

SUCCES 自立式矢板水路の設計(農水) メンテナンス履歴

Date	Version	修正項目
2018/06/20	10.00	<ul style="list-style-type: none"> ・ねっとさーば Cloud2 版をリリースしました。 <p>《不具合修正項目》</p> <ul style="list-style-type: none"> ・物件選択画面で、フォルダーツリー表示が正常に表示されない場合があったので修正しました。
2015/05/13	1.21	<p>《改善項目》</p> <ul style="list-style-type: none"> ・プロテクトライブラリを一部見直しました。
2014/04/15	1.20	<p>《改善項目》</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ハット形鋼矢板のサイズメニューの拡充に伴い、SP-45H、SP-50H を追加しました。
2014/01/31	1.11	<ul style="list-style-type: none"> ・ねっとさーば Cloud 版をリリースしました。
2013/08/20	1.11	<p>《機能追加項目》</p> <ul style="list-style-type: none"> ・Zip 形式のファイル圧縮・解凍に対応しました。 <p>《改善項目》</p> <ul style="list-style-type: none"> ・Windows 8 に対応しました。 ・[ヘルプマニュアル]を Adobe Reader XI に対応しました。
2011/04/01	1.10	<p>《改善項目》</p> <ul style="list-style-type: none"> ・Windows Vista および Windows 7 の 64bit 版に対応しました。
2008/04/18	1.02	<p>《改善項目》</p> <ul style="list-style-type: none"> ・土圧係数を求める際には壁面摩擦角(δ)を考慮して、$Ka = Ka \cdot \cos \delta$ としていましたが、「Ka」と「$Ka \cdot \cos \delta$」の両方を印刷するように変更しました。土圧計算結果に変更はありません。 ・新世代鋼矢板「ハット形鋼矢板 900」の材料を追加しました。(継手効率は 100%と入力して下さい) ・Windows Vista(32bit 版)に対応しました。
2006/04/17	1.01	<p>《不具合修正項目》</p> <ul style="list-style-type: none"> ・矢板背面に盛土がある場合の等分布荷重(群集荷重)と自動車荷重の換算では、換算係数(Iw)を求める際のHを「壁高+盛土高」に修正しました。 <p>《改善項目》</p> <ul style="list-style-type: none"> ・矢板材料の腐食率αと継手効率μの入力を小数点以下 2 桁→6 桁に修正しました。
2003/05/12	1.00	<ul style="list-style-type: none"> ・新規リリース。