

# Turtle Beach のレーシングコントローラー 「VelocityOne Race」とフライトコントローラー 「VelocityOne Flightdeck」を販売開始

SB C&S 株式会社は、VOYETRA TURTLE BEACH, INC（本社：米国ニューヨーク州、Interim CEO & SVP Global Sales：Cris Keirn）が展開する米国でコンソールゲーミングヘッドセット業界をけん引している Turtle Beach（タートルビーチ）から、高い没入感を実現するレーシングコントローラー「VelocityOne Race（ヴェロシティワン レース）」とフライトコントローラー「VelocityOne Flightdeck（ヴェロシティワン フライトデッキ）」を 2024 年 4 月 12 日から、TURTLE BEACH 公式ストア、トレテック！ソフトバンクセレクション、Amazon、全国の手家電量販店（一部店舗を除く）で販売を開始します。販売の開始に先立ち、各店舗では本日から順次予約の受け付けを開始します。



## 【VelocityOne Race】

製品紹介動画

<https://youtu.be/NYJIAFNQzBQ>

「VelocityOne Race」は、レーシングシミュレーションゲームを高い没入感で本格的に楽しめる、高忠実度のレーシングコントローラーです。精密なフォースレスポンスを実現する Turtle Beach 独自の K:Drive フォースフィードバックモーターは手軽に調整でき、ダイレクトドライブ設計により低遅延のレスポンスで、走行時の正確な感覚やマシンのパフォーマンスを常に反映します。2つの Mag-Shift パドルシフトはスムーズなシフトチェンジが可能で、さらに磁気ホール効果センサーを備えた2つのアナログパドルを追

加することで、クラッチとハンドブレーキを正確にコントロールできます。リアルタイムでレース状況を確認できる **Race Management Display** を搭載しており、高度なデジタルダッシュボードによってデータに素早くアクセスできるので、人気のレーシングタイトルとの連携でも没入感をさらに高めます。ペダルセット、スロットルやブレーキ、クラッチを自分の好みに合わせて調整可能です。**Dynamic Brake Tek** ロードセルブレーキシステムは、加圧下で作動するように設計されており、ブレーキ性能はペダルの移動距離ではなく、ペダルにかかる力で測定されるので、実車に近い感覚で操作可能です。取り外し可能な **VelocityOne Control Unit** には、6つのボタンと5つのラッチ式トグルスイッチ、ブレーキマッピング、カーライト、フォースフィードバックの強さを調整する3つのロータリーダイヤルが搭載されています。手縫いの革製ステアリングホイールやアルミニウム製のペダルなど、プレミアムなレーシンググレードの素材で、高い臨場感を味わえます。**VelocityOne Tuner** アプリを使えば、製品のパフォーマンス調整やアップデートの他、今後のエクステンションコンテンツのダウンロードも可能です。**Superhuman Hearing** など5つの異なるプリセットやカスタムプリセットから好みに応じてオーディオを切り替えられます。

## 製品画像



## 主な特長

- ・ **K:Drive** フォースフィードバックモーターで精密なフォースレスポンスを実現
- ・ **Mag-Shift** パドルシフトでスムーズなシフトチェンジが可能
- ・ リアルタイムでレース状況を確認し、セットアップを調整できる **Race Management Display**
- ・ カスタマイズ可能なスロットルやブレーキ、クラッチペダル
- ・ 加圧下で作動し、実車に近い感覚で操作可能な **Dynamic Brake Tek** ロードセルブレーキシステム
- ・ 取り外し可能な **VelocityOne Control Unit** で多くの調整が可能
- ・ 手縫いの革製ステアリングホイールやアルミニウム製のペダルなどのプレミアムな素材を使用
- ・ **VelocityOne Tuner** アプリで調整、アップデート、コンテンツのダウンロードが可能
- ・ 5つの異なるプリセットやカスタムプリセットから好みに応じてオーディオを切り替え可能

## 製品概要

サイズ	ホイールベース：約 303 (W) × 310 (D) × 234.6 (H) mm ホイールモジュール：約 300 (W) × 266.1 (D) × 110.2 (H) mm コントロールパネル：約 107.5 (W) × 132.3 (D) × 83.3 (H) mm ペダルユニット：約 415 (W) × 330 (D) × 223.4 (H) mm
重量	ホイールベース：5.62kg ホイールモジュール：1.36kg コントロールパネル：0.24kg ペダルユニット：4kg

対応機種	Xbox Series X S、Xbox One、Windows 10/11
接続方法	ホイールベース：Xbox Series X S、Xbox One、Windows PC に USB Type-C to Type-A でパススルー接続 ペダルユニット：ホイールベースに USB Type-C to Type-C でパススルー接続
同梱物	ホイールベース、ホイールモジュール、ペダルユニット、コントロールパネル、ペダル固定パッド×10、USB Type-C to Type-A メインケーブル (2.5m)、USB Type-C to Type-C ペダルケーブル (2.5m)、VCU ケーブル (0.2m)、電源供給ユニット、ベルクローケーブルタイル、調整ツール、シミュレーションフレームネジ×7、クイックスタートガイド

## 価格

オープン価格

(SB C&S 希望小売価格：税込み 11 万 5,480 円)

## 製品の詳細

- ・ Amazon： <https://www.amazon.co.jp/dp/B0CRJX8T67>
- ・ Yahoo!ショッピング： <https://store.shopping.yahoo.co.jp/turtlebeach/0731855007264.html>
- ・ 楽天市場： <https://item.rakuten.co.jp/turtle-beach/0731855007264/>

対応するゲームタイトルは販売ページをご覧ください。

- ・ PC ゲーム対応表： <https://www.rakuten.ne.jp/gold/turtle-beach/info/v1race-cmpt-pc.pdf>
- ・ Xbox ゲーム対応表： <https://www.rakuten.ne.jp/gold/turtle-beach/info/v1race-cmpt-xbox.pdf>

## 【VelocityOne Flightdeck】

製品紹介動画

<https://youtu.be/evt-VmUzmjk>

「VelocityOne Flightdeck」は、最新鋭の宇宙船やジェット戦闘機からインスピレーションを受け、画期的な HOTAS (Hands On Throttle And Stick) 体験ができるフライトコントローラーです。革新的なフライトタッチディスプレイを搭載し、リアルタイムのシミュレーションステータス表示と、カスタマイズ可能な入力ボタンでパフォーマンスの調整が可能です。さらに、全てのスイッチの見た目と感触を好みに合わせて調整できます。フルカラーのヘッドアップディスプレイは、診断やパフォーマンス調整へのアクセスが可能で、その場で簡単にセットアップの微調整が可能です。高精度、高耐久性を実現するため、スティックとスロットルの主要な動作制御には、全てホール効果式の非接触センサーを採用しています。スティックはあらゆる手にフィットするように設計され、高さを自由に調整することもできます。Pro-Aim フォーカスモードに設定すれば、ターゲットを正確に狙いたい時や着陸時に細かい操作が可能になります。ロックスイッチとハプティックディテントを備えたデュアルレバーにより、マルチエンジンコントロールが容易になります。フライトタッチディスプレイを使えば、ハプティックスロットルディテントのレスポンスをカスタマイズし、逆噴射やアフターバーナー、スタートドライブの作動ポイントを、好みやゲームに合わせて調整できます。3.5mm 端子にヘッドセットを接続すれば、Superhuman Hearing や EQ モード、マイクモニタリング、ゲームとチャットの音量バランス調整など、各種オーディオ強化機能を利用できます。RGB ライティングを調整すれば、暗い場所でのプレイ、好みの色へのカスタマイズが可能です。Windows PC に対応した Flight Hangar アプリを使えば、パフォーマンス調整やカスタマイズ機能を手軽に利用できます。

## 製品画像



## 主な特長

- ・ 革新的なフライトタッチディスプレイでステータス表示、パフォーマンスの調整が可能
- ・ 診断やパフォーマンス調整が可能なフルカラーのヘッドアップディスプレイを搭載
- ・ ホール効果式の非接触センサーを採用した高精度で高耐久なスティックとスロットル
- ・ スティックはあらゆる手にフィットし、高さの調整が可能
- ・ ターゲットを正確に狙いたい時や着陸時に細かい操作が可能な Pro-Aim フォーカスモード
- ・ ハプティックスロットルディテントのレスポンスを好みやゲームに合わせて調整可能
- ・ 3.5mm 端子にヘッドセットを接続し、オーディオ機能をオンボードで強化可能
- ・ 調整可能なマルチゾーンの RGB ライティング
- ・ パフォーマンス調整やカスタマイズ機能が利用できる Windows PC 用 Flight Hangar アプリ

## 製品概要

サイズ	スティック：約 177 (W) × 215.8 (D) × 234.3 (H) mm スロットル：約 177.9 (W) × 207.6 (D) × 134.2 (H) mm
重量	スティック：1.46kg スロットル：1.51kg
互換性	PC ソフトウェア完全互換性（プラグ&プレイ プロフィール付き）：Microsoft Flight Simulator 2020、X-Plane 11&12 PC ソフトウェアフルコントロール対応 <sup>※1</sup> ：Elite: Dangerous、DCS World、Preper 3D など PC ソフトウェア基本コントロール対応 <sup>※2</sup> ：StarWars Squadrons、War Thunder
接続方法	USB Type-C to Type-A ケーブル (2m)
コンパニオンアプリ	Flight Hangar アプリでファームウェアのアップデートが可能
同梱物	スティック、スロットル、USB Type-C to Type-A ケーブル (2m) × 2、M5 ハードマウンティングネジ×3、クイックフライトガイド

※1 フル機能の使用が可能で、コントロールマッピングが必要です。

※2 機能の使用は限定的で、マニュアル操作マッピングが必要です。標準的な USB ジョイスティックと同様に感知し、最大 32 のボタン入力が可能です。

## 価格

オープン価格

(SB C&S 希望小売価格：税込み 6 万 7,780 円)

## 製品の詳細

- ・ **Amazon** : <https://www.amazon.co.jp/dp/B0CPQ7RF6Z>
- ・ **Yahoo!ショッピング** : <https://store.shopping.yahoo.co.jp/turtlebeach/0731855007240.html>
- ・ **楽天市場** : <https://item.rakuten.co.jp/turtle-beach/0731855007240/>

### 【製品に関するお問い合わせ】

SB C&S 株式会社グローバル製品のお問い合わせ

<https://gp.supportweb.jp/>

## VOYETRA TURTLE BEACH, INC (Turtle Beach, ROCCAT) について

Turtle Beach は米国発のゲーミングヘッドセットブランドとして、10 年以上米国のコンソールゲーミングヘッドセット市場をけん引しています。ROCCAT は VOYETRA TURTLE BEACH, INC に属するドイツ発のゲーミングデバイスブランドです。

- SoftBank およびソフトバンクの名称、ロゴは、日本国およびその他の国におけるソフトバンクグループ株式会社の登録商標または商標です。
- その他、このお知らせに記載されている会社名および製品・サービス名は、各社の登録商標または商標です。