

NEW! 新製品・バージョンアップ製品

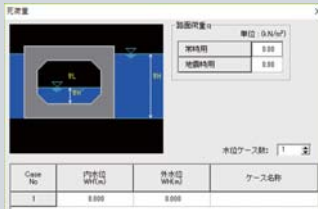
※表示価格はすべて税別価格です。

BOXカルバートの設計・3D配筋 (下水道耐震) Ver.11 Ver.MP

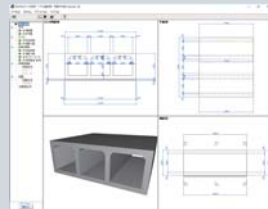
「下水道基準」に準拠したBOXカルバートの耐震設計プログラム
 価格: ¥306,000 L2非線形解析オプション ¥70,000
 Windows Vista/7/8/10 対応 '16.12.01リリース

●主なリビジョンアップ内容

- 1.水道施設耐震工法指針2009年版への対応
- 2.内水位・動水圧の対応
- 3.丸鋼に対応
- 4.下水道施設での頂版パネ設置
- 5.曲げ耐力の算出方法(N一定/M/N一定)の指定対応
- 6.部材非線形解析によるL2断面力算出(L2非線形解析オプション)



▲内水位・動水圧の対応



▲メイン画面

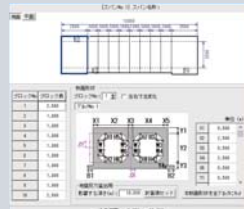
柔構造樋門の設計・3D配筋 Ver.10 Ver.MP

柔構造樋門本体の縦方向の設計計算を支援するプログラム

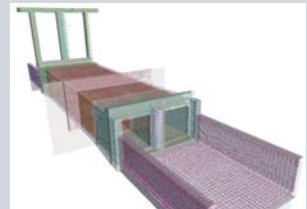
価格: ¥470,000 函体縦方向レベル2断面照査オプション ¥80,000
 杭支持オプション ¥173,000
 Windows Vista/7/8/10 対応 '16.11.18 リリース

●主なリビジョンアップ内容

- 1.本体縦方向に補修・補強への設計(コンクリート増厚工法、鋼板接着工法)対応。
- 2.スパンに設置するブロック函体数の上限を5ブロックより10ブロックに拡張。
- 3.弾性継手を設けたモデルにおいて継手毎(スパン間)パネ値個別指定を計算に反映。
- 4.U型翼壁において底版傾斜型の形状に対応。
- 5.翼壁の天端2点折れ形状の図面作成(計算と一致した翼壁の図面作成)に対応。



▲本体縦方向ブロック・断面入力



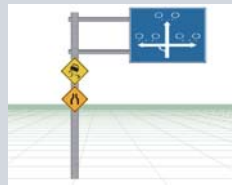
▲3D配筋ビューワ

道路標識柱の設計計算 Ver.2 Ver.MP

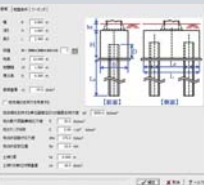
路側式や片持ち式の道路標識柱の設計計算
 価格: ¥173,000
 Windows Vista/7/8/10 対応 '16.12.19 リリース

●主なリビジョンアップ内容

- 1.添架式標識に対応(F型・逆L型・T型)
- 2.土被り厚を考慮した計算に対応(直接基礎・杭基礎)
- 3.直接基礎のフーチング照査に対応



▲添加式標識



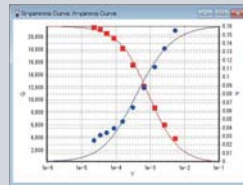
▲土被り厚を考慮した計算

地盤の動的有効応力解析 (UWLC) 英語版 Ver.2 Ver.MP

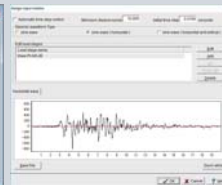
初期応力解析・全応力法の動的解析・有効応力法の動的解析(液状化解析)プログラム
 価格: ¥1,260,000
 Windows Vista/7/8/10対応 '16.12.16 リリース

●主なリビジョンアップ内容

- 1.材料パラメータの同定解析
- 2.N値から砂の構成モデルパラメータを推定
- 3.鉛直方向と水平方向の同時加振対応
- 4.モデル作成機能の強化



▲最適手法による同定解析



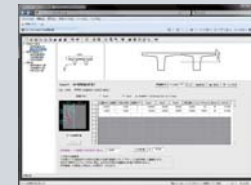
▲鉛直方向と水平方向の同時加振対応

UC-1 for SaaS RC断面計算 Ver.3 Ver.MP

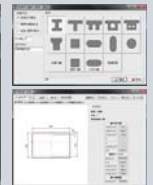
ソフトウェアをネットワーク経由のサービスとして提供
 ライセンス費用: UC-1 for SaaS 基本ライセンス ¥4,000/月
 UC-1 for SaaS RC断面計算 ¥5,500/月
 '16.11.24 リリース

●主なリビジョンアップ内容

- 1.断面ケース: 並べ替え機能、複数断面力入力に対応
- 2.限界状態設計法を「土木学会コンクリート標準示方書(2012年制定)」に対応
- 3.鉄筋材質を2種類に拡張



▲Webブラウザ上より操作

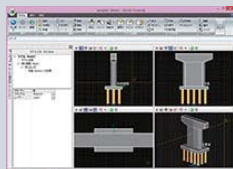


▲断面形状、照査結果出力

campaign! キャンペーン情報 (2016年10月1日～2016年12月29日)

トレードアップキャンペーン

フォーラムエイト以外の設計・解析ソフトをご利用中のユーザー様が、それに相当するフォーラムエイト製品を購入される場合、定価の30%OFFでご導入頂けます。



▲3DCAD Studio®



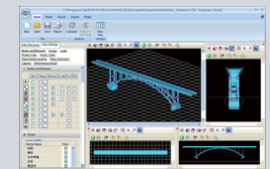
▲UC-1 Engineer's Suite積算

FPBポイント10%還元キャンペーン

新規製品購入で本体価格の10%のFPBポイントを付与いたします。プレミアム会員も同率の還元率となります。オプション等は通常ポイントとなります。



▲UC-win/Road

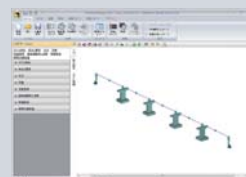


▲Engineer's Studio®

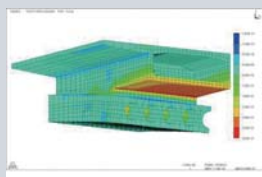
Engineer's Studio® Ver.6リリース記念、技術サポートサービス早割キャンペーン

年度末の繁忙期に先がけて、キャンペーン期間中に技術サポートサービスをご利用頂くことで、5%OFFの割引価格でご提供いたします。

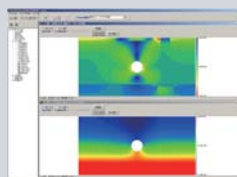
解析支援サービス例



▲5径間連続桁橋 (Engineer's Studio®)



▲アーチクラウン接合部付近応力照査 (FEMLIEEG)



▲トンネル掘削解析 (2次元弾塑性地盤解析(GeoFEAS)2D)



▲下水道管路・1D解析 (xpswmm)

最新情報はホームページをご覧ください。

www.forum8.co.jp

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
 名古屋ショールーム Tel 052-688-6888
 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 052-688-7888
 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