



特長

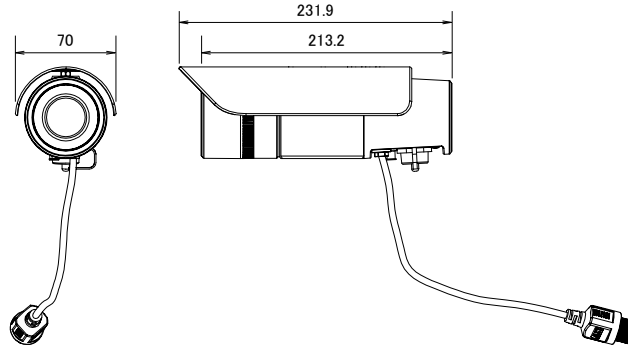
- WDR機能搭載で、逆光等の明暗差が大きな場所でも鮮明な映像を映し出します
- MicroSDカードスロット搭載で、MicroSDカードに録画をする事が可能です
- IP67規格準拠で防水、防塵性に優れています

仕様

項目	WOB-300-Np-Star
イメージセンサー	1/2.8" Sony Exmor CMOS Sensor
解像度	2048 × 1536
映像圧縮方式	H.264、MPEG4、MJPEG
フレームレート	2048 × 1536:30フレーム、1920 × 1080:30フレーム
レンズ	f=2.8~12mm/F1.4
撮影範囲	水平95° × 垂直68° ~ 水平33° × 垂直24°
S/N比	50dB以上
赤外線LED	有
赤外線照射距離	最大25m
被写体最低照度	カラー時:0.0006Lux/F1.4、モノクロ時:0.0005Lux/F1.4 (赤外線オン時:0Lux)
シャッター速度	1/1~1/120,000
ICR機能	有
デイナイト機能	有
WDR	有(DWDR)
フリッカーレス機能	有
ノイズリダクション機能	有(2DNR)
アナログ映像出力	有(オプション)
オーディオ	ライン入力 × 1、ライン出力 × 1 音声圧縮方式: G.711、AMR
最大リモートログイン数	10
ネットワークプロトコル	TCP/IP, UDP, ICMP, DHCP, NTP, DNS, DDNS, SMTP, FTP, HTTP, Samba, PPPoE, UPnP, RTP, RTSP, RTCP, IPv4, IPv6
Wi-Fi	802.11 a/b/g/n
ONVIF	対応
推奨ブラウザ	Internet Explorer
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	IP67
耐衝撃機能	—
電源	PoE (IEEE802.3at、IEEE802.3af)、DC12V、DC48V
消費電力	PoE(802.3af, IR On): 8.6W PoE(802.3at, IR On): 8.4W PoE(802.3at, IR&Heater&Fan On): 18.2W
消費電流	DC12V: 1A、DC48V: 0.8A
動作可能周囲環境	-45~60度、湿度10~80%

外形寸法	70(幅) × 166(奥)mm
重量	1100g

■ 寸法図



単位：mm