

12 時位置にオフセンターさせた時と分
9 時位置に小秒針
6 時位置に自動調整式グラビティ・コントロールモジュール
2 時位置にパワーリザーブ表示

ケース、文字盤、針

直径: 44mm
オープニング径: 35.5mm
高さ: 14.85mm
クリスタル: 両面無反射コーティングのドーム型サファイアガラス
裏蓋: 装飾透明サファイアガラス
素材: 18K イエローゴールド
防水機能: 10 気圧
文字盤: オープンワークのダイヤルにメキシカンタッチのカラー
アワーマーカー: ゴールドプレート、ファセット、スーパーミノバ塗布
針: ゴールドプレート、ファセット、スーパーミノバ塗布

ストラップとバックル

イエローゴールド製ブレスレット
イエローゴールド製フォールディングバックル



EMBARGO OCTOBER 16TH, 2018

DEFY ZERO G – 44MM

SKULL EDITION - ユニークピース

技術データ

リファレンス : 95.9003.8812/80.M9002

キーポイント

“グラビティコントロール” ジャイロスコープモジュールが
調速機構の水平位置を保証

伝説のマリンクロノメーターからのインスピレーション

スケルトンムーブメント : El Primero 8812 S

フルエングレービングの ケースとブレスレット

オープンワークのダイヤルにメキシカンタッチのカラー

ムーブメント

El Primero 8812 S、手巻

キャリバー: 16 ¾` (径: 38.5mm)

ムーブメントの高さ: 7.85mm

部品数: 324

139 個の部品で構成されたジャイロスコープキャリッジ

石数: 41

振動数: 毎時 36,000 振動 (5 Hz)

パワーリザーブ: 少なくとも 50 時間

仕上げ: ジャイロスコープシステムにプラチナのカウンターウェイト

機能

12 時位置にオフセンターさせた時と分

9 時位置に小秒針

6 時位置に自動調整式グラビティ・コントロールモジュール

2 時位置にパワーリザーブ表示

ケース、文字盤、針

直径: 44mm

オープニング径: 35.5mm

高さ: 14.85mm

クリスタル: 両面無反射コーティングのドーム型サファイアガラス

裏蓋: 装飾透明サファイアガラス

素材: ブラッシュ仕上げチタン

防水機能: 10 気圧

文字盤: オープンワークのダイヤルにメキシカンタッチのカラー

アワーマーカー: ロジウムプレート、ファセット、スーパーミノバ塗布

針: ロジウムプレート、ファセット、スーパーミノバ塗布

ストラップとバックル

チタン製ブレスレット

チタン製フォールディングバックル



EMBARGO OCTOBER 16TH, 2018

DEFY ZERO G – 44MM

SKULL EDITION - ユニークピース

技術データ

リファレンス : 30.9002.8812/75.M9002

キーポイント

“グラビティコントロール” ジャイロスコープモジュールが
調速機構の水平位置を保証

伝説のマリンクロノメーターからのインスピレーション.

スケルトンムーブメント : El Primero 8812 S

フルエングレービングの ケースとブレスレット

オープンワークのダイヤルにメキシカンタッチのカラー

ムーブメント

El Primero 8812 S、手巻

キャリバー: 16 ¾` (径: 38.5mm)

ムーブメントの高さ: 7.85mm

部品数: 324

139 個の部品で構成されたジャイロスコープキャリッジ

石数: 41

振動数: 毎時 36,000 振動 (5 Hz)

パワーリザーブ: 少なくとも 50 時間

仕上げ: ジャイロスコープシステムにプラチナのカウンターウェイト

機能

12 時位置にオフセンターさせた時と分

9 時位置に小秒針

6 時位置に自動調整式グラビティ・コントロールモジュール

2 時位置にパワーリザーブ表示

ケース、文字盤、針

直径: 44mm

オープニング径: 35.5mm

高さ: 14.85mm

クリスタル: 両面無反射コーティングのドーム型サファイアガラス

裏蓋: 装飾透明サファイアガラス

素材: 18K イエローゴールド

防水機能: 10 気圧

文字盤: オープンワークのダイヤルにメキシカンタッチのカラー

アワーマーカー: ゴールドプレート、ファセット、スーパーミノバ塗布

針: ゴールドプレート、ファセット、スーパーミノバ塗布

ストラップとバックル

イエローゴールド製ブレスレット

イエローゴールド製フォールディングバックル



EMBARGO OCTOBER 16TH, 2018

DEFY ZERO G – 44MM

VIRGO DE GUADALUPE EDITION - ユニークピース

技術データ

リファレンス : 18.9002.8812/76.M9002

キーポイント

“グラビティコントロール” ジャイロスコープモジュールが
調速機構の水平位置を保証
伝説のマリンクロノメーターからのインスピレーション。
スケルトンムーブメント : El Primero 8812 S
装飾透明サファイアガラス
オープンワークのダイヤルにメキシカンタッチのカラー

ムーブメント

El Primero 8812 S、手巻
キャリバー: 16^{3/4}’’ (径: 38.5mm)
ムーブメントの高さ: 7.85mm
部品数: 324
139 個の部品で構成されたジャイロスコープキャリッジ
石数: 41
振動数: 毎時 36,000 振動 (5 Hz)
パワーリザーブ: 少なくとも 50 時間
仕上げ: ジャイロスコープシステムにプラチナのカウンターウェイト

機能

12 時位置にオフセンターさせた時と分
9 時位置に小秒針
6 時位置に自動調整式グラビティ・コントロールモジュール
2 時位置にパワーリザーブ表示

ケース、文字盤、針

直径: 44mm
オープニング径: 35.5mm
高さ: 14.85mm
クリスタル: 両面無反射コーティングのドーム型サファイアガラス
裏蓋: 装飾透明サファイアガラス
素材: 18K ローズゴールド
防水機能: 10 気圧
文字盤: オープンワークのダイヤルにメキシカンタッチのカラー
アワーマーカー: ゴールドプレート、ファセット、スーパールミノバ塗布
針: ゴールドプレート、ファセット、スーパールミノバ塗布

ストラップとバックル

ローズゴールド製ブレスレット
ローズゴールド製フォールディングバックル



EMBARGO OCTOBER 16TH, 2018

DEFY ZERO G – 44MM

VIRGO DE GUADALUPE EDITION - ユニークピース

技術データ

リファレンス : 30.9001.8812/75.M9001

キーポイント

“グラビティコントロール” ジャイロスコープモジュールが
調速機構の水平位置を保証

伝説のマリンクロノメーターからのインスピレーション

スケルトンムーブメント : El Primero 8812 S

フルエングレービングの ケースとブレスレット

オープンワークのダイヤルにメキシカンタッチのカラー

ムーブメント

El Primero 8812 S、手巻

キャリバー: 16 $\frac{3}{4}$ '' (径: 38.5mm)

ムーブメントの高さ: 7.85mm

部品数: 324

139 個の部品で構成されたジャイロスコープキャリッジ

石数: 41

振動数: 毎時 36,000 振動 (5 Hz)

パワーリザーブ: 少なくとも 50 時間

仕上げ: ジャイロスコープシステムにプラチナのカウンターウェイト

機能

12 時位置にオフセンターさせた時と分

9 時位置に小秒針

6 時位置に自動調整式グラビティ・コントロールモジュール

2 時位置にパワーリザーブ表示

ケース、文字盤、針

直径: 44mm

オープニング径: 35.5mm

高さ: 14.85mm

クリスタル: 両面無反射コーティングのドーム型サファイアガラス

裏蓋: 装飾透明サファイアガラス

素材: 18K イエローゴールド

防水機能: 10 気圧

文字盤: オープンワークのダイヤルにメキシカンタッチのカラー

アワーマーカー: ゴールドプレート、ファセット、スーパールミノバ塗布

針: ゴールドプレート、ファセット、スーパールミノバ塗布

ストラップとバックル

イエローゴールド製ブレスレット

イエローゴールド製フォールディングバックル

