



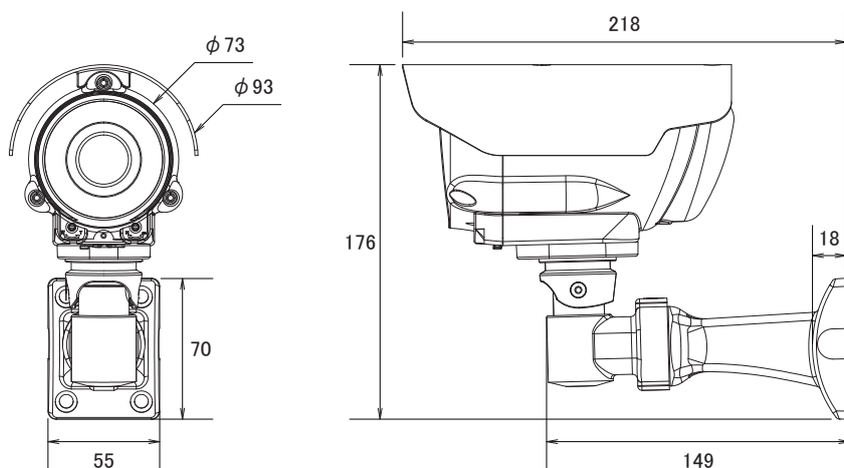
## 特長

- HD (1280 × 720) 解像度を有するHD-SDIカメラです
- 赤外線暗視機能を搭載していますので暗闇での撮影も可能です
- 赤外線照射距離は最大20mです
- デジタルWDR機能搭載で、逆光等の明暗差が大きな場所でも、被写体の黒つぶれを防ぐ様、映像の階調を補正します
- IP66規格準拠で防水、防塵性に優れています
- 日本語OSDより各種設定が可能です

## 仕様

項目	NSC-HD6040
イメージセンサー	1/3インチ Sony 1.3Megapixel Progressive Exmor CMOS Sensor
解像度	1280 × 720
フレームレート	HD (720p) : 60fps (HD-SDI)
ビデオフォーマット	HD-SDI (SMPTE 292M)
レンズ	f=3.0~10mm/F1.3
撮影範囲	水平77.3° × 垂直61.9° ~ 水平27.0° × 垂直20.4°
被写体最低照度	0Lux/F1.3 (赤外線照射時)
ワイドダイナミックレンジ	有り (デジタルWDR)
デジタル映像出力	BNC (金メッキ) × 1 (SDI)
アナログ映像出力	BNC × 1 1.0V (p-p) 75 Ω
IRカットフィルター	有り
OSD機能	有り
デイトライト機能	有り (デジタルデイトライトモード)
シャッター速度	1/30~1/10,000秒
AGC	有り
ホワイトバランス	オートホワイトバランス
逆光補正機能	有り
フリッカレス機能	有り
ノイズリダクション機能	有り (3D、2D)
霧画像補正機能	有り
感度アップ	OFF/ON (2~32倍)
ハウジング	IP66
赤外線LED	30個
赤外線照射距離	20m
電源	DC12V ± 10%
消費電力	9W
消費電流	750mA (赤外線ON)
動作可能周囲温度	-10~50度、湿度80%以下
保存温度	-20~60度、湿度90%以下
外形寸法	93 (径) × 218 (奥) mm
重量	1000g

## ■寸法図



単位:mm