

RD-CV802SK

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

屋外防滴型  
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102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屋内用ドーム型カメラ

水滴や塵に耐性のあるドーム型の防犯カメラ。

低コストかつ高性能なアナログHDカメラです。800万画素のため、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。

屋内だけでなく、直接雨が降りかからない軒下にも設置することが可能で、より幅広いシーンで活躍します！

スマートフォン、PC両方の遠隔監視に対応しており、自宅・店舗・事務所などの防犯が可能です。

※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  
102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。



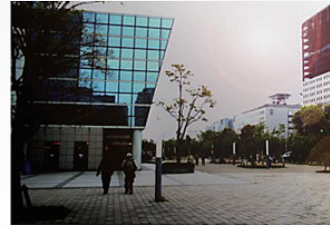
## ☑ オートゲインコントロール機能 (AGC機能) 搭載

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	8.29MP 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102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	130dB以上(WDR)
電子シャッター	PAL: 1/12.5 s ~ 1/50,000 s, NTSC: 1/15 s ~ 1/50,000 s
デナイト機能	IRカットフィルター
赤外線照射距離	最大約60m
機能	オートゲインコントロール、ホワイトバランス、BLC、DNR、ブライバシーマスキング

映像出力	8MP@12.5fps, 8MP@15fps, 5MP@20fps, 4MP@25fps, 4MP@30fps, 1080P@25fps, 1080P@30fps TVI only
音声入出力	-
アラーム入出力	-
外形寸法 / 重量	約110.8(直径)×84.7(縦)mm / 約475g
使用温度範囲	-40℃~60℃(湿度:~95% ※結露しないこと)
電源 / 消費電流	12 VDC ± 25%/PoC.af ≤4.6 W
IP等級 / IK等級	IP67
付属品	カメラ本体×1 カメラ本体固定用ねじ×3 ドリルテンプレート×1 取扱説明書×1

## ☑ 製品寸法図



お問い合わせは