## **EX-SDI ONE CABLE DOME CAMERA**

## OEC-2IR/P OEC-2IR/P-G





























Sens_up
x2 - x32

仕 様			
解像度	2メガ(1080P)		
センサー	SONY 1/ 2.8 inch Starvis CMOS		
トータルピクセル数	1945(H) ×1109(V) = 2,160,000		
S/N 比	50dB以上 (AGC Off)		
レンズ	2.8~8mm(オートフォーカス)		
視野角	水平 98°垂直 52° 対角 116°		
映像出力	HD-SDI / EX-SDI 1.0 / EX-SDI 2.0 / CVBS(アナログ)		
最低照度	0 Lux		
IR 照射距離	35M		
ホワイトバランス	オート /AUTO EXT/ プリセット / マニュアル		
シャッタースピード	オート / マニュアル (1/30sec~1/30,000sec)		
DSS( 蓄積)	オフ/×2/×4/×8/×16/×32		
デジタルノイズ除去	オフ/低/中/高		
逆光補正	オフ / WDR / バックライト補正 / ハイライト補正		
ACE	オフ/低/中/高		
曇り除去	オフ / SET		
通信	同軸制御、RS-485(PELCO-D)		
動作温度 / 湿度	-10°C∼+50°C / 30%∼80% RH		
保管温度 / 湿度	-20°C∼+60°C / 20%∼90% RH		
電源(消費電流)	DC12V (680mA) DC48V (790mA)		
有効映像転送距離	EX-SDI 2.0 5C-FB : 500M EX-SDI 1.0 5C-FB : 350M HD-SDI 5C-FB : 100M		
本体重量	0.39kg		

## 主な特徴

- ・最新 SONY CMOS センサー採用
- ・200万画素の高解像度
- ・進化したハイパワー LED (照射距離 35M)
- ・乱反射(映り込み)防止特殊ドームケース(特許取得)
- ・メモリーフォーカス機能搭載
- ・チップチューニングによる圧倒的な低照度映像補正
- ・重畳式で最長 350M の映像転送 (EX-SDI1.0,5C-FB)
- ・重畳式で最長 500M の映像転送 (EX-SDI2.0,5C-FB)
- ・EX-SDI 1.0 / 2.0 / HD-SDI 切り替え可能
- ・重畳式 / 分離式 (デュアル方式採用)

※転送距離は現場環境・施工環境に依存します。

## 寸法

