

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。

更生管の計算 **NEW**

更生自立管の常時、地震時の計算プログラム

価格: ¥100,000 レンタル: ¥23,000~ Windows Vista/7/8 対応
'14.10.07 リリース

●主な製品概要

更生管は、その構造形式として自立管や複合管に分類することができますが、本製品ではまず、更生材のみで新設管と同様の耐力能力を有する自立管の計算をサポートします。
適用基準として、公益社団法人 日本下水道協会「管きよ更生工法における設計・施工管理ガイドライン(案)」及び「更生管の手引き(案)」に準拠しています。また、緩み土圧の計算方法については、同協会の「下水道推進工法の指針と解説」を参考にしています。



▲メイン画面



▲地盤入力画面

UC-1 Engineer's Suite積算 **NEW**

UC-1シリーズ各製品のセット版。クラウド対応、CIM機能強化

価格: WEB認証ライセンス ¥600,000 フローティングライセンス ¥840,000
'14.10.10 リリース

●主な製品概要

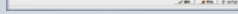
積算をサポートするソフトとしてこの度、弊社が開発した積算ソフト(公共土木)の機能をご紹介します。基本的な機能を用意しつつ、弊社独自の機能として連携を意識し、下記のようなコンセプト(連携、簡単、サポート)をベースとして開発を行いました。



▲メイン画面



▲基本条件画面



▲検索 (and検索、or検索)

FEMLEEG Ver.5 **Ver.1P**

総合有限要素解析システム

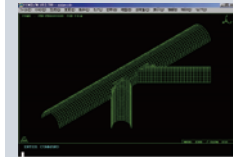
価格: Advanced ¥1,500,000 レンタル: ¥300,000~
Standard ¥1,100,000 レンタル ¥220,000~
Lite ¥500,000 レンタル ¥100,000~
Windows Vista/7/8 対応 '14.9.25 リリース

●主な改訂内容

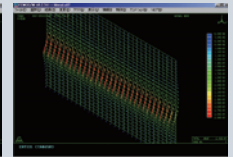
- 初期応力を考慮した固有振動解析に対応。(LISA)
- 埋め込み鉄筋要素を円弧状に配置生成に対応。(FEMIS)
- 評価面に垂直な面に関するモーメントおよびせん断力の計算に対応。(FEMOS)
- FEMOSにツリービューを追加。

[アップグレード]

対象製品	改訂期限	価格
FEMLEEG 標準版→	'15.03.31	¥750,000
FEMLEEG Ver.5 Advanced		
FEMLEEG ライト+版→	'15.03.31	¥250,000
FEMLEEG Ver.5 Lite		



▲パイプ



▲ベクトル図

土留め工の設計 Ver.12 **Ver.1P**

慣用設計法及び弾塑性法による土留め工解析・図面作成プログラム
たて込み簡易土留め、建築学会2002対応版

価格: Advanced ¥450,000 レンタル: ¥90,000~
Standard ¥380,000 レンタル ¥76,000~
Lite ¥230,000 レンタル ¥46,000~
Windows Vista/7/8 対応 '14.10.1 リリース

●主な改訂内容

- 逆解析プログラムを追加
- 弾塑性法の各検討ケースごとの任意荷重載荷に対応
- 掘削における簡易な情報化施工機能を追加
- タイロッド式土留めの控え矢板にハット形を追加
- 各掘削時ケースごとに法面の影響による上載荷重を算出する機能を追加
- 「都市部鉄道構造物の近接施工対策マニュアル」(鉄道総合技術研究所 平成19年1月)の軌道の簡便推定法に対応
- 中間杭の設計の切ばり(自重+鉛直)荷重を段ごとの入力に対応

[アップグレード]

対象製品	改訂期限	価格
土留め工の設計 Ver.11(フル機能版)→	'15.04.30	¥190,000
土留め工の設計 Ver.12 Standard		
土留め工の設計 Ver.11→	'15.04.30	¥115,000
土留め工の設計 Ver.12 Lite		

斜面の安定計算 Ver.11 **Ver.1P**

各種設計基準類にて規定される各種土構造物・地すべり解析・防災対策・河川構造物の設計等に対応した斜面安定解析システム

価格: 対策工対応 ¥320,000 レンタル: ¥64,000~
通常版 ¥250,000 レンタル ¥50,000~
Windows Vista/7/8 対応 '14.10.8 リリース

●主な改訂内容

- 河川堤防の構造検討の手引きにおける液状化の検討に対応。
- 河川堤防の液状化対策工法設計施工マニュアルに対応。
- K-NETの地震波に対応。
- サンプルの地震波形を道路協会のH24版に更新。
- 浸透流解析結果の最も厳しい時刻を自動抽出する機能を追加。

[アップグレード]

対象製品	改訂期限	価格
斜面の安定計算 Ver.10(対策工対応)	'15.04.30	¥160,000
斜面の安定計算 Ver.10	'15.04.30	¥125,000

橋梁長寿命化修繕計画策定支援システム Ver.3 **Ver.1P**

道路橋の長寿命化修繕計画の作成を行うプログラム

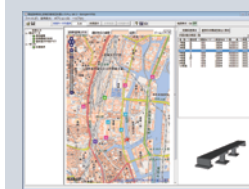
価格: ¥200,000 レンタル: ¥40,000~ Windows Vista/7/8 対応
'14.10.7 リリース

●主な改訂内容

- 国交省の「道路橋点検表記録様式」のExcel出力に対応
- 橋梁ごとに複数の写真管理できる機能を追加
- 弊社製品「橋梁点検支援システム(国総研版)」との連動に対応

[アップグレード]

対象製品	改訂期限	価格
橋梁長寿命化修繕計画策定支援システム Ver.2	'15.04.30	¥100,000



▲メイン画面



▲集計表

●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
配水池の耐震設計計算 Ver.5 新規: ¥500,000 アップグレード: ¥250,000	・側壁の断面変化に対応 ・梁・柱構造に対応 ・M-φモデルに対応	'14.05.13	'14.11.30

campaign! キャンペーン情報

第15回UC-win/Road協議会、第1回ナショナルレジリエンスデザインアワード記念キャンペーン (2014年10月1日~2014年12月31日)

UC-win/Road Ver.10およびFEM解析シリーズの新規購入またはバージョンアップグレードをご契約されたユーザー様で、デザインフェスティバル参加者の中から抽選で100名様にJTB旅行券2万円分を進呈致します。

UC-1 Engineer's Suite積算リリースキャンペーン (2014年10月1日~2014年12月31日)

UC-1 Engineer's Suite積算リリースを記念して、製品定価から30%OFFで提供いたします。また、UC-1 Engineer's Suite製品を同時購入でいずれも30%OFFで提供致します。

IM&VRマスター・セミナー年間パスポートキャンペーン (2014年10月1日~2014年12月31日)

UC-win/Road Ver.10、Engineer's Studio® Ver.4のAdvanced以上をご購入のユーザー様対象に、VR、FEMシリーズ有償セミナーの1年間のフリーパスポートをプレゼントします(1名)。

UC-1新製品リリースキャンペーン (2014年10月1日~2014年12月31日)

2013年9月以降に新規リリースした下記製品を15%OFFにて提供いたします。

FEMLEEG Ver.5リリースキャンペーン (2014年9月25日~2014年12月31日)

FEMLEEG Ver.5リリースを記念して、初年度保守サポート契約を無償にて提供致します。また、ご契約された方にセミナー受講券を2枚進呈致します。

橋脚の復元設計計算 特別価格復活キャンペーン (2014年8月8日~2014年10月31日)

橋脚の復元設計計算Ver.2のリリースを記念して、期間中、橋脚の設計Ver.12保有ユーザーを対象に、定価の40%OFF(¥90,000)で提供致します。

ノートパソコン0円キャンペーン (2014年8月1日~2014年12月31日)

当社製品購入時、製品定価(税抜き)81万円以上で1台無料で提供します。製品定価での購入となります。(PC不要の場合は通常お見積り。)81万円毎に無料で1台提供いたします。

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