

ASW-SD720VFAHD



AHD システム



■ 製品仕様

製品の外观・仕様は改良のため、予告なく変更する場合があります

カメラ

イメージセンサー	有効画素数
1/4 インチ SONY 製カラー-CMOS センサー	1280(H)×720(V)
映像出力	レンズ
960H CVBS(1.0Vp-p 75Ω)	f=2.8mm~12mm
水平視野角	逆光補正
約 80 度~約 20 度	BLC
WDR	同期
—	2:1 インターレース
赤外線投射距離	最低被写体照度
最長 30m	カラー : 0.1Lux, IR ON : 0Lux
ガンマ補正	デイ&ナイト機能
0.45	B/W, EXT
AGC	ホワイトバランス
—	—
シャッタースピード	デジタルノイズリダクション
1/60 秒~1/50,000 秒	3D DNR
プライバシーマスク	反転表示
—	上下左右対応

録画

録画解像度	録画ファイル形式
1280×720, 640×480	ASF
映像圧縮	フレームレート
H.264	30fps, 15fps, 5fps
画質設定	録画モード
HIGH, MIDDLE, LOW	連続録画, 手動録画, 動体検知録画
ファイル生成時間	タイムスタンプ
1分, 5分, 15分, 30分, 60分	対応
上書き録画	記録媒体
対応	microSD カード(最大 128GB)
再生速度	
×1, ×2, ×4	

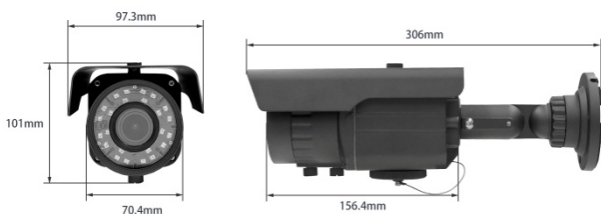
一般

電源	防水防塵性能
DC12V/330mA	IP66 準拠
使用温度範囲	使用湿度範囲
-10°C~+40°C	30%~80% RH
重量	
約 0.798kg	

■ 製品の特徴

- 1.3 メガピクセル SONY 製 CMOS センサー搭載
- 1280×720 解像度(130 万画素)録画機能
- 2.8mm~12mm バリフォーカルレンズ(手動)搭載
- 最大 128GB の microSD カードレコーダー内蔵
- 最長照射距離 30m の赤外線 LED を搭載
- 屋外設置に対応する防水防塵規格 - IP66 準拠
- 赤外線リモコンを使用して設定変更可能(要モニター)

■ 寸法図 (単位: mm)



■ 録画時間目安

解像度	フレーム	SD 容量	録画画質		
			高	中	低
720P	30fps	128GB	168 時間	240 時間	264 時間
	15fps		264 時間	336 時間	360 時間
	5fps		624 時間	888 時間	1056 時間

