



株式会社マクニカ  
カスタマーサクセス室

株式会社マクニカは、創業以来、\*\*「足下に種を蒔き続ける」\*\*を企業理念に掲げ、世界中の革新的なテクノロジーを日本市場へ届けることで、社会に新しい価値を創造してきました。半導体、ネットワーク、AI、セキュリティなど幅広い分野で、グローバルパートナーとの連携を通じて、未来を切り拓くソリューションを提供しています。

OostoのAI顔認証ソリューション「OnWatch」は、リアルタイムでの要注意人物の検知と警告通知、対象者のトラッキングを可能にするAIプラットフォームです。人手不足な施設警備の業務を効率化、そして高度化を実現します。既にオフィスビルや商業施設で活用頂いており、「安全性の強化」と「運用コストの削減」を両立するソリューションとしてご評価頂いております。マクニカはお客様の課題ヒアリングから現場検証、PoC、導入支援まで伴走でサポートさせていただきます。

## 要注意人物の検知でより高度な警備を実現



要注意人物の発見は  
各警備員のスキルに依存

AIに任せることで  
取りこぼしなく要注意人物を発見でき  
事前対応が可能



### 高い顔認証精度

顔認証精度は99%以上、  
マスク着用時も80%以上の精度を実現



### 既存カメラを調整

既存カメラのパラメーターを調整し、推奨条件に合わせることで、  
初期コストを低減



### 対象者の追跡

Timeline機能により、検知結果が  
カメラ毎に時系列で表示され、  
対象者の追跡が可能



### 録画映像の解析

フォレンジック機能により、  
録画映像の解析が可能



### リアルタイム検知

Oosto解析サーバーによって、  
要注意人物検知後1-2秒で発報



### 顔データの一括管理

ダッシュボードによって対象者の  
顔データを一括管理



### プライバシー保護

対象者以外の人物にモザイクをかけ  
ることが可能



### 身体認識

身体検知と併用することで、  
顔認証の精度向上が可能

マクニカAI事業: <https://www.macnica.co.jp/business/ai/>

Oosto: <https://www.macnica.co.jp/business/ai/manufacturers/oosto/>