

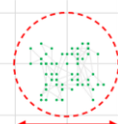
# LRTKウェア

-着るcm精度のGPS測位-



ここがアンテナ

測位精度



± 1cm

## 超軽量！着るだけでcm精度測位



超薄型アンテナを肩に搭載

バッテリーと受信機を胸ポケットに搭載

反射ベスト、アンテナ、バッテリー、受信機  
全て合わせて350g

## 土木にもスポーツにも



作業員の位置検出



選手の位置検出

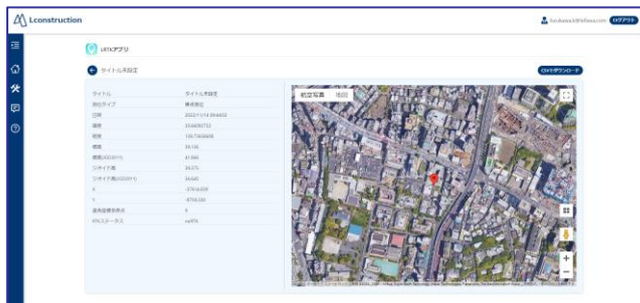
10Hzでサーバに位置情報を送信

リアルタイムで作業員や、  
スポーツ選手の位置を検出可能



# LRTK ウェア 詳細情報

無料で使えるクラウド連携



## ●スマホのデータを 即座に事務所と共有

測量データをWEB連携することで、データの検証を即座に行えます。  
データがきちんと取れているか、心配する必要がありません。

## ●事務所からの正確な測量指示

測量すべき点の指示をリアルタイムで事務所から行えます。



無料でクラウド連携をしよう！  
ご利用はこちらから→



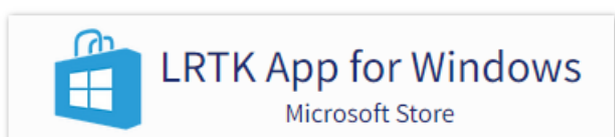
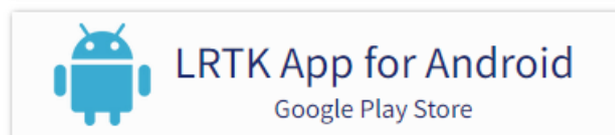
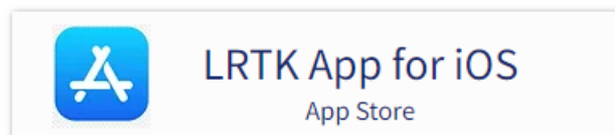
端末スペック

製品名	LRTK ウェア
内蔵GNSSレシーバ	ZED-F9P
対応衛星	GPS/GLONASS/Galileo/Beidou
対応信号	L1,L2
内蔵無線	Bluetooth4.2
精度	水平±2cm、垂直±3cm
データ更新間隔	最大20Hz(全衛星使用時8Hz)
重量	350g ※アンテナ・バッテリー・受信機込み
駆動時間	Bluetooth未接続：最大12時間 Bluetooth接続時：最大10時間
充電	USB Type-C 5V 1A
バッテリー	Li-Po 3000mAh 1cell
RTKデータフォーマット	RTCM v3.x
座標出力フォーマット	NMEA,UBX binary
座標データ出力方法	USB Type-C Bluetooth

※仕様は予告なく変更することがあります。購入の際はHPより最新情報をご確認ください

LRTKの設定は無料専用アプリで！

＼ 最も機能豊富 /



## LRTKアプリ 搭載機能

- Ntrip、測位周期など各種設定
- リアルタイムでジオイド補正
- CSVエクスポート
- 測量データのクラウド同期
- L-LinkでオフラインRTK
- 目標地点までの方位、距離表示
- 平面直角座標/緯度経度変換

※OSにより、搭載機能が異なります。詳細はお問合せください。



TEL 03-6456-4323  
<https://lrtk.lefixea.com/>

詳細情報、お試しレンタルはこちら！→

