

BLACK BAY FIFTY-EIGHT



TUDOR

チューダーのブラックベイ コレクションに
新たにブラックベイ フィフティ-エイトが加わった。
このモデルはブランド初のダイバーズウォッチの面影を
そのままに、ミディアムサイズのケースにチューダー
マニュファクチュールムーブメントを搭載している。

ブラックベイ フィフティ-エイトは、200mまでの防水性能を誇る
チューダー初のダイバーズウォッチ、通称「ビッグクラウン」(Ref.7924)の
発売年(1958年)にちなんで命名された。歴史的な名作、Ref.7924の
美しさを継承する数あるモデルの中でも、1950年代の特徴的な
プロポーションを維持しつつ、39mmケースサイズで登場。
スリムな手首にもフィットし、小ぶりな腕時計を好む人々はもちろん
ヴィンテージ愛好家たちも虜にする。また、ブラックベイ コレクションの
美しさに絶妙なバリエーションを加えた新たなカラーコンビネーションも
特徴。チューダーのダイバーズウォッチが初めて製造された時代を彷彿
させるゴールド仕上げを、アワーマーカー、針、そしてブラックのスチール製
ベゼルの分目盛りに施している。サテンブラッシュ仕上げのスチール製
リューズチューブは、ブラックベイ コレクションのケースやリューズ
(チューダーローズのレリーフ入り)のデザインにマッチする、新たな
特徴となっている。



1/5

THE MANUFACTURE CALIBRE MT5402

初のマニファクチュール キャリバーの完成から3年後の2018年に、チューダーは第2世代ムーブメントを開発した。この直径26mmのキャリバーMT5402は時間、分と秒の表示機能を備え、チューダーのミディアムサイズの腕時計のために設計された。透かし彫りが施されたローターは全体がサテンブラッシュ仕上げで、ブリッジとメインプレートはサンドブラスト仕上げの表面とレーザー模様交互に配置され、チューダーマニファクチュール キャリバーらしい外観と仕上がりになっている。その構造は堅牢性、耐久性と信頼性が確保されるように設計され2ヶ所で固定されたトラバースングブリッジにより可変慣性をもつテンワを維持している。これらの特性に加え、耐磁性シリコン・バランススプリングも採用されており、スイス公認クロノメーター検査協会(COSC)によるクロノメーター認定である。また、約70時間のパワーリザーブで、金曜日の夜に時計を腕から外し、ゼンマイを巻かなくても、月曜日の朝に使用することができる。

A “RIVETED” BRACELET

ブラックベイ フィフティ・エイトのブレスレットは、1950年代と1960年代に製造されたチューダーの腕時計のフォールディングタイプのリベットブレスレットからインスピレーションを得ている。側面のリンクを留めるためのリベットヘッドで知られる独自の段差構造を採用。ソリッドリンクという現代の製造方法と併用することにより、新旧の美的ディテールが共存することを可能にした。さらに、2つのストラップがある：フォールディングクラスプ付きのブラウンレザーストラップまたはゴールドカラーのライン入りブラックファブリックストラップである。ファブリックストラップはフランスのサン・ティエンヌ地方で150年の歴史を持つファミリー企業が確立した伝統的な手法、ジャカード織りの技術により製造されファブリックストラップにおいてパイオニアとみなされるチューダーの象徴的な特徴となっている。



THE ESSENCE OF BLACK BAY

ブラックベイ コレクションの他のモデルと同様に
ブラックベイ フィフティ-Eイトは1950年代に
製造されたチューダーのダイバーズウォッチから
インスピレーションを得たダイアルを備えて
いる。また、1969年のチューダーのカタログに
掲載され、コレクターたちに「スノーフレック」と
して知られる特徴的なスクエアが付いた針を
採用している。さらに、200m(660フィート)
までの防水性能と第一世代のチューダー
ダイバーズウォッチの特徴である大きな
リューズも備えている。

伝統的な美学をそのままに、現代の腕時計
づくりの技術を融合し生まれた、チューダー
ブラックベイ。60年以上にも渡るチューダーの
ダイバーズウォッチ歴史を結集し、最新の技術を
もって進化したのである。「ネオビンテージ」と
いう概念を携え、その製造技術、信頼性、
堅牢性、そして仕上げの品質において、腕時計に
対する厳しい目を持ったユーザーたちをも
満足させられるはずだ。



1958



2018





TUDOR IS BORN TO DARE

2017年にチューダーは「Born To Dare(天性の変革者)」というテーマのもと、新たなキャンペーンを開始した。このキャンペーンは、ブランドの歴史と今日のチューダーの存在意義の両方を反映し、陸、氷上、空、または水中でチューダーの腕時計を着けて、並々ならぬ偉業を達成してきた挑戦者たちの物語を伝える。また、極限での厳しい条件に耐え最も挑戦的なライフスタイルを送る人々のための腕時計をつくったチューダーの創業者ハンス・ウイルスドルフのビジョンも伝える。それは、今日のチューダーの姿を可能にした腕時計づくりに対する並外れた独自のアプローチについての証言である。腕時計製造業界の最先端において、チューダーの革新は今や業界の重要なベンチマークとなっている。チューダーの「Born To Dare」のスピリットは、人生において挑戦的なアプローチから、自身の人生に結果を出してきたアンバサダー達により支持されている。

ABOUT TUDOR

チューダーは、スイスの腕時計ブランドで洗練されたスタイルと確かな信頼性そして独自の価値をもつ機械式腕時計を提供している。チューダーの起源は1926年にまで遡る。この年、ロレックスの創業者ハンス・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。(その後、ハンス・ウイルスドルフが自身の名義で再登録している。)1946年ハンス・ウイルスドルフは、ロレックスの品質と信頼性を有し、先駆性を備えた腕時計を製造するために、モンテ チューダー SAを設立した。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は選ばれてきた。チューダーコレクションには、ブラックベイ、ペラゴス、スタイル、グラマー、1926といった象徴的なモデルがあり、2015年以来、多様な機能を備えた機械式マニファクチュールムーブメントを搭載している。



REFERENCE 79030N

CASE

39mm、スチール製ケース
ポリッシュ&サテン仕上げ

BEZEL

スチール製逆回転防止ベゼル、
60分目盛り、マットブラックの
アルマイト加工ディスク、ピンク
ゴールドメッキのマーカ―と数字

WINDING CROWN

スチール製スクリュー式リユース、
チューダーローズのレリーフ、
スチール製リユースチューブ、
サテンブラッシュド仕上げ

DIAL

ブラック、ドーム型

CRYSTAL

ドーム型サファイアクリスタル

WATERPROOFNESS

200m (660 フィート)

BRACELET

スチール製リベットブレスレット
(ポリッシュ&サテン仕上げ)
またはブラウンレザーストラップ、
フォールディングクラスプ&
セーフティキャッチ/
ゴールドカラーのライン入りブラック
ファブリックストラップ、バックル

MOVEMENT

CALIBRE

マニユファクチュール キャリバー
MT5402 (COSC)

両方向回転ローター搭載の
機械式自動巻ムーブメント

PRECISION

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

FUNCTIONS

時計、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ワ
耐磁性シリコン・バランススプリング
振動数: 28,800振動/時 (4 Hz)

TOTAL DIAMETER

26mm

THICKNESS

4.99mm

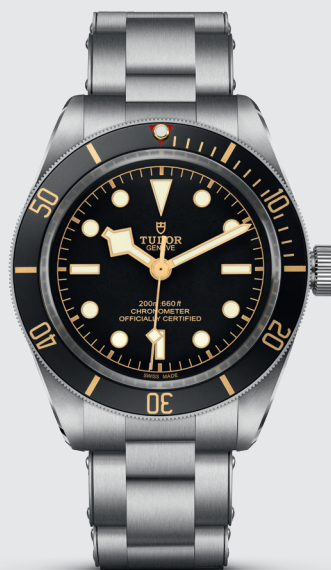
JEWELS

27石

POWER RESERVE

約70時間

BLACK BAY FIFTY-EIGHT



Ref. 79030N



Ref. 79030N



Ref. 79030N

