PELAGOS FXD CHRONO “CYCLING EDITION”

**TUDOR プロサイクリングチームのライダーのために特別に設計され、サイクリングをテーマに軽量で機能を重視した、まったく新しいペラゴス FXDのクロノグラフモデルが登場。高性能マニュファクチュールキャリバーを搭載したカーボンコンポジット製ケースを備えるこの時計は、****2024年からはジロ・デ・イタリアを含む、世界で最も過酷なサイクリングレースに参戦するチームの大胆なスピリットを表している。**

プロフェッショナル サイクリングは小心者では太刀打ちできない。ライダーの肉体とマインドは、ペダルをこぐたびに限界まで押し上げられ、危険が伴うスポーツであることは言うまでもない。プロフェッショナル サイクリングを念頭に置き設計されたこの時計は、同スポーツの極限の要求に応えるとともに、ライダーにとって使いやすいものでなくてはならない。速いバイクがカーボンファイバーで作られることは知られているが、大胆なライダーたちに向けたチューダーの新しいクロノグラフにもカーボンコンポジットを採用した。サイクリング中の予測不能な状況にも確実に対峙できるよう、チタニウムを取り入れることで、時計に必要な堅牢性を維持している。

設計段階で考えられたのは時計の耐久性だけではない。ライダーが長時間乗車する際にも役立つよう考えられている。クロノグラフのタキメーター目盛りは自動車が出せる速度に合わせて調整されるのが一般的だ。確かに、多くのチューダーのクロノグラフはモータースポーツに関連する目盛りが採用されている。“サイクリング”モデルが特別なのは、ライダーが維持するスピードに合わせた目盛りが振られているからだ。クロノグラフ目盛りはダイアルを螺旋状に覆うように配され、ライダーが通常走行する平均速度が一目でわかるようになっている。ペラゴス FXD クロノ “サイクリング”のタキメーター機能はサイクリング用として特別に設計されている。

**KEY POINTS**

1. 43 mm ブラックカーボンコンポジット製ケースにマット仕上げ、ストラップバー固定構造
2. 60分目盛り入りの固定ベゼル
3. ダイアルにサイクリング仕様のタキメータースケール
4. マットブラックダイアル、発光性セラミック混合物を用いたモノブロックのアワーマーカー
5. 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 MT5813、約70時間のパワーリザーブ
6. 1969年に登場したチューダー ダイバーズウォッチの象徴のひとつである「スノーフレーク」針、グレードX1のスイス製スーパールミノバ®発光塗料
7. 金具と同色のブラックの引き通し式ファブリックストラップ

**RACE READY DIALS**

マットブラックのダイアルに赤いアクセントを効かせたこのモデルは、視認性を第一に考えつつ、TUDOR プロサイクリングのチームカラーを彷彿とさせる。象徴的なスクエア型アワーマーカーと「スノーフレーク」針は、視認性を向上させるために発光面を最大化できるデザインとして、60年代にチューダーが考案。前者は、厳しい条件下でも最適な視認性を実現する発光性セラミック混合物で作られている。ダイアル外縁に45度の角度をつけて配したフランジには、タキメーターの目盛りが記されており、その内側の数字はライダーの走行速度に焦点を当てている。

**A FABRIC STRAP FOR RIDING**

チューダーは2010年にいち早くシングルピースのファブリックストラップを採用した。フランスのサン・テティエンヌで150年以上家族経営を続けるジュリアン・フォール社によって、19世紀製の織機を用いて生み出されるファブリックストラップ。それは品質と快適さを両立する唯一無二の存在である。ペラゴス FXDのためにジュリアン・フォールとチューダーは、新しい構造のストラップを開発した。幅22 mmのジャカード織テクニカルファブリックに伝統的なバックル。バイクライドには最適だ。

**MANUFACTURE CHRONOGRAPH CALIBRE MT5813**

ペラゴス FXD クロノの動力となるマニュファクチュールキャリバー MT5813は、時、分、秒、クロノグラフ、日付機能を表示する。また、チューダーのマニュファクチュールキャリバーならではのマット仕上げが施され、象徴的なオープンワーク仕様のモノブロック構造タングステン製ローターを備える。

約70時間のパワーリザーブとシリコンバランススプリングを誇るマニュファクチュール クロノグラフキャリバー MT5813は、スイス公認クロノメーター検査協会（COSC）の認定を取得しており、協会が定める基準を上回る日差-2から+4秒という高い精度を達成している。機能性の高いムーブメントはチューダーが掲げる伝統的な時計製造の下で作り上げられ、精巧なコラムホイールメカニズムと垂直クラッチを備える。チューダーの品質哲学に則り、すべてのチューダーの製品と同様に数々の過酷なテストによって保証された類い稀なる堅牢性と精度を保つ。

マニュファクチュールキャリバー ブライトリング 01 クロノグラフをベースにチューダーが開発した高精度調速機構を組み込み、独自の仕上げが施されたこのムーブメントは、両ブランドの永続的な協力体制から誕生した。

**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。このマニュファクチュールは、4階建て総面積5,500平方メートル以上に及び、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 BORN TO DARE**

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。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立者ハンス・ウイル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に選ばれてきた。ブラックベイ、ぺラゴス、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ュファクチュール キャリバーも提案している。

**REFERENCE 25827KN (Chronograph)**

**CASE**

43 mm ブラックカーボンコンポジット製ケースにマット仕上げ

**BEZEL**

60分目盛り、固定

**WINDING CROWN**

チタニウム製リューズ、チューダーのシールドロゴの刻印

**PUSHERS**

チタニウム製、ダイレクトアクション

**DIAL**

マットブラック、クロノグラフカウンターとタキメーター目盛りにレッドのアクセント

**CRYSTAL**

ドーム型サファイアクリスタル

**WATERPROOFNESS**

100 m (330 ft）防水

**BRACELET**

ブラックのファブリックストラップ

**MOVEMENT**

クロノグラフ機能を搭載したマニュファクチュール キャリバー MT5813

両方向回転ローター搭載の機械式自動巻クロノグラフムーブメント

**POWER RESERVE**

約70時間

**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）

**FUNCTIONS**

センター配置の時針、分針

中央にクロノグラフ秒針

45分積算カウンター（3時位置）

スモールセコンド針（9時位置）

瞬時に変わる日付表示（6時位置）、禁止時間帯なし

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（4 Hz）

**TOTAL DIAMETER**

30.4 mm

**THICKNESS**

7.23 mm

**JEWELS**

41石