

2025 年12 月 バージョンアップ機能項目一覧

線形調整

	改良及び機能追加内容	
1	縦断線形の VCL、横断勾配、拡幅を小数点以下 6 桁まで入力できるようにしました。	
2	ノーズ／ランプ旗上げを常に表示できるようにしました。	

縦断設計

	改良及び機能追加内容	
1	縦断線形の VCL を小数点以下 6 桁まで入力できるようにしました。	

路線選定

	改良及び機能追加内容	
1	排水旗上げの長さ合算で下図の図形に対応するようにしました。	
2	横断図に小段の高さを作図する機能を追加しました。	
3	ノーズの作図を NoseComposer で設定していないときも作図できるようにしました。	
4	縦断変化点マークを個別に線形の反対側に作図する機能を追加しました。	
5	縦断変化点マークで県、国交省タイプの形式のとき、測点を作図できるようにしました。	
6	幅員図の縦断線形に VCL と VCR を作図するようにしました。	
7	建築限界根拠図を作成する機能を追加しました。	
8	トンネルに対して次の機能を追加しました。 ・坑口位置の検討 ・トンネル背面の法面の計算 ・坑門工一般図の作成 ・シールドトンネルの内空断面の検討	

横断設計

	改良及び機能追加内容	
1	歩道の2次製品排水に VS 側溝のインバートを作図できるようにしました。	
2	法面の幅指定、高さ指定の設置で設置部品の点をピックできるようにしました。	
3	トンネル部品でインバートの外側のすりつけをできるようにしました。	

新 Drive

	改良及び機能追加内容	
1	点群を表示する機能を追加しました。	
2	シミュレーションを録画する機能を追加しました。	