



# TUDOR

## BLACK BAY

チューダーの象徴的なダイバーズウォッチの進化形は、  
技術およびデザインともに次の段階に突入する。  
バーガンディベゼルに彩られた、ブラックベイの最新作。  
ブラックベイの最先端を歩むこのモデルは、  
進化したデザイン要素と“T-fit”クラスプを備え、  
METASによるマスター クロノメーター認定を受けている。

オリジナルのブラックベイは2012年にバーガンディベゼルを携えて初登場し、2015年にはマニユファクチュール キャリバーが搭載された。そして今、ブラックベイ ラインの美学と技術の未来を予感させる3度目の進化を遂げて戻ってきた。ブラックベイと名付けられたこのダイバーズウォッチは、計時および耐磁性に関する業界屈指の厳しい基準をチューダーが熟知していることを象徴する存在である。スイス連邦計量・認定局(METAS)によるテストを受けたブラックベイは、最先端の時計製造技術と、70年近くにわたりプロフェッショナルのための堅牢なダイバーズウォッチを製造してきたチューダーのヘリテージに着想を得たデザイン要素を融合している。





放射状に広がるサテンブラッシュド仕上げのブラックダイヤル、ドーム型、ゴールドのアクセント



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「スノーフレイク」針、グレードAのスイス製スーパーパールミノバ®発光塗料



スイス公認クロノメーター検査協会 (COSC) による認定かつ耐磁性シリコン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 MT5602-U、約70時間のパワーリザーブ



初代ブラックベイと同様の径41mm ステンレススチール製ケース、60分逆回転防止バーガンディベゼル



いずれもチューダー「T-fit」クイックアジャストクラスプを備える3種類のプレスレットチョイス: 3列リンクの「リベットスタイル」または5列リンクのスチール製プレスレット、またはラバーストラップ



# TUDOR QUALITY

ブラックベイ最新作の登場は、チューダーがまたしてもマスター クロノメーターの認定を受けたブラックベイを完成させたことを意味し、これは品質に対するチューダーの飽くなき向上心を表している。チューダーのコレクションに当規格が適用されるのは、このモデルで3回目。将来的にすべてのコレクションがMETAS認定を受けるための一歩となる。この認定を得るために、チューダーのマニュファクチュール キャリバーには大幅な変更が加えられる必要があった。しかしこれは同時に、今後もチューダーが独立機関による卓越した品質保証を受けたモデルをリリースできることを意味するのだ。



# COMPREHENSIVE INDEPENDENT CERTIFICATION AND HIGH STANDARDS

METASによるマスター クロノメーターは、包括的な認証制度として精度、耐磁性、防水性、パワーリザーブなど、機械式時計に求められる主たる機能特性を検査対象としている。その基準は精度一つとっても極めて高く、認定を得るためにはケーシングされた時計の日差が5秒以内(0、+5秒)でなければならない。これは、スイス公認クロノメーター(COSC)が定めるムーブメントの状態における日差-4秒から+6秒の基準よりも5秒も厳しい上、チューダーがマニファクチュールムーブメント搭載の完成品に対して独自に定める日差-2秒から+4秒という基準よりも1秒少ない。さらにこの認証制度は、15,000ガウスの磁場環境にさらされた状態の時計の計時精度も保証する。

そして、これはブランドが提唱する防水性能が国際標準化機構(ISO)に準拠していることや、マスタークロノメーター ウォッチのパワーリザーブも保証する。また、認証を得るには、2つの前提条件が必要であることにも注意が必要である。スイス製を名乗る基準を満たし、スイス公認クロノメーター検査協会(COSC)の認定を受けたムーブメントを搭載していなければならないのだ。

## CRITERIA AND TESTS FOR METAS CERTIFICATION

ブラックベイがマスター クロノメーター 認定を受けるためにクリアした前提条件およびテスト:

- ・ スイスメイド
- ・ COSC認定
- ・ 2つの異なる温度下、6つの姿勢差、そして2つの異なるパワーリザーブ残量状態(100%および33%)での精度テスト
- ・ 15,000ガウスの高磁場環境下でのスムーズな動作確認およびその後の精度テスト
- ・ ISOに準拠した200m(660ft)の防水性能
- ・ 70時間のパワーリザーブ



SWISS MADE



PRECISION



WATERPROOFNESS



ANTIMAGNETISM



POWER RESERVE



# THE MANUFACTURE

## CALIBRE MT5602-U

ブラックペイに搭載されたマニファクチュール キャリバー MT5602-Uは、時・分・秒表示を備える。また一般的なチューダーのマニファクチュール キャリバーの外観と雰囲気に加え、太陽をモチーフにしたデザインがレーザーで施され、ブリッジに配されたマスタークロノメーターの表記がその卓越した性能を際立たせる。モノブロックのタングステン製ローターはオープンワーク仕様で、サンドブラスト仕上げのディテールを備える特徴的な放射状の溝がレーザーで施されている。ブリッジとメインプレートにはサンドブラスト仕上げとポリッシュ仕上げに加え、レーザーによる装飾が施された。

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スブリッジに保持されている。また耐磁性シリコンバランスポリングを備えるほか、MT5602-Uは腕時計として組み上げられた状態でテストした場合、日差が5秒以内(0/+5秒)という高い基準を達成している。

その他の特筆すべき特徴は、マニファクチュール キャリバー MT5602-Uのパワーリザーブが、「ウィークエンドブルーフ (週末耐性)」を備えていることである。つまり、METASの認定を受けた約70時間のパワーリザーブにより、金曜日の夜に腕時計を外し、月曜日の朝に身につけたときに再びゼンマイを巻く必要がないのだ。週末の休暇を必要としているときでも、時計はそれを必要としない。



## EMBLEMATIC LOOK

バーガンディベゼルを備えるブラックベイは、今でもチューダーの中でも最も広く知られ、ひと目でわかるモデルの一つだ。改めてブラックベイと名付けられた最新モデルでは、ケースは直径41mmのオリジナルのプロポーションを保ちながらも、より薄型に仕上げられている。逆回転防止ベゼルの側面はグリップ感に富み、そのインサートには外周リングの輪郭に沿ったわずかにカーブした数字が表示されている。しかし、そのデザイン上のディテールは、ケースのサイズやベゼルだけに留まらない。秒針はロリポップ型となりチューダーの初期のダイバーズウォッチを彷彿とさせ、サテンブラックダイヤルはかすかに放射状に広がるブラッシュド仕上げで、直射日光の下で非常に繊細な輝きを放つ。人間工学的にも進化し、チューダーの歴史的なテクニカルウォッチのリユースが描くカーブを想起させるリユースは、チューブが見えないようミドルケースの側面に沿う構造になっている。

## STEEL BRACELETS OR RUBBER STRAP, ALL WITH “T-FIT”

ブラックベイには、すべてサテンブラッシュド仕上げの3列リンクの  
スチール製ブレスレット、またはブラッシュド&ポリッシュ仕上げの  
5列オーバル型リンクのスチール製ブレスレットが付属し、どちら  
もセルフアジャストが可能なチューダー“T-fit”クラスプを備えてい  
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ている。クラスプにはセラミック  
のボールベアリングが採用され、クラスプの作動に心地よい触感を  
もたらしのに加え、スムーズに確実に留めることができる。

ブラックベイには、ブラック ラバーストラップの選択肢も用意されて  
いる。ストラップは3サイズ展開、さらにチューダー独自の“T-fit”  
クラスプが備わっており、最適な着用感のために着用者の手首の  
サイズに合わせてカットすることができる。内側には目を引く象徴  
的なスノーフレークモチーフが採用され、本モデルのサイズに  
ぴったり合わせられている。



# 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年のカタログに掲載された、「スノーフレーク」の名でコレクターに知られている、チューダーの特徴的な角型の針を採用。プロテクターなしのリューズ、ラグを貫通するラグ穴といった要素の幾つかを見出すことができる。

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

ブラックベイを含む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・ウイリ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業者ハンス・ウイリ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業者ハンス・ウイリスドルフの代理で、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は選ばれてきた。ブラックベイ、ペラゴス、1926、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ファクチュール キャリバーも提案している。

## BLACK BAY

REFERENCE 7941A1A0RU

### CASE

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60分逆回転防止ベゼル、  
アルマイト加工ディスク

### WINDING CROWN

ステンレススチール製スクリュー式リュースに  
チューダーローズのレリーフ

### 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 ft)防水

### BRACELET

ポリッシュ&サテン仕上げの5列リンクまたは  
3列リンクのステンレススチール製プレスレット、  
またはラバーストラップ、  
すべてチューダー "T-fit" クラスプを備える

## MOVEMENT

### CALIBRE

マニユアクチュール キャリバー MT5602-U  
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

COSCIによるスイス公認クロノメーター認定  
(スイス公認クロノメーター検査協会)  
METASによるマスタークロノメーター認定

### FUNCTIONS

中央に時・分・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ブ  
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

31.8mm

### THICKNESS

6.5mm

### JEWELS

25石

### POWER RESERVE

70時間(METASによって認定済み)



# TUDOR



<https://tudor.watch/Pressroom>

