

# PF-AHD809 AHD対応 2.2メガピクセル耐衝撃設計屋外IR PTZカメラ

## 外観 / 特長

- ・220万画素
- ・屋内/屋外用
- ・最大IR距離400m
- ・4.3~129mmレンズ
- ・CoC対応
- ・WDR
- ・逆光補正
- ・フリッカレス
- ・2D/3D DNR
- ・2WAY映像
- ・動体検知
- ・耐衝撃設計
- ・オートフォーカス

- ・高画質ハイスピードドームカメラ。
- ・光学30倍ズームが可能で、赤外線照射距離は最大400m。



## 仕様

レンズ	光学ズーム30x f=4.3~129mm
画角	水平:2.23~65.1度
イメージセンサ	1/2.8" SONY STARVIS CMOS Sensor(画素数:1945×1097)
最低被写体照度	カラー:0.35 lx 白黒:0.013 lx 赤外LED点灯:0 lx
解像度	AHD:1080p@25/30fps HD-TVI:1080p@25/30fps、720p@25/30/50/60fps
スキャン方式	プログレッシブスキャン
パンレンジ / スピード	360度 / 最大380度/秒
チルトレンジ / スピード	-10~90度 / 最大380度/秒
映像出力	AHD/HD-TVI:BNC コンポジット:BNC
アラーム	入力×4 出力×2(ターミナルブロック)
制御線	RS-485 ボーレート2,400~38,400bps
赤外線照射距離	最大400m
機能	WDR、デイナイト、3DNR、デジタルズーム(16x)、露出コントロール、ホワイトバランス、逆光補正、フリップ、シャッタースピード、赤外線照射、霧補正
外形寸法	約201.8(径)×313(高)mm
質量	約4,900g
使用温度範囲 / 湿度	-10~+50℃ / ~90% ※結露しないこと
電源 / 消費電流	DC24V / 2.6A、AC24V
IP等級	IP66