

HD-TVI 5メガピクセル 集音マイク内蔵 (AOC)

音声同軸重畳 暗視防雨カメラ

業務用

STC-2250-A

希望小売価格：オープン

製品特徴

- 最大画質 500万画素(5MP 20fps) 高精細な動画映像
- カメラ周囲の音を拾える 集音マイク搭載
- 出力解像度も変更可能 2MP / 4MP / 5MP 切替可
- 暗い場所もバッチリ撮影 赤外線暗視LED
- 屋内/屋外どちらでも使用できる防水レベル IP66準拠
- 同軸ケーブル一本に UTC制御 / 映像 / 音声 を重畳



5 MP HD
2K 2560×1920P

環境に優しい

RoHS指令適合品

メガピクセル画質

207万画素 フルHD を超える 2560×1920p 500万画素
クッキリ・はっきりした撮影を行います

従来の CVBS アナログカメラ



5メガピクセル



※写真はイメージです

照明が無くても暗視撮影

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

トリプル同軸通信

別線で用意していた音声用ケーブルが不要に !!
同軸ケーブル一本に、UTC制御 / 映像 / 音声信号を重畳します



※ご使用の録画機に、TVI / UTC / Coax音声 対応機能が必要です
※同軸ケーブルを中継端子で繋ぐと、正しく機能できません

天井・壁面 どちらでも設置可

本製品は、天井面・壁面のどちらにでも設置する事ができます

天井面設置時



壁面設置時



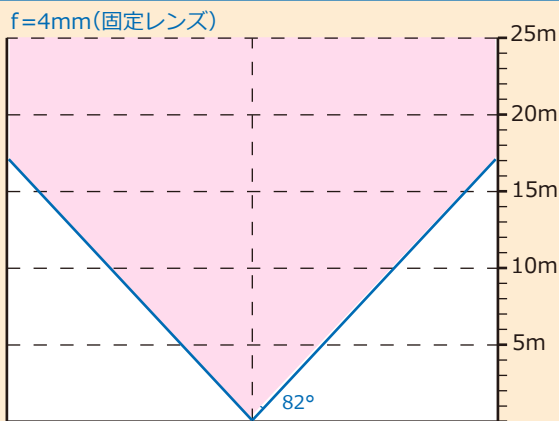
※設置時には被写体から 1m 以上、カメラを離してください

製品仕様

イメージセンサー	1/2.7" CMOS 500万画素 2560(H)×1920(V)
出力解像度	HD-TVI 5MP (20/12.5 fps) 4MP (30/25 fps) 2MP (30/25fps) 設定画面内切替可
最低照度	0 LUX (カラー固定時:0.05LUX)
赤外線LED	SMD-LED 8個 (屋外:最大 25m 屋内:最大 30m)
搭載レンズ	f= 4 mm メガピクセルレンズ
映像/音声出力	BNCJ×1個 (※音声出力 同軸ケーブルへの重畳)
撮影範囲	水平画角 約 82° 垂直画角 約 44°
設定操作方法	同軸ケーブルへの重畳 (UTC)
集音マイク	内蔵 同軸ケーブルへの重畳 (※Coax音声 対応必要)
デナイト機能	照度センサ連動 / 自動 / カラー固定 / 白黒固定
逆光補正	あり(BLC)
デジタルWDR	あり(D-WDR)
DNR	あり(2D)
防水レベル	IP66
動作可能温度/湿度	-20~60度 / 10~90% (結露なきこと)
定格電圧	DC12V
消費電力	500mA(最大) 6W (※赤外線LED点灯時)
外径寸法	約 69(縦)× 78(横)× 250(奥行) mm (※真直時)
重量	約 440g

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



※ は赤外線照射範囲 (最大)

●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
- ※本製品の 音声 / 映像 / UTC通信 を行うためには、HD-TVI 信号に対応し Coax音声機能を搭載した録画機(レコーダー)が必要です
- ※集音マイクは全ての音を拾います 人の声だけを集音する事はできません
- ※暗視撮影時、撮影方向に鏡やガラス等の反射物があると、暗視撮影できません