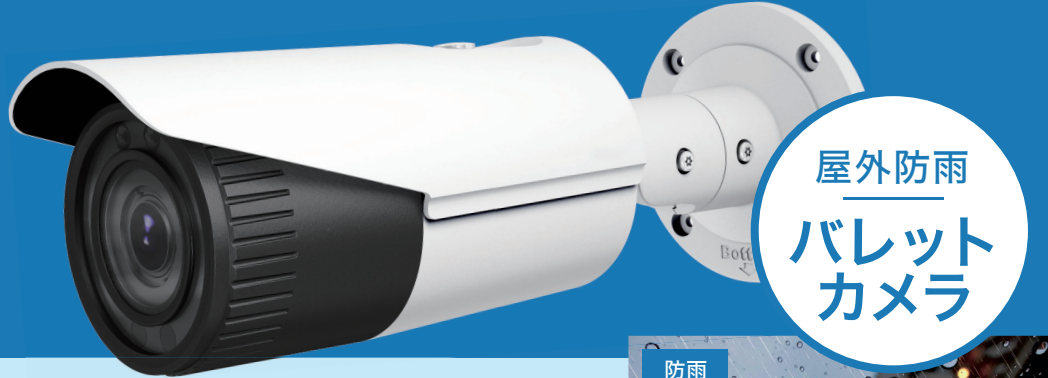


ネットを使って映像をチェックできる防犯カメラ

## 210万画素 屋外防雨 電動レンズ ネットワークカメラ



- ・210万画素で大画面でも鮮明に
- ・防雨仕様で雨に濡れる場所でも設置可能
- ・バリフォーカルレンズ搭載
- ・赤外線搭載で夜間でも撮影可能
- ・microSDカード録画対応



高い防雨レベルで雨に濡れる場所にも設置できるバレット型防犯カメラ。

PoE給電とプラグアンドプレイに対応したモデルで、LANケーブル1本で対応のネットワークレコーダーに繋ぐだけで、複雑な設定なしで防犯カメラをすぐに使うことができます。

210万画素のフルハイビジョン撮影に対応しており、従来のカメラに比べて圧倒的な高画質での監視が可能です。

また、インターネット環境を使えば、外出先や遠方からでもスマホなどでカメラ映像をチェックできます。

遠隔監視のしやすさを活かして、一括監視や支店の管理だけでなく、マーケティング・分析などにも活用できます。

### 製品特徴

#### ☑ 大型テレビでも映像が綺麗！高画質210万画素

従来のアナログ防犯カメラの画質(52万画素)では、大型テレビで見る際に映像の劣化が目立ちましたが新しい210万画素になったことにより、ストレスのない映像で監視できるようになりました。



※画像はイメージです。

#### ☑ しっかり捉えるバリフォーカルレンズ

バリフォーカルレンズ搭載で、用途によって撮影範囲を調整できます。  
広角撮影…広範囲を撮影、望遠撮影…一箇所をズームして撮影



※画像はイメージです。

## ☑ 天井にも壁面にも設置が可能

垂直な場所であれば壁面でも天井でも設置が可能です。コンクリートなどに設置する際のアンカーも購入時に付属しています。



## ☑ PoE給電やプラグアンドプレイに対応

このカメラは、LANケーブル1本で給電とデータ伝送ができる「PoE給電」、レコーダーと接続することで自動でカメラが認識され、複雑な設定なしで映像がすぐ映る「プラグアンドプレイ」機能に対応しています。

PoEハブなどのPoE対応機器は一切不要です。LANケーブルを使用してカメラとレコーダーを直接接続するだけで、ネットワークカメラが簡単に使用できます。

## ☑ 強い逆光でも撮影が可能 (WDR機能)

被写体の後方より光りが当たっているような条件下でも、撮影可能です。

◆通常の撮影 (建物)



◆WDR機能による撮影 (建物)



◆通常の撮影 (人物)



◆WDR機能による撮影 (人物)



※画像はサンプルイメージです。

## ☑ 製品仕様

イメージセンサ	1/2.7インチ CMOSセンサ
画像解像度	最大1920×1080
操作方式	プログレッシブスキャン
レンズ	f=2.8~12 (電動レンズ)
画角	水平36~94度、垂直20~50度、対角42~109度
最低被写体照度	カラー0.005Lux、白黒0lx (赤外線LED点灯時)
ダイナミックレンジ	120dB
電子シャッター	手動 (1/3 s to 1/100,000 s)
デイ/ナイト機能	IRカットフィルター
赤外線照射距離	最大 約60m
機能	ホワイトバランス、BLC、3D DNR、プライバシーマスキング
画像圧縮方式	H.265+、H.265、H.264+、H.264
ビットレート制御	CBR、VBR

最大フレームレート	50 Hz: 25fps (1920×1080) 60 Hz: 30fps (1920×1080)
対応解像度	1920×1080、1280×720、640×480、640×360
使用温度範囲	-30~+60°C (湿度: ~95% ※結露しないこと)
電源 / 消費電力	DC12V: 0.4A 最大約5W、PoE: 6.5W
外形寸法 / 質量	約Ø105mm×294.5mm、約1050g
IP等級 / IK等級	IP67
付属品	カメラ本体×1、取付説明書×1、レンチ×1、耐水ケース×1、取付用ネジ×4、取付固定用シール×1

※《注意》配線ケーブルは別売りとなっております。

## ☑ 製品寸法図



※奥行はブラケット部分をまっすぐ伸ばした場合の最長の長さになります。

お問い合わせは