

LANDRiV Pro リリースノート

2023年7月18日

LANDRiV Pro バージョン 3.1.0

株式会社 ニコン・トリングル

目次

◆ LANDRiV Pro 新バージョンリリースのご案内	2
◆ 機能追加	2
◆ 改良、修正内容	3
◆ <u>LANDRiV Pro 新バージョンリリースのご案内</u>	

以下のとおり、LANDRiV Pro の新バージョンをリリースいたしましたのでご案内いたします。

ソフトウェア名	バージョン	対応機種
LANDRiV Pro	3.1.0	FOCUS 35/50, SP80/85, R12i, R4s, DA2 用 コントローラ FZ-N1

本バージョンの主な変更点は、以下のとおりです。

- ① BeiDou 衛星に対応致しました。
- ② 器械高(測定方法)項目を追加し、器械高の「直接高／底面高」の入力が可能になりました。
- ③ マップ上の座標選択で、近傍に複数点が存在する場合、ポップアップメニューから座標データを選択できるよう改良しました。
- ④ バージョン画面メニューに「機種情報」項目を追加しました。機種名／シリアル番号／ファームウェアバージョンの確認を行えます。

その他機能の改良・修正を行っております。尚、詳細につきましては下記内容をご確認ください。

◆ **機能追加**

- 「**観測/衛星**」
 - BeiDou に対応致しました。(ネットワーク型 RTK 観測では BeiDou は使用できません。)
- 「**GNSS 帳票**」
 - 衛星項目に BeiDou 衛星情報を追加しました。
- 「**マウントポイント**」
 - VRS 補正信号タイプを拡張し、マウントポイントを最新版に更新しました。

- 「器械高(測定方法)」

- 器械高(測定方法)項目を追加しました。器械高の「直接高／底面高」の入力が可能になりました。

- ◆ 改良、修正内容

- 角度距離計算（夾角計算）で、計算結果の表示内容を拡張しました。
- マップ上の座標選択で、近傍に複数点が存在する場合、ポップアップメニューから座標データを選択できるよう改善しました。
- 入力項目にスタック機能を追加しました。
- バージョン画面メニューに「機種情報」項目を追加しました。機種名／シリアル番号／ファームウェアバージョンの確認を行えます。
- 水平角入力画面に OK ボタンを追加しました。
- SIMA 路線データで測点形式が SP 形式の場合、中心線上の中間点が 1m ピッチで作成される件を改善しました。
- 作業中にアプリケーションが終了してしまう件を改善しました。
- ジョイスティック画面の、タップ旋回・角度更新が正しく行えない件を改善しました。
- 出来形観測で、マップから幅員／法長の構成点要素の選択が行えない件を改善しました。

以上