

レスポンスシート

●FAX送信先 株式会社 フォーラムエイト

東京本社 FAX 03-5720-5688

●送付先ご住所

貴学名		TEL	
所在地	〒	FAX	
氏名		E-Mail	
学部/学科 研究室名			

資料請求

●資料をご希望の製品に□を付けてください。（複数選択可）

UC-win/Road
3次元リアルタイムVRソフトウェア



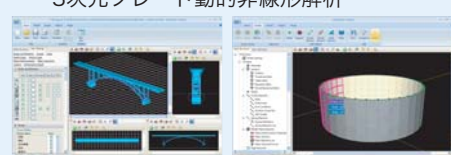
UC-win/FRAME(3D)
立体骨組み構造の3次元解析



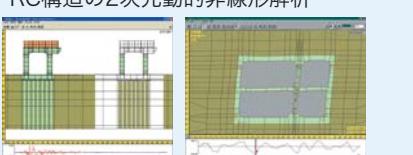
VR-Studio™
ラージスケール・マルチVR



Engineer's Studio™
3次元プレート動的非線形解析

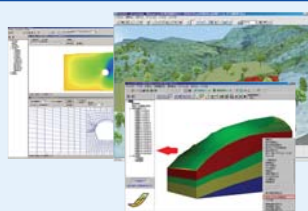


UC-win/WCOMD
RC構造の2次元動的非線形解析

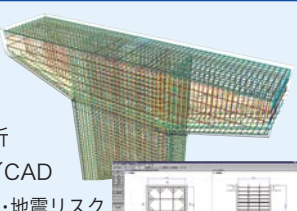
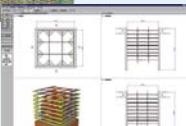


地盤解析シリーズ

- 3次元弾塑性地盤解析(GeoFEAS) 3D
- 2次元弾塑性地盤解析(GeoFEAS) 2D
- 地盤の動的有効応力解析(UWLC)
- 3次元地すべり斜面安定解析(LEM)
- 3次元浸透流解析(VGFlow)

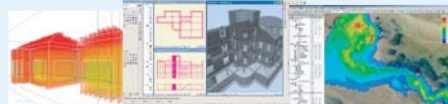


UC-1シリーズ

- | | |
|----------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 構造解析／断面 | <input type="checkbox"/> 港湾 |
| <input type="checkbox"/> 橋梁上部工 | <input type="checkbox"/> 水工 |
| <input type="checkbox"/> 鋼橋設計 | <input type="checkbox"/> 地盤解析 |
| <input type="checkbox"/> 橋梁下部工 | <input type="checkbox"/> CALS/CAD |
| <input type="checkbox"/> 基礎工 | <input type="checkbox"/> 維持管理・地震リスク |
| <input type="checkbox"/> 仮設工 | <input type="checkbox"/> 建築／プラント |
| <input type="checkbox"/> 道路土工 | <input type="checkbox"/> 船舶／避難 |
- 
- 

- DesignBuilder
建物エネルギー・シミュレーション
- Allplan
3次元土木建築BIM CAD
- Multiframe
3次元構造解析ソフトウェア
- AdvanceSteel
3次元鋼構造CAD

- EXODUS/SMARTFIRE
避難解析/火災解析ソフトウェア
- xpswmm
雨水流出解析ソフトウェア



- 書籍** VRプレゼンテーションと新しい街づくり
 数値シミュレーションで考える構造解析

謹呈 「できる！使える！バーチャルリアリティ」
～3次元VRの街づくり～UC-win/Road入門

学校教員の方に本書を無償でご提供いたします 希望する



資料請求、デモ希望

ご希望の項目に□を付けて下さい。

- 詳細な資料を送付してほしい
- Viewer版を希望する
- 説明/デモに来て欲しい（ご希望の日時：_____）
- 購入したい/購入について相談したい

その他、ご質問などがありましたら、ご記入下さい。