

## HIKVISION AI による 発熱スクリーニングソリューション

AIと熱技術に基づいて、Hikvisionは発熱スクリーニング、マスク検出、ストレンジャー検出など、専門的なソリューションを一括提供できます。

### ソリューションアーキテクチャ



### ハイライト

01

#### 発熱スクリーニング

- 複数人の同時発熱スクリーニング (屋内)
- 非接触式発熱スクリーニング

02

#### マスク検出

- 人がマスクを着用しているかどうかを検出可能
- マスク未着用が検出された時に、アラームが鳴る

### 03 身元確認&ストレンジャー検出

- マスクを着用していても、身元を確認可能
- ストレンジャーが検出された時に、アラームが鳴る

### 04 効率的な検索とレポート

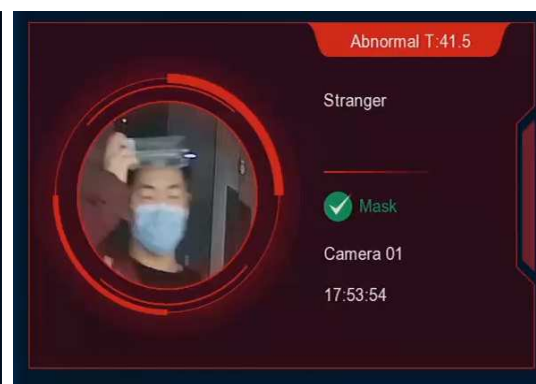
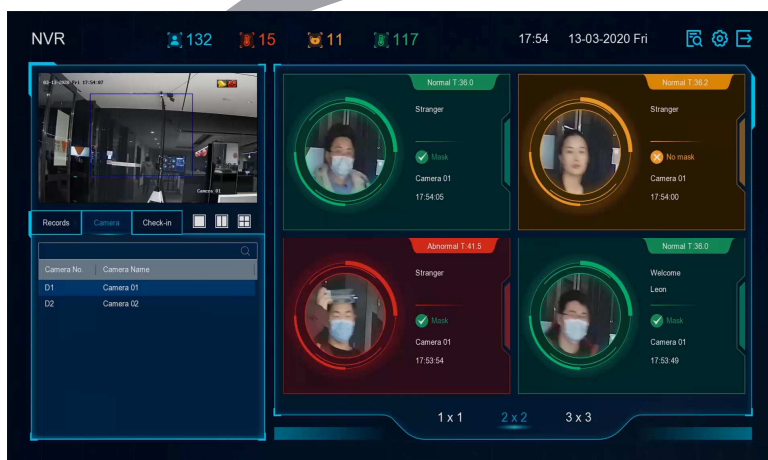
- マスク未着用や体温異常など、条件を入力して、ビデオを効率的に検索可能
- ID、体温、マスク状態を含むレポートのエクスポート可能

### 05 GUI-操作可視化

- DeepinMind NVRは特別に設計されたインターフェイスを提供し、各種類のデータを視覚的に表示可能



**人数:** 合計数、異常体温、マスク未着用、正常体温



- 温度状況
- 顔認識結果
- マスク検出

## 利点

**安全性:** 非接触式・高精度・交差感染のリスクを低減

**効率性:** AI及び熱技術に基づいた自動警報により、人件費を大幅に削減可能

**適応性:** 導入利便性・様々なシナリオに適用可能

**追跡可能性:** 便利かつ可視化されたビデオ検索機能

## 適用シナリオ

様々な入口シナリオに適用可能



▲ 駅



▲ オフィスビル



▲ 学校



▲ リテール

## 製品一覧

製品シリーズ	製品型番	備考
サーマルカメラ	BS-2TD2636B-10/P, BS-2TD2636B-15/P	指定のファームウェアバージョンに更新してください。
DeepinMind NVR	iBS-9616NXI-I16/X(B), iBS-9632NXI-I16/X(B)	
	iBS-9664NXI-I16/X(B), iBS-7716NXI-I4/X(B) iBS-7732NXI-I4/X(B), iBS-6708NXI-I/8F(B)	