

LANDRiV Pro Ver.3.1.0 アップデート機能一覧

分類	機能	改良内容
機能追加	ターゲット設定	ターゲットタイプにT-360SL-LED（プリズム定数-27mm）を追加しました。
機能追加	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。
機能改良	測量計算	角度距離計算（夾角計算） 計算結果の表示内容を拡張しました。
機能改良	マップ機能	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。
機能改良	スタック機能	入力項目にスタック機能を追加しました。
機能改良	機種情報	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。
機能改良	水平角設定	水平角入力画面にOKボタンを追加しました。
機能改善	データ読み込み	SIMAデータに画地データが含まれると、読み込みエラーが表示される件を改善しました。
機能改善	データ読み込み	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。
機能改善	設計データ	測点形式がSP/距離標の場合、中心線上にブレーキ点が存在するとブレーキ点以降の中間点が登録されない件を改善しました。
機能改善	器械設置	通信が不安定な場合、器械設置情報（後視点方向角）を正しく設定できない件を改善しました。
機能改善	通信設定	通信切断を検出し、再接続処理を行った後、アプリケーションが終了する件を改善しました。
機能改善	サーチ処理	サーチ中に通信切断が発生した場合、アプリケーションが終了する件を改善しました。
機能改善	サーチ処理	サーチ処理でキャンセル処理に失敗した場合、アプリケーションが終了する件を改善しました。
機能改善	ジョイスティック	ジョイスティック画面の、タップ回転・角度更新が正しく行えない件を改善しました。
機能改善	水平角設定	水平角設定後、アプリケーションが終了する件を改善しました。
機能改善	メインメニュー	アプリケーションの終了でアプリケーションが終了せず、再度起動する件を改善しました。
機能改善	ハード設定	レーザーポインタのON/OFF処理を改善しました。
機能改善	出来形観測	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。
機能改善	観測データ	横断放射観測（路線）のポールデータを編集できない件を改善しました。
機能改善	観測データ	基本観測データ編集画面 属性／注記空欄文字の編集が行えない件を改善しました。
機能改善	横断観測	後視点杭長／器械高杭長入力の空欄文字の編集が行えない件を改善しました。
機能改善	マップ	マップで基準点でない点に基準点アイコンが描画される件を改善しました。
機能改善	角度表示	観測画面／ジョイスティック画面の角度表示が更新されない件を改善しました。
機能改善	ターゲット設定	測距時のオートロックOFF機能がID付きターゲットの場合、正常に動作しない件を改善しました。

2023年7月 株式会社 ニコン・トリンプル