

AHD / HD-TVI / HD-CVI / CVBS 可変 5MP 暗視防雨電動ズームカメラ

4 in 1

業務用

ST-1170VZ-5M

希望小売価格：オープン

製品特徴

- 4種類の映像信号を選択し、出力可能 **4in1 (AHD/TVI/CVI/CVBS)**
- 映像出力解像度が**最大 5メガピクセル**
(5MP / 4MP / アナログ画質 の3種類へ変更可能)
- 遠い被写体もズームで拡大 **光学5倍電動ズーム**
- 最新の赤外線暗視用LED **「SMD-LED」採用**
- 屋内 / 屋外 どちらでも使用できる防水レベル **IP66準拠**
- 同軸ケーブルだけでカメラ設定まで可能 **UTC通信**



5 MP HD
2K 2560×1944P

環境に優しい

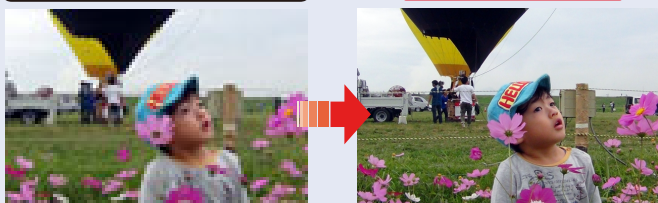
RoHS指令適合品

メガピクセル画質

精細さを決める画素が、従来品の10~19倍!!
メガピクセル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

5メガピクセル



※写真はイメージです。5メガは縦横比の関係上、左右方向へ広がります。

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

映像信号の種類を変更可能

本製品の映像を記録するレコーダーの性能に合わせて、カメラから出力する映像信号の種類を、設定画面上で変更することができます

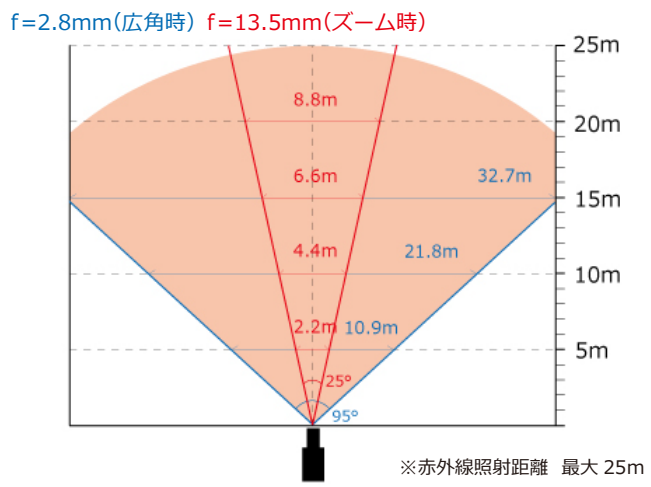
- ① CVBS … 従来までのアナログ信号 (0.5M程度)
- ② AHD … 4M(30/15fps) 5M(20/12.5fps) 変更可
- ③ HD-TVI … 4M(30/15fps) 5M(20/12.5fps) 変更可
- ④ HD-CVI … 4M(30/15fps) 変更可

※4M / 5M の映像を表示する為には、4K 対応モニターが必要です
※映像出力信号の変更は、設定画面でのみ行えます

製品仕様

イメージセンサー	1/2.8" SONY STARVIS 5.14MP CMOS
総画素数	503万画素 2592(H)×1944(V)
出力信号種	4~5MP AHD_TVI/4MP CVI/CVBS 設定内切替
出力フレーム数	5MP : 12.5 - 20 / 4MP : 15 - 30 / CVBS : 30 fps
最低照度	0 LUX (カラー固定時:0.01LUX)
赤外線LED	SMD-LED 6個 (屋外:最大 25m 屋内:最大 30m)
搭載レンズ	f= 2.7 - 13.5mm 5倍電動ズーム・オートフォーカス
撮影範囲	広角時:左右95°/上下65° 望遠時:左右25°/上下18°
設定変更方法	同軸ケーブルへの重畳(UTC)
映像出力	BNCJ × 1個
デナイト機能	自動 / カラー固定 / 白黒固定 / 照度センサー連動
逆光補正	あり(BLC)
WDR	あり(D-WDR)
DNR	あり(2D / 3D)
防水レベル	IP66
動作可能温度/湿度	-20~50度 / 10~90% (結露なきこと)
定格電圧	DC12V
消費電力	584mA(最大) 7W (※赤外線LED点灯・ズーム時)
外径寸法	約 76(高) × 75(幅) × 195(奥)mm
重量	約 560g

水平面角図



●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。
- ※4メガ・5メガの映像を表示するためには、対応のレコーダーとモニターが別途必要です