

マーカース骨格検出ソフトウェア

Pose-Cap

AIを利用してマーカースで体の骨格(合計30ヶ所)を自動検出



検出ポイントは体の各部位30ヶ所から必要部位を選択可能
複数人の骨格も同時に自動検出します。

Pose-Cap 基本セット

FPC-SET1

¥ 300,000-(税抜)

【構成】 骨格検出ソフトウェア、データ修正解析ソフトウェア

Pose-Cap パソコンセット

FPC-SET 2

¥ 580,000-(税抜)

【構成】 Pose-Capソフトウェア、解析用パソコン

Pose-Cap パソコン・ウェブカメラセット

FPC-SET 3

¥ 590,000-(税抜)

【構成】 Pose-Capソフトウェア、解析用パソコン、USBカメラ、三脚



※本ソフトウェアはPC1台のライセンス形式です。

ライセンスの移設作業は¥40,000-(税抜)となります。

◆骨格検出ソフトウェア

¥ 200,000-(税抜)

<リアルタイム機能>

- USBウェブカメラを使用して体の各部位を自動的に検出。
ポイントやスティック、角度情報をオーバーレイしてリアルタイムで表示します。
- 表示可能な角度情報
関節角度(肘/肩/腰/ひざ/足首)
両肩の傾き
- スナップショット機能
表示されている画像のイメージファイルと各ポイントの座標、角度データのテキストファイルを同時に出力します。
- 計測モード
動画の収録後、骨格を検出します。

<既存ファイル検出>

- 既存の動画ファイルを使用して骨格を検出します。

【対応フォーマット】
AVI (Motion JPEG)

