

BLACK BAY GMT



TUDOR

**チューダーのブラックベイ コレクションに
新しいGMT機能をもつブラックベイ モデルが登場。
特徴的なバーガンディとブルーのベゼルを採用し
新しいマニュファクチュールムーブメントを搭載している。**

このモデルには、他のタイムゾーンを表示するGMT機能が搭載されており、2つのタイムゾーンとローカルタイムを同時に確認することができる。ブラックベイの他のモデルから派生した、マット仕上げのディープブルーとバーガンディが印象的な回転ベゼルのブラックベイGMTは長い時計製造の歴史を経て生まれた現代におけるジェットセッターのための良き相棒である。

1/5

新たなタイムゾーンは、チューダーの美しきシンボル「スノーフレイク」と呼ばれるスクエア型のレッドの針が示し、ダイヤル上を24時間で回転する。両方向回転ベゼルも24時間目盛り入りで、日中の12時間はバーガンディに、夜間の12時間はブルーの部分に記されている。ブラックベイ GMTは、耐久性に優れた41mmスチール製ケース、200m(660フィート)までの防水性能を備えている。リユースチューブは、ブラックベイ コレクションでは新しくサテンブラッシュ仕上げのスチール製で、ケースやリユースと調和している。ブラックダイヤルは、アワーマーカーのルミネッセンスにより、夜間はもちろんあらゆる状況において優れた視認性を確保している。さらにダイヤルの6時位置にはGMTの表記が見られる。

THE MANUFACTURE CALIBRE MT5652

新マニュファクチュール キャリバー MT5652は、ブラックベイ GMTのために開発された。通常であれば、機能を追加するために複雑なモジュールを必要とするが、本キャリバーでは柔軟に適応できる構造を維持することにより新機能を追加しても安定した動作を可能にした。考え抜かれたミニマリズムがチューダーの技術開発に対する姿勢を示す好例である。品質を追求するがゆえの引き算による足し算の美学なのである。

キャリバー MT5652はマニュ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。透かし彫りが施されたローターはサテンブラッシュ仕上げ(細部はサンドブラスト仕上げ)でブリッジとメインプレートはポリッシュ&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を備え、このキャリバーは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、金曜日の夜に腕時計を外し、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 GMTのプレスレットは、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プ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“テラ・ディ・シエナ”ブラウンレザーストラップ、またはバックル付きでバーガンディのラインが入ったブラックの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 GMT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ヤルを備えている。
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「スノーフレーク」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。
この新モデルは、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。





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 79830RB

CASE

41mm、スチール製ケース
ポリッシュ&サテン仕上げ

BEZEL

スチール製両方向回転ベゼル、
48のノッチ入り、
24時間目盛り入りマットバーガン
ディ&ブルーのアルマイト加工
ディスク

WINDING CROWN

スチール製スクリュー式リューズ、
チューダーローズのレリーフ、
スチール製リューズチューブ、
円形サテンブラッシュ仕上げ

DIAL

ブラック、ドーム型、
日付表示(3時位置)

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"テッラ・ディ・シエナ"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/
バーガンディのライン入り
ブラックファブリックストラップ、
バックル



MOVEMENT

CALIBRE

マニファクチュール キャリバー
MT5652 (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

時針、分針、秒針、24時間針、
GMT機能

瞬時に変わる日付(3時位置)

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フ

耐磁性シリコン・バランススプリング

振動数:28,800振動/時(4Hz)

TOTAL DIAMETER

31.8mm

THICKNESS

7.52mm

JEWELS

28石

POWER RESERVE

約70時間

BLACK BAY GMT



Ref. 79830RB



Ref. 79830RB



Ref. 79830RB

