

医療機関様向け AI顔認証機能搭載 セキュリティカメラ

24時間
監視



セキュリティ強化 施設内の状況確認 職員の業務軽減

お客様の声



介護施設（ホームケア施設）

入所者の方の安否確認や施設内の深夜徘徊状況の確認ができた。職員へ情報共有し、注意喚起に努めるとともに業務負担の軽減ができた。



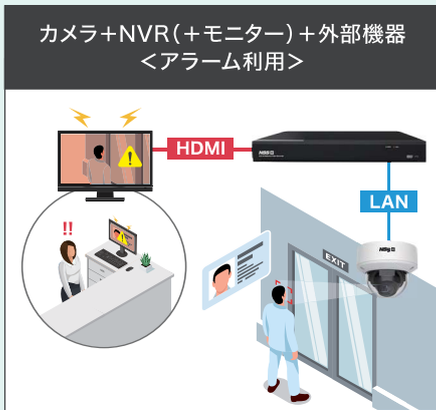
特別養護施設

ブザー付きパトランプと併せて活用することで、入所者様の施設の出入りが確認できて、職員の業務負担が軽減できた。

500万画素の高画質映像を認識し、様々なシーンで運用

無断外出を検知

あらかじめ顔情報を登録した入居者の徘徊行動を検出して、管理者に通知します。



入室エリア制限

関係者ではない、未登録者の立ち入り禁止エリアへの侵入を防ぐことができます。



ブラックリスト対象者を事前通知

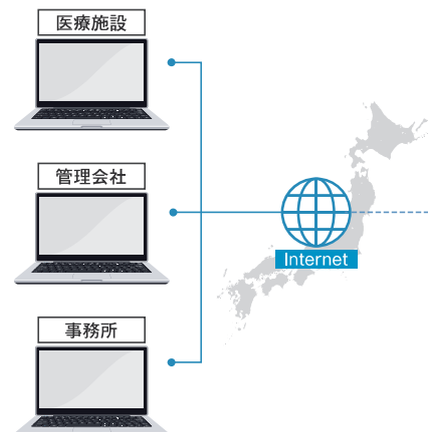
従業員の管理や来院者などの防犯管理、関係者のスムーズな出入りや防犯対策ができます。



AI顔認証機能搭載で 映像から顔画像を自動で検出



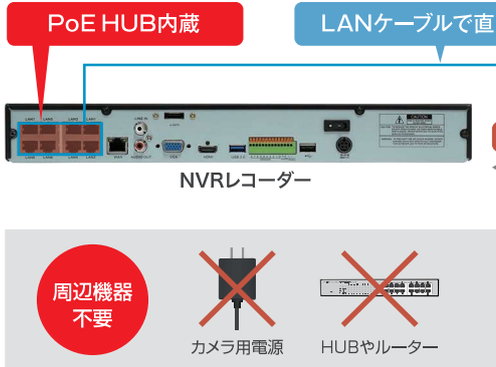
遠隔地からリアルタイム映像はもちろん 過去の録画映像も確認可能



▶「PoE HUB内蔵」で カメラとレコーダーを繋ぐだけ

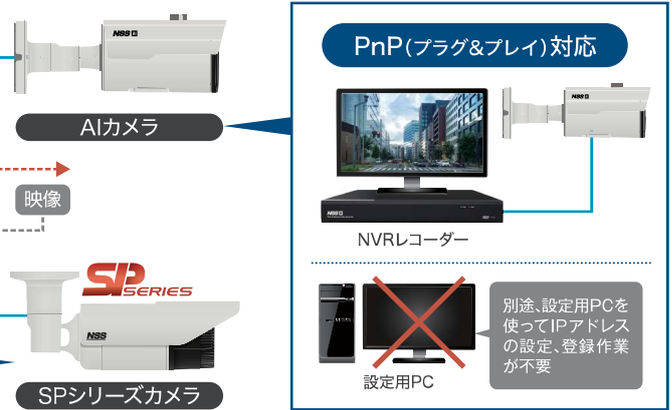
AI顔認証シリーズ NVRは、「PoE HUB内蔵」のため、LANケーブルを繋ぐだけで簡単に再生・録画を開始できます。

PoE HUB内蔵でレコーダーから
直接カメラへ電源を供給



▶「PnP(プラグ&プレイ)」に対応で 面倒な初期設定が不要

PCでの面倒なIPアドレスの設定や登録作業が必要なく、カメラとレコーダーを接続するだけで自動的に接続が可能。



※PnP(プラグ&プレイ)非対応 ※電動バリフォーカル/PTZ操作非対応
※AI機能非対応 ※イベント/パラメーター管理非対応

▶ 規格表

	AI機能搭載電動バリフォーカル 5MP 防水暗視ドーム型/ガンタイプ ネットワークカメラ	
AI対応 カメラ		
品番	NSC-AI933M-5M	NSC-AI942M-5M
レンズ	f=2.7~13.5mm	
撮影範囲	水平102°×垂直73° ~ 水平31°×垂直23°	
解像度	2592×1944	
防水機能	IP66	
電源	DC 12V/PoE (IEEE802.3af) ※電源アダプター別売	
消費電力	6W	
外形寸法 / 重量	148.7(径)×109(高)mm / 940g	87.4(幅)×83.8(高)×242.1(奥)mm / 800g

	9MP 360度パノラマビュードーム型 防水暗視 ネットワークカメラ	2MP 22倍光学ズームスピードドーム ネットワークカメラ(屋外用)
AI非対応 カメラ		
品番	NSC-IP936-9M	NSZ-IP120-OH
レンズ	f=2.0mm	f=4.7~104mm/F=1.6~3.0
撮影範囲	水平173°×垂直173°(±2°)	水平72°×垂直59° ~ 水平3.8°×垂直2.9°
解像度	3000×3000	1920×1080
防水機能	IP66	
電源	DC12V/POE (IEEE802.3af) ※電源アダプター別売	DC12V/3A, POE (IEEE802.3at) ※電源アダプター別売
消費電力	9W	27W
外形寸法 / 重量	120(径)×56(高)mm / 400g	206(径)×325(高)mm / 2000g

	H.265 8ch/16ch AI対応 スタンドアロンNVR	
AI対応 レコーダー		
品番	NSV-AI5008	NSV-AI5016
映像圧縮形式	H.265/H.264/MJPEG	
登録可能カメラ台数	8チャンネル(PoE×8)	16チャンネル(PoE×16)
映像出力	HDMI(4K)×1, VGA(1080p)×1	
表示/録画解像度	8MP, 5MP, 4MP, 3MP, 2MP(1080P), 1.3MP(960P), 1MP(720P)	
表示パターン	全画面, 4分割, 9分割, 不均等分割(6/8)	全画面, 4分割, 9分割, 12分割, 16分割, 不均等分割(6,8/10/13/14)
映像入力処理性能	最大ビットレート128Mbps	最大ビットレート320Mbps
標準内蔵HDD容量	2TB(オプションにて最大16TBまで増設可能)	
搭載可能ハードディスク台数	3.5インチ×2	
ビデオ分析	クロスカウント(CC), ラインクロス検出(LCD), 不審物/消失物検出(SOD), 全方位カメラ映像補正	
AI機能	顔認識(FR), ヒューマンディテクション(HD), 車両検出(VD)	
録画モード	連続/マニュアル/スケジュール/モーション/センサトリガー	
バックアップデバイス	e-SATA, USB, ネットワーク	
USB端子	USB 3.0 ×1, USB 2.0 ×2	
オーディオ	入力:IP×8/16, RCA×1(ライン入力, 双方向音声用), 出力:RCA×1	
I/O	RS485, アラーム入力×8/アラーム出力×1	RS485, アラーム入力×16/アラーム出力×1
イーサネット	RJ-45 1000Mbps Ethernet interfaces	
ONVIF	VERSION : 19.06, Profile S/G/T	
電源	DC48V/2A	AC100~240V
最大消費電力	10W(本体), 96W(IPC Port)	12W(本体), 120W(IPC Port)
動作可能周囲環境	-10~55度/ 湿度:10~90%	
外形寸法	378(幅)×51(高)×317.4(奥)mm	
重量	2200g	2950g

本製品は防犯を保證する機器ではありません。ご使用中に、人命・財産などに損害が生じても、当社は責任を負いかねます。ご了承ください。
換気扇などのモーター類を搭載した機器の電源とは別系統で配線してください。電源ノイズの影響を受け、録画や画面表示が正常作動しない可能性があります。

製品・販売に関するお問合せは下記の販売店まで

株式会社RYODEN ヘルスケア事業部

〒170-8448 東京都豊島区東池袋3-15-15

TEL : 03-5396-6128 / FAX : 03-5396-7365

E-mail : md-sp@mgw.ryoden.co.jp

Web : <https://www.ryoden.co.jp/>