

AHD メガピクセル 防犯灯・夜間照明搭載 ホワイトLEDライト 防雨カメラ

業務用

STC-640

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
- カメラ周囲が暗くなると発光LEDが点灯し、カラー撮影
(※ 光センサー内蔵で、LEDライトの点灯を自動で切替)
- 切れのある映像を実現 SONY製 STARVIS CMOS 搭載
- 屋内 / 屋外 どちらでも使用できる防水レベル IP66準拠
- カメラの設定を録画機側から調整できる UTC通信
- 天井面・壁面どちらにも設置可 三軸構造

Full HD
1080RoHS
指令適合

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

夜間でもカラー撮影

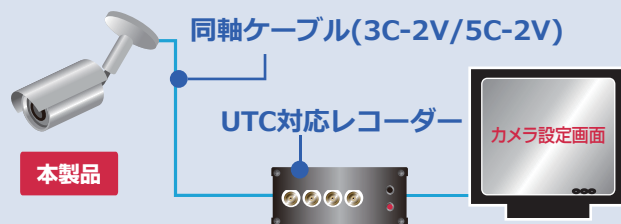
暗くなると明るいLEDが点灯!! 防犯灯の役目とカラー撮影が可能

ホワイトLED
が点灯

※人感センサーではありません。(光センサー搭載)

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!!
通常の同軸配線をすれば、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

本製品は、天井面・壁面のどちらにも取り付け可能です

天井面設置時



壁面設置時



※設置時にはカメラは、被写体から1m以上離してください

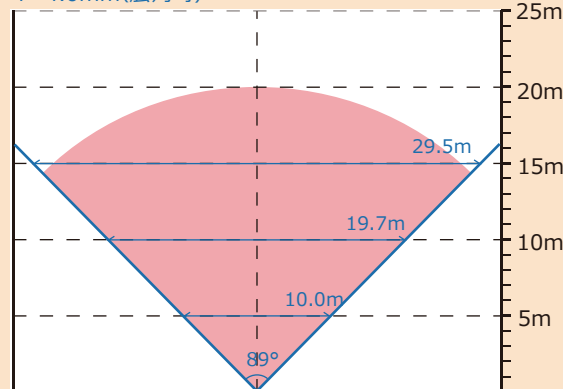
製品仕様

・イメージセンサー	1/2.8" SONY製 STARVIS CMOS
・画素数	215万画素 1945(H)×1109(V)
・出力解像度	1080P (AHD/HD-TVI/HD-CVI切替可)
・最低照度	0 LUX (可視光LEDによる照明撮影)
・LED照射距離	最大 20m 範囲内
・搭載レンズ	f= 4.0mm メガピクセル対応レンズ
・映像出力	BNC1×1個
・撮影範囲	水平 約 89°
・設定操作信号	同軸ケーブルへの重畳 (UTC通信)
・電子感度アップ	2～32倍 選択
・デナイト機能	夜間ホワイトLED ON
・逆光補正	BLC / HLC
・WDR機能	あり
・DNR	あり (2D/3D/スマート)
・防水レベル	IP66
・動作可能温度	-10℃～50℃
・定格電圧	DC12V
・消費電力	3.5W / 320mA (最大)
・外径寸法	約 71 (幅) × 68 (高) × 182 (奥行) mm
・重量	約 390g

水平面角図

このカメラは近距離・中距離の撮影に適しています

f=4.0mm(広角時)



※ホワイトLED (可視光) 仕様

●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壁面等へ水分が入らう設置時加工してください
※本製品の各種設定操作は、UTC通信対応のレコーダーでのみ行えます
UTC通信は統一規格ではないため、本製品お求めの前に必ずご購入先へご相談ください。
※撮影画面内に、ガラスや鏡など、光を反射する物がある場所で暗視できません。
また、可視光線を発するLEDは消耗品です。経年劣化で完全消灯します