Black Bay 31/36/39/41

**ブラックベイコレクションから、完全に刷新されたスチール製モデルが登場。4つのサイズ展開、固定ベゼル、セルフ調整可能の5列リンクブレスレットを備え、すべてマニュファクチュール キャリバーを搭載する。**

ブランド不動のコレクションに美意識をプラスするブラックベイ 31/36/39/41。丸みを帯びたケースには、現代のウェアとの組み合わせで時計が引き立つよう異なる仕上げを採用し、ブランドの象徴的なツールウォッチの精神から僅かに逸れて、ユニセックスでシック、そして洗練された外観と雰囲気を取り入れたデザイン言語が提案されている。マニュファクチュール キャリバーを搭載したこれらのモデルは、時計製造における技術的な洗練性の最先端を行くものだ。すべてのサイズにおいて、チューダーが独自開発したセルフ調整可能の“T-fit”クラスプを採用している。今年は新たにさまざまなサンレイダイアルが加わり、スタイルのある方向性をさらに推し進める。ブルー、アンスラサイト、ライトシャンパンカラーのそれぞれのダイアルカラーに合わせ、分目盛りは対照的な色で表され、デザインに温かみをもたらす。

**KEY POINTS**

1. 31、36、39、41mm、サテンブラッシュド＆ポリッシュ仕上げの316Lスチール製ケース
2. ブルー、アンスラサイトまたはライト シャンパンカラーダイアル、ダイヤモンドセットありまたはなし
3. 1969年に登場したチューダー ダイバーズウォッチの象徴である「スノーフレーク」針、グレードAのスイス製スーパールミノバ®発光塗料
4. COSC認証かつシリコン製バランススプリングを備えるマニュファクチュール キャリバーMT5201 (31mm)、 MT5400 (36mm)、MT5602 (39mm) MT5601 (41mm)
5. ステンレススチール製５列リンクブレスレット、チューダー独自の“T-fit”アジャスティングシステム付きクラスプ
6. 5年間の国際保証

**A CASE MADE OF CURVES AND SPARKLES**

ブラックベイ 31/36/39/41 のケースは洗練されたスマートな曲線を描き、確固たるブラックベイの美学を映し出している。磨き上げられたケース側面は緩やかに膨らみを帯び、新たに設計されたリューズがそこにぴったりと沿う。魅惑的な曲線に加え、ポリッシュ仕上げのベゼルやリューズは、昨年発表されたS&Gモデルを継承する。

**TUDOR MANUFACTURE CALIBRES**

チューダーの自動巻マニュファクチュールムーブメントのラインナップは、ブラックベイ31/36/39/41の各サイズで採用され、大型（MT56）、中型（MT54）、そして小型（MT52）の3ファミリー構成となった。

堅牢性、耐久性、信頼性そして精度を兼ね備えたこのムーブメントの可変慣性テンプは、頑丈な両持ち式のトラバーシングブリッジによって保持されている。また耐磁性シリコンバランススプリングを備えるほか、スイス公認クロノメーター認定を取得している。

その他の特筆すべき特徴は、大型および中型マニュファクチュール キャリバーは、約70時間のパワーリザーブを誇ることである。それは腕時計を金曜日の夜に外し、再び月曜日の朝に身に着ける際に、再び時間を合わせてなくてもよいということを意味する。小型マニュファクチュール キャリバー MT5201は、約50時間のパワーリザーブを備える。

**FIVE-LINK BRACELETS AND CLASPS WITH RAPID ADJUSTMENT**

ブラックベイ 31/36/39/41では新しい5列リンクの316Lスチール製ブレスレットを採用。長さを瞬時に変更するためのチューダー独自の“T-fit”アジャスティングシステムを備える、堅牢な316Lスチール製クラスプが付属する。工具不要の簡単な操作で、着用者自身が8mmの長さを5段階で調節することができるようになったのだ

**THE ESSENCE OF BLACK BAY**

ブラックベイ コレクションは、1950年代に製造されたチューダー ダイバーズウォッチに着想を得たダイアルを備えており、ダイアルには1969年のブランドカタログにあった「スノーフレーク」の名でコレクターに知られている、特徴的なスクエアが付いた針を採用している。プロテクターなしのリューズと独特の特徴であるケースは、初代のチューダー ダイバーズウォッチを想起させる。

ダイバーズウォッチにおけるクラシックとコンテンポラリーの融合、そのコンセプトはネオビンテージともいえる。それは単に「過去のモデルの復刻」ではない。60年以上にわたるチューダーのダイバーズウォッチの技術と哲学が込められているのだ。そのネオビンテージと称されるコンセプトに、製造技術や信頼性、堅牢性、精度が加わり、今日における真の実用時計としての存在感を示している。

**THE TUDOR MANUFACTURE**

すべてのチューダー ウォッチは、スイスのル・ロックルにある新しいチューダーのマニュファクチュールで組み立てられ、チューダーの高い基準に沿って全面的に検査されている。時計技術者のノウハウと最高レベルの生産管理および自動検査システムを結集したこの新しい最先端施設は、3年の建設期間を経て2021年に完成した。チューダー レッドで統一されたこのマニュファクチュールは、4階建て総面積5,500平方メートルに及び、隣接する2016年に設立されたチューダーのムーブメント製造施設、ケニッシ マニュファクチュールと物理的にも視覚的にもつながっている。チューダーが所有する関連会社のネットワークおよびケニッシにより、チューダーは高性能機械式キャリバーの開発と製造の統合を実現してきた。その結果、チューダーは今では極めて重要な部品の製造を完全にマスターし、その品質を保証することができる。

**THE TUDOR GUARANTEE**

1926年にハンス・ウイルスドルフによりブランドが創設されて以来、チューダーが持つ理想の腕時計を作るためのビジョンは変わらない。それは終わりなき堅牢性や耐久性、精度の追求である。この経験、そして自社の時計の優れた品質に対する自信により、チューダーはそのすべての製品に5年間の保証を適用している。この保証は、時計の登録や定期的な点検を必要とせず、譲渡も可能である。また使用頻度や状況によってことなるものの、オーバーホールに関しては約10年の間 に1回程度を推奨している。

**TUDOR IS #BORNTODARE**

2017年、チューダーは#BornToDareのスローガンを掲げた新しいキャンペーンを開始した。これは、ブランドの歴史と、今日ブランドが象徴するものの両方を反映している。陸海空、ときには氷上でチューダーの腕時計を身に着け、並外れた偉業を成し遂げてきた挑戦者たちの物語そのものだ。そこには、極限の環境に耐え、挑戦し続ける人々のために腕時計をつくった創立者ハンス・ウイルスドルフの想いが宿っている。今日のチューダーを築き上げた、時計製造に対するその唯一無二の取り組みの証である。チューダーの革新は常に注目の的であり、#BornToDareの精神はなるべくして変革者となったアンバサダーたちにより体現されている。

**ABOUT TUDOR**

チューダーは、数々の受賞歴のあるスイス製ウォッチブランドで、洗練されたスタイル、確かな信頼性、そして価格を超える独自の価値を備えた機械式時計を提供する。チューダーの起源は1926年にまで遡り、この年ロレックスの創立者ハンス・ウイルスドルフの代理で、スイスの腕時計メーカーが「チューダー（The Tudor）」を初めて登録。1946年、彼は品質に対する伝統的なロレックスの哲学を重んじながらも、より手の届きやすい価格の時計を製造するモントル チューダー SAを公式に設立する。チューダーの腕時計はその歴史において、最も果敢に活動する冒険家や熟練のプロフェッショナルたちに選ばれてきた。ブラックベイ、ぺラゴス、ヘリテージ、チューダー ロイヤルといった象徴的なモデルをラインナップし、チューダーは2015年より、多機能で優れた性能を備えた機械式のマニュファクチュール キャリバーも提案している。

**REFERENCES 79600, 79640, 79660, 79680**

**CASE**

31, 36, 39または41mm スチール製ケース、ポリッシュ＆サテン仕上げ

**BEZEL**

ステンレススチール製ベゼル、ポリッシュ＆サテン仕上げ

**WINDING CROWN**

スクリュー式リューズにチューダーローズのレリーフ

**DIAL**

ブルー、アンスラサイトまたはライト シャンパンカラーダイアル

**CRYSTAL**

サファイアクリスタル（フラット）

**WATERPROOFNESS**

100m (330 ft）防水

**BRACELET**

ステンレススチール製ブレスレット、ポリッシュ＆サテン仕上げ、スチール製“T-fit”アジャスティングシステム付きクラスプ＆セーフティキャッチ

**MOVEMENTS**

マニュファクチュール キャリバー MT5201（31mm）、MT5400（36mm）、 MT5602（39mm）、MT5601（41mm） (COSC)

両方向回転ローター搭載の一体型機械式自動巻ムーブメント

**PRECISION**

COSC(スイス公認クロノメーター検査協会）によるスイス公認クロノメーター認定

**FUNCTIONS**

センター配置の時針、分針、秒針

秒針停止機能による正確な時刻設定

**OSCILLATOR**

スクリュー調整式可変慣性テンプ

非磁性シリコンバランススプリング

振動回数：28,800/ 時(4HZ)

**TOTAL DIAMETER**

20.0mm (MT5201)

30.3mm (MT5400)

31.8mm (MT5602)

33.8mm (MT5601)

**THICKNESS**

5mm (MT5201, MT5400)

6.5mm (MT5602, MT5601)

**JEWELS**

26石 (MT5201)

27石 (MT5400)

25石 (MT5602, MT5601)

**POWER RESERVE**

パワーリザーブ約50時間 (MT5201)

パワーリザーブ約70時間 (MT5400)

パワーリザーブ約70時間 (MT5601)

パワーリザーブ約70時間 (MT5602)