

IWCが2つのサンドカラーのセラミック製 “モハーベ・デザート” ビッグ・パイロット・ウォッチを発表

シャフハウゼン、2021年4月7日 - IWCシャフハウゼンは、オンライン開催となるWatches & Wondersで、ビッグ・パイロット・ウォッチ・パーペチュアル・カレンダー・トップガン“モハーベ・デザート”およびビッグ・パイロット・ウォッチ・トップガン“モハーベ・デザート”を発表しました。スイスの高級時計メーカーとして、一連のサンドカラーのセラミック製トップガン・モデルを手掛けてきたIWCがビッグ・パイロット・ウォッチにこの素材を採用するのは、今回が初めてです。ダークブラウンの落ち着いた文字盤、サンドカラーの針、そしてラバー・ストラップが、軍用からインスピレーションを得た目を引くデザインをいっそう際立たせます。いずれのモデルもIWC自社製ムーブメント、キャリバー52000ファミリーによって駆動されます。

IWCシャフハウゼンのトップガン・ウォッチは、F/A-18E/Fスーパーホーネットのような超音速ジェット機の機動飛行における最大限の加速度、長期間にわたる空母での配備、天候を問わない緊急任務などを想定して設計された、最先端の技術を駆使した精密計器です。チタニウムやセラミックなどの頑丈かつ耐腐食性に優れた素材を用いているため、米海軍の精鋭パイロットが担う激務にも耐えることができます。たとえばセラミックは究極の硬度と耐傷性を備え、ジェット機の狭いコックピットという厳しい環境で日常的に使用するのに最適です。

2019年、IWCは、サンドカラーのセラミックケースを初めて採用したパイロット・ウォッチ・クロノグラフ・トップガン“モハーベ・デザート”を発表しました。そのデザインは、チャイナレイクの不毛な乾燥した風景からインスピレーションを得たものでした。この米海軍が保有する単独では最大の基地は、ロサンゼルス北方約150マイルのモハーベ砂漠西部にあります。ここ、海軍航空武器基地チャイナレイクでは、航空兵器システムの開発およびテスト、さらにそれらを使用するためのパイロットの訓練が行われています。

今回初めて、2つの新しいビッグ・パイロット・ウォッチのケースにサンドカラーのセラミックを採用しました。両モデルとも、サンドカラーの夜光素材を用いたダークブラウンの落ち着いた文字盤に、布製インレイ付きサンドカラーのラバー・ストラップの組み合わせとなっています。

ビッグ・パイロット・ウォッチ・パーペチュアル・カレンダー・トップガン“モハーベ・デザート” (Ref. IW503004) は、初めてサンドカラーを纏ったセラミックケースにIWC伝説の永久カレンダーを組み込んだモデルです。異なる月の長さや閏年を自動的に認識できる独創的なこの機械式プログラムは、1980年代初頭、かつてIWCの主任時計技師を務めたクルト・クラウスによって開発されました。ムーンフェイズ表示は北半球と南半球の月相を正確に再現し、必要な修正は577.5年でわずか1日だけです。すべての表示が完璧に同期するため、1個のリューズで簡単にカレンダーを進めることができます。82個のパーツで構成され、4桁の西暦表示を備えるカレンダーモジュールを駆動するのは、IWC自社製キャリバー52615です。実質的にはほぼ摩耗しないセラミック製のパーツで強化されたペラトン自動巻き機構は、2つの香箱で7日間のパワーリザーブを生み出します。ローターやテン輪といった主要なパーツを含め、ムーブメントをサファイアガラスの裏蓋を通して見ることができます。年間わずか150本の限定生産となっています。

ビッグ・パイロット・ウォッチ・トップガン“モハーベ・デザート” (Ref. IW506003) は、サンドカラーのセラミックを用いた初のビッグ・パイロット・ウォッチです。46 mmケースの内側では、ペラトン自動巻き機構、2つの香箱、7日間パワーリザーブを備えたIWC自社製キャリバー52110が作動します。ムーブメントは軟鉄製インナーケースによって磁場の影響から効果的に保護され、チタニウム製の裏蓋には伝説のトップガンのロゴのエングレイヴィングが施されています。年間わずか250本の限定生産となっています。

地球上で最も硬い物質のひとつ

サンドカラーのケースに採用されたラミックには非常の純度の高い原料が用いられ、製造時の極めて高度な工程が特徴です。多結晶粉末を複数の補助素材と混ぜ合わせて均質な材料を作り、成型したものを最終的には加熱炉で超高温で焼結します。いわゆるエンジニアリングセラミックは、ダイヤモンドに次ぐビッカース硬度で、地球上で最も硬い物質のひとつに数えられます。砂漠の砂を連想させる印象的なカラーは、酸化ジルコニウムとその他の金属酸化物を正確な比率で混合することで得られます。

ビッグ・パイロット・ウォッチ・パーペチュアル・カレンダー・トップガン“モハーベ・デザート”およびビッグ・パイロット・ウォッチ・トップガン“モハーベ・デザート”は、4月7日よりIWCブティック、正規代理店、またはカスタマーセンター（0120-05-1868）、IWC.comのオンラインショップで販売予定です。いずれもMy IWCサービスプログラムの対象で、標準の2年間の国際限定保証に加え、更に6年延長サービスをご利用いただけます。

ビッグ・パイロット・ウォッチ・
パーペチュアル・カレンダー・トップガン
“モハーベ・デザート”

REF. IW503004

特徴

機械式ムーブメント - ペラトン自動巻き機構 - パワーリザーブ表示 - 日、曜日、月、4桁の西暦、永久ムーンフェイズ（北半球と南半球に対応）を表示する永久カレンダー - 秒針停止機能付きスモールセコンド - ねじ込み式リュース - 急激な気圧低下にも対応するサファイアガラス - サファイアガラスのシースルー裏蓋

ムーブメント

IWC自社製キャリバー	52615
振動数	28,800回/時 (4 Hz)
石数	54
パワーリザーブ	7日間 (168時間)
巻き上げ	自動巻き

時計

素材	サンドカラーのセラミックケース、ダークブラウンの文字盤、サンドカラーの針、布製インレイ付きサンドカラーのラバー・ストラップ
ガラス	アーチ型エッジの無反射コーティング加工を施したサファイアガラス
防水性	6気圧
直径	46.5 mm
厚さ	15.6 mm

ビッグ・パイロット・ウォッチ・トップガン “モハーベ・デザート”

REF. IW506003

特徴

機械式ムーブメント - ベラトン自動巻き機構 - パワーリザーブ表示 - 日付表示 - 秒針停止機能付きセンターセ
コンド - 耐磁性軟鉄製インナーケース - ねじ込み式リューズ - 急激な気圧低下にも対応するサファイアガラス

ムーブメント

IWC自社製キャリバー	52110
振動数	28,800回/時 (4 Hz)
石数	31
パワーリザーブ	7日間 (168時間)
巻き上げ	自動巻き

時計

素材	サンドカラーのセラミックケース、チタニウム製の裏蓋、ダークブラウンの文 字盤、サンドカラーの針、布製インレイ付きラサンドカラーのバー・ストラップ
ガラス	アーチ型エッジの無反射コーティング加工を施したサファイアガラス
防水性	6気圧
直径	46 mm
厚さ	14.6 mm

IWCシャフハウゼン

1868年、米国の時計技師であり、起業家でもあったフロレンタイン・アリオスト・ジョーンズはボストンからスイスへ渡り、シャフハウゼンに「インターナショナル・ウォッチ・カンパニー」を設立しました。彼が描いた夢は、先進的なアメリカの製造方法とスイスの時計技師たちが持つ優れた職人技を組み合わせ、その時代の最高の懐中時計を作ることでした。そして彼はIWCの独創的なエンジニアリング手法の基礎を築き上げ、スイスの地で機械式時計の集中生産を確立しました。

IWCシャフハウゼンは150年にわたる歴史の中で、正確かつ頑丈で、顧客にとって使いやすいクロノグラフやカレンダーなどの機能を組み合わせた時計を生み出すことで高い名声を得てきました。またIWCは、チタンやセラミックなどの素材の先駆者であり、チタンアルミやセラタニウム[®]などの先進的な素材を用いたテクニカルウォッチケースの製造もおこなっています。華美な装飾よりも「形態は機能に従う」という原則を優先するスイス時計メーカーとして、時代を超越した製品への思いは、まさに人生を旅するオーナーたちの夢と志を体現しています。

IWCは、責任を持って素材を調達し、環境への影響を最小限に抑える措置を講じながら、何世代にもわたり受け継がれる持続可能な時計を生み出しています。また、すべての従業員に快適な職場環境を提供し、誇りをもって未来を担う時計職人とエンジニアたちへのトレーニングを実施しています。さらに、IWCは子供たちと青少年への支援に向けて世界的に活動している組織とも提携しています。

ダウンロード

ビッグ・パイロット・ウォッチ・パーペチュアル・カレンダー・トップガン“モハーベ・デザート”およびビッグ・パイロット・ウォッチ・トップガン“モハーベ・デザート”の画像は、press.iwc.comで無料でダウンロードいただけます。

お問い合わせ

IWCシャフハウゼン

広報部門

Email press-iwc@iwc.com

Website press.iwc.com

インターネットおよびソーシャルメディア

Website iwc.com/ja

Facebook facebook.com/IWCWatches

YouTube youtube.com/iwcwatches

Twitter twitter.com/iwc

LinkedIn linkedin.com/company/iwc-schaffhausen

Instagram instagram.com/iwcwatches_jp

Pinterest pinterest.com/iwcwatches