

# AHD メガピクセル

## 人感センサー型 屋内用カメラ

業務用

# STC-520

希望小売価格：オープン

### 製品特徴

- 高画質 AHD2.0 フルハイビジョン(フルHD) 1080P
- カメラとは思わせない外観 人感センサー型
- 壁面 / 天井面にも設置可能 一体式方向自在取付ブラケット
- カメラ設定を同軸ケーブル経由でDVR側から調整 UTC通信



Full HD  
1080

環境に優しい

RoHS指令適合品

### メガピクセル画質

精細さを決める画素が、従来品の4~7倍!!  
フルHD画質のクッキリはっきりした撮影を行えます

従来の 27 ~ 52 万画素カメラ

フルハイビジョン



※写真はイメージです

### 人感センサー外観

カメラと気付かせずに、自然な撮影を行えます

偽装センサー部

カメラレンズ部



※人感センサーとしてはご使用になれません  
※照明が無い場所では撮影できません

### 便利な同軸通信(UTC)

従来のように、カメラ付近で設定を行わなくてOK!!  
通常同軸配線をすれば、録画機でカメラ設定を行えます

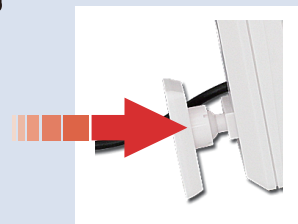


※ご使用の録画機によっては、UTC通信できない場合があります  
※同軸ケーブルは、中継端子を使用できません

### 天井面・壁面 どちらでも設置可

本製品付属のカメラ取付ブラケット(取付台)を用いる事で  
自在に撮影方向を調整できます

方向調整部(球型)



※屋外や半屋外等、外気に触れる場所ではご使用になれません  
※集音マイクは搭載していません

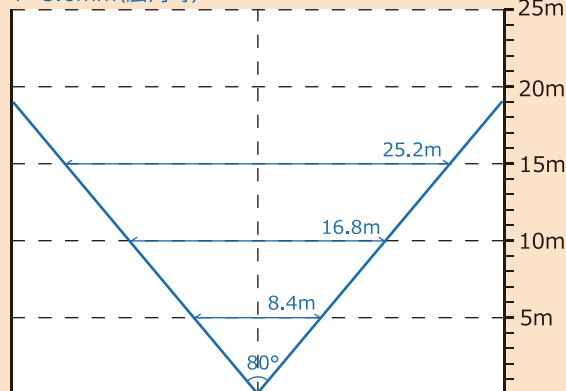
### 製品仕様

・イメージセンサー	1/2.7" APTINA AR0237 CMOS
・総画素数	210万画素 1928(H)×1088(V)
・出力解像度	AHD 1080P フルHD 30fps
・最低照度	0.1 LUX
・赤外線LED	無し
・搭載レンズ	f= 3.6mm ピンホールレンズ
・映像出力	BNC×1個
・撮影範囲	水平 約 80°
・設定操作信号	映像信号用同軸ケーブルへの重畳 (UTC)
・電子感度アップ	2 ~ 30倍 選択
・デナイト機能	自動 / カラー / 白黒
・逆光補正	BLC補正 / HLC光源補正 選択
・デジタルWDR	あり
・DNR	あり (2D/3D)
・防水レベル	—
・動作可能温度	-10℃~+50℃
・定格電圧	DC12V
・消費電力	80mA / 1W
・外径寸法	約 60 (幅) × 105 (高) × 58 (奥行) mm
・重量	約 80g

### 水平画角図

このカメラは近距離・中距離の撮影に適しています

f=3.6mm(広角時)



#### ●ご検討の前に……

- ※水中や、直接本体に油分・酸・アルカリ溶剤がかかる場所では使用できません
- ※本製品を固定するネジ穴から、水分が流入しないよう設置時加工してください
- ※本製品の各種設定変更は、UTC通信対応のレコーダーのみで行えます
- UTC通信は製品によって合致しない場合がございますので、本製品お求めの前に必ずご購入先へご相談ください。
- ※照明が無い場所では撮影できません、また本製品だけでは録画や映像表示はできません。