

GUIDER ZERO Ver.2.0.2.0 アップデート機能一覧

| パッケージ名 | 機能 | 改良内容 |
|-----------------|-------------|--|
| CADラスタ | 地理院地図 | 地理院地図の cyberjapan.jpドメインが maps.gsi.go.jp へ切り替えになる予定のため、TOWISEからの参照先を maps.gsi.go.jpドメインへ変更しました。 |
| GUIDER ZERO基本機能 | 印刷 | 補助図形でペイント図形を登録している場合に、ペイントと重なる他の図形の色が薄く印刷される場合があった件を改善しました。 |
| GUIDER ZERO基本機能 | 選択候補 | 図形選択にて選択候補ウィンドウが表示されたときに図形が選択色に切り替わらない場合があった件を改善しました。 |
| GUIDER ZERO基本機能 | TS設定 | TS設定のTrimble-Mシリーズ画像をTrimble-M5に調整しました。 |
| GUIDER ZERO基本機能 | 文字入力 | Windows10のタッチキーボードを利用したときフリックキーボードで入力ができなかったり他のキーボードでは小数点が入力できないなどの動作があった件を改善しました。この改善により数値エディットで強制的に半角入力へ切り替えていたのをGUIDER ZERO環境では行わないようにしました。なお、改善後も手書き入力のテンキーでは小数点が高角入力になっているため入力できないなどいくつかの制限があります。その制限はエクスプローラなどでも同様の現象が確認できるものです。 |
| GZ-MAX | 各種観測 ストック観測 | ストック観測中、例えばストックが2つ存在しているときに1つのストックを数点観測後、もう一方のストックを確定するために選択し「確定」ボタンを押すと、その2つのストックが確定されていた件を改善し、確定するために選択したストックだけを確定し、それまで観測していたストックを継続観測できるようにしました。 |
| GZ-MAX | 図面座標変換 | Windows10環境用の画面調整をしました。 |
| SKY Controller | GNSS観測 | 新受信機R4sに対応しました。R4sはRTK観測の基準局にした場合、補正信号CMRxが利用できないため、設定がCMRxになっている場合はCMR+で継続するか確認メッセージを表示します。またスカイプロット画面では衛星の有効無効切り替えが行えません。さらに、仰角マスクが30度までの指定となりますので、30度を超える設定で受信機と接続した場合、設定値を30度へ変更するようにしています。 |
| SKY Controller | GNSS観測 | GNSS設定の登録設定の登録オプションの偏差初期値を調整しました。(水平鉛直それぞれ「10mm/15mm」→「25mm/40mm」) |
| SX PILOT | 新規パッケージ | Trimble SX10と連動するための新しいパッケージ「GZ-SX PILOT」を追加しました。 ※ご利用には、SX10を接続可能な「GUIDER 3D Version 1.0.6.0」以降が同PC内にインストールされている必要があります |
| SX PILOT | TS観測 | Trimble SX10との連動に対応しました。気泡管の表示やカメラのストリーム映像の表示、専用の操作画面（SXコントローラ）を追加しました。 |
| SX PILOT | TS観測 開始 | Trimble SX10との連動に対応しました。気泡管の表示やカメラのストリーム映像の表示、専用の操作画面（SXコントローラ）を追加しました。 |
| SX PILOT | TS設定 | Trimble SX10との連動に対応しました。連動機種として「Trimble-SX10」を追加できるようになりました。 |

2018年10月 株式会社 ニコン・トリニプル