

2MP AHD/TVI/CVI/CVBS//HD-SDI/EX-SDI

暗視防雨マルチモデルカメラ

業務用

STC-2600

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
- AHD/TVI/CVI/CVBS//HD-SDI/EX-SDI マルチモデル
- ビデオ出力(AHD/TVI/CVI/CVBS)とSDI出力(HD-SDI/EX-SDI) 同時出力可能
- 暗い場所もバッチリ撮影 赤外線暗視LED
- RS-485配線が不要 同軸ケーブルでカメラ制御 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



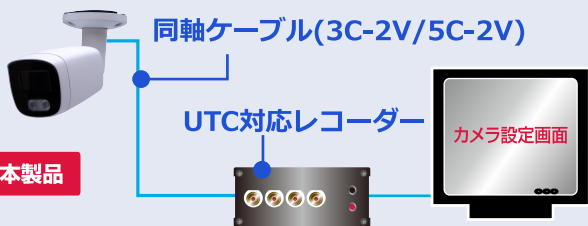
夜間：暗視撮影時



※照明が無い場所を、白黒動画で暗視撮影を行います

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

ビデオ・SDI 同時出力

- ビデオ出力(AHD/TVI/CVI/CVBS)とSDI出力(HD-SDI/EX-SDI)の同時出力可能

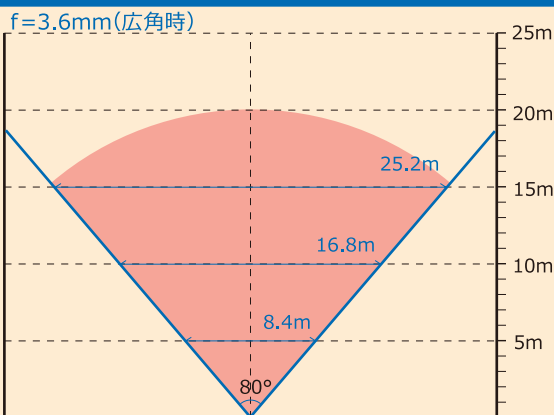


製品仕様

・イメージセンサー	1/2.8" Starvis Back-Illuminated CMOS
・総画素数	207万画素 1920(H)×1080(V)
・出力解像度	AHD/TVI/CVI/CVBS//HD-SDI/EX-SDI:2M@30/25fps
・最低照度	0 LUX (カラー固定時: 0.1LUX)
・赤外線LED	LED 2個 (最大 20m 範囲内暗視)
・搭載レンズ	f= 3.6mm
・映像出力	BNC×2個 (ビデオ出力/SDI出力)
・撮影範囲	水平 80° 垂直 40°
・設定操作信号	OSDメニュースイッチ、UTC
・電子感度アップ	2 ~ 30倍 選択
・デイナイト機能	自動 / カラー固定 / 白黒固定 / 外部トリガー
・逆光補正	BLC補正 / HSBLC光源補正 / WDR 選択
・AGC	あり
・DNR	あり (低 / 中 / 高)
・防水レベル	IP67
・動作可能温度	-10 ~ +50度
・定格電圧	DC12V
・消費電力	5W (最大)
・外径寸法	約 66 (幅) × 70 (高) × 157 (奥行) mm
・重量	約 650g

水平面角図

このカメラは近・中距離の撮影に適しています



※ (赤) は赤外線照射範囲 (最大) AHD 設定時

●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もございますので、本製品お求めの前に必ずご購入先へご相談ください。
- ※暗視撮影時、撮影方向に鏡やガラス等の反射物があると、正常な暗視撮影ができません