

画像処理による人の状態解析ソフトウェア

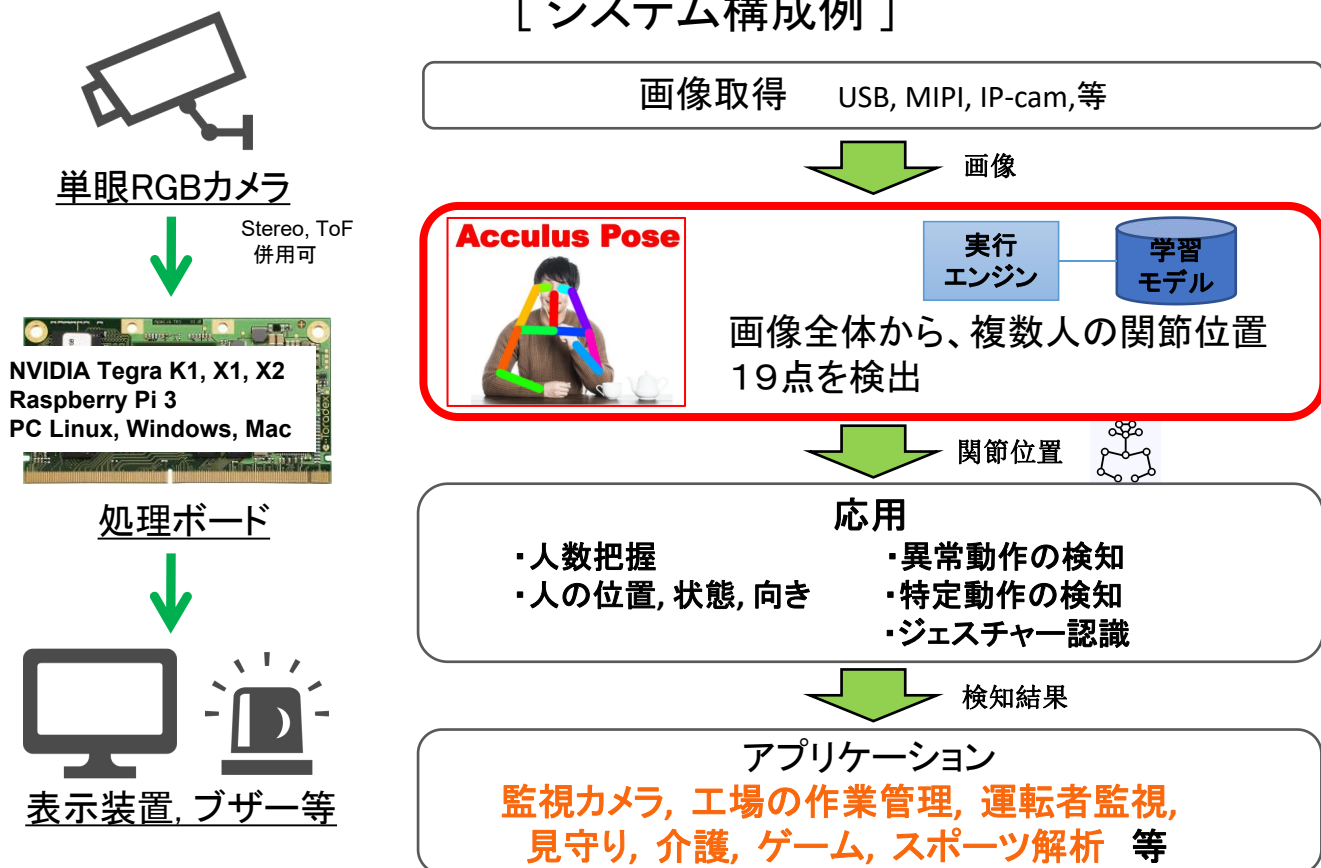
# Acculus Pose



- 複数人の19個の関節位置を検出
- 単眼RGBカメラ
- 組み込み AI, Deep Learning
- 独自学習モデル, 独自実装
- NVIDIA Tegra K1 動作可
- さらなる機能を実現中

- ✓ Multi person detection, 19 points per human.
- ✓ With a single RGB camera.
- ✓ Embedded AI, deep learning.
- ✓ Original trained model, original implementation.
- ✓ World's first human pose estimation on Tegra K1.
- ✓ Implementing more functions.

## [ システム構成例 ]



株式会社Acculus

画像認識ソフトウェア研究開発, 受託開発

Web: [www.acculus.jp](http://www.acculus.jp) Mail: [info@acculus.jp](mailto:info@acculus.jp)