

特長

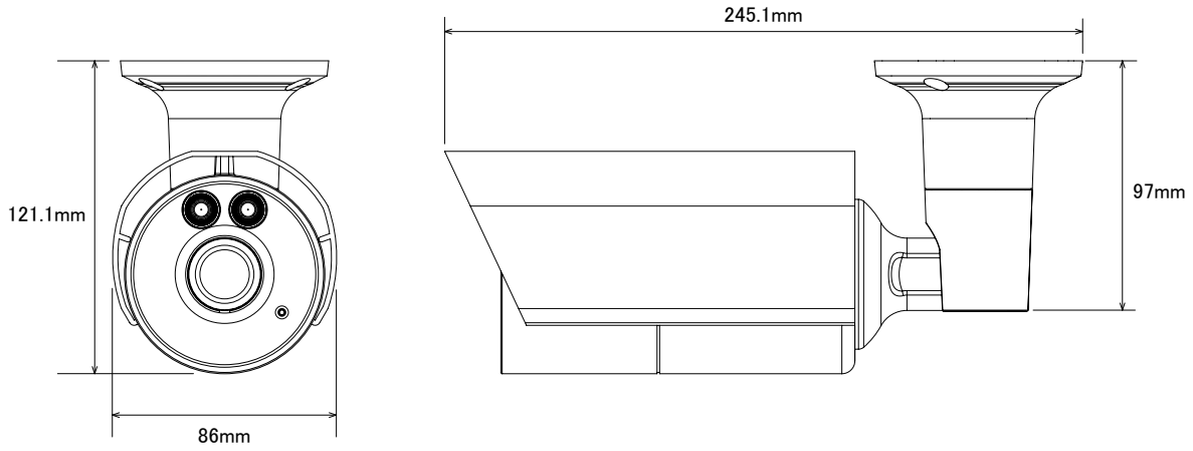


- 壁面/天井吊り下げ両方の取り付けに対応しています
- IP66規格準拠で防水、防塵性に優れています
- MicroSDカードスロット搭載で、MicroSDカードに録画をすることが可能です(※一部動作に制限があります)
- 独自ドメインのDDNSをサポートしています(.ddns.eagleeyes.jp)
- 専用アプリケーションで、iOS/Android端末からモニタリングできます(EagleEyes)
- ソリッドライトシリーズの赤外線LEDで、明るさの自動調整とLEDの長寿命化が可能です

仕様

項目	NVM459D
イメージセンサー	1/2.9" SONY CMOS image sensor
解像度	1920 × 1080
映像圧縮方式	H.264、MJPEG
フレームレート	30fps
レンズ	f=2.8~12mm/F1.4~F2.8
撮影範囲	水平103° × 垂直54° ~ 水平31° × 垂直17°
S/N比	48dB以上 (AGC Off)
赤外線LED	有
赤外線照射距離	35m(エンハンスドモード時)
被写体最低照度	0.1Lux/F1.4~F2.8(赤外線照射により0Lux)
シャッター速度	1/75~1/10,000
ICR機能	有
デイナイト機能	有
WDR	DWDR
フリッカレス機能	有
ノイズリダクション機能	有
オーディオ	入力 × 1(3.5mm モノラルフォンジャック)/出力 × 1(3.5mmモノラルフォンジャック)
最大リモートログイン数	10
ネットワークプロトコル	DDNS, PPPoE, DHCP, NTP, SNTP, TCP/IP, ICMP, SMTP, FTP, HTTP, RTP, RTSP, RTCP, IPv4, Bonjour, UpnP, DNS, UDP, IGMP, QoS, SNMP
ONVIF	対応 (ProfileS)
推奨ブラウザ	Internet Explorer7以上
オンボードストレージ	MicroSDカードスロット(SD/SDHC/SDXC 64GB以下)
アラーム	入力 × 1/出力 × 1
防水機能	IP66
電源	PoE (IEEE802.3af)、DC12V/1A
消費電力	PoE (IEEE802.3af) : 7.26W、DC12V : 5.81W
消費電流	484mA
動作可能周囲環境	-25~50度、湿度60%以下
外形寸法	87.6(幅) × 121.1(高) × 245.1(奥)mm
重量	750g

■寸法図



単位 : mm