

# AHD 屋外用 スターライト・低照度高感度カメラ

## 136万/220万画素低照度高感度AHDカメラ

### WTW-A27NT WTW-A27HT



### 特徴

- 低照度高感度AHDカメラ
- 夜間少しの明かりでカラー監視可能です
- WTW-A27NT: 136万画素 CMOSセンサー搭載  
AHD出力: 1280×720(720P)  
3.6mmメガピクセルレンズ搭載  
水平視野角度約82度
- WTW-A27HT: 220万画素 CMOSセンサー搭載  
AHD出力: 1920×1080(1080P)  
3.6mmメガピクセルレンズ搭載  
水平視野角度約91度
- 5段階デジタルズーム機能
- ミラー機能(左右反転)
- デイ & ナイト機能
- OSDメニュー操作可能
- 天井・壁面どちらでも設置が可能です
- 同軸ケーブルは、3C以上のものを推奨します  
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

### 仕様

| 商品名             | WTW-A27NT                                     | WTW-A27HT                             |
|-----------------|---|---------------------------------------|
| 撮像素子            | 1/1.8 inch 1.3 Mega pixel CMOS Sensor         | 1/1.8 inch 2.0 Mega pixel CMOS Sensor |
| 総画素数            | 136万画素  | 220万画素                                |
| 走査方式            | プログレッシブスキャン方式                                 |                                       |
| 同期方式            | 内部同期  |                                       |
| 水平解像度           | 1000TV本                                       | 1100TV本                               |
| 映像出力形式          | AHD720p/1.0Vp-p/75Ω(BNC)                      | AHD1080p/1.0Vp-p/75Ω(BNC)             |
| 映像出力解像度         | AHD出力: 1280×720(720P)                         | AHD出力: 1920×1080(1080P)               |
| 映像出力端子          | AHD端子(BNCJ)                                   |                                       |
| 電源入力端子          | Φ2.1DCジャック                                    |                                       |
| 赤外線LED          | 無   |                                       |
| 対応周波数(赤外線)      | 850/940nm                                     |                                       |
| ICR機能           | 有   |                                       |
| OSDメニュー         | 英語  |                                       |
| デイ & ナイト        | EXT / B/W(白黒) / COLOR / AUTO※本製品はEXTに設定してください |                                       |
| 彩度調節機能          | AUTO/MANUAL(15段階レベル調整可能)                      |                                       |
| ノイズ除去機能(DNR)    | 3DNR - AUTO/MANUAL(15段階レベル調整可能)               |                                       |
| D-WDR           | OFF / ON(8段階レベル調整可能)                          |                                       |
| 逆光補正(BACKLIGHT) | OFF / BLC(1エリア設定) / HSBLC(4マスクエリア設定可能)        |                                       |
| ミラー機能           | 左右反転可能  |                                       |
| デジタルズーム機能       | 5段階デジタルズーム可能                                  |                                       |
| S/N比            | 52dB  |                                       |
| レンズ             | 3.6mm 3メガピクセルレンズ装着                            |                                       |
| 画角              | 水平角度約82度                                      | 水平角度約91度                              |
| 最低被写体照度         | 0.1Lux(カラー)                                   |                                       |
| 周辺動作温度          | -10℃~50℃                                      |                                       |
| 外形寸法            | 66(W)×111(D)×64(H)mm ※寸法には取付金具は含まれません         |                                       |
| 重量              | 約366g ※取付金具含む                                 |                                       |
| 電源              | DC12V/約100mA                                  |                                       |

### 寸法図

(単位:mm)

