

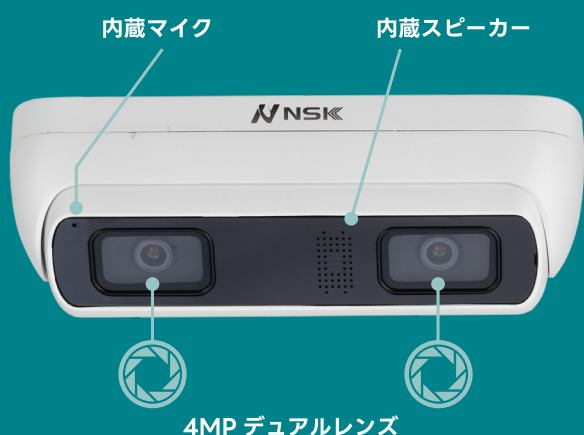
ステレオ解析カメラシステム

転倒検知



3次元情報 + AI 深層学習アルゴリズム で高精度に検知

➡ 見えないところでしっかり見守る



ステレオ解析とは

距離（深度）情報を利用した
高度な分析機能

2つのレンズ（デュアルレンズ）を搭載し、
同一シーンを左右・別視点から撮影することで、
画像の視差を取得し、
物体までの距離（深度情報）を計測します。

01 転倒姿勢を検知すると、
警告音やパトライトで現場周辺にお知らせ

気づきの遅れを低減



02 管理室など離れた場所にも、
パトライト等でお知らせ

NVR にエビデンスを記録



活用シーン \ さまざまな現場で安心・安全をサポートします /

介護施設



- ☑ スタッフの一次処置や初動対応の迅速化をサポート
- ☑ ご利用者さまのご家族へも安心感を提供

製造現場



- ☑ 異常の早期発見・早期対応をサポート
- ☑ 人による常時監視が難しいエリアでも、見落としリスクを軽減



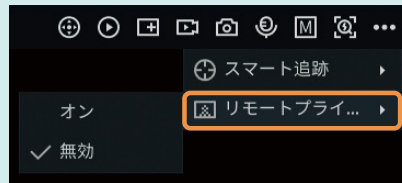
プライバシー保護

検出された顔や人体に対して自動でリアルタイムにモザイク処理を行います。プライバシーを保護しながら、効率的な映像監視を実現します。



レコーダーの表示処理で制御

録画データはモザイク状態で保存されますが、NVRの表示処理機能によりモザイク表示のON/OFF制御が可能です。※(ライブ・録画映像の両方対応)

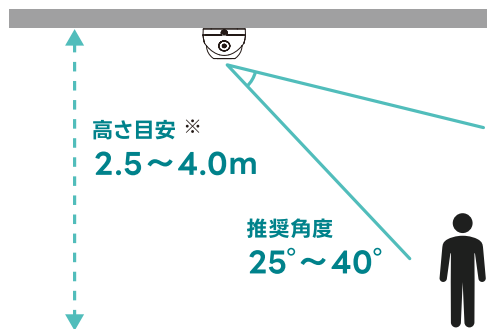


リモートプライバシーマスク

オン = モザイクを非表示
無効 = モザイクを表示

※カメラのステレオ解析および、プライバシー保護機能が有効の場合に限り使用可能
※対応型番：IPN-D5208P / IPN-D5216P / IPN-D5832 / IPN-D5864 システムバージョン [V5.001.0000000.0.R (ビルド：2025-12-20)] を基にした情報

設置条件 斜め下方向の監視（傾斜角）の場合



※推奨設置高さ：3m～4m (3m未満では、検知性能が低下する場合があります) ※傾斜角設置の場合は、「高低差(高さ変化)+転倒姿勢」の条件で検出します。

焦点距離	設置角度(°)	設置高さ(m)	近距離側の最低警戒距離(m)	近距離側の最低警戒幅(m)	遠距離側の最大警戒距離(m)	遠距離側の最大警戒幅(m)
2.8mm	35	2.6	0.47	1.71	6.84	11.61
		2.9	0.62	2.28	9.11	15.12
		3.2	0.78	2.85	9.87	
		3.5	0.94	3.42	9.66	
		3.8	1.09	3.99	9.45	

設置要件の詳細はこちら

技術資料

詳しくは弊社までお問い合わせください



052-726-5296 (代表)
hp@nsk-sec.co.jp

https://www.n-sk.jp [サポートダイヤル] TEL. 050-5433-8505 (平日 9-12 時 13-17 時半)

販売代理店 (施工工事店)

名古屋本社
〒461-0043 愛知県名古屋市中区大幸一丁目-10-15
3F ショールーム / オフィス
TEL. 052-726-5684 / FAX. 052-726-5297

札幌営業所
〒003-0876 北海道札幌市白石区東米里 2194-66
TEL. 011-827-6404 / FAX. 011-827-6405

大阪営業所
〒532-0011 大阪府大阪市淀川区西中島四丁目 4-6-301
TEL. 06-6195-8101 / FAX. 06-6195-8103

松山営業所
〒791-8013 愛媛県松山市山越一丁目 1-45-201
TEL. 089-989-5748 / FAX. 089-989-5749

東京支店
〒130-0013 東京都墨田区錦糸四丁目 5-3
1F ショールーム 2F オフィス
TEL. 03-6381-3507 / FAX. 03-6381-3508

仙台営業所
〒980-0022 宮城県仙台市青葉区五橋一丁目 6-6-8F
TEL. 022-398-9122 / FAX. 022-398-9939

広島営業所
〒732-0804 広島県広島市南区西蟹屋二丁目 6-12-1F
TEL. 082-258-7470 / FAX. 082-258-7471

福岡営業所
〒815-0037 福岡県福岡市南区玉川町 9-12-1F
TEL. 092-408-3833 / FAX. 092-408-3822