

TOWISE Ver3.2.1.0アップデート機能一覧

パッケージ名	機能	改良内容
TOWISE CAD	ペイント	線指示モードの領域指定で、指示した図形が接している場合に誤って自己交差と判定してしまう場合がある件を改善しました。
TOWISE CAD	トリミング	切り取り線が切り取り部に接している場合に、交点を判定できない場合がある件を改善しました。
TOWISE CAD	カット・コピー	カット・コピーの処理速度が著しく低下する場合がある件を改善しました。
TOWISE CAD	ストレッチ	閉合型の線パーツをストレッチ(移動)すると、開放型になる場合がある件を改善しました。
TOWISE CAD	文字列(1点)	「長さ」入力で値を変更すると、正しく配置できない場合がある件を改善しました。
TOWISE CAD	CAD製図基準チェック	システム定義の線種名と同じ線種名が登録されている図面をチェックすると、正常に判定されない場合がある件を改善しました。
TOWISE CAD	CAD製図基準テンプレート	国交省CAD製図基準(案)H20.5の各種テンプレートで、STR-STRBレイヤの色の設定が黒になっている件を修正しました。(正しくはシアン)
TOWISE CAD	図形基本属性設定	製図基準テンプレート登録の基準、設計種別、図面種別を半角63文字(合計では149文字)まで入力できるよう改善しました。
TOWISE CAD	インポート(CADベース)	クロソイド曲線の膨らみが反転して読み込まれる場合がある件を改善しました。
TOWISE BASIC GATE	電納ヘルパー+登録	電納ヘルパー+ Ver.5.1との連動に対応しました。 測量成果電子納品要領(案)H20.12による電子納品が可能になりました。
TOWISE BASIC GATE	電納ヘルパー+登録	測量成果電子納品要領(案)の成果管理項目「測量成果ファイル名副題」を成果バインダの備考もしくはタイトルのどちらで設定するかを選択できるよう改良しました。
TOWISE BASIC GATE	電納ヘルパー+登録	SXFファイル登録時は、関連ファイル(リンク先スタ・属性ファイル)も自動的に登録できるよう改良しました。
測量CAD	求積表作図 座標リスト作図 引照点リスト作図	No名称(点名称)・角度表記条件にて「肩符処理=有り」に設定している場合、測点名称が化けて作図される件を改善しました。
測量CAD	拡大図作図	特定の図面(図式の結線などで方向線の矢印を作図した図面など)を拡大図作図した場合、拡大図の領域外の矢印まで作図されてしまう件を改善しました。
測量基本	座標DBシート	一度登録後、削除した測点の座標Noが、新点登録時の空き番検索(Noセット)の対象にならない件を改善しました。
測量基本	座標DBシート	点種別、杭種別の辞書データのコードをランダムに登録した場合(例えば、100番からコードを振った場合)、座標DBシートのリスト上では正しく表示されているが、入力部分のコントロールでは「未登録」と表示される件を改善しました。
測量基本	画地属性CSVインポート	名称のみ(Noなし)のフォーマット定義でインポートすると、No=0の測点が登録される件を改善しました。
測量基本	座標送信 SIMAエクスポート など	座標送信、SIMAエクスポートなど、測量データエクスポートの対象選択画面における測点の抽出追加機能において、点種別による抽出が正常に動作しない件を改善しました。
測量計算	合計面積計算書	パート一覧からの計算書出力で、面積計算書・三斜面積計算書他の計算書の種類が選択できるように改善しました。
測量計算	合計面積計算書	画地の地番名の文字が長い場合に、面積一覧の作成でエラーがでていた件を改善しました。
測量計算	図面作成	円弧画地の図面作成で、地番の作図位置が画地の中心以外に作図されていたのを中心位置になるように改善しました。
測量基本	LANDCubeデータ交換	横断の付属線・地層線において、1点だけで構成されるような結線を出力すると、情報として正しく出力されていなかったのを、正しく出力されるように改善しました。
基準点共通計算	基準点成果作成	厳密網を対象データにして、帳票「様式第3-2 基準点成果表 その2」を作成するとジオイド高が出力されない件を改善しました。
地籍測量	番号図、地籍図	図式設定-図枠の項目「隣接図郭見出図」のレイヤを変更すると、作図結果の隣接図郭見出図中央のハッチング部分の線種が変わる件を改善しました。(例えば、レイヤNoを7番にすると、点線でハッチング描画する)
登記申請図XML	エクスポート(登記申請図XML) 登記申請図XMLビュー	文字と円弧に関する回転角の取り扱いを調整しました。
GPSスタティック GPSRTK基準点	精度管理計算簿 精度管理計算簿(基本測量)	「最短辺数確認」「既知点座標確認」「使用点座標確認」作業が済んでいない場合には、警告メッセージを表示するようにしました。
GPSスタティック GPSRTK基準点 GPS地形・応用 GPS網平均計算	観測計画ソフト起動	観測計画ソフト(Planning)のインストール場所によって、起動に失敗することがあった件を改善しました。
GPSスタティック GPSRTK基準点	成果表(公共測量) 成果表(基本測量)	計算書上の調製日付を、パート登録時から計算書の出力時に変更しました。