

2メガピクセル長距離型赤外線カメラ



仕様

型名	VHC-1900X 2メガピクセル長距離型赤外線カメラ
レンズ	2M対応 DCアイリスパワフォーカルレンズ、デイ/ナイト切替付
焦点距離	F1.2 f:2.8~12mm
画角	水平 92° ~27° 垂直 61° ~15°
絞り範囲	F:1.2~close
イメージセンサー	1/2.7インチ 2メガ CMOS
有効画素数	210万画素 1944(H) x 1092(V)
映像出力:HD-SDI	720p 1280(H)*720(v) 30fps 25fps 1080P 1920(H)*1080(V) 30fps
映像出力:CVBS	BNC出力(モニターチェック用)
	NTSC/PAL (1.0Vp-p75Ω)
最低被写体照度	カラー:0.2 lx / 0.025 lx (電子感度8倍時) 白黒:0.00001 lx / 0.0000013 lx (電子感度8倍時) 画像出力 25IRE、AGC ON F1.2 ※1/30sモード時
電子シャッター	1/30s(1/25s)~1/60000s
DCLレンズ信号出力	-
逆光補正機能	オフ/WDR/バックライト補正/ハイライト補正
DNR	オフ/低/中/高
悪環境画像補正機能	-
電子感度アップ	最大8倍 オフ/x2、x3、x4、x5、x6、x7、x8
デイ・ナイト機能	オート/外部/モノクロ/カラー
その他機能	モーション、プライバシーマスクほか
電源方式	DC12V±10%
適合電源ユニット (1ケーブル対応型)	-
消費電流	DC12V使用時、550mA(最大)
動作温度・湿度	動作温度:0°C~50°C 湿度80%以下(但し、結露しないこと)
質量	約1.7kg
外形寸法	146(W)×240(H)×367(D)
付属品	取扱説明書、DCプラグ付コード、取付ネジ

※製品の仕様は予告無く、変更となる場合がございます。ご了承下さい。

ページ:1/2

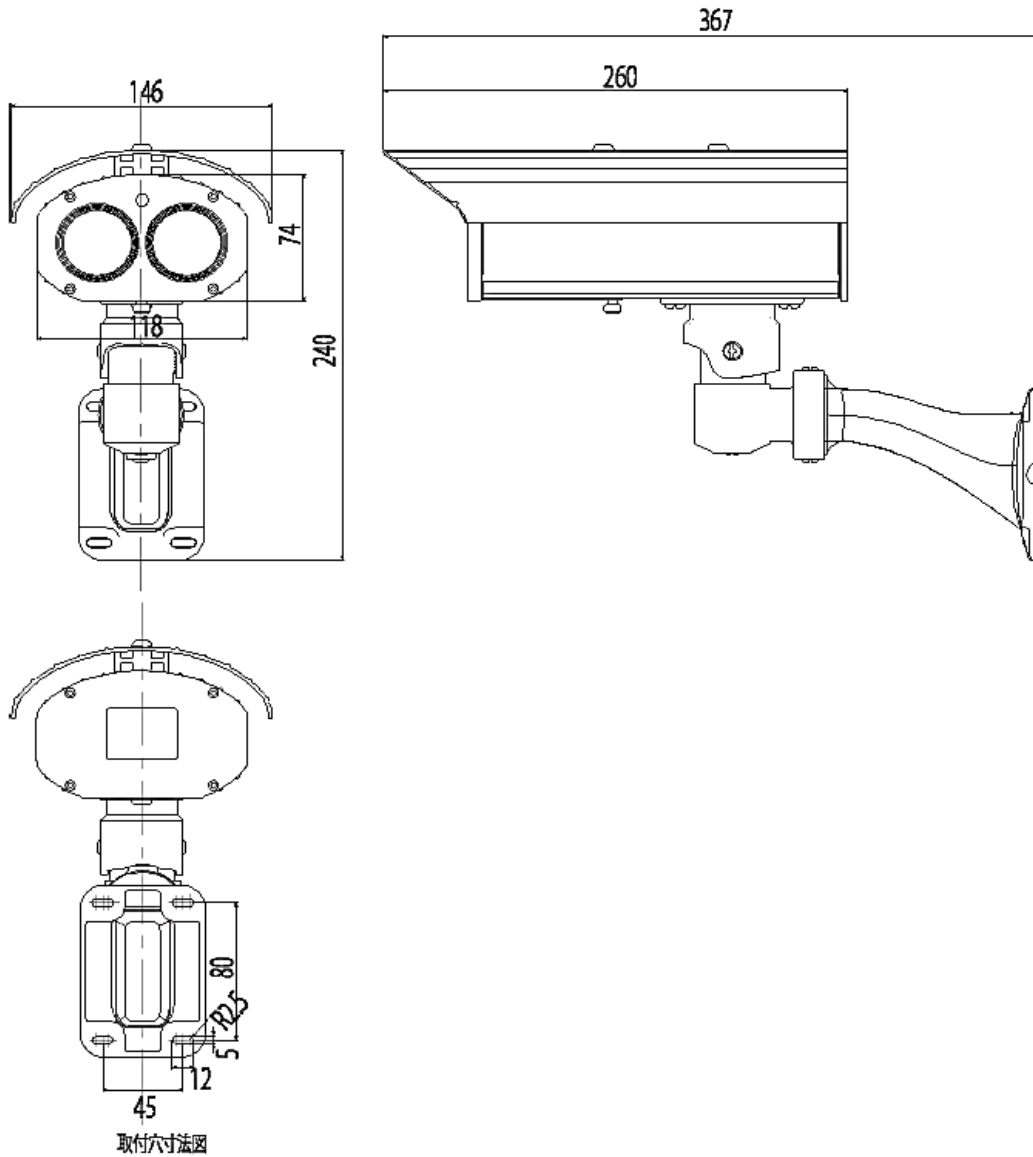
整理番号:T0336A

型式:VHC-1900X

作成/改訂日:2014/7/16

株式会社 ビデオセンシング

外形寸法図



単位: mm

ページ: 2/2

※製品の仕様は予告無く、変更となる場合がございます。ご了承下さい。

整理番号: T0336A

型式: VHC-1900X

作成/改訂日: 2014/7/16

株式会社 ビデオセンシング