

# RZ Ecosystem Partner Solution 骨格検出による各種ソリューション

イグニタリアム・ジャパン株式会社



### 概要

2Dカメラからの画像データとディープ・ラーニングにより、人体の骨格検出と分類をベースに、様々な用途向けにソリューション展開が可能です。

本AIモデルを RZ/V2M に実装することでエッジでのリアルタイム検出を行います。

## 主な機能

- 人体の骨格やキーポイント検出により、人の動きや行動を認識します
- 様々な用途への展開が可能であり、目的に応じ最適な骨格検出のネットワークが選択できます
- エッジ用として高速、かつ、高精度な検出を行います

### ブロック図/ダイヤグラム

視覚データ入力 (画像/動画)

前処理

DL ベースの キーポイント 推定 ML ベースの キーポイント 分類

骨格検出



高齢者、乳幼児見守り



スポーツ分析



行動検出: 作業者の安全監視



行動検出:不審者行動

# ターゲット市場および用途

- 病院、介護施設向け見守り
- 行動検出 (不審者行動、安全監視)

- 診断時の患者の姿勢調整
- エクササイズ、スポーツ分析
- ・ リテール用行動分析

https://ignitarium.jp/



# プロダクト・エンジニアリング・サービス

長年にわたるルネサスのエコシステムパートナ

2012

100+

95%+

会社設立

プロジェクト 達成数

顧客維持率

### 会社紹介(強み)

- Ignitarium は、半導体や組込み系ソフトウェア、そして AI の専門知識を組み合わせて、要 求の厳しい、実用性の高いユースケースを解決するための費用対効果の高いシステム・ソリ ューションを提供する専門分野に秀でたプロダクト・エンジニアリング・ハウスです。
- Ignitarium は、AI とロボティクスの機能構築にも重点的に取り組んでおり、AI のスタート アップに留まらず、グローバルな大企業様からも信頼できるエンジニアリング・パートナ として高い注目を浴びています。

### サービスの概要

- ソフトウェア設計サービス
- · AI Ł クラウド・ソフトウェア
- シリコン設計サービス
- AI ソリューション







自動車

医療

家電





# フォーカス分野

- 知覚 AT 。カメラ、Lidar、 Radar ∘ オーディオ AI
- データ分析 (時系列データ)

#### AI ソフトウェア関連の提供サービス



















Ignitarium Technology Solutions Pvt. Ltd.

# 2615, 3rd Floor, 27th Main, HSR Layout, Bengaluru 560102

インド|米国|日本|欧州