

RD-CI801S

広い範囲を高画質で撮影可能な防犯カメラ! 800万画素4K屋内用ドーム型IPカメラ

屋内広角型
ドームカメラ



- ・800万画素で大画面でも鮮明に
- ・高画質で撮影したい方にオススメ
- ・水平111度の広角撮影
- ・感度を調整し夜間でも撮影可能

800万画素4K屋内用ドーム型IPカメラ

白いボディで威圧感の少ないデザインのドーム型の防犯カメラ。

高性能なIPフルハイビジョンシステムのネットワークカメラです。プラグ&プレイ・PoE対応のためレコーダーに接続するだけで使えるようになるすぐれもの!スマートフォン、PC両方の遠隔監視に対応し自宅・店舗・事務所などの防犯が可能!800万画素なので、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。

※4Kカメラの録画や映像を観る為には4K対応のデジタルレコーダー・モニターが必要です。

functional description

—機能説明—

☑ 大型テレビでも映像が綺麗! 高画質800万画素

従来のアナログ防犯カメラの画質(52万画素)では、大型テレビで見ると映像の劣化が目立ちましたが新しい800万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。



52万画素



800万画素

※画像はイメージです

☑ しっかりとらえる画角

広角レンズによる広範囲の撮影に対応しており、撮影する場所を全体的に捉えることができます。



広角レンズの広い撮影範囲で
どんな動きも見逃さない

水平
111度

垂直
59度

※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。



☑ オートゲインコントロール機能 (AGC機能) 搭載

撮影場所に依りて映像信号の強弱を一定にし、見やすい映像に調整する事ができる機能です。信号の増幅・減衰をカメラ内の回路で自動で行い、適した明るさにする機能のため、ノイズが出る場合があります。

☑ 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

イメージセンサー	1/1.8インチ CMOSセンサ
最大解像度	最大3840×2160
走査方式	プログレッシブスキャン
レンズ	f=2.8mm (単焦点レンズ)
画角	水平111度 / 垂直59度 / 対角131度
最低被写体照度	カラー: 0.003Lux 白黒: 0Lux (赤外線LED点灯時)
ダイナミックレンジ	120dB (True WDR)
電子シャッター	1/3 s ~ 1/100,000 s
デイナイト機能	IRカットフィルター (自動スイッチ)
赤外線照射距離	最大約30m
画像圧縮方式	メインストリーム: H.265/H.264/H.264+/H.265+ サブストリーム: H.265/H.264/MJPEG サードストリーム: H.265/H.264
最大フレームレート	50Hz: 25fps (3840×2160) 60Hz: 24fps (3840×2160)

外形寸法 / 重量	Ø121.4×92.2mm / 590g
使用温度範囲	-30°C~60°C (湿度: ~95% ※結露しないこと)
電源 / 消費電力	12VDC: 0.5A、最大6W PoE: 0.15A~0.25A、最大7.5W
IP等級 / IK等級	IP67, IK10
対応メモリーカード	microSD/SDHC/SDXC メモリーカード Class6以上 最大256GB
付属品	カメラ本体×1 耐水ケース×1 取付シール×1 レンチ×1 防塵袋×2 取付用ネジ×3 ペンコット×1 取扱説明書×1

☑ 製品寸法図



お問い合わせは