

# VCN-SH5975H-AF 1080P / IP66

スターライトカラーオートフォーカスカメラ



- › 1/2.8" CMOSイメージセンサ
- › 1080p画質、有効画素数は 1920 × 1080 です。
- › 視野角:2.8-12mm
- › オートフォーカス機能を備え、焦点を調整するためにはしごを登る必要がある場合を減らします。
- › デジタルワイドダイナミックD-WDRをサポート
- › 低照度フルカラー画質機能を備え（商品説明参照）
- › AHD、CVBS、TVI または CVI 出力切替
- › IP66防水防塵等級

## | 本体規格

---

**撮像素子-** 1/2.8" CMOSイメージセンサ

**信号モード-** NTSC/PAL

**映像信号処理システム-** デジタル信号処理システム

**視野角-** 2.8-12mm

**有効画素数-** 1920(水平) × 1080(垂直)

**解像度-** 2M@30fps

**入力電圧-** DC 12 ± 1V

**電力消費量-** 120mA (IR Off); 500mA (IR On)

---

**ICR-** サポート

**電子シャッター-** AUTO/1/50(1/60)秒~1/50,000秒

**自動ホワイトバランス -** 自動

**オートゲインコントロール-** 自動

**S/N比-** ≥50dB

**昼夜変換-** サポート

**OSD機能-** サポート(オプション)

**LED 個数-** 8 PCS

**投射距離-** 30M

**赤外線の波長-** 850nm

**最低照度-** 0.01Lux

**出力-** AHD、TVI、CVI、CVBS

**言語-** 英語/簡体字/繁体字/ドイツ語/フランス語/イタリア語/

スペイン語/ポーランド語/ロシア語/ポルトガル語/

オランダ語/トルコ語

---

掲載した製品仕様は予告無く変更する場合があります。

## | 本体規格

防水防塵等級- IP66

動作温度- -20°C~+50°C

寸法- 255mm x 75.3mm x75mm

重量- 約 600 g

## | 商品説明

### 低照度フルカラー機能を調整する手順

DVR内のメニューを介します → 同軸制御を選択します → カメラの LED

をオフにして確認します

カメラは、この機能を表示することができます。

掲載した製品仕様は予告無く変更する場合があります。