

TOWISE Ver.6.5.3.0 アップデート機能一覧

パッケージ名	大項目	機能	改良内容
1) TOWISE Base	TOWISE CAD	印刷	描画設定の「表示スイッチに従い印刷する」と印刷詳細設定の「描画スイッチを考慮する」が重複する機能であるため、「表示スイッチに従い印刷する」の設定を廃止しました。
2) TOWISE 測量エンジン	TOWISE BASIC GATE	日本⇒世界変換計算簿	入力ファイル（INファイル）の作成で測点NOがオフセットして出力される場合がある件を改善しました。
7) TOWISE GNSS AP	GNSS RTK基準点 GNSS スタティック基準点 GNSS 地形応用	計画点入力	フォーカスがラジオボタンにある時、画面ピックで緯度経度又は座標値を取り込んでも「高さ取得」ボタンが活性化されない場合がある件を改善しました。
7) TOWISE GNSS AP	GNSS RTK基準点 GNSS スタティック基準点	点検計算(付図)	図式設定で結線の基線種別「重複非優先」をオフにしても重複非優先の基線を作図していた件を改善しました。
7) TOWISE GNSS AP	GNSS RTK基準点 GNSS スタティック基準点	網計算前データ入力	入力済の点を起点にすると、その点に設定されていた点属性等が削除される場合があった件を改善しました。
7) TOWISE GNSS AP	GNSS RTK基準点 GNSS スタティック基準点 GNSS 地形応用	座標計算簿	Ver.6.5.2.0で改修した座標計算簿の楕円体高（丸め処理）に問題があった件を改善しました。
7) TOWISE GNSS AP	GNSS RTK基準点 GNSS スタティック基準点	仮定網平均計算 実用網平均計算	Ver.6.5.2.0で改修した入力画面の楕円体高（丸め処理）に問題があった件を改善しました。
7) TOWISE GNSS AP	GNSS スタティック基準点 TBC-JSL	アンテナ位相特性データ設定 PCV補正処理	他社の一部アンテナを利用した際、正しい補正值でPCV補正が行えず、基線解析結果に微小な誤差が生じる場合があった件を改善しました。 ※本バージョンに対応するTBC-JSLはVer.1.5.9.1以上となります。
7) TOWISE GNSS AP ex) Trimble Business Center-JSL	Trimble Business Center - Japan Survey Lite	TBC基線解析連動	TOWISE連動を行うと、GNSS観測手簿で特定のアンテナ情報が未登録になる件を改善しました。

2024年02月 株式会社 ニコン・トリプル