

NEW! 新製品・バージョンアップ製品

※表示価格はすべて税別価格です。

Engineer's Studio® Ver.5 Ver.MP

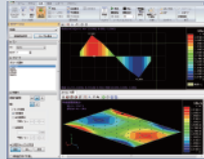
道路事業・公共事業における合意形成を支援する
3次元リアルタイムVRソフトウェアパッケージ

価格: Ultimate ¥1,920,000 Ultimate(前川モデル除く) ¥1,230,000 Ultimate(ケーブル要素除く) ¥1,590,000
Advanced ¥840,000 Lite ¥570,000 Base ¥369,000

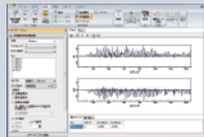
Windows Vista/7/8 対応 '15.4.15 リリース

●主なリビジョンアップ内容

- ・平板要素のコンタ図改善と数値表示
- ・コンタ切断機能の強化
- ・平板要素内プリミティブの並び替え機能
- ・許容曲率再算出するしないの同時性スイッチ
- ・M-φ要素、M-φ特性の入力改善とCSV出力
- ・ばね要素、M-θ特性(ばね特性)の入力改善とCSV出力
- 7.レポート出力内容の一元管理
- 8.大規模モデルの描画応答改善



▲3次元コンタ図と2次元切断面図



▲平板要素の時刻歴結果

仮設構台の設計 Ver.7 Ver.MP

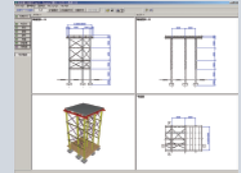
「構台」「路面覆工」及び「仮栈橋」の設計計算・図面作成プログラム

価格: Standard ¥440,000 レンタル: ¥88,000~
Lite ¥284,000 レンタル: ¥56,800~

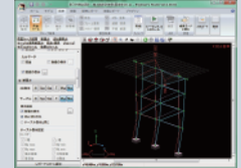
Windows Vista/7/8 対応 '15.4.24 リリース

●主なリビジョンアップ内容

- Standard版の主な改訂内容
- ・2次元フレーム解析に対応
- ・支柱くいの任意水平荷重載荷に対応
- Lite版の主な改訂内容
- ・「乗入れ構台設計・施工指針(平成26年11月)」に対応
- ・任意死荷重の複数指定に対応
- ・クローラクレーンの接地圧直接入力により三点式杭打機などの重機の設定に対応
- ・デフォルト鋼材を追加



▲メイン画面



▲フレーム解析例

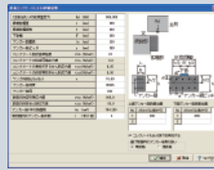
落橋防止システムの設計計算 Ver.5 Ver.MP

桁かかり長、縁端幅、落橋防止構造、変位制限構造の照査に対応した落橋防止システム

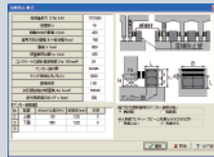
価格: ¥78,000 レンタル: ¥17,940~
Windows Vista/7/8 対応 '15.4.27 リリース

●主なリビジョンアップ内容

- ・落橋防止構造の繊維材、鋼製アングルを用いた定着構造に対応
- ・入力データ、基本条件出力において、落橋防止構造の種類や震度データを追加



▲メイン画面



▲落橋防止構造

揚排水機場の設計計算 Ver.3 Ver.MP

「河川構造物の耐震性能照査指針(H24)」に準拠し、揚排水機場の設計計算を行うプログラム

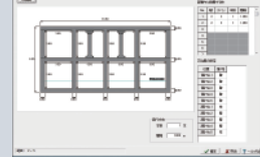
価格: ¥550,000 レンタル: ¥110,000~
Windows Vista/7/8 対応 '15.4.27 リリース

●主なリビジョンアップ内容

- ・柱を有する構造モデルに対応
- ・3D表示、出力に対応
- ・地盤面の左右非対称に対応
- ・データ入力段階における荷重図の確認機能を追加
- ・杭基礎のバネ支点条件で、常時/地震時の個別入力に対応
- ・計算書出力、耐力比較の結果を追加
- ・換算載荷幅BH,BVの直接入力に対応



▲メイン画面



▲形状(柱位置)データ画面

●その他バージョンアップ製品 改訂期限間近です。ぜひともお急ぎ下さい!

| 製品名 / 価格 | 製品概要・改訂内容 | 出荷開始 | 改訂期限 |
|---|---|-----------|-----------|
| 柔構造樞門の設計 Ver.8 新規: ¥470,000 アップグレード: ¥235,000 | ・材料適用基準に北海道建設部を追加 ・翼壁-U型翼壁の端部寸法0.01に対応 ・本体縦方向一部材バネ入力L1(許容応力度法)低減係数に対応 ・地盤変位荷重算出時(幅B)の算定方法に対応 ・地盤反力度の計算の許容値入力、計算結果出力に対応 ・門柱一荷重入力、縦方向風荷重除除範囲に対応 ・翼壁-U型翼壁の天端2点折れのモデル化に対応 ・翼壁-U型翼壁の底版張り出しのモデル化に対応 ・本体縦方向一沈下量荷重分布図の出力に対応 | '14.11.07 | '15.05.31 |
| 落差工の設計計算 Ver.3 新規: ¥118,000 アップグレード: ¥59,000 | ・「土地改良事業計画設計基準及び運用・解説設計「頭首工」(H20年3月、農業農村工学会)」に準じた護床工の設計に対応 ①流水領域の判定(I~IVの領域) ②護床工の水理設計(区間長、ブロックの配列) ③護床工の構造設計(ブロック重量の算定) ・護床工の関連入力及び結果出力改善 | '14.11.07 | '15.05.31 |

※社名、製品名は一般に各社の登録商標または商標です。

campaign! キャンペーン情報

ハイエンドPC0円キャンペーン (2015年4月1日~2015年6月30日)

UC-win/Road、Engineer's Studio®購入時、製品定価(税抜き)128万円以上で1台無料で提供します。※UC-win/Road Driving Sim以上、Engineer's Studio® Ultimate

トレードアップキャンペーン (2015年4月1日~2015年6月30日)

3DCAD Studio®・UC-1 Engineer's Suite積算のリリースを記念いたしまして、当社製品にあたる他社製品をお持ちの場合、3DCAD Studio®・UC-1 Engineer's Suite積算を**30%OFF**、その他の製品を**20%OFF**でご購入いただけます。

FPBポイントキャンペーン (2015年4月1日~2015年6月30日)

当社製品を新規でご購入いただくと、FPBポイントを**プラス2%**付与させていただきます。

分割払いキャンペーン (2015年4月1日~2015年6月30日)

当社製品ご購入時、分割でのお支払いを選ばれた場合に手数料率を**50%OFF**させていただきます。

FEM解析・上部エライナップ強化キャンペーン (2015年4月1日~2015年6月30日)

FEMLEEG Ver.5・Engineer's Studio® Ver.5他、FEM解析シリーズ、もしくは橋梁上部工シリーズ新製品ご購入で**20%OFF**、2年目の追加保守を**50%OFF**でご提供いたします。

Webセミナーキャンペーン (2015年4月1日~2015年6月30日)

当社のWebセミナー(Interactive/Live)をご受講のお客様、受講費を**30%OFF**でご提供いたします。

東京本社 Tel 03-6894-1888
 大阪支社 Tel 06-7711-3888
 福岡営業所 Tel 092-289-1880
 名古屋事務所 Tel 052-222-1887
 仙台事務所 Tel 022-208-5588
 札幌事務所 Tel 011-806-1888
 金沢事務所 Tel 076-254-1888

Fax 03-6894-3888
 Fax 06-7709-9888
 Fax 092-289-1885
 Fax 052-222-1883
 Fax 022-208-5590
 Fax 011-806-1889
 Fax 076-255-3888

営業窓口(フリーダイヤル) 0120-1888-58

※社名、製品名は一般に各社の登録商標または商標です。

FORUM 8
東京/大阪/名古屋/福岡/宮崎/仙台/札幌/金沢

最新情報はホームページをご覧ください。

www.forum8.co.jp