

# Sports Analyzer (スポーツアナライザ)

---

高度なGPSネットワークを使って、スポーツシーンをさらに高度に演出することができます。Sports Analyzerは、あらゆるスポーツやアウトドア活動の分析に活用できる小型で便利なツールです。

[次へ](#)

## をはじめる

---

使いやすいインターフェース なので、難しい作業は、すべてSports Analyzer にお任せ！

### メインメニュー バー



メインメニュー バーにより、基本機能および知りたい情報にすばやくアクセスできます。



**GPSトラックをインポートする** : [ウィザードをインポートする] をクリックしてGPSログデータをインポートします。



**新規アクティビティ**: クリックして新しいアクティビティを追加します。



**ハードウェア設定**: あなたのGPS Loggerのトラッキングモードをカスタマイズする際にクリックしてください。



**デバイスデータをクリアする**: あなたのGPS Loggerに保存されている、GPSログをクリアする際にクリックしてください。



**ソフトウェア設定**: クリックするとSports Analyzerのソフトウェア設定をカスタマイズします。



**ヘルプ**: ヘルプファイルを表示したい場合にクリックしてください。

### Activity Calendar (アクティビティカレンダー)



参加したアクティビティを月別に見やすくしたカレンダーを表示します。

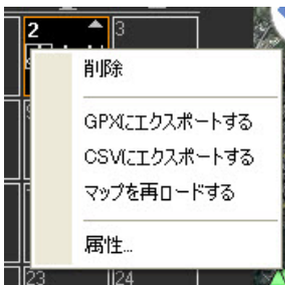
1. カレンダーに表示されているアクティビティのアイコンの上にマウスを移動させると、その詳細を表示する吹き出しが現れます。
2. アクティビティアイコンをクリックすると、アクティビティのトラック/ルートが右側の地図にハイライトされます。



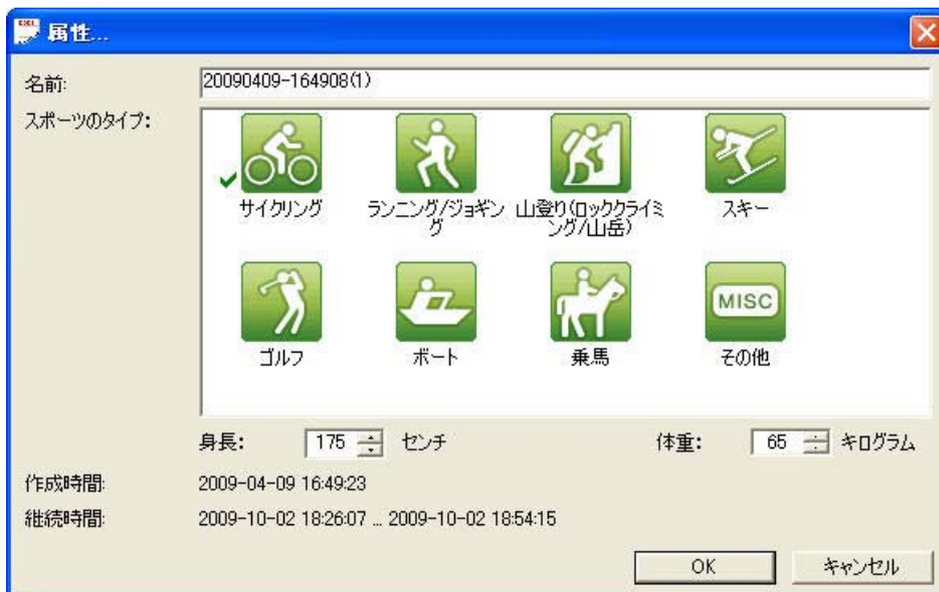
3. 矢印をクリックすると、一日のアクティビティの詳細が表示されます。
4. 月ページの間にある矢印をクリックすると、アクティビティの詳細が表示されます。



5. カレンダーに表示されているアクティビティのアイコンをクリックすると、以下の別のオプションが表示されます。



- **削除:** 選択したアクティビティを削除します。
- **GPXにエクスポートする:** 選択したアクティビティをGPXファイル(.gpx)にエクスポートします。
- **CSVにエクスポートする:** 選択したアクティビティをCSVファイル(.csv)にエクスポートします。
- **マップを再ロードする:** 選択したアクティビティの地図を更新します。
- **属性...:** 選択したアクティビティの属性を編集するためのポップアップダイアログを表示します。

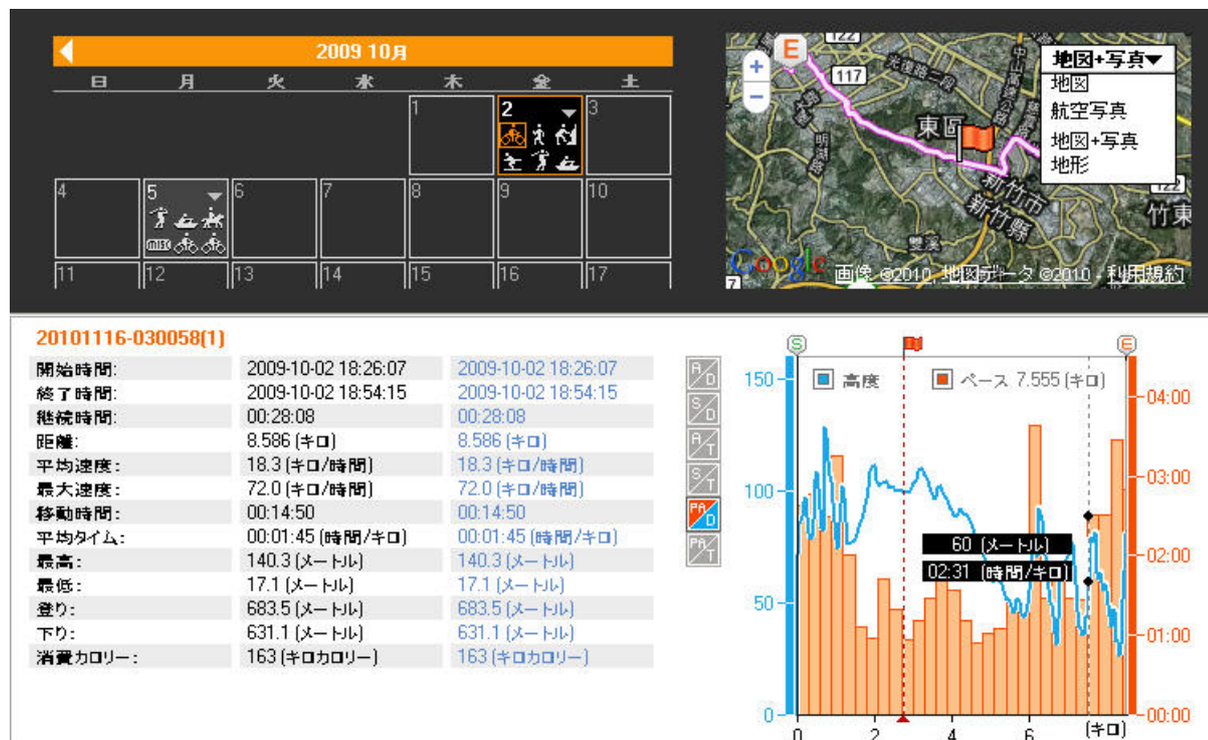


[次へ](#)

## スポーツの分析

左下のデータ表は、選択したアクティビティの詳細です。

右下の図は、関連する測定値を6種類のグラフで示しています。



1. 点線の軸を水平方向に前後させて点を固定すると、その地点を地図上の位置を  で見ることができます。
2.  および  軸をドラッグして移動すると、対応するアクティビティがハイライトされます。
3. アクティビティのデータ表の2つ目の列は、アクティビティ全体のデータを示します。3つ目の列は、ハイライトしたアクティビ

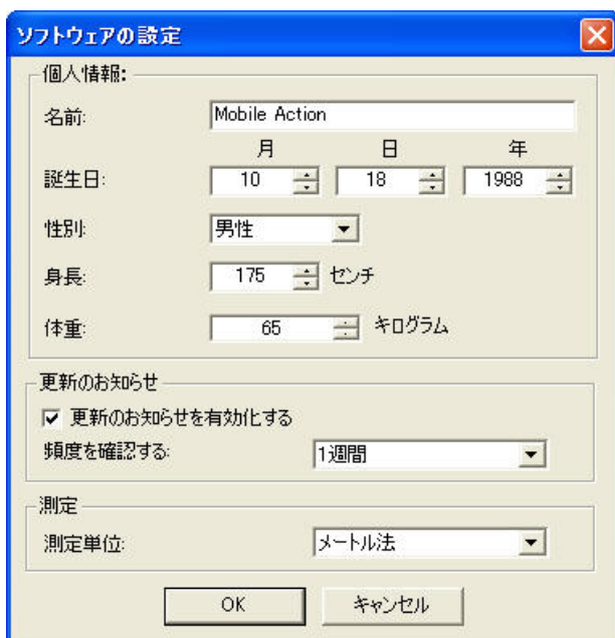
デイのみを示します。

4. 、、、、 および  を切り替えると対応する測定値を異なる図で表示します。

## ソフトウェア設定

メインメニューバーで、 をクリックして Sports Analyzer (スポーツアナライザ) を設定します。

1. **個人情報**: 氏名や性別などの個人情報を入力します。
2. **更新のお知らせ**: オプションを選択すると、i-gotU Suiteの最新情報を確認する頻度を決めることができます。
3. **測定**: GPSロギングの測定単位として、インペリアル法またはメートル法を選択します。



**ソフトウェアの設定**

個人情報:

名前: Mobile Action

誕生日: 月 10 日 18 年 1988

性別: 男性

身長: 175 センチ

体重: 65 キログラム

更新のお知らせ

更新のお知らせを有効化する

頻度を確認する: 1週間

測定

測定単位: メートル法

OK キャンセル

[次へ](#)