

2023年2月15日
エプソン販売株式会社

「Orient」からダイバーデザインシリーズ『Orient Mako』のアラビア数字インデックスを配した新モデルが登場

エプソンは、「Orient」を代表するダイバーデザインシリーズの『Orient Mako (オリエントマコ)』*の最新作を2023年3月16日より発売します。新作は、文字板にアラビア数字を配したモデルをサファイアアクリスタル風防仕様の国内200本限定。スポーツやアウトドアのみならずタウンユースにもマッチする利便性を高めたモデルです。

*ISO規格に準拠したダイバーズウォッチではありません。

ORIENT



ダイバーズウォッチの意匠を持つモデルは、70年を超えるオリエントの歴史において、1960年代以来50年以上に渡る系譜を築いてきた代表作です。裏ぶたにドルフィンアイコンをあしらった本シリーズは、2004年の登場以来「オリエントマコ」という愛称で親しまれてきました。20気圧の日常生活強化防水、安定した高精度と信頼性を実現する自社製の自動巻きムーブメントといった基本性能はそのままに、ヴィンテージテイストを楽しめるカジュアルでファッショナブルなデザインが人気を博してきました。

新作の特長は、アラビア数字を配した文字板とサファイアクリスタル風防です。サファイアクリスタル風防を採用する『オリエントマコ』シリーズの文字板には、バーインデックスまたはドットインデックスを配した2種類がありますが、今回は12時、6時、9時にアラビア数字を配した文字板です。アラビア数字は、オーソドックスな本格ダイバーズウォッチを思わせるバーやドットよりもカジュアル感が強く、ファッションやライフスタイルに合わせて普段使いする現在主流の使い方に最適です。

曜日と日付が並ぶデイ・デイト表示や、暗がりでも時刻が判読できるルミナスライトを施した針とインデックスを配した文字板の色は、ビーチサイドの昼の情景をイメージ。爽やかなライトブルーは空を、秒針の先端に添えたイエローのアクセントが太陽の光を思わせます。また、6カ所の窪みを持つ『オリエントマコ』独特のベゼルもブルーに彩られ、三角マーカと目盛りの15分を境にアルミプレートが微妙に色分けされています。

20気圧防水のケースに搭載されたムーブメントは、自動巻き（手巻き付）の自社製キャリバーF6922。日差+25秒〜-15秒、駆動時間40時間以上で、安定した高精度を実現します。

国内200本限定のこの特別なモデルは、裏ぶたに限定シリアルナンバーが刻まれ、『オリエントマコ』の愛好家やコレクターにとっては見逃せない希少品です。



ケースバックの刻印

限定モデル用記念ボックス

RN-AA0818L
¥46,200
(¥42,000+税)

■記載の価格はメーカー希望小売価格です。

オリентについて

1950年の誕生以来、オリентは信頼性のある自社製ムーブメントと独創的なデザインを融合した高品質かつお求めやすい価格の時計を世に送り出してきました。普段使いに相応しいだけでなく、収集して着け替えを楽しむ愛好家の方々に、国内はもとより世界でも幅広く支持されています。

— 商品概要 —

コレクション	スポーツ
商品名	オリентマコ
発売予定日	2023年3月16日
品番	RN-AA0818L
メーカー 希望小売価格	¥46,200 (¥42,000+税)
ムーブメント	自社製キャリバーF6922 自動巻き（手巻き付）
駆動時間	40時間以上
精度	日差+25秒～-15秒
ケース素材	ステンレススチール
ケースサイズ	縦 46.8mm / 横 41.8mm / 厚さ 12.8mm
ケースバック	ドルフィンアイコン、限定およびシリアルナンバー刻印
ガラス	表：サファイアクリスタル
バンド	ステンレススチール(SUS316L) / プッシュダブルロック三つ折式(中留) / 幅 22mm
ダイヤル色	ライトブルー
限定	国内 200 本限定
主な特長	20気圧防水(ISO規格に準拠したダイバーズウォッチではありません)、ねじ式りゅうず、秒針停止装置付き、22石、ルミナスライト、回転ベゼル(逆回転防止構造)、日付、曜日

■購入先について

全国の量販店・百貨店・時計専門店・通販サイトや、エプソンの公式オンラインストアにてご購入いただけます。

オリент公式ホームページ：https://www.orient-watch.jp/product/category/?category_id=262

オリент公式オンラインストア：<https://store.orient-watch.com/>

オリент公式 Instagram：https://www.instagram.com/orientwatch_official/

以上