

RD-CI502

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

4K

暗視

WDR
OSDAGC
機能3年
保証耐
衝撃範囲
調整広角
対応

屋内



- ・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
- ・範囲調整可能なバリフォーカルレンズ搭載
- ・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。

撮影範囲を調整できるバリフォーカルレンズを採用し、ボタン操作による画質の調整なども可能。また、有線や無線のLAN機能を持つIPカメラのため、ネットワーク環境があれば単独で運用可能です。同じネットワークに接続されたコンピュータから通信して画像を受信したり操作したりできます。800万画素なので従来のカメラに比べ、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

バリフォーカルレンズで設置環境や目的に合わせて、出入り口など近い距離を幅広く撮影することも、ワンポイントだけを撮影することも可能!

◆範囲イメージ



※画像はイメージです

☑ ノイズデジタル処理機能搭載

ちらつきを最小限に、鮮明な映像を映します。映像信号に混在するノイズをデジタル処理によって低減させることが可能です。

☑ 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でついています。



☑ オートゲインコントロール機能 (AGC機能) 搭載

撮影場所に応じて映像信号の強弱を一定にし、見やすい映像に調整することができる機能です。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

解像度	3840×2160
画素数	800万画素
レンズ	f=2.8mm
赤外線照射距離	最大約30m
動作可能周囲温度	-30～+60度
撮影範囲	水平90度
最低照度	カラー-0.01Lux 赤外線照射時:0Lux
外形寸法	約82.4(高)×111(直径)mm
重量	約500g
電源	DC12V or PoE

WDR機能	有
デイナイト機能	有
逆光補正機能	有
オートゲインコントロール機能	有
オートホワイトバランス機能	有
付属品	電源アダプタ×1 カメラ取付用ねじ×3 アンカー×3 取り付けプレート×1 取扱説明書×1

☑ 製品寸法図



お問い合わせは