

アプリのダウンロード



Android 搭載端末には、Google Play ストアから「iCAR」をダウンロード

iOS端末には、App Store又はURLから「iCAR」をダウンロード www.traceez.com/support.html

注意事項



- 初回使用前に約5時間充電してください。
- 初回充電以降は、満充電まで約2時間かかります。
● 充電中はLEDが赤色に点灯します。
● 充電が完了するとLEDが緑色に点灯します。
- 動作時間** 60秒レポートモード(一般):約9時間
30秒レポートモード(緊急):約8時間
※休眠モードで最大4日間バッテリー稼働。
- 3分間、本体が移動しない状態が続くと、自動的にスリープモードになります。(GPS通信がオフになります。)スリープ中は操作が行われるまでトラックカーは作業しません。(省電力モード)
- GPSの電波を受信できない屋内などでは、デバイスが正常に動作しない場合があります。

基本操作方法

ログイン

メニュー

トラックカーの追加

現在位置情報

詳細情報の設定

ジオフェンス機能

ロケーション履歴

アイコンの説明

- GPSの受信が出来る状態。
- 緊急モード。1分間だけ5秒間隔で位置情報を記録するモードになります。
- GPSの受信が出来ない場合に、近くの通信基地局を経由して通信します。その場合、アプリ上の現在地は基地局の場所を示します。
- 本体の位置が3分間動かない場合に休眠モードになります。本体が動くと、休眠モードが解除されます。
- 駐車監視モード。デバイスが少しでも動くと、携帯にアラーム通知がされるようになります。
- GPS/LBSと通信が出来ていない状態をさします。
- アプリケーションの設定画面
- ジオフェンス、防犯アラート等の通知を表示させる画面。
- ナビゲーション表示。移動履歴を確認する際に、端末の地図アプリを起動し、現在地からの経路検索が出来ます。
- 移動履歴を確認する際に、ストリートビューを表示する事が出来ます。
- 各種メニュー表示

注意事項

GPS衛星の電波信号が受信しやすい屋外でデバイスを使用してください。且つ、有効なSIMカードを使用してください。初回使用時では、約10分後にトラックングを開始します。

GPS精度

GPS(全球測位システム)は自動車のナビゲーションシステムなどで使われています。技術的な要因で、測位精度に変動が生じることがあります。屋内や高所にトラックカーが位置する場合は、2~30m以上の誤差が生じることがあります。