

BI-2500CL-AOC & BA-4500CL-AOC

Full HD COLOR & AOC CAMERA
 マイク内蔵 & 暗闇をカラーで捉える暖色LED搭載！



4in1
 TVI/AHD/CVI/SD

5MP
 2592 × 1944

Point 01

選べる2つの撮影モード

撮影状況に応じたカラー撮影、赤外線(白黒)撮影が可能です。鮮明な画像で、状況確認ができます。



モード①：24時間カラー
 24時間カラー映像で録画します。

モード②：赤外線
 昼間はカラー、夜間は赤外線(白黒)で録画します。

Point 02

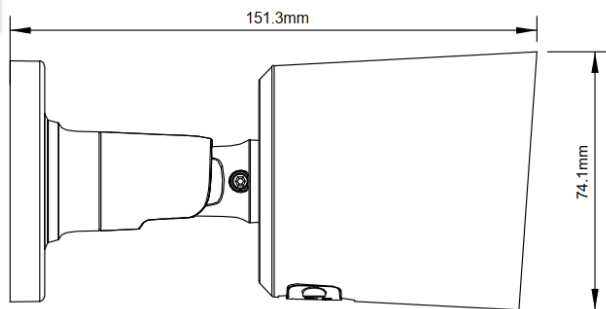
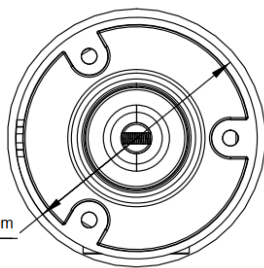
マイク標準装備

最新のAOC機能(Audio-over-Coax: 同軸ケーブルによる音声転送技術)による、映像と音声の同時伝送を実現。カメラを交換するだけで映像と音声を同時に録画できます。

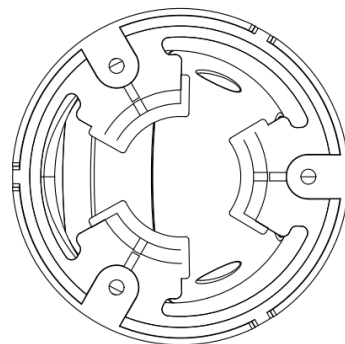
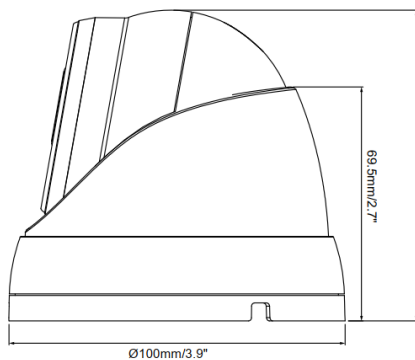


※比較画像はイメージです。実際と異なる場合があります。

BI-2500CL-AOC



BA-4500CL-AOC



| 製品 | BI-2500CL-AOC | BA-4500CL-AOC |
|-------------|---|-------------------------------|
| 電源 | DC12V Max4W | |
| 総画素数 | 511万画素 2608(H) × 1960(V) | |
| 有効画素数 | 500万画素 2592(H) × 1944(V) | |
| イメージセンサー | 1/2.7" 5.1メガピクセル CMOS | |
| 同期システム | プログレッシブスキャン | |
| 映像出力モード | 5AHD/5TVI: 5MP@20fps、4AHD/4CVI/4TVI:@30fps、CVBS: 960H | |
| 音声入力 | マイク内蔵 (AOC) | |
| S/N比 | 50dB以上 (AGC Off) | |
| レンズ | 固定レンズ 3.6mm F1.0 (水平画角: 約78度) | 固定レンズ 2.8mm F1.0 (水平画角: 約96度) |
| 赤外線LED 照射距離 | 約30m | |
| 暖色LED 照射距離 | 約25m | |
| 逆光補正 | デジタルWDR | |
| ゲイン・コントロール | オート | |
| ホワイト・バランス | オート | |
| シャッタースピード | オート 1/5 ~ 1/200,000sec | |
| デイナイト | ①フルカラーモード(夜間ライト点灯+カラー映像) ②白黒モード(赤外線 & 白黒モードの映像) | |
| ノイズ・リダクション | 2D DNR | |
| 使用環境 | 温度 -30° C ~ +50° C / 湿度 90% RH 以下 | |
| サイズ / 重量 | Ø70 x 152mm / 375g | Ø100 x 90mm / 420g |