

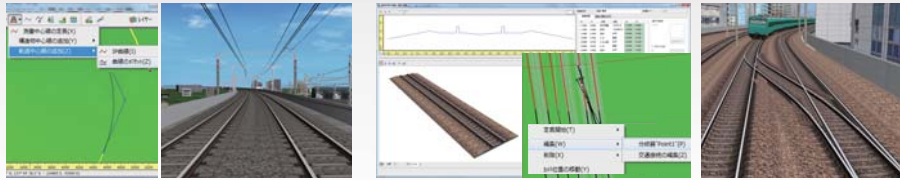
バーチャルリアリティの時代。  
 THE ERA OF VIRTUAL REALITY  
**UC-win/Road™**

研究開発、教育・訓練、広報展示目的の鉄道運行シミュレータ  
 Advanced ¥970,000 Standard / Advanced / Driving Sim / Ultimate



大型鉄道シミュレータ(イメージ図)

UC-win/Road 鉄道関連機能

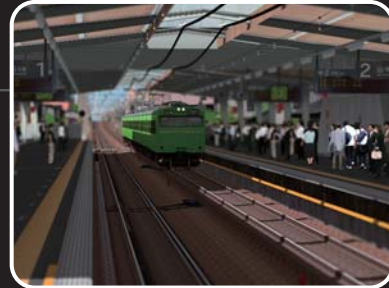


測量中心線、構造物中心線、緩和曲線・縦断曲線、カント、分岐器などの描写に対応。Land XML による緩和曲線インポート/エクスポートが可能。(緩和曲線:クロソイド、3次放物線、サイン半波長曲線 縦断曲線:二次放物線、円曲線)



パラメトリックモデル 奥行き・高さ・バーの数・テクスチャ等、パラメータ入力による電光掲示板やエスカレータ・階段の作成

# 鉄道シミュレータ



3DVR Simulation Contest on Cloud

3D-VRシミュレーションコンテスト オン・クラウド 受賞作品



第13回 ノミネート賞  
 東京メトロ地下鉄シミュレータ  
 東京地下鉄株式会社



第10回 グランプリ  
 運転設備設置位置検討システム 独立行政法人 鉄道建設・運輸施設整備支援機構



第11回 アイデア賞  
 昭和27年当時の大牟田市内線路面電車  
 軌道及び沿線の復元 井尻 慶輔 氏

★2017年卒、9月卒、第二新卒 / インターンシップ募集中 ★新卒者ショールーム見学歓迎、会社資料提供 ※表示価格はすべて税別です。※製品名、社名は一般に各社の商標または登録商標です。