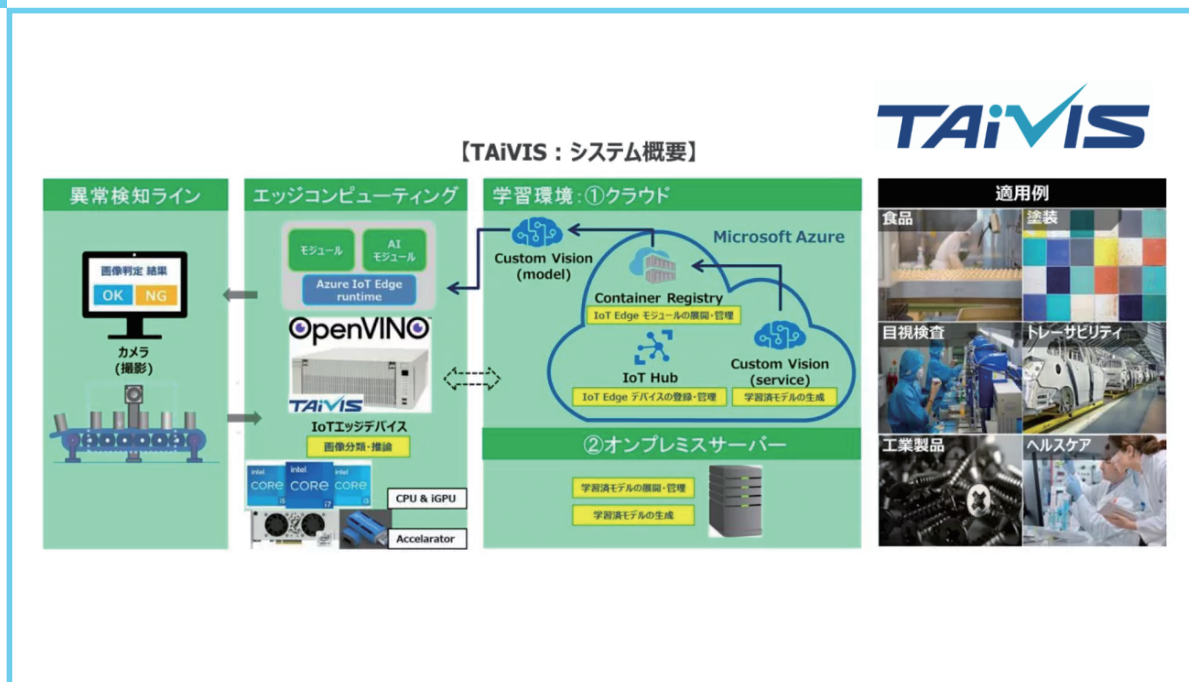




AI 外観検査プラットフォーム「TAiVIS」



ソリューション概要:

製造業で多数の採用実績がある AI/ 機械学習機能で画像データからの異常検知や外観検査が可能

工場の製造ラインにおける不良品の流出を防ぎ、過検出を低減する外観検査を AI で効率的に行うことができるプラットフォームです。

特長:

1. さまざまな AI ネットワークと画像処理を駆使することにより、判定精度の高い学習済モデルをご提供致します。
2. お客様での学習済モデル作成や再学習をサポートし、継続的な精度向上を可能にします。
3. 既設の検査装置やカメラにプラス α で AI 検査を追加できるので、低価格で検査能力向上を実現します。

参照リンク:

ソリューション・ページ: https://www.teldevice.co.jp/ted_real_iot/solution/ai_solution/

導入事例: AI 外観検査を低コスト、短期間で実現し、生産性向上に貢献

インテル® プロダクト:

インテル® Core™ プロセッサ・ファミリー
OpenVINO™ ツールキット

インテルのパートナー企業による、すぐに導入可能なソリューションは、インテル® ソリューション・コネクトをご覧ください。
<https://www.intel.co.jp/SolutionConnect>