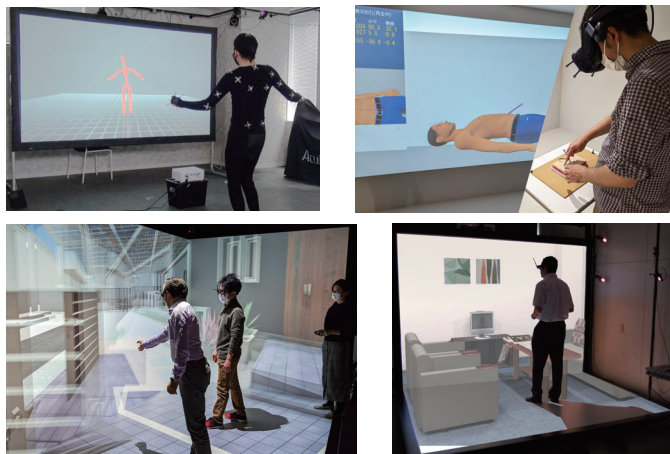


マーカーレスモーションキャプチャ × 産業用VR

従来の産業用VR

製造業、建設業、医療、教育、エンターテインメントなどで活用される BtoB 向けの VR システムです。



体験には光学式・磁気式等の 3次元位置計測システムによるヘッドトラッキングやモーションキャプチャ技術が不可欠で、マーカーやコイルセンサを体に装着する必要があります。

マーカーレスモーションキャプチャ (Captury)

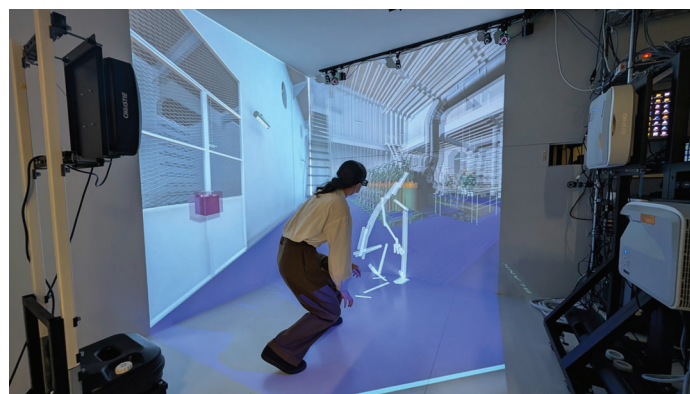


Captury とは、リアルタイムにマーカーレスでモーションキャプチャが可能なシステムです。トラッキングソフトウェア、カメラ、PC 等が必要です。



新提案

マーカーレスモーションキャプチャ × 産業用VR



ヘッドトラッキング・モーションキャプチャをCapturyで行うことでセンサ装着の必要がなくなり、自由度の高いVR体験が可能になると考えられます。

Capturyでは、手指のトラッキング、フェイシャルトラッキング、自由な服装でのトラッキングも可能となっています。

※マーカーレスモーションキャプチャには、アキュイティー株式会社で協力のもと「Capturyシステム」を使用しています。

お問い合わせ

価値あるVR創造企業
ソリッドレイ研究所

ソリッドレイ

検索

〒221-0835 神奈川県横浜市神奈川区鶴屋町2-20-1 YTUビル5F
TEL : 045-324-6841 Email : pro@solidray.co.jp
URL : www.solidray.co.jp

