

# NS-AH5M580VP

500 万画素 AHD PoC ワンケーブルドーム型暗視カメラ



## ■特徴

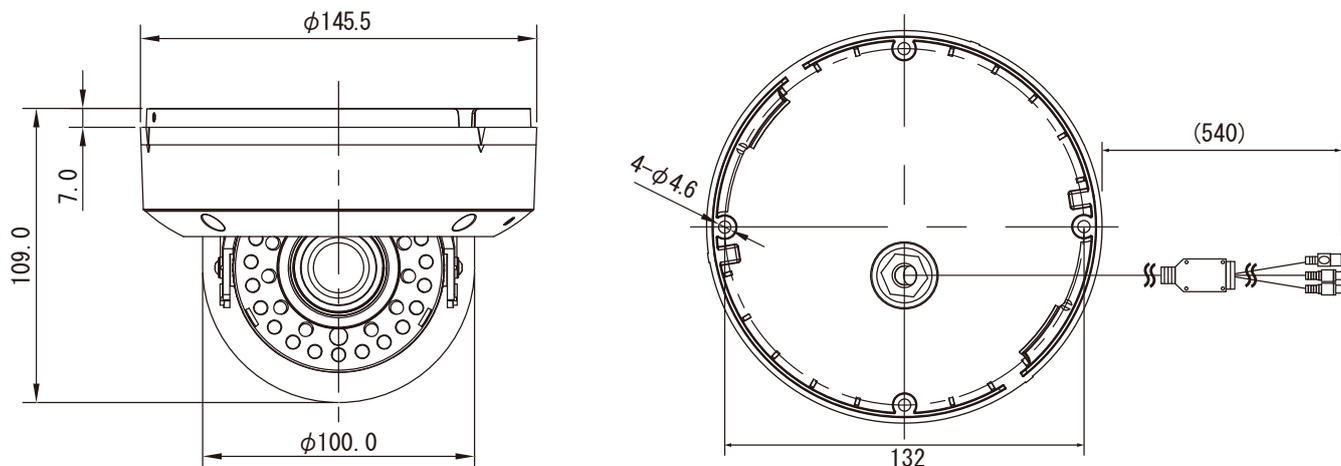
- 504 万画素
- PoC 電源入力
- 電動バリフォーカル (Auto Focus) レンズ
- 耐衝撃ドーム



## ■仕様

項目	仕様内容
<b>カメラ</b>	
映像素子	1/2.8" プログレッシブスキャン SONY CMOS
走査方式	プログレッシブスキャン方式
映像出力	AHD 出力 /5MP(12.5/20fps)/4MP(30/25/15fps)/1080p(30/25fps) CVBS 出力 /1.0vp-p/75Ω、BNC *AHD/CVBS 出力切替えはケーブルリモコンにて設定します
有効画素数	2592(H)×1944(V)504 万画素
最低照度	0Lux (IR:ON)
デイ & ナイト	カラー / 白黒 / 自動 / 外部選択、IR カットフィルター、赤外線照射距離：40m/ 照射角 90°
電子感度アップ	—
WDR	ON/OFF 選択
UTC 制御	可 (DVR)
防水防塵性能	IP66
<b>レンズ</b>	
レンズ	電動バリフォーカル IR レンズ f2.7 ~ 13.5mm/F1.3 水平画角 100° ~ 32° / 垂直画角 56° ~ 18°
<b>その他</b>	
電源	POC 48V / DC12V±10%
消費電力	通常 130mA/IR 時 300mA(MAX430mA)
使用条件	-20°C ~ +50°C/80%RH 以下
外形寸法 / 重量	φ145.5×109(H)mm / 682 g (カメラ本体 / 突起部除く)
付属品	取付けビス, 六角レンチ
オプション	AC アダプター (12V/1A)

## ■寸法 (単位 mm)



仕様及び外観は改良のため予告なく変更される事がありますのであらかじめご了承ください