

# 52万画素ドーム型赤外線暗視 防破壊防雨VFカメラ (f=2.8~12mm)

## CT-C192

カラー

52万  
画素1/3  
CCD屋外  
防雨赤外線  
暗視バリアーカル  
レンズ

DNR

OSD  
メニュー

### 製品仕様

- ・ 52万画素 SONY 960H CCD搭載
- ・ 屋外防雨型 (IP66)
- ・ 赤外線暗視カメラ
- ・ f = 2.8~12mm バリアーカルレンズ
- ・ 防破壊仕様
- ・ ART 階調補正機能 (コントラスト最適化)
- ・ DNR デジタルノイズリダクション機能
- ・ 赤外線照射 約15~20m
- ・ プライバシーマスキング機能

	CT-C192
信号方式	NTSC
イメージセンサー	1/3インチ SONY 960H EXview HAD CCD II
画素数	52万画素
水平解像度	650TVライン (白黒時700TVL)
被写体最低照度	0Lux (赤外線による暗視)
レンズ	f=2.8~12.0mm
撮影範囲	水平 約30° ~90° / 垂直 約22° ~67°
ホワイトバランス機能	有 (OSDメニューで設定)
フリッカレス機能	無
デイナイト機能	オート
逆光補正機能	BLC/HLC/OFF (OSDメニューで設定)
ゲイン調整	有
2D-DNR	有
プライバシーマスク	有
防水レベル	IP66
映像出力	1.0V(p-p)75Ω (RCA×1)
電源	DC12V
消費電力	6.6W 550mA (赤外線暗視時)
動作可能周囲温度	-10度~+50度
外形寸法	約140(直径)×105(高)mm
重量	約 830g
付属品	取扱説明書・保証書×1 電源アダプター×1 ドームカバー開閉専用L字金具×1 取付けネジ×4 アンカープラグ×4

#### ※ご使用に関して

- ・ カメラの撮影映像 (画質) は映し出しているモニター性能や、記録装置の画質設定、配線接続状態などのより変動します。
- ・ 赤外線の光は人間の目には見えませんが、ガラス、鏡、物などに反射しますので、カメラの撮影方向には阻害物を置かないようにしてください。
- ・ 赤外線LEDはご使用開始から20,000時間前後をかけて徐々に赤外線出力が低下する消耗品です。

#### 承認図

