

RD-CA213

黒いボディで存在感を出すバレット型防犯カメラ!

220万画素AHD屋外対応赤外線搭載カメラ

屋外広角型
バレットカメラ



- ・220万画素で大画面でも鮮明に
- ・屋外防雨で雨に濡れる場所でも設置可能
- ・範囲調整可能なバリフォーカルレンズ搭載
- ・赤外線搭載で夜間にも撮影可能
- ・SONY製CCD採用

220万画素AHD屋外広角対応バレット型カメラ

雨で濡れる場所にも設置が可能な屋外防雨バレット型の防犯カメラ。

設置環境や目的に合わせて、出入口など近い距離やピンポイントなど広く撮影でき、撮影範囲調整や、ボタン操作による画質の調整などが可能です。さらに、関東でのちらつきを軽減するフリッカレス機能搭載!

220万画素の最新のAHD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。また、対応レコーダーを使えば従来のアナログ防犯カメラをそのまま接続可能なので、画質をあげたい箇所だけ録画機とカメラを入れ替えるのもオススメです。

-機能説明-

functional description

□ 大型テレビでも映像が綺麗! 高画質220万画素

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220万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

□ 感度調整で夜間も撮影

カメラの感度を上げることで夜間でも自動的に白黒画像で撮影することができます。※多少暗くともカラー撮影を選ぶこともできます。

□ 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。



□ SONY製の高性能撮像素子 CMOSを採用！

CMOSセンサーは、CCDとは異なるライン露光順次読み出し方式を用いることにより、低消費電力化、高速読み出しが実現されています。ひとつひとつの画素を高密度に配置することで、高画素を実現し、被写体を細部まで鮮やかに記録することができます。
また、CCD前面のカラーフィルターを薄型にすることで、受光感度をいっそう高めています。

□ 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

撮像素子	1/3インチ SONY CMOS
解像度	1920×1080
画素数	220万画素
レンズ	f=2.8~12mm
赤外線照射距離	最大約25m(屋内最大約30m)
映像出力	BNC×1
動作可能周囲温度	-20~+70度
撮影範囲	水平89度~29度 垂直64度~22度
最低照度	カラー0.2Lux 白黒0.04Lux(赤外線照射時:0Lux)
外形寸法	約88.1(幅)×112.2(高)×266.2(奥)mm
重量	約653g
電源	DC12V
消費電流	約135mA(赤外線照射時約400mA、最大550mA)

WDR機能	有
デイナイト機能	有
フリッカレス機能	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 BNCコネクタ カメラ取付用ねじ×3 アンカー×3 特殊レンチ×1 取扱説明書×1 保証書×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



※奥行はプ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