

# CCD カラーカメラ ( 端子式 ) TC4001 ( T )

## 機器概要

本製品は、新設計の小型・軽量なカラー CCD カメラです。

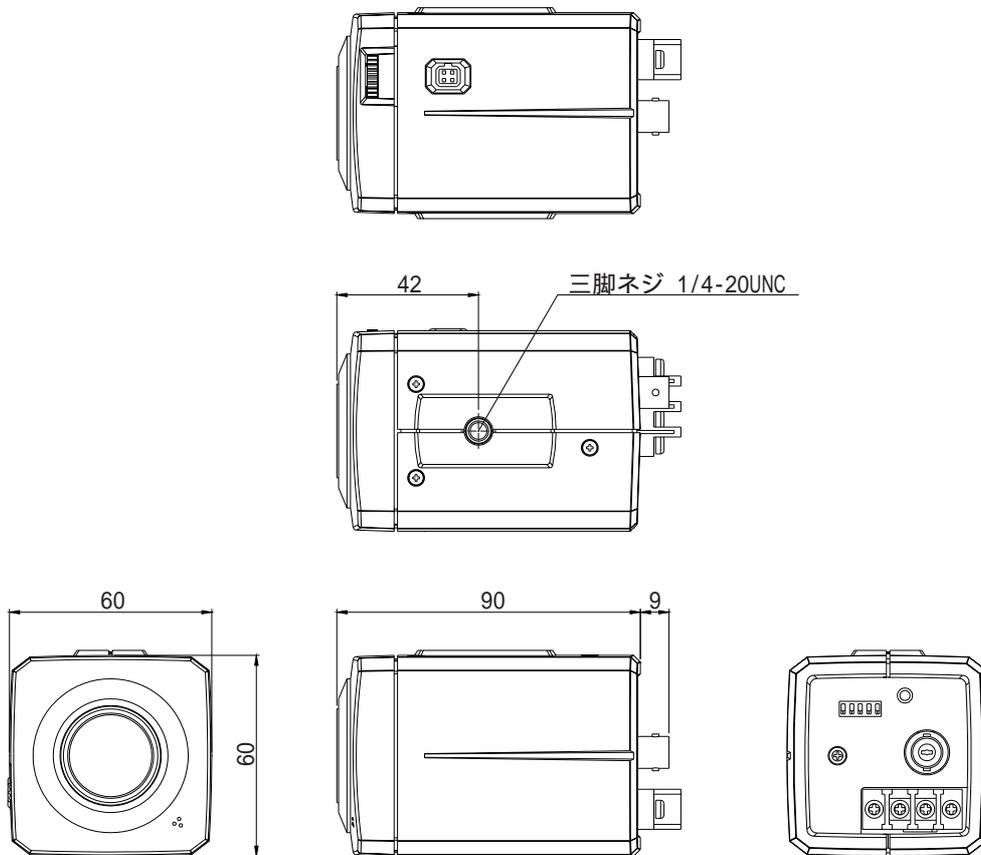
DC12V を供給するだけで、使用可能なコストパフォーマンスに優れたカメラです。

DC 電源は別途必要になります。

## 機器仕様

電源	DC12V (DC11V~16V)	消費電力	3W
撮像素子	1/3インチカラーCCD	有効画素数	水平:768画素 垂直:494画素
撮像サイズ	水平:4.88mm 垂直:3.66mm	走査方式	2:1 インターレース
走査周波数	水平:15.734kHz 垂直:59.94Hz	同期方式	内部同期
解像度	水平470本TV 垂直350TV本	S/N比	50dB
標準被写体照度	100 lx (F1.4 白熱灯)	最低被写体照度	0.5 lx (感度「入」時) (F1.4 白熱灯)
AGC	内蔵	感度アップ	あり
ホワイトバランス	自動追尾/ブッシュ	逆行補正 (BLC)	あり
電子シャッター	あり		
カメラ出力	1出力 (BNC) NTSC方式準拠 VBS 1.0V (p-p) / 75Ω		
レンズマウント	CSマウント	アイリス	4P (角型) DC方式/VIDEO方式
外観色	本体:白 (マンセル5GY 8/0.5近似色)	文字色	グレイ
動作周囲温度/湿度	-10℃~50℃ / 30%~90% (非結露)	質量	約300g
外形寸法	幅60mm 高さ60mm 奥行き90mm (突起部含まず)		

## 外観・寸法 ( 名称 )



単位 : mm

仕様および外観は改良のため、予告無く変更することがあります。

平成 16 年 5 月 現在