

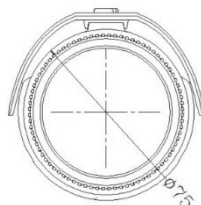
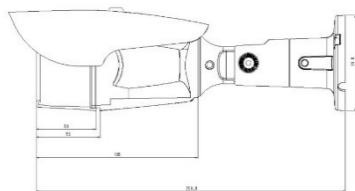
2M AHD 屋外バレットカメラ(屋内用)

仕様

型式	SD-IR102AHDW
イメージセンサー	1/3" 2.1Megapixel CMOS
圧縮方式	H.264
走査方式	プログレッシブスキャン方式
有効画素数	1944(H) X 1092(V) = 2.12M(pixel)
S / N比	50dB以上
映像出力モード	1080P(1920 X 1080), 30P / CVBS(1280H) / 950TVL
映像出力レベル	2出力, AHD / ANALOG同時出力
レンズ	焦点距離 : 2.8 ~ 12mm DC Lens
画角	水平103° ~ 33.4° / 垂直59.6° ~ 19.4°
赤外線	IR40個, 最大40m
最低被写体照度	0.005Lux(カラー感度アップ), 0.0008Lux(白黒感度アップ), 0Lux(IR使用時)
OSD	日本語対応
シャッター	オート / フリッカレス
シャッタースピード	1/30秒 ~ 1/50000秒
AGC (自動利得制御)	1~15段階
感度アップ	オート(x2 ~ x32) / オフ
D-WDR	オン / オフ
DEFOG	オン / オフ
BLC (逆光補正)	BLC / HSBLIC / オフ
ホワイトバランス	AWB / AWC-SET / 屋内 / 屋外 / マニュアル
デイナイト	オート / カラー / 白黒 / EXT
DNR	2DNR / 3DNR(SAMART NR)
モーション検知	オン / オフ (4エリア選択)
プライバシーマスク	オン / オフ (4エリア選択)
プロトコル	PELCO D / PELCO P
通信	RS-485(ボーレート : 2400 ~ 38400)
防水規格	IP67
電源電圧	DC12V±10%
最大消費電流	4.0W(IR使用時)
動作温度/湿度	-10℃~50℃ / 90% RH以下(但し結露のないこと)
重量	約820g
外型寸法	Ø81 × 164(D)mm

外形寸法図

単位 : mm



※本仕様は予告なく変更することがあります。

型式	株式会社IXAS	区分	発行	項
SD-IR102AHDW		AHDカメラ	2019年7月	1/1