

2026年6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	路肩×路肩交点ノーズ計算機能を追加しました。	
2	垂線D交点、2点ロケートセンター交点で求めた値を作図できるようにしました。	
3	J-LandXML Ver.1.7に対応しました。	
4	線形計算書出力でカレント線形のみ出力できるようにしました。	

縦断面

	改良及び機能追加内容	
1	VCL作図機能を改良しました。 ・作図位置を起終点の短い側からの指定もできるようにしました。 ・両端の線を、計画線より上、下に描くときも計画線まで伸ばせるようにしました。 ・縦距を作図したときに、VCLを上、Rを下に作図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	平面展開で点を展開するとき、短い直線か点を選択できるようにしました。	

横断面設計

	改良及び機能追加内容	
1	J-LandXML Ver.1.7に対応しました。	

バグ修正

	アプリ	修正内容	
1	路線選定	測点タイプが北海道形式のとき異常終了することがある。	
2	路線選定	ボックスの高さ設定で盛土が表示されないことがある。	
3	路線選定	交差点 滞留長が0のときに不正な旗上げが作図される。	
4	路線選定	ラインを使っているとき切盛計算されないことがある。	
5	路線選定	曲線表の作図で異常終了することがある。	
6	路線選定	宅盤の計算で異常終了することがある。	
7	路線選定	まず、水路作成で異常終了する。	
8	路線選定 線形調整	線形に垂線を降ろす計算が間違うことがある(ボキ折れの線形で発生する)。	
9	線形調整	NoseComposer 直接式の直線一円が入らないことがある	
10	線形調整	NoseComposer 直接式の単円で、試行のときダイアログの端部測点が正しく設定されない。	
11	線形調整	NoseComposer 平行式の単直線が入らないことがある。	
12	線形調整	NoseComposer でノーズ測点が線形の範囲外のとキエラーにならない。	
13	線形調整	NoseComposer で線形を作成するとき、オプションの「SP 自動の初期値」が反映されない。	
14	線形調整	ノーズ/ランプの離れが路線選定と違うことがある。	
15	線形調整	線形と線形の交点計算が失敗することがある(線形の始終点付近に交点があるときに発生する可能性がある)。	