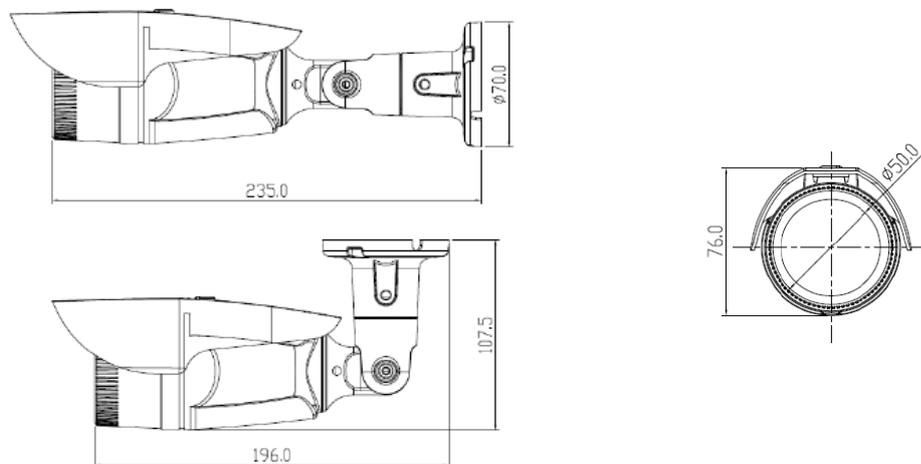


AHD 2.0メガ 屋外IR小型カメラ

定 格

撮像素子	1/3" Megapixel Panasonic CMOS Sensor
総画素数	247万画素
有効画素数	212万画素
TV方式	NTSC(AHD/CVBS モード切替対応)
同期方式	内部同期
水平解像度	1000TVL
最低被写体照度	0.01Lux (カラー)
レンズコントロール	メガピクセル単焦点レンズ搭載 f=3.6mm
赤外線	24個搭載(最大照射距離約15m)
シャッター	オート/ フリッカレス
シャッタースピード	1/30~1/50,000 秒
S/N比	50dB以上
映像出力モード	1920x1080 @30P AHD
映像出力	AHD2.0 /75 Ω , コンポジット
ホワイトバランス	ATW / AWC-SET / MANUAL / INDOOR / OUTDOOR / AWB
BLCコントロール	BLC / HSBLC / Off
DNRモード	2D-NR/3D-NR/ Off
画像感度調整	SHARPNESS / MONITOR / LSC / NTSC/PAL
デイナイト	自動 / 黒白 / カラー / EXT (選択)
AGCモード	0~15STEP
プライバシーマスキング	On / Off (4エリア選択)
電源	DC12V±10%
消費電力	MAX3.2W (IR LED ON)
動作周囲温度	-10°C~50°C
動作周囲湿度	0%~80% (RH)
質量	約450g
外形寸法	235(H)mm x 50(Ø)mm

外観寸法図



(単位 ; mm)

型 番

JPAI-565NH2-36TI

株式会社 **KSM**