

HD-SDI 屋外センサーライトカメラ

赤外線LED 850nm 58個+ホワイトLED 20個搭載

WTW-HSL54M



塚本韓国工場生産



特徴

- HD-SDI センサーライト防犯カメラ
- 夜は赤外線LEDで監視をし、画面の中の動きを検知するとホワイトLEDが点灯します ※雨や雪、画像に映っている樹木等の動きにより、ホワイトLEDが作動することがございます
- 明るい状態でも画面の中で動きがあれば、ホワイトLEDが点灯します
- 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 2.8~12mmオートアイリス・パフォーカルレンズ搭載
- 水平角度約100~28度
- 赤外線LED 850nm 58個+ホワイトLED 20個搭載
- 赤外線LED夜間掃射距離は最大約20m
- ホワイトLED夜間掃射距離は最大約15m
- センサーライト+防犯カメラの優れたものデイト機能搭載
- 画面の中の動きを検知し、センサーライトが光るので、カメラの存在をアピールし威嚇効果UP
※専用モニター・専用DVRで御使用下さい

仕様

商品名	WTW-HSL54M
撮像素子	1/2.7インチ 220万画素Panasonic製 CMOSセンサー
総画素数	220万画素 有効画素数210万画素
走査方式	プログレッシブスキャン方式
同期方式	内部同期
水平解像度	1100TV本以上
映像出力形式	1.45G/s,HD-SDI Output (SMPTE 292M) アナログ出力:1.0Vp-p 75Ω コンポジット
映像出力解像度	HD-SDI出力:1920×1080(1080P)・1280×720(720P) アナログ出力:750TV本 (映像確認用)
映像出力端子	HD-SDI端子(BNCJ) アナログ出力端子(RCA)変換コード付属 ※映像確認用
電源入力端子	Φ2.1DCJ
赤外線LED	5mm LED 850nm 58個
ホワイトLED	5mm ホワイト LED 20個 ※モーション機能がオフの場合点灯しません
対応周波数(赤外線)	850/940nm
赤外線LED掃射距離	最大約20m
赤外線LED監視距離	最大約10m
ホワイトLED掃射距離	最大約15m
ホワイトLED監視距離	最大約10m
OSDメニュー	日本語
ホワイトバランス	オート
デジタルスローシャッター	オフ / オート(x2, x3, x4, x8, x16, x32)
ノイズ除去機能(DNR)	オフ / 低 / 中 / 高
ワイドダイナミックレンジ(WDR)	高, 中, 低 ※WDR機能ONの際はアナログ出力は併用できません
ハイライト補正(HLC)	10段階感度調整
デイ & ナイト	カラー / 白黒 / AUTO / 外部 ※基本設定は外部となります
ACE機能	有(明暗比の調整機能)
モーション機能	オフ / オン 4エリア領域設定可能 / 10段階感度調整可能 ※こちらの機能をオフにするとホワイトLEDが点灯しません ※プライバシーマスキング機能との併用はできません
プライバシーマスキング	オフ / オン(14エリア)
ミラー機能	オフ / オン(左右・上下反転可能)
デジタルズーム機能	有(1~16倍デジタルズーム)
S/N比	52dB
レンズ	2.8~12mm オートアイリス/パフォーカルレンズ メガピクセル対応
画角	水平角度約100~28度 ※200万画素(解像度1920×1080)設定時
最低被写体照度	0Lux ※赤外線LED作動時
周辺動作温度	-10℃~50℃
外形寸法	116.5(W)×198(D)×124(H)mm ※取付金具含まず
重量	約1.4kg ※取付金具含む
電源	DC12V / 約825mA

寸法図

(単位:mm)

