

RD-CA241V

## 威圧感のないシンプルなデザインの防犯カメラ! 220万画素AHD屋内広角対応ドームカメラ

屋内広角型  
ドームカメラ



- ・220万画素で大画面でも鮮明に
- ・コストを抑えたい方にオススメな低価格高品質
- ・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
- ・SONY製CCD採用

### 220万画素AHD屋内広角対応ドームカメラ

コストを抑えたい方に最適な屋内用ドーム型の防犯カメラ。

設置環境や目的に合わせて、出入口など近い距離を横幅広く撮影からワンポイントまでの撮影範囲調整や、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、大型テレビで見ると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。



52万画素



220万画素

※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!



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  
35~97度

垂直  
20~51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
画素数	220万画素
走査方式	プログレッシブスキャン
レンズ	f=2.8~12mm
画角	水平:35~97度、垂直:20~51度
最低被写体照度	カラー0.2Lux、白黒0.04Lux
ダイナミックレンジ拡大	WDR: OFF / ON (Low, Middle, High)
電子シャッター	Auto1/60(1/50)~1/100,000sec/FL
デナイト機能	有り
赤外線照射距離	—
機能	オートゲインコントロール、オートホワイトバランス、フリッカレス、デナイト、WDR
映像出力	BNC×1
音声入出力	—

アラーム入出力	—
外形寸法	約101.3 (高) × 130 (直径) mm
重量	約280g (付属品含まず)
使用温度範囲	-20~+70度
電源 / 消費電力	DC12V / 約135mA/約1.62 W
IP等級	—
付属品	カメラ本体×1 電源アダプター×1 取扱説明書×1 アンカー×4 カメラ本体固定ネジ D4x30L×4 定位貼紙×1 出荷検査書×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



お問い合わせは