

Velocitek (ベロスティック) & ハンドヘルド深度計

Velocitekの開発拠点は太平洋の中央マウイ島の北海岸にあり、ユーザーがレースに勝つための最高品質のトレーニングツールを製造しています。主な製品は「Prostart」「Sift」「Speedpuck」そして近年人気が出てきているサブ用に開発された「Makai」です。



ProstartのニューモデルはIPX8の防水機能に加えて、夜間用のLED照明が加わり充実しました。



ヘディング&スピード表示

タイマー&ディスタンス表示

●Prostart

¥173,800

プロスタートはGPS内蔵で、シンプルな操作でボートスピードを表示することはもちろん、スタートラインをセットすることでラインまでの距離をわかりやすく表示することができるツールです。また「ヘディング&スピード」と「タイマー&ディスタンス」の2モードを押しやすいボタンで表示が切り替えできます。

スタート時には本部線とリミットマークの位置をボタン2つの操作で記憶させて、自艇との距離を常に表示してくれます。スタート・ガンへのタイマーもボタン操作1つでセット出来るので、スタート前の忙しい中でも操作は簡単です。ヘルムスマンやクルーはこのタイマーとラインへの距離表示を同時に見ることで、スタートまでの残り時間で自艇がいつスタートラインへアプローチするべきかのイメージを思い描き易くなります。またスタート後は「ヘディング&スピード」モードに自動で切り替わります。

主な仕様

- ・スピード精度：±0.2Knots・ヘディング表示：1°
- ・データ更新レート：2Hz (0.5秒毎)・防水性能：10ft (IPX-8)
- ・ディスプレイ：文字表示30mm、視認性角度120°
- ・データ記録：緯度経度、距離、時間、速度、ヘディングを記録
- ・データダウンロードはMac OS X/Windowsに対応
- ・バッテリー：単三乾電池3個、充電型電池の使用も可能
- ・バッテリー駆動時間：約30時間
- ・寸法：175mm×120mm×D40mm
- ・重量：448g (バッテリー装着時)



Option

●マストブラケット
¥11,000

Speed Puckは高精度のスピードメーター、コンパス、ウインドシフトインジケーターをコンパクトかつ丈夫にまとめました。



●Speed Puck

¥92,400

スピードバックは高精度なスピードメーター、コンパス、ウインドシフトインジケーターをコンパクトかつ丈夫にまとめました。ハイキングアウトした時にも見やすく使いやすいように取り付けすることができます。海水による過酷な状況でも長く使用可能のようにデザインされました。そのケースはボトルキャップのように回すことにより、バッテリー部分への水漏れをしっかりと防ぎます。さらにバッテリー部分とエレクトロニクス部分は別々になっており、エレクトロニクス部分を湿気から守ります。



ウインドシフトインジケーターとスピードを表示



ウインドシフトインジケーターとコンパスを表示



10秒間の平均最高速度を表示

主な仕様

- ・スピード精度：±0.2Knots・ヘディング表示：1°
- ・データ更新レート：2Hz (0.5秒毎)・防水性能：10ft (IPX-8)
- ・ディスプレイ：文字表示27mm、視認性角度120°
- ・データ記録：緯度経度、距離、時間、速度、ヘディングを記録
- ・データダウンロードはMac OS X/Windowsに対応
- ・バッテリー：単三乾電池3個、充電型電池の使用も可能
- ・バッテリー駆動時間：約20時間
- ・寸法：直径115×D27mm
- ・重量：295g (バッテリー装着時)

DepthTrax™ DT1H ハンドヘルド深度計は、2.5 フィートから 300 フィートまでの深度を瞬時に測定します。



Hawkeye DepthTrax™ ●ハンドヘルド深度計

¥17,270

ほとんどの深度計の問題点は、ボートの真下にあるかなり狭い円錐の範囲内のもしか測定できないことです。しかし、超軽量のハンドヘルド DepthTrax™ DT1H では、水中懐中電灯のように、見たい場所へビームを向けることができます。磁気スイッチの1回のスライドでリアルタイムの深度測定が可能になり、2回目のスライドで現在の水温または気温が表示されます。耐衝撃性のハウジングにはリストストラップが付属しており、ユニットは船外に落としても浮きます。150 フィートまで潜水可能なので、シュノーケリングやダイビング中に距離計として使用できます。

主な仕様

- ・深度範囲2.5~300フィート
- ・気温と水温は C°とF°で測定
- ・バックライト付き液晶ディスプレイ
- ・ゲインと感度の自動調整
- ・氷や船体越しの測定が可能
- ・磁気オン/オフスイッチ
- ・耐衝撃性があり水に浮く
- ・150 フィートの深度まで防水性能
- ・バックライト付き液晶
- ・防水性：IPX8 (150 フィートまで)
- ・動作温度範囲：-10 ~ 160°F
- ・深度範囲：2 フィート ~ 300 フィート
- ・トランスデューサー：本体に統合
- ・周波数：200 kHz
- ・ビーム角度：20 度
- ・電池タイプ：9V 電池 1 個 (別売)
- ・寸法：8"L x 2"W x 2"H

