

Leica Zeno Connect



Zeno Connect は、Leica Zeno GIS シリーズのアンテナを管理、設定、使用するためのサードパーティ用アプリケーションです。

- Windows®、Android、iOSの各プラットフォームで使用可能
- GNSSおよびRTKの設定と制御が容易
- カスタムWindowsアプリケーションと統合するためのSDKが利用可能



ZenoConnect は NMEA または Android/iOS 位置情報サービスを介して、独自のアプリやサードパーティソフトウェアに GNSS 位置情報を提供します。

- RTK接続使用時にセンチメートル精度のGNSS位置を実現¹
- ジオイドモデルを使用した正確な標高値の提供
- Bluetooth®接続により、対応するアンテナをケーブルレスで使用可能



Leica Zeno GIS アンテナ²を使用することで、Zeno Connect はお手持ちのデバイスで高精度なデータ収集を行う事ができます。

- AndroidはGoogle Playストア、Windows®はmyWorld、AppleはApp StoreからZeno Connectをダウンロードし、インストール
- お客様が選択されたデータ収集機器やソフトウェアに対応

leica-geosystems.com



- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

Leica Zeno Connect

機能とオプション

アプリとの連携 ライカジオシステムズの GIS アンテナを使用すれば、お手持ちのデバイスで高精度なデータ収集を行う事ができます。
Zeno Connect をインストールすると、ツールバーは常にアプリケーションの前景で実行され、GNSS 受信機とアプリケーション間のすべての通信、およびリアルタイムの補正情報の設定を行うことができるようになります。
Android と iOS³では、ロケーションマネージャーを経由して正確な位置が提供されるため、追加の設定は必要ありません。

ソフトウェアの特長 必要な情報があり、見やすい GNSS ステータスバー。
精度を向上させるためのリアルタイムの補正情報を簡単に設定可能。
生データ記録対応 (Windows[®] のみ)。
システムセットアップ高精度な投影・変換エンジンを使用。
ジオイドモデルを使用して正確な標高値を提供。

ソフトウェア開発キット

統合 API を使用して、Zeno Connect の機能を独自の Windows[®]ベースのソフトウェアに組み込むことができます。
Windows[®]10、8、7、Windows[®]Embedded Handheld 6.5 および Windows[®]CE 6.0 と互換性があります。インストールファイルには、完全なドキュメントとサンプルコードが含まれています。

対応機器

サードパーティのコントローラ タブレットまたは携帯電話の Android バージョン 4.1 以上、Windows[®]をサポートします。Leica Zeno GNSS 受信アンテナと組み合わせた場合、7/8/10 PC またはラップトップ、iPad および iPhone 用の iOS バージョン 10.3.2 以降を使用します。なお、iOS へ対応した Leica Zeno GNSS 受信アンテナ一部に限りです。

Leica GIS ハンディ型 Zeno 20 Android、Zeno 20 WEH、Zeno Tab 1、Zeno Tab 2、CS25 GNSS plus、CS25 GNSS、CS25 plus、CS25 LRBT、CS25、Zeno 5、Zeno 15、Zeno 10 ※ハンディー型デバイスは日本での取扱未定

Leica GNSS 受信アンテナ FLX100、GS07、GG04 plus (※日本での取扱未定)

システム要件

プラットフォーム PC、タブレット、またはモバイル

オペレーティングシステム(OS) Windows[®]10、8.1、7、Android 4.1 以上、iOS 10.3.2 以上

ZENO CONNECT バージョン

Windows



Android



iOS



¹精度は、観測時間、衛星配置状況、使用衛星数、仰角マスク、電離層、マルチパス信号、基地局との距離、使用アンテナに依存します。

²ライカジオシステムズが、スマートフォンやタブレットのすべてのメーカー、モデル、オペレーティングシステムとの互換性を保証するものではありません。

³GG04 plus スマートアンテナに接続して iOS のみを使用します。

Copyright Leica Geosystems AG, 9435 Heerbrugg, Switzerland.
無断複写・複製・転載を禁じます。Printed in Switzerland – 2018.
Leica Geosystems AG is part of Hexagon AB. 969374ja – 05.21



Release Ready
Specialty

Bluetooth[®] のフードマークおよびロゴは Bluetooth SIG, Inc. が所有しており、Leica Geosystems AG によるこれらのマークの使用は、ライセンスに基づくものです。
Microsoft、Windows[®]、および Windows ロゴは、Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
その他のブランド、製品名はすべて各社の登録商標です。

OS のアップデートは当社の管理下にないため、異なる iOS および Android バージョンはサポート対象外となります。当社では、検証テストした OS のバージョンの一覧を顧客情報ポータル myWorld で公開しています。

ライカジオシステムズ株式会社

〒108-0073 東京都港区三田1-4-28 三田国際ビル18F Tel. 03-6809-4925
leica-geosystems.com

- when it has to be right

Leica
Geosystems