



マーカ不要な3次元モーションキャプチャ

カメラ8台を使用



コートやフィールド上のアスリート、診療所で患者を評価、限定されない環境で動作を研究可能です。

キャリブレーション

従来のモーションキャプチャとの比較も報告されてます。



複数人を同時にトラッキング

キャプチャ範囲に入った人物を自動で検出します。

※ 解像度が500ピクセル以上必要です。

出力：C3D, FBX

キネマティックモデルでは、各関節19点の座標を検出可能。計測データは、**Visual3D**を利用することで、バッチ処理して、自動的に整理が可能です。

