

HD-SDIカメラ



製品概要

- パナソニック製 1/3インチ CMOS を搭載
- カラー時1000TVライン以上の高画質映像
- 有効画素数210万画素フルハイビジョン高精細映像を提供
- 夜間に強い0.001Lux低照度対応
- 映像ノイズや画質の粗さを軽減させるDNR機能搭載
- 逆光下で画像補正を行い精細な画像を表示するWDR機能対応
- 動態検知エリア・プライバシー保護対応

※レンズは別売り

RoHS
指令対応

▶ 主な仕様

| | |
|-------------|---|
| 有効画素数 | 210万画素 |
| イメージセンサー | 1/3インチ Panasonic CMOSセンサー |
| 解像度 | 1000TVライン以上 |
| AGC | オン / オフ |
| S/N比 | 50dB 以上 (AGC オフ) |
| 最低照度 | Color : 1.0 lux , BW : 0.5lux, Color DSS : 0.002 lux , BW DSS : 0.001 lux |
| ホワイトバランス | ATW / AWB / AWC->SET / MANUAL |
| シャッタースピード | 1/30s - 1/60,000s |
| デジタルノイズ低減機能 | 3D-DNR オン / オフ |
| 感度アップ | オフ / x2 / x3 / x4 |
| デイナイト選択 | 自動 / カラー / 白黒 / EXT |
| 逆光補正 | オフ / WDR / BLC |
| 動態検知 | オン / オフ(範囲 1~4) |
| プライバシーマスク | オン / オフ(マスク範囲 32) |
| ミラー | 左右反転 / 上下反転 / 上下左右反転 |
| レンズマウント | 2.8~12mm |
| 動作可能温度/湿度 | -10℃~+150℃ / 0~80% RH |
| 電源 | DC12V 250mA |
| サイズ | 66(幅)mm x 55(高)mm x 115(奥)mm |
| 重量 | 360g |