



NSP-931M-2M

2MP 電動バリフォーカルドーム型ネットワークカメラ

■ 主な特長

- ・ 1920 × 1080 解像度を有する 2 MP カメラです
- ・ 電動バリフォーカルレンズにより、画面を見ながら画角調整を行うことが可能です
- ・ 3 箇所の可動軸によるレンズ調整機構で天井と壁どちらにでも設置可能です

※電源アダプターは別売です

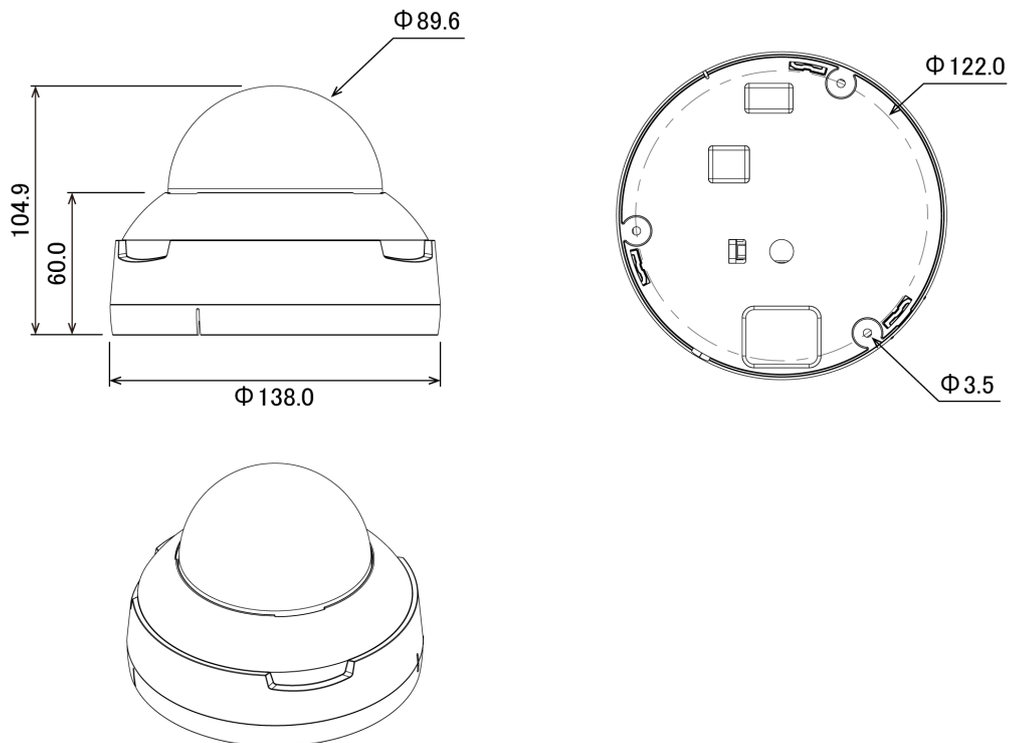
※オプションでスモークカバーに変更できます

■ 技術仕様

イメージセンサー	1/2.8インチ Sony Starvis CMOS
解像度	1920 × 1080
映像圧縮方式	H.265、H.264
フレームレート	1920×1080:30fps
レンズ	f=2.7~12mm/F1.4
撮影範囲	水平109.1°× 垂直58.0°～ 水平34.7°× 垂直18.5°
ズーム	光学ズーム:4.4倍
S/N比	58dB
赤外線LED	-
赤外線照射距離	-
被写体最低照度	カラー時:0.01Lux、モノクロ時:0.001 Lux
シャッター速度	1/30 ~ 1/20,000
ICR機能	有
デイナイト機能	有
WDR	有 (D-WDR)
フリッカレス機能	有
ノイズリダクション機能	有 (3DNR)
アナログ映像出力	-
オーディオ	-
最大リモートログイン数	12

ネットワークプロトコル	TCP/IP、HTTP、DHCP、DNS、DDNS、RTP/RTSP、SMTP、NTP、UPnP、SNMP、HTTPS、FTP
Wi-Fi	-
ONVIF	対応 (Profile S)
推奨ブラウザ	-
オンボードストレージ	-
アラーム	-
防水機能	-
耐衝撃機能	-
電源	PoE、DC12V
消費電力	PoE:3.6W、DC12V:2.8W
消費電流	PoE:75mA、DC12V:230mA
動作可能周囲環境	温度:-20.0~50.0℃ 湿度:90.0%以下 (結露なし)
外形寸法	138.0 (径) × 104.9 (高) mm
重量	300g

■ 寸法図



単位 mm