

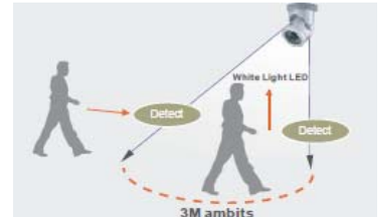
TS-CRC360S

Color Dual Light LED Cylinder Camera

1/3インチ人感検知ハイブリッド赤外線LEDシリンダーカメラ(6mm)



赤外線LED12個・白色LED8個ハイブリッドライト搭載
 角度3方向任意調整可能
 動き感知機能付 感知範囲 3m
 ボードレンズ 6mm
 水平解像度 600TV本
 IP67

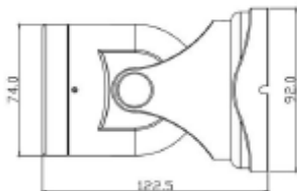


オプション: DC電源

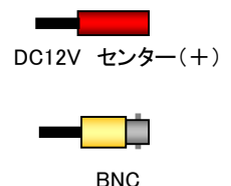
(これらは本体に付属していません)

信号方式	NTSC
撮像素子	1/3" Super HAD CCD II
総画素数	811(H)*508(V)
有効画素数	768(H)*494(V)
スキャン方式	2:1 インターレース
同期方式	内部同期
映像出力	1.0Vp-p コンポジット 75Ω
水平解像度	600TV本
最低照度	カラー:0.05Lux / F1.8(50IRE) 白黒:0 lux(IR On)
S/N 比	48dB以上
電子シャッター	オート 1/60 ~ 1/100,000 秒
赤外線LED	12個 照射角:35°、照射範囲:15m、点灯:0.67 lux、消灯:0.98 lux ※赤外線点灯時、ナイトモード(白黒撮影)
白色LED	8個 照射角:30°、照射範囲:10m 点灯:8lux、点灯時間:15秒
動き検知範囲	3m ※光変化/画像変化により検知
X-Y-Zポジション	手動調整 P-T-T(Pan 360° -Tilt 180° -Twist 360°)
ホワイトバランス	オート 2400° K ~ 9400° K
レンズ	ボードレンズ6mm ※オプション ボードレンズ4.3mm
ケーブルコネクタ	映像:BNC、DC電源:DCプラグ
電源	DC12V ±10%
消費電力	3.36W / 280mA(最大)
外形寸法	φ68.0 x D94mm
重量	約300g
使用環境温度	-10~50°C
保管環境温度	-20~70°C
防水防塵保護等級	IP67
適合規格	CE、FCC

■外形図



■ケーブルコネクタ



※動き検知による小動物の誤検知を軽減するために、
 設置する高さは約2.2mを推奨しています。

製品の仕様・デザインは予告なく変更することがあります。

Nov-13