

4 in ONE DOME CAMERA

LOAC-2IR



| 仕 様 | |
|-----------|---|
| 解像度 | 2メガ (1080P) |
| センサー | 1/ 2.8 inch Sony CMOS (IMX-291) |
| トータルピクセル数 | 1945(H) x 1109(V) = 2,160,000 |
| S/N 比 | 52dB 以上 (AGC Off) |
| レンズ | 2.8~8mm (オートフォーカス) |
| 映像出力 | TVI / AVI (AHD) / CVI / CVBS (アナログ) |
| 最低照度 | 0Lux |
| IR 照射距離 | 20M |
| 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) / フリッカー |
| DSS(蓄積) | オフ / X2 ~ X32 |
| 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 |
| 動作温度 / 湿度 | -10℃ ~ +50℃ / 30% ~ 80% RH |
| 保管温度 / 湿度 | -20℃ ~ +60℃ / 20% ~ 90% RH |
| 電源 (消費電流) | DC12V(360mA) ※オートフォーカス、IR 起動時 |
| 有効映像転送距離 | 5C-FB : 400M 3C-2V : 100M |
| 本体重量 | 0.37 kg |

主な特徴

- ・最新 SONY CMOS センサー採用
- ・映像信号出力 HD-TVI / AVI / CVI 出力に対応
- ・メモリーフォーカス機能搭載
- ・200万画素の高解像度
- ・チップチューニングによる圧倒的な低照度映像補正
- ・乱反射 (映り込み) 防止特殊ドームケース (特許取得)
- ・最長 400M の転送距離 (5C-FB)
- ・同軸制御機能 (RS-485 不要)

※転送距離は現場環境・施工環境に依存します。

寸法

