

## 顔認証ライブラリ活用でセキュリティマネジメント！

### 認識結果をスナップで残し、直感的な運用が可能！



#### 認証結果

- ・ 認証率
- ・ 登録者名
- ・ 認証場所

#### 検知結果

- ・ 検索に利用可能
- ・ 直接名簿に登録可能

### 最大32台の顔検出カメラをAI-NVRが認証処理

機能に特化したカメラのみ、運用可能です。顔認証制度は類似性パラメータで検索調整が可能。

### 毎秒最大20枚の顔写真の認証処理が可能

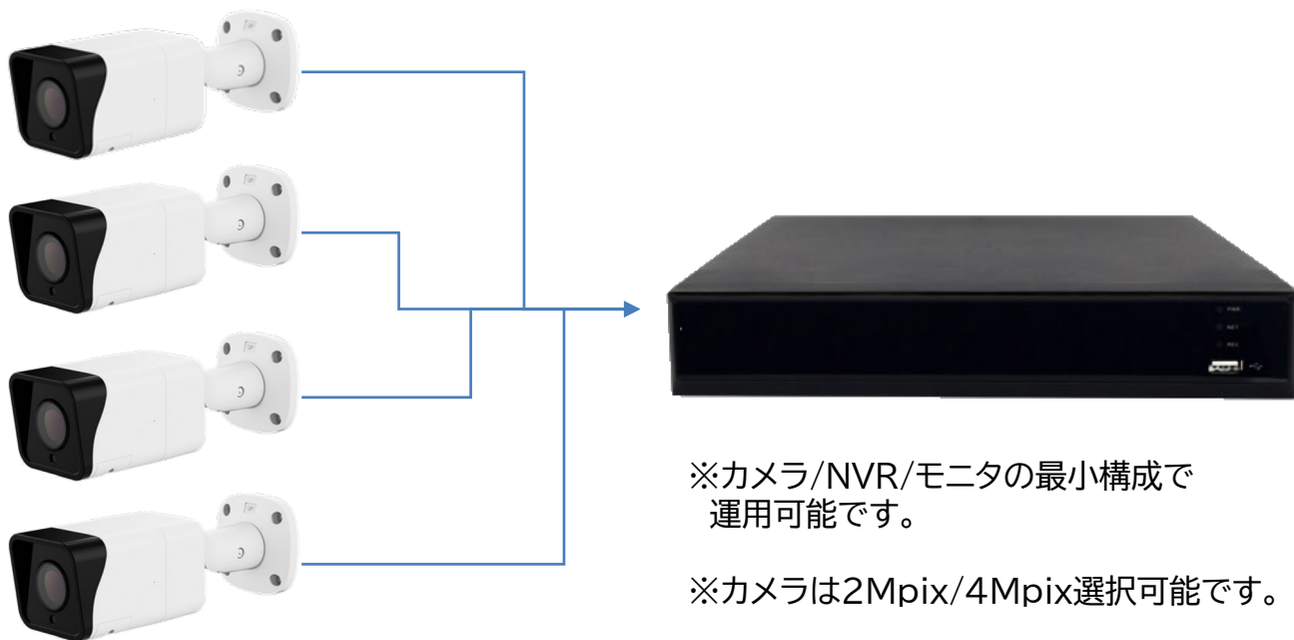
ノンストップ入退時の顔検出/認証で様々な認証ビジネスに対応可能です。

### 最大10,000人の認証画像を保存、保存動画との連携も可能

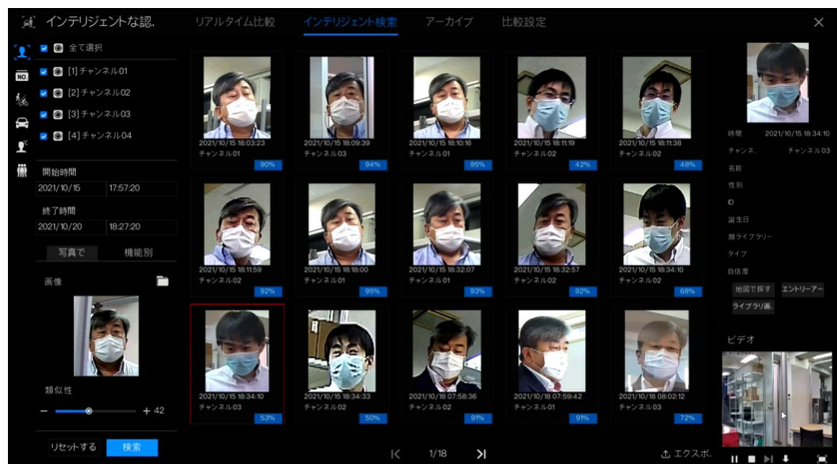
高性能な顔認証エンジンをもとにエリア間の移動履歴や追跡検索などで活躍が期待できます。

# ◆Ai-顔認証システムに関して

## 主な仕様



## 設置要件



- 本製品の色は印刷物のため本物とは若干異なる場合があります。
- 製品の定格及び仕様は予告なく変更する場合がございます。
- 掲載商品の価格には「消費税」「配送/設置調整費」「工事費」「使用済み商品の処分費」等は含まれておりません。
- オープン価格の商品は本体希望小売価格を定めておりません。
- 実際の商品には、ご使用上の注意を表示しているものがあります。

Visual Network

新しい映像の世界へ

日興電気通信株式会社

URL : <https://www.ndtc.co.jp>

E-Mail : [hanbai@ndtc.co.jp](mailto:hanbai@ndtc.co.jp)

〒227-0033

神奈川県横浜市青葉区鴨志田町 440

TEL 045-963-6413

