

不審者検知ソリューション

ソリューション概要

- 不審者検知ソリューションは、人の行動・動作を映像から分析し数値化することが可能。分析結果から不審な行動を起こす可能性のある人物を検知することができます。



展開内容

- 事前の顔登録やAI学習の教師データ作成不要で、お手軽かつ安価にセキュリティ性の向上を実現

お客さまの課題

施設のセキュリティ性をさらに向上したい

監視カメラ越しだと不審者が特定できない

AIを活用すると導入費用が高い

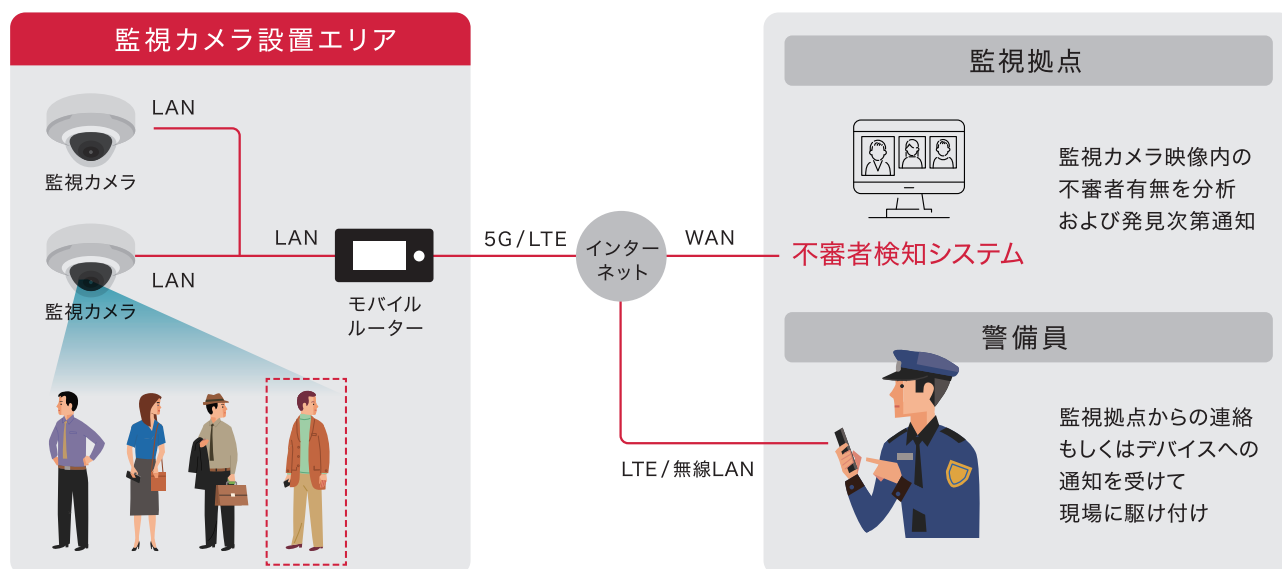
解決できること

✓ 不審者を特定し未然に犯罪を抑止

⚙️ 不審者をシステムで自動検知、警備員/監視者に通知

📊 AI学習に必要な教師データ作成 事前の準備作業が不要なため安価

具体的説明



■ 本ソリューションのポイント

精度の高い検知率

大規模イベントにて運用した際、不審者として検知された人の内92%以上で異常行動を確認

豊富な導入実績

世界10か国以上の空港をはじめとした主要施設にて多数の導入実績

導入済みの防犯システムを活用可能

既存の設置済みカメラ*1の流用が可能なため安価な導入を実現

*1 一部対象外機器有り

■ ユースケース

商業施設



店内における万引きなどの軽犯罪を検知

社会インフラ設備



悪意をもった人物による器物損壊などの重大事故の発生抑止

イベント会場



会場への危険物持ち込みを検知

■ 5Gを利用するメリット

複数台のカメラで撮影された映像をシステムにアップロードする際に5G回線を使用することで、高精度な映像伝送とそれによる検知精度の向上と安定した無線接続が可能

本サービスに関するお問い合わせは、ドコモ法人営業担当者までご連絡ください。

ドコモのホームページ 法人のお客さま

<https://www.nttdocomo.co.jp/biz/special/5g/index.html>

