



NSC-AHD941VPU-4M

ワンケーブル (電源重畠方式) 4MP AHD 防水暗視カメラ

■ 主な特長

- ・ NSD7000AHD-Hシリーズと同軸ケーブル1本の接続だけでOSDメニューの調整可能です
- ・ 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
- ・ デュアルモード電源採用で、ワンケーブル (電源重畠方式) としてはもちろんDC12Vアダプタからの電源供給も可能です
- ・ 最大300m※の長距離配線に対応します
- ・ ビデオ出力が可能で、画角調整に利用出来ます
- ・ 壁面 / 天井吊り下げ両方の取り付けに対応しています
- ・ 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

※ワンケーブル (電源重畠方式) 電源ユニットはNSE904AVP-U / NSE908AVP-Uをご使用ください

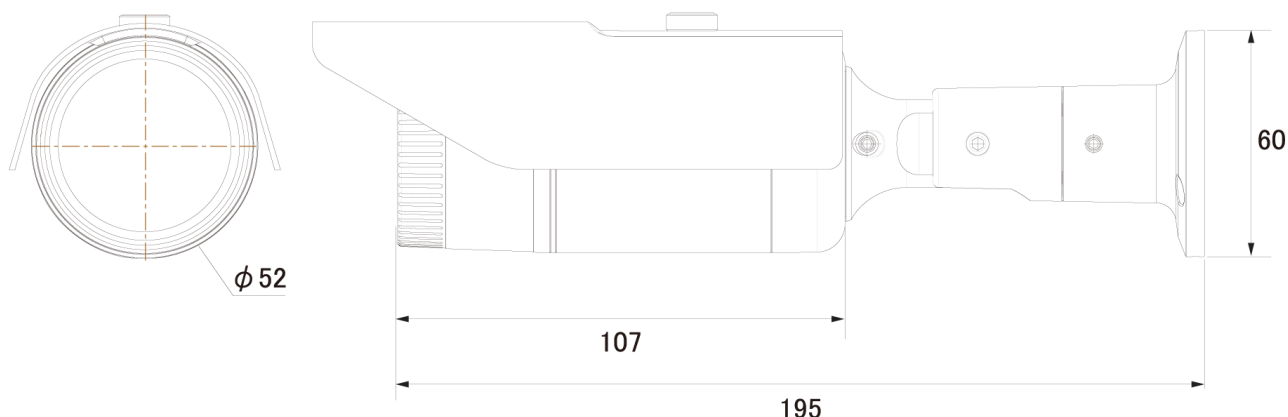
※OSD操作には別売のリモコンが必要です

■ 技術仕様

イメージセンサー	1 / 2.7インチ Omnivision CMOS
解像度	AHD : 2560 × 1440 (4MP) , CVBS : 960 × 480 (960H)
レンズ	f = 3.6mm / F2.0
撮影範囲	水平86.7° × 垂直46.5°
S/N比	52 dB
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 : 0.5Lux、モノクロ時 : 0.1Lux IR 点灯時 : 0 Lux
シャッター速度	1 / 30 (25) ~ 1 / 50,000
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	-
防水機能	IP67
耐衝撃機能	-
電源	デュアルモード (電源重畠方式 : NSE904 / 908AVP-Uより供給、DC12V±30%)
消費電力	3.2W
消費電流	260mA
動作可能周囲環境	温度 : -20.0 ~ 50.0°C、湿度 : 95.0%以下 (結露なし)
外形寸法	52.0 (径) × 107.0 (奥) mm
重量	346g

■ 尺法図



単位 mm