

クラウド上でVRを活用する統合ソリューション「VR-Cloud® Ver.6」		
<p>概要・品質・性能</p>	<p>従来のVR-Cloud®で可能だった3DVRの閲覧やディスカッション・注釈の作成に加え、3DVR そのものの編集に対応した合意形成ソリューション。サーバ管理者でなくとも3DVRを直接編集することでクライアントユーザー間での合意形成がさらに容易かつ有効的に行えるようになる。</p> <p>「携帯端末の操作意図、反応処理による運転シミュレーション技術」をはじめ、「携帯端末を用いた運転シミュレーション装置」、「仮想空間情報処理システム」など6件の特許を取得。第8回CSAJアライアンス対象特別賞を受賞。</p> <p>Collaboration版はsStandard版の機能に3D掲示板機能や注釈機能・景観評価機能などを付加して強化。クラウド上でのより高度なVRの活用ができる。価格はStandard版300,000円(UC-win/Road Ver.11Advanced以上標準)、Collaboration 550,000円。</p>	
<p>用途</p>	<p>(1) 道路事業や公共事業における合意形成支援 景観・日照・交通・洪水や津波解析などの各種シミュレーション</p>	<p>技術移転</p> <p>(1) 形態 研究開発受託 (2) 相手先 問わない (3) 地域 問わない</p>
<p>実用化・情報</p>	<p>[試作・実験] 完了 [製造・販売実績] 有り [技術情報の提供] パンフレット [情報提供者] (株)フォーラムエイト 東京システム営業Gr. マネージャ 松田 克己 [連絡先] (公財)りそな中小企業振興財団 TEL 03-3444-9541 FAX 03-3444-9546</p>	<p>特許等</p> <p>特許番号：特許第5718992号、特許第5711312号、特許第5462326号、特許第5395862号、特許第5367687号、特許第5149426号 登録日：平成27年3月27日、平成27年3月13日、平成26年1月24日、平成25年10月25日、平成25年9月20日、平成24年12月7日 特許出願中 出願番号：特願2011-133352、特願2012-163499 特許権者：(株)フォーラムエイト</p>