

## SUCCES 足場計算システム メンテナンス履歴

Date	Version	修正項目
2013/05/20	5.02	<<改善項目>> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 枠組足場において、梁枠上の荷重計算時の階段段数と梁枠を支える建枠の荷重計算時の階段段数を任意に設定できるようにしました。</li> <li>・ 足場板の照査において、許容たわみ量の設定が行われていない場合、たわみの照査を行わないようにしました。</li> <li>・ Windows 8 に対応しました。</li> </ul>
2011/07/08	5.01	<<不具合修正項目>> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 足場受ブラケットにおいて、大引に建枠が5スパン以上設置された場合、大引のたわみの計算に誤りがありましたので修正しました。</li> </ul> <<改善項目>> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 鉄骨吊り足場の荷重の入力画面において、スパン内と張出し部で各々の足場板が設定できるようにしました。</li> </ul>
2011/05/23	5.00	<<機能追加項目>> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 労働安全衛生規則（足場等関係）の改正に対応するため、使用部材に以下の種類を追加しました。               <ul style="list-style-type: none"> <li>階段手摺 1</li> <li>階段手摺 2</li> <li>下棧手摺</li> <li>水平養生ブラケット</li> <li>水平養生</li> <li>巾木</li> </ul> </li> <li>・ 「枠組足場」「単管一側ブラケット足場」において、壁つなぎの検討箇所を2箇所を増やしました。</li> <li>・ 「枠組足場」「足場受ブラケット」において、手摺柱に既製品を使用した場合でも、単管を使用した場合と同様に、手摺柱の高さを指定できるようにしました。</li> </ul> <<不具合修正項目>>           (足場受ブラケット) <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 「大引の検討」の計算書において、ブラケット間にある建地の設置位置により曲げモーメントの計算式が正しく表示されない場合がありましたので修正しました。(計算結果については問題ありません)</li> </ul> <<改善項目>> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ Windows Vista および Windows 7 の 64bit 版に対応しました。</li> <li>・ 「枠組足場」において、梁枠を支える建枠の荷重 (W2) 算出時の積載荷重について2で割ることをやめました。</li> <li>・ 「枠組足場」において、梁枠を支える建枠に作用する梁枠上の荷重 (W1) を1.05倍するようにしました。</li> </ul>