

UC-win/Road® Ver.11 NEW

UC-win/Road Ver.11 Standard ¥630,000
Standard/Advanced/Driving Sim/Ultimate



Realtime Lighting VR Simulation

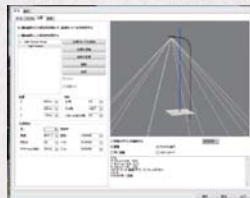
昼夜光、照明、照光をリアルタイムシミュレーション 各種配光パターンのカスタマイズ対応可能

UC-win/Roadは、各種プロジェクトの3次元大規模空間を簡単なPC操作で作成でき、多様なリアルタイム・シミュレーションが行える先進のソフトウェアです。

●**航路標識シミュレータ** 共同開発ユーザ・日本光機工業株式会社
実際の船から見る灯台の照明などを高いリアリティで再現



●**照明機能** スポット照明、ヘッドライト機能での夜間/照明シミュレーション



●**ヘッドライト** 車両ごとに設定が可能、左右のヘッドライトが照射する範囲・形状を最適化



●**トンネル照明機能**



●**フェイクライト** 昼夜間でテクスチャを自動切替



スパコンクラウド®サービス

スパコンならではの高い演算性能を活用した、大規模な解析・シミュレーション・CGレンダリングなどを提供するサービス



●UC-win/Road・CGムービーサービス



●LuxRenderレンダリングサービス



スパコン「京」産業利用
平成26年度枠に採択

「レンダリングエンジンの構築」公開中



<http://www.forum8.co.jp/product/supercom.htm#kei>

3D・VRシミュレーションコンテスト オン・クラウド by UC-win/Road

VR-Cloud®で体験!
受賞作品公開中! <http://vrcon.forum8.jp>

第14回 **EXCELLENCE AWARD**

遺跡復元VR

ソ.ラ.コンサルティング

表彰式：2015年11月19日



第12回 **GRAND PRIX**

夜間工事におけるVR交通規制シミュレーション

株式会社 岩崎 企画調査部

表彰式：2013年9月19日

