

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。

UC-win/Road 安全運転シミュレータ NEW

20.08.31リリース

運転シミュレーター型式認定基準に適合した運転教習所向けのドライビングシミュレータ

●主な機能

- ・国家公安委員会運転シミュレータ型式基準に適合した4種類の教材での運転シミュレーション (危険予測教習、高速教習、地域特性教習、急ブレーキ教習)
- ・3DVRによる空間表現
- ・シナリオプラグインによる様々なシチュエーションの実現
- ・運転時の走行ログの保存
- ・走行ログに基づいた燃料消費量、二酸化炭素排出量等の診断

価格:

UC-win/Road Drive Simulator (ハードウェア) : ¥6,100,000
UC-win/Road 安全運転シミュレータ (ソフトウェア) : ¥1,880,000

合計: ¥7,980,000



警察庁型式認定番号

交 L20-1 交 L20-2
交 L20-3 交 L20-4



▲危険予測教習・自転車の飛び出し



▲高速道路



▲地域特性教習・降雪



▲道路の冠水

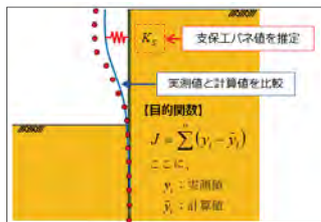
土留め工の設計・3DCAD Ver.16 Ver.16P

価格: Advanced ¥500,000 / Standard ¥420,000
/ Lite ¥264,000 (初年度サブスクリプション価格)

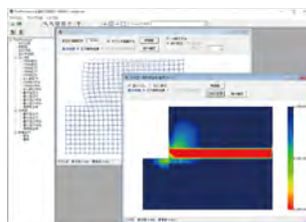
20.08.31リリース

●主な改訂内容

- ・逆解析ツールのパラメータ推定として支保工パネ値 (水平パネ定数) に対応
- ・弾塑性法 (解析法II) において埋戻し土を考慮した撤去時の検討に対応
- ・法面の影響を考慮する場合、法面上への上載荷重の載荷に対応
- ・3Dアトリビュート (属性表示) に対応



▲逆解析による支保工パネ値の推定



▲FEM解析結果 (コンタ図が局所安全率)

車両軌跡作図システム Ver.4 Ver.4P

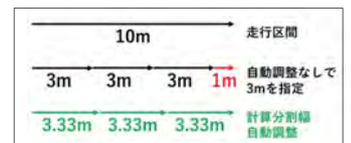
車両軌跡作図システム (日本基準/中国語版)

価格: ¥173,000 (初年度サブスクリプション価格)

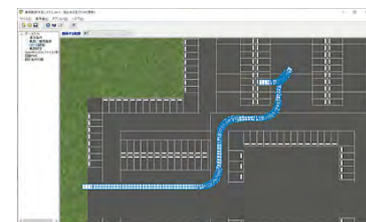
20.09.18リリース

●主な改訂内容

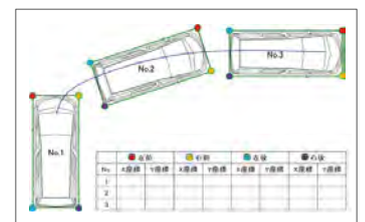
- ・背景画像と軌跡との重ね合わせ出力に対応
- ・車両軌跡の各座標値の出力に対応
- ・計算刻み自動調整機能に対応
- ・後輪車軸の中心の作図、描画に対応



▲計算ピッチの補正機能



▲メイン画面の背景に画像を設定 (イメージ図)



▲車両軌跡の各座標値の出力イメージ

campaign! キャンペーン情報

※同一対象プログラムに対しての複数キャンペーンの併用はできません。

■ パクン出演! CM放送スタート記念 スイートシリーズ半額キャンペーン

キャンペーン期間 CM放映中

スイートシリーズCM公開を記念し、放送実施期間中、スイートシリーズ製品を定価の半額にてご提供いたします。

■ 新製品バンドルキャンペーン

キャンペーン期間 2020年7/1(水)~2020年9/30(水)

スイートシリーズ製品と合わせて、その他UC-win/UC-1製品をご購入の際、定価から15%OFFにてご提供いたします。

中小企業・小規模事業者対象 IT導入補助金

最大 450万円!

新採コスト補助率 A・B類型 1/2 C類型-1 2/3 C類型-2 3/4

A・B類型(8次)/C類型(7次) 10月2日(金)まで
A・B類型(9次)/C類型(8次) 11月2日(月)まで

東京本社 Tel 03-6894-1888 Fax 03-6894-3888
営業窓口(フリーダイヤル) 0120-1888-58
大阪支社 Tel 06-6882-2888 Fax 06-6882-2889
福岡営業所 Tel 092-289-1880 Fax 092-289-1885
名古屋ショールーム Tel 052-688-6888 Fax 052-688-7888

仙台事務所 Tel 022-208-5588 Fax 022-208-5590
札幌事務所 Tel 011-806-1888 Fax 011-806-1889
金沢事務所 Tel 076-254-1888 Fax 076-255-3888
岩手事務所 Tel 019-694-1888 Fax 019-694-1888
沖繩事務所 Tel 098-951-1888 Fax 098-951-1889

最新情報はホームページをご覧ください。 www.forum8.co.jp

FORUM 8®
東京/大阪/名古屋/福岡/宮崎/仙台/札幌/金沢/岩手/沖縄