

# AHD メガピクセル 左右・上下・ズーム操作可能 赤外線暗視 電動PTZカメラ

業務用

# STC-PTZ-501

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
- 広範囲から拡大まで希望の撮影範囲に調整可能 光学10倍ズーム
- デジタルレコーダーからカメラを操作 UTC機能
- 暗い場所もバッチリ撮影 赤外線暗視LED
- 屋外でも安心して使用できる防塵・防水性 IP66準拠



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

## 照明が無くても暗視 !!

照明が無い場所では、自動で暗視モードへ切り替わります

昼間



夜間：暗視撮影時



※照明が無い場所を、白黒動画で暗視撮影を行います

## 見たい所をズームアップ !!

フルHDの超高画質で、さらに強力ズームアップ!! 左右・上下方向にも自在にカメラを動かせる万能カメラ

広角撮影



10倍光学ズーム



左右・上下操作



※写真はイメージです。

## 製品仕様

・イメージセンサー	1/2.9" SONY製 メガピクセル EXmor CMOS	・プリセット登録	255：レコーダーの機能による
・総画素数	220万画素 1984(H)×1105(V)	・逆光補正	BLC補正 / HSBLC光源補正
・出力解像度	AHD 1080P 30fps	・電子感度アップ	2 ~ 30倍
・最低照度	0 LUX (赤外線による暗視撮影 白黒)	・ホワイトバランス	自動 (ATW) / 手動
・赤外線LED	近距離時 Array LED × 2個 (レンズズーム位置 ズーム時 Array LED × 2個 で点灯箇所が変化)	・映像出力	BNCJ × 1個 (AHD2.0)
・赤外線照射距離	約20m~60m	・操作信号	UTC / RS-485± (両対応)
・電動ズームレンズ	f=5.0~50.0mm 水平画角：約 10~60°	・動作可能周囲温度	-10℃ ~ 50℃
・焦点	オートフォーカス	・電源 / 消費電力	DC12V 2A / 12W (パンチル駆動・赤外線暗視時)
・操作可能範囲	水平方向：240°(120°×2) 垂直方向：65°(上5°)	・外形寸法 / 重量	約 93 (幅) × 130 (高) × 147 (奥) mm / 約 780g
		・構成	ABS樹脂 / アルミ合金 混成 IP66

### ●ご検討の前に....

- ※本製品の価格に、取付費・調整費・配線関係費・メンテナンス費は含まれておりません。
- ※本製品は水中や、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。
- ※本製品の映像を映し出すモニターはフルHD対応モニター (別売) をご用意下さい。また、本製品の映像を録画・表示するためには、AHD2.0 対応レコーダー (別売) が必要です。
- ※本製品の映像信号を延長する場合には、従来までのアナログカメラでご利用の3C-2V/5C-2Vをご使用頂けます。また、延長可能な距離は300m以内です。
- ※本製品の電源線はできるだけ近くの電源より接続してください。やむを得ず延長する場合の延長可能な距離は100m以内です。

お問い合わせは...