

コンペティションルート機能搭載バリオ

## Volirium P1



グローブを付けていても簡単に操作可能な大型のシンプルなボタン。日中でも見やすいタッチパネルディスプレイ仕様、日本語に対応していますので、やりたい事が直ぐに・ダイレクトに行えます。FAIルールにも完全対応した、これからのフライトツールです。

主機能:

アナログ/デジタルバリオ、上昇音/下降音、高度計、時計、フライト時間計測、フライトメモリー、離陸の自動検出、GPS、対地速度、風向/風速、コンパス、滑空比、直前のサーマル位置表示、着陸の自動検出、バログラフ、GPSフライトログ、ウェイポイント、ルート設定、目標地点への距離/方角/滑空比、飛行禁止空域の設定/表示、内蔵ソフトウェアの更新、フライト画面×4、軌跡(マップ)画面×2、リチウムイオン充電

- サイズ: 142×88×23mm
- 重量: 305g
- 価格: ¥120,000 (税込 ¥132,000)

## Flytec Track



軽量コンパクトなGPS内蔵バリオ。基本的なバリオ機能に加え、GPS機能により対地速度、風向・風速がリアルタイムで判き、IGC形式のトラックログをUSB接続で取り込み可能。競技デビューに適したバリオです。ソフトウェア・アップデートで進化するバリオ。

主機能:

アナログ/デジタルバリオ、上昇音/下降音、高度計、時計、フライト時間計測、フライトメモリー、離陸の自動検出、GPS、対地速度、風向/風速、コンパス、滑空比、直前のサーマル位置表示、着陸の自動検出、バログラフ、GPSフライトログ、ウェイポイント、ルート設定、目標地点への距離/方角/滑空比、飛行禁止空域の設定/表示、内蔵ソフトウェアの更新

- サイズ: 138×74×23mm
- 重量: 178g(電池含)
- 価格: ¥73,000 (税込 ¥80,300)

### Flytec Basic Valio ■ベーシックバリオメーター

## Flytec Speed



Trackのトラックログ機能、インターフェース機能を省略して低価格、使いやすさを優先した製品。GPS機能により風向・風速・滑空比・対地速度・直前のサーマル位置表示等必要な機能を充実しました。また新設計のキーボードにより操作性が大幅に向上したので、厚い手袋をしていても快適に操作可能。

主機能:

アナログ/デジタルバリオ、上昇音/下降音、高度計、時計、フライト時間計測、フライトメモリー、離陸の自動検出、GPS、対地速度、風向/風速、コンパス、滑空比、直前のサーマル位置表示、着陸の自動検出

- サイズ: 138×74×23mm
- 重量: 178g(電池含)
- 価格: ¥57,000 (税込 ¥62,700)

## Flytec Alto



Element speedの操作性をそのままにバリオ性能はエントリーモデルとしては十分な機能を実現しました。冬時期厚手のグローブをしていても押し間違え無く、様々な操作が可能で、基本的なバリオ機能の他に40のフライトメモリー・離陸の自動検出等搭載した低価格バリオ。

主機能:

アナログ/デジタルバリオ、上昇音/下降音、高度計、時計、フライト時間計測、フライトメモリー、離陸の自動検出

- サイズ: 138×74×23mm
- 重量: 178g(電池含)
- 価格: ¥35,000 (税込 ¥38,500)

### SenceBox ■センスボックス

## SenceBox



PDA/スマートフォンの連携を意識したGPS内蔵。単独ではシンプルなGPS内蔵バリオとして、またデータロガーとして使える。Bluetooth4.0を搭載しているので、PDA/スマホと連携することにより、多彩なナビゲーション機能を利用できる。

- サイズ: 60×121×17.5mm/137g
- 主機能: GPSバリオ、電子コンパス、3軸加速度センサー、データロガー、Bluetooth
- 価格: ¥68,000 (税込 ¥74,800)

### Speed sensor ■スピードセンサー



- Flytec スピードセンサー  
ベースバーやダウンチューブに取り付けるスピードセンサー。センサーの向く方向を自由に調整できる。  
¥22,000 (税込 ¥24,200)



- Flytec ドラッグセンサー  
フライト中、ハーネスに吊り下げるタイプ。どんなフライトでも正確な対気速度を計測する。  
¥22,000 (税込 ¥24,200)

### 製品の修理について

■FlyTEC バリオ・計器の修理は、下記テクニカルサポートに直接お送り下さい。

(有)多摩テクニカル 〒216-0041 神奈川県川崎市宮前区野川本町1-32-17 TEL・FAX:044-755-0689  
※保証による修理をご希望の際は、購入した日付を証明する納品書・請求書・領収書等を提示してください。コピーでもかまいません。  
保証による修理は、弊社が輸入・販売した製品に限ります。