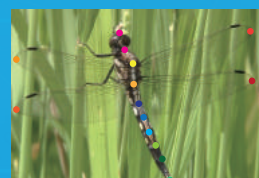
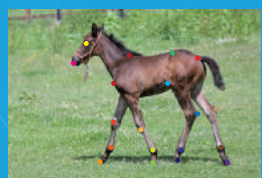


どんな動きも可視化・定量化！

「動き」の「可視化」サービス

～ 動作 / 運動 / 行動解析 ～

モーションキャプチャでは捉えることができない、どんな大きさの物でも、動物でも、人でも、どんな動きや速さでも、水中・空中・体内・暗闇やホームビデオによる映像でも、AIが動きをトラッキング、可視化・定量化します。



特徴

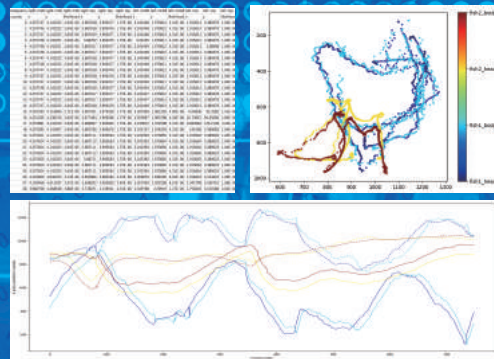
FEATURE

- ビデオ映像からコンピューター（AI）が動きをトラッキング。
- モーションキャプチャー不要。マーカー不要。
- 対象・動作・スピード・撮影環境を問わず。映像化できればOK。

動き

可視化

定量化



AIによる
マーカーレスモーショントラッキング

活用場面

APPLICATION

医療、看護、リハビリ、生物学、動物科学、スポーツ科学など
多領域における基礎研究・開発研究

- Ex. ・パーキンソン病、脊髄損傷や運動器疾患における診断評価基準/治療効果判定基準確立を目指した研究
・創薬研究における動物の行動薬理的解析/神経科学分野における動物の動作・運動・行動解析
・スポーツやフィットネスのフォーム解析 e.t.c.

サービス提供方法 ▶ 解析受託や共同研究等。要相談。

納期・提供価格 ▶ 解析難易度により異なります。要相談。

お問い合わせ ▶ contact@research-coordinnate.co.jp まずはお気軽にお問い合わせください！



リサーチコーディネイト株式会社
東京都新宿区西新宿1-20-3 西新宿高木ビル8F
TEL: 03-6890-3389 (平日9時～18時)
FAX: 03-6323-3019

リサーチコーディネイト

検索

<https://www.research-coordinate.co.jp/>