



NAHD-933-2M

2MP AHD防水暗視バリフォーカルドーム型カメラ

■ 主な特長

- ・ 同軸ケーブル1本の接続だけでOSDメニューの調整可能です
- ・ 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
- ・ IP67規格準拠で防水、防塵性に優れています

※配線距離、配線ケーブルの種類によって映像が劣化する場合があります

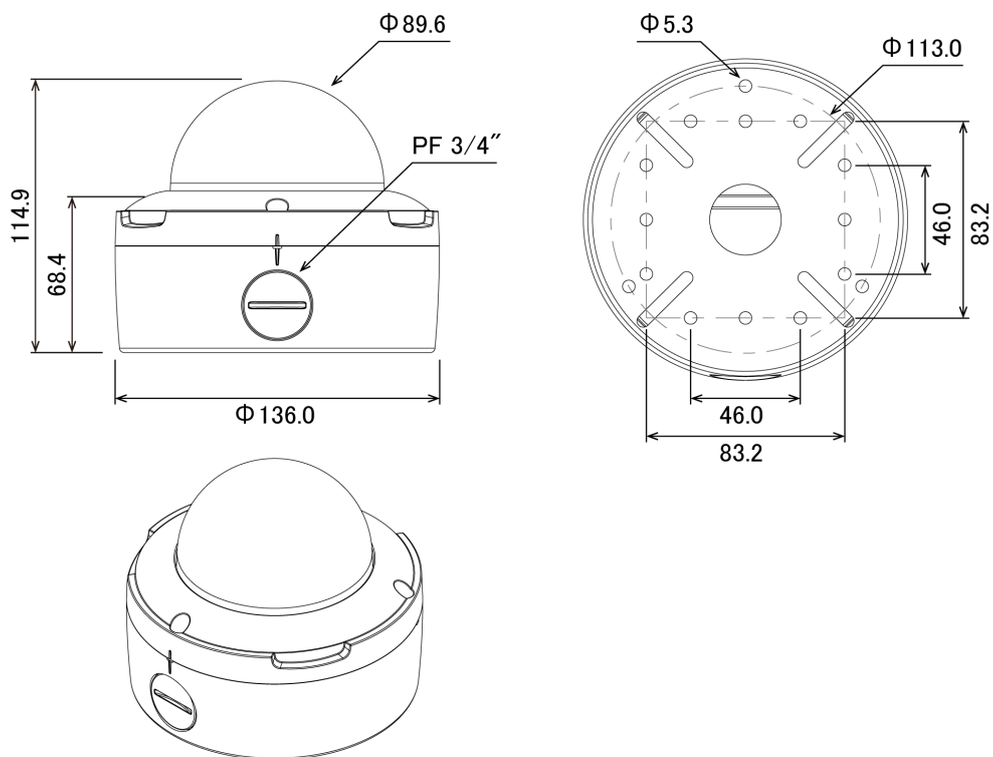
※電源アダプターは別売です

■ 技術仕様

イメージセンサー	1/2.8インチ Sony STARVIS
解像度	AHD:1920×1080(1080P)、CVBS:1280×480(1280H)
レンズ	f=2.8~12mm/F=1.4
撮影範囲	水平103.4°×垂直55.2°～水平33.6°×垂直17.9°
ズーム	-
S/N比	52dB
赤外線LED	有
赤外線照射距離	最大20m
被写体最低照度	カラー時:0.03Lux、モノクロ時:0.003Lux、IR点灯時:0Lux、 カラー感度アップ時:0.003Lux、モノクロ感度アップ時:0.0003Lux、IR点灯時:0Lux
シャッター速度	1/30(25)~1/50,000
パン/チルト動作角度	-
プリセット	-
ICR機能	有
OSD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(2D/3D NR)
アナログ映像出力	有(OSDボタンによるAHD/アナログ切替)
オーディオ	-

リモートコントロール	-
プロトコル	Pelco-Coaxitron
ボーレート	-
アラーム	-
防水機能	IP67
耐衝撃機能	-
電源	DC12V±30%
消費電力	2.5W
消費電流	210mA
動作可能周囲環境	温度:-20.0~50.0℃ 湿度:95.0%以下(結露なし)
外形寸法	136.0(径)×114.9(高)mm
重量	692g

■ 寸法図



単位 mm