

# マーカーレス骨格検出ソフトウェア

## Pose-Cap

### AIを利用してマーカーレスで体の骨格(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

**FPC-SWB1 ￥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、骨格設定ファイルを基に骨格検出します。

#### <既存ファイル検出>

- 既存の動画ファイルを使用して、骨格設定ファイルを基に骨格検出します。

【対応フォーマット】  
AVI (Motion JPEG)

