



TUDOR BLACK BAY

チューダーから新しいモノクロームのブラックベイが登場。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年に初登場し、2016年にはマニファクチュール 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築く3度目の進化を遂げた。バーガンディベゼルを備えたブラックベイの第3世代と並ぶこの新作モデルは、モノクロームの外観を特徴とし、現代的な美学を感じさせる漆黒のダイヤルとロジウム仕上げのアワーマーカーと針を備えている。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。



ドーム型
サテン仕上げのブラックダイヤル
シルバーのアクセント



「スノーフレイク」針
1969年に登場した
チューダーダイバーズウォッチの象徴
グレードAのスイス製
スーパーミノバ®発光塗料



**マニファクチュール
キャリバー MT5602-U**
スイス公認クロノメーター
(COSC) による認定
シリコンバランススプリング
約70時間のパワーリザーブ



初代ブラックベイ
41 mm
ステンレススチール製ケース
60分逆回転防止ブラックベゼル
シルバーのアクセント



ステンレススチール製3列リンク
「リベットスタイル」または
5列リンクブレスレットまたは
ラバーストラップ
いずれもチューダー "T-fit"
クイックアジャストクラスプ




TUDOR
MASTER CHRONOMETER



5年間の国際保証、登録や定期点検は不要



TUDOR QUALITY

この新作ブラックベイの登場は、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モデルを完成させたことを意味する。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おり、将来的にすべてのチューダーコレクションがMETAS認定を受けるための一歩となる。スイス政府の機関であるMETASによ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、チューダーの卓越した品質が独立機関によって保証され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）がケーシングされていない状態のムーブメントに定める（-4、+6秒）という基準よりも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、+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、ブランドが提唱する防水性能や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、そして2つの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
- 200 m (660フィート) 防水
- 70時間のパワーリザーブ



SWISS MADE



PRECISION



WATERPROOFNESS



ANTIMAGNETISM



POWER RESERVE



マニファクチュール キャリバー 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。

堅牢性と正確性を兼ね備えるマニファクチュール キャリバー MT5602-Uの可変慣性テンプは、頑丈な両持ち式のトラバースングブリッジに保持されている。またこのムーブメントはスイス公認クロノメーター認定を取得しており、協会が定める基準を上回る高い精度を達成している。その認定ではケーシングされていない状態のムーブメントで日差の平均を (-4、+6秒) の間で許容しているが、チューダーはさらにその上、腕時計として組みあげられた状態で日差6秒 (-2、+4秒) という基準を適用している。そしてMETASでは、マスター クロノメーター認定ウォッチがより厳しい5秒 (0、+5秒) の許容範囲内で動作することを条件としているのである。マニファクチュールキャリバー MT5602-Uは高い精度だけでなく、15,000ガウスまでの磁場では影響を受けないというその耐磁性の高さも認定されている。

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、「ウィークエンドプルーフ (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、月曜日の朝に身に着けたときに再びゼンマイを巻く必要がないのだ。週末を満喫している間でも、時計は任務を怠らないのだ。



EMBLEMATIC LOOK

ブラックベイは、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。最新モデルでは、ケースは直径41 mm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ューズが描くカーブを想起させるリューズは、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。



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

ブラックペイには、すべてサテンブラッシュ仕上げの3列リングのステンレス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列オーバル型リングのステンレス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すのに加え、スムーズに確実に留めることができる。

ブラックペイの「リベットスタイル」3列リングブレスレットは、チューダーが1950年代から60年代にかけて製造したリベット付きブレスレットから着想を得ている。そのブレスレットは、リベットヘッドがブレスレットの側面に見えることで知られた。これらのブレスレットはまた、すべてのリングがクラスプから進むにつれて1つ前のリングよりわずかに大きくなっていく、独自の段状のデザインになっていた。現代のブレスレットでは、最新の製造方法を用いてソリッドリンクとレーザー加工されたリベット状ヘッドを統合させ、名高いブレスレットの2つの特徴を再現している。

ブラックペイには、適したサイズにカットできる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、さらに最適な着用感を提供するチューダー独自の“T-fit”クラスプが備わっている。内側には目を引く象徴的なスノーフレイクの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ケースの特徴は、初代のチューダーダイバーズウォッチを想起させる。

ブラックベイ ラインは、クラシックな美学と最先端のウォッチメイキングとの奇跡の出会いから誕生した。それは単に「過去のモデルの復刻」ではない。70年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を結集させ、同時に、潔く“現在”に軸足を置いている。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。それは終わら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「Born To Dare」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、時計製造に対する妥協を許さない姿勢を証明するものである。時計製造業界において最先端に立ち、今や欠かせないベンチマークとなっているチューダーのイノベーション。そしてチューダーの「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。勇敢にかつ先見の明をもって人生に挑み、偉大な功績を残してきた人々だ。

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者が「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 7941A1A0NU

CASE

41 mm 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、ブラックのアルマイト加工
のインサート

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、
シルバーカラーのアプライド
アワーマーカー

CRYSTAL

ドーム型サファイアクリスタル

WATERPROOFNESS

200 m (660フィート) 防水

BRACELET

ポリッシュ&サテン仕上げの
3列リンクまたは5列リンクの
ステンレススチール製ブレスレット、
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

マニファクチュール 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

COSC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 (4 Hz)

TOTAL DIAMETER

31.8 mm

THICKNESS

6.5 mm

JEWELS

25石

POWER RESERVE

70時間 (METASによって認定済み)



TUDOR



<https://tudor.watch/Pressroom>

