

SUCCES 土留弾塑性解析（偏土圧） メンテナンス履歴

Date	Version	修正項目
2017/12/04	9.00	<p>《機能追加項目》</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ねっとさーば Cloud2 版をリリースしました。 <p>《改善項目》</p> <ul style="list-style-type: none"> ・単独処理として扱っていた中間杭の計算を一括処理できるようにしました。
2016/11/01	8.00	<p>《改善項目》</p> <ul style="list-style-type: none"> ・土質定数の入力画面で、地盤改良がある場合に必要だったステップコピーの操作を省略可能としました。 ・支保工の計算結果一覧表に許容値のカッコ書きと NG の判定マークを追加しました。 ・支保工反力集計表に支保工設計用の荷重を行追加しました。 ・土留め壁材料が SMW、TRD の構造図では、ソイル長さを「芯材+1.0 m」で描くように変更しました。 ・用語を変更しました。 「切梁」→「切ばり」、「切梁反力」→「支保工反力」 ・施工ステップの入力画面を拡大して、横スクロール無しで表示できる支保工段数を 7→15 に増やしました。 ・土木学会トンネル標準示方書 開削工法編（2016 年）に対応しました。