



NAHD-900M-4M

4MP AHD電動バリフォーカルボックス型カメラ

■ 主な特長

- ・ 同軸ケーブル1本の接続だけでズーム/フォーカス/OSDメニューの調整が可能です
- ・ レンズ一体型構造です

※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

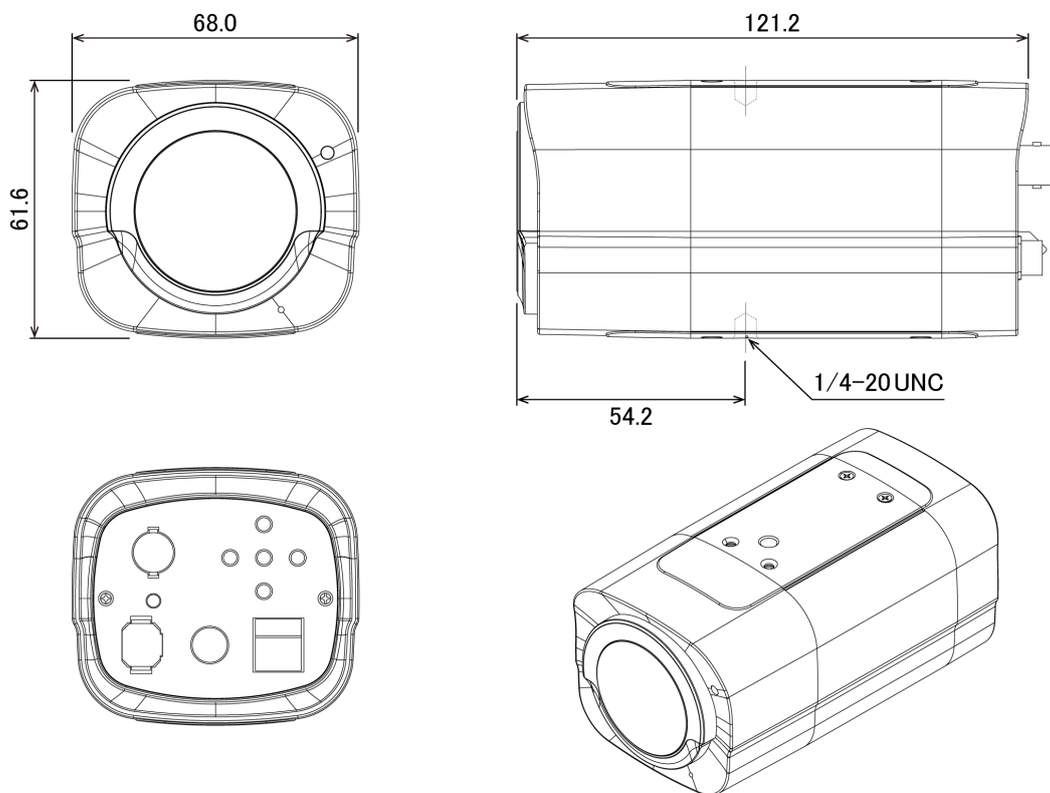
※電源アダプターは別売りです

■ 技術仕様

イメージセンサー	1/2.7インチ Omnivision
解像度	AHD:2560×1440(4MP)
レンズ	f=2.8~12mm/F=1.4
撮影範囲	水平100.4×垂直53.8~水平32.5×垂直17.3
ズーム	光学ズーム:4.2倍
S/N比	52dB
赤外線LED	-
赤外線照射距離	-
被写体最低照度	カラー時:0.1Lux、モノクロ時:0.05Lux
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/3DNR)
アナログ映像出力	-
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	-
耐衝撃機能	-
電源	DC12V±30%
消費電力	2.4W
消費電流	200mA
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	68.0(幅)×61.6(高)×121.2(奥)mm
重量	462g

■ 寸法図



単位 mm