

IWCシャフハウゼンが 新しい43 MM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43を発表しました。軍用観測時計の象徴的なデザインを忠実に仕上げた新しいモデルは、人間工学に基づく43 mmのステンレススチールケースを備え、文字盤はブラックとブルーが用意されています。駆動するのはペラトン自動巻き機構を搭載したIWC自社製キャリバー82100で、サファイアガラスの裏蓋を通してその動く様子を見ることができます。ビッグ・パイロット・ウォッチ43は、使いやすいEasXチェンジ・システムに加え、カーフスキン、ラバー、ステンレススチールの多彩なストラップオプションにより、陸・海・空いずれの冒険にもよきパートナーとして実用性に富んだ現代の実用的なスポーツウォッチとして新しい顔を見せることとなります。

印象的な円錐型のリューズ、4個のリベットが配されたストラップ、このすっきりとした読み取りやすい文字盤のビッグ・パイロット・ウォッチほどIWCのパイロット・ウォッチの本質を表現しているモデルは他にありません。視認性に優れたコックピット計器スタイルの妥協のない機能的なデザインは、1940年代の軍用観測時計からインスピレーションを得ています。特大のリューズも、歴史的な祖先にあたるこのモデルと現在のビッグ・パイロット・ウォッチに共通するもうひとつのディテールです。これはもともと、パイロットが中綿入りのフライトグローブをはめた状態でも時計を操作できるようにするためのものでした。2002年、最初に「ビッグ・パイロット・ウォッチ Ref. 5002」の名で再登場して以来、そのデザインは常に実用性を重んじるDNAに忠実に、最低限の変更しか加えられていません。

「ビッグ・パイロット・ウォッチは、IWCのエリート・パイロットのニーズに応じた頑丈かつ信頼性の高い計器製造における長い伝統と専門技術を完璧に体現するモデルです。このことは、純粋に機能的なデザインであれば文化的アイコンになり得ることを示す良い例でもあります。今や、ビッグ・パイロット・ウォッチは、世界で最も認知されたウォッチデザインというだけでなく、そのものの存在感と哲学を表現するものでもあります」と、IWCシャフハウゼンのCEO、クリストフ・グランジェ・ヘアは説明します。

IWCは、今、このサクセスストーリーに新たな章を加えようとしています。それがビッグ・パイロット・ウォッチ43 (Ref. IW3293) です。日付表示窓もパワーリザーブ表示もなくし、象徴的なデザインを正統的に体現し、より人間工学に配慮して着用感を向上させた43 mmステンレススチールケースを採用しました。

「ビッグ・パイロット・ウォッチ43で、私たちは、80年以上前に設計された初代の軍用観測時計が持つ極度の純粋性に回帰することで、文字盤から一切の余計なものを排除したシンプルな3針ウォッチを作り上げました。43 mmケースとサイズは小さくなったものの、大胆な外観と極めて快適な着用感を兼ね備えています」と、IWCのクリエイティブ・ディレクターであるクリスチャン・クヌーブは語っています。

用意されているリファレンスは以下の3つです。

Ref. IW329301:

ステンレススチールケース、ブラックの文字盤、ロジウムメッキの針、ブラウンのカーフスキン・ストラップ。

Ref. IW329303:

ステンレススチールケース、ブルーの文字盤、ロジウムメッキの針、ブルーのカーフスキン・ストラップ。

Ref. IW329304:

ステンレススチールケース、ブルーの文字盤、ロジウムメッキの針、ステンレススチール・ブレスレット。

自社製キャリバー82100とサファイアガラスの裏蓋

ビッグ・パイロット・ウォッチ43を駆動するのはIWC自社製キャリバー82100です。この自動巻きムーブメントは最大限の精度と信頼性を重視して作られました。アルバート・ペラトンによって開発された極めて効率的な自動巻き機構が組み込まれており、ローターの両方向のどんな小さな動きも活用して主ゼンマイを巻き上げます。自動巻きホイールやそれと噛み合う爪などのパーツは実質的にほぼ摩耗しない酸化ジルコニウム・セラミック製となっていますが、こうした小さなセラミック製部品の製造には大きな技術的課題が伴います。主ゼンマイは完全に巻き上げた状態で60時間のパワーを蓄えます。ムーブメントにはペルラージュ装飾が丹念に施され、これもサファイアガラスの裏蓋を通して眺めることができます。

現代的な汎用性の高いスポーツウォッチ

新しいEasXチェンジ・システムは、使いやすさを重視して開発されました。これにより、ストラップをすばやく簡単に交換してその時々状況やアクティビティに即座に対応することができます。IWCブティックおよび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は、魅力的なカラーのカーフスキン・ストラップやラバー・ストラップ、微調整が可能なクラスプシステムで人間工学により配慮して快適性を高めた新しいステンレススティール・ブレスレットなどの豊富なアクセサリーをご用意しています。またケースの構造を見直し、防水性も10気圧防水となっています。ビッグ・パイロット・ウォッチ43はこのような高い汎用性を備えているため、さまざまなアクティビティや環境に完璧なパートナーとなります。

ビッグ・パイロット・ウォッチ43は、2021年5月よりIWCブティック、正規代理店、カスタマーセンター（0120-05-1868）、またはIWC.comのオンラインショップで販売予定です。3つのモデルはいずれも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をさらに6年延長しトータル8年ご利用いただけます。

ビッグ・パイロット・ウォッチ43

REF. IW3293

特徴

機械式ムーブメント - ペラトン自動巻き機構 - 秒針停止機能付きセンター・スモールセコンド - 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 - 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	82100
振動数	28,800回/時 (4 Hz)
石数	22
パワーリザーブ	60時間
巻き上げ	自動巻き

時計

素材	Ref. IW329301: ステンレススチールケース、ブラックの文字盤、ロジウムメッキの針、ブラウンのカーフスキン・ストラップ Ref. IW329303: ステンレススチールケース、ブルーの文字盤、ロジウムメッキの針、ブルーのカーフスキン・ストラップ Ref. IW329304: ステンレススチールケース、ブルーの文字盤、ロジウムメッキの針、ステンレススチール・ブレスレット
ガラス	両面反射防止加工を施したドーム型サファイアガラス
防水性	10気圧
直径	43 mm
厚さ	13.6 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

新しいビッグ・パイロット・ウォッチ43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