

# CCD カラーカメラ TNC4604J

## 機器概要

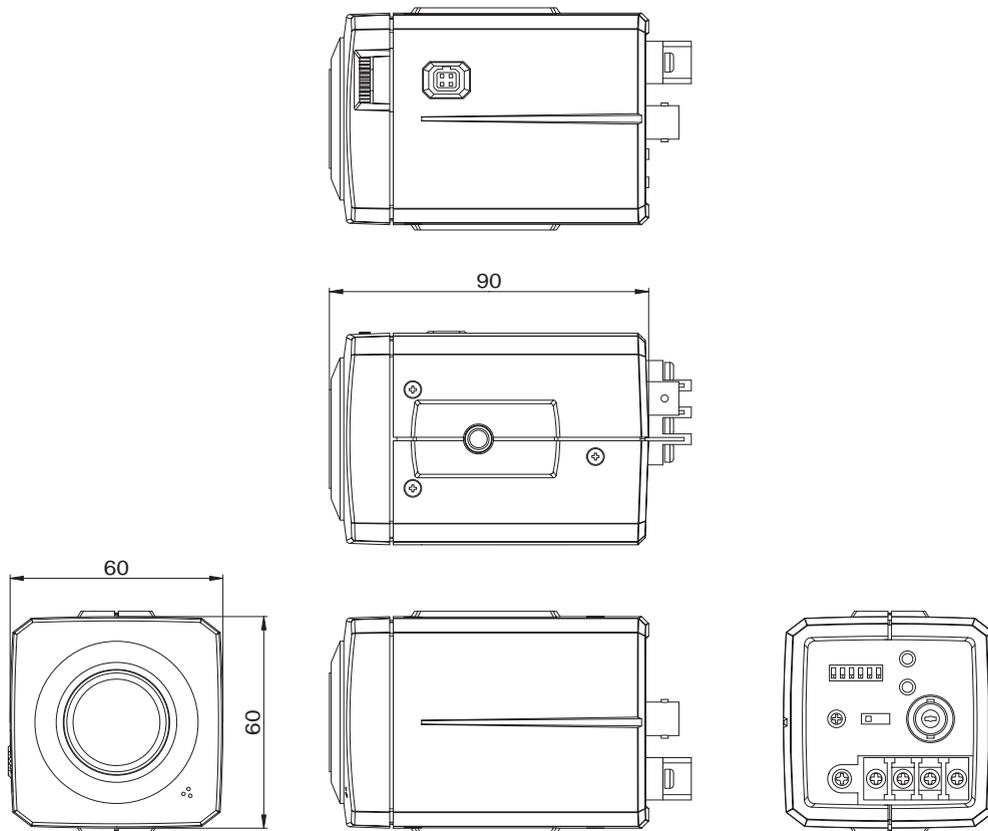
本製品は、新設計の小型・軽量なカラーCCDカメラです。

DC12V又はAC24V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。

## 機器仕様

電源仕様	DC12V( DC11V ~ 14V ) / AC24V ± 10%( 60Hz ± 0.5Hz )			
消費電力	約4.5W( DC12V入力時 ) / 約4.0W( AC24V入力時 )			
撮像素子	1/3型カラーCCD	有効画素数	水平:768 垂直:494	
撮像サイズ	水平:4.88mm 垂直:3.66mm			
走査周波数	水平:15.734kHz( 内部同期時 ) / 15.75kHz( 電源同期時 ) 垂直:59.94Hz( 内部同期時 ) / 60Hz( 電源同期時 )			
解像度	水平470TV本 垂直350TV本	走査方式	2:1インターレース	
標準被写体照度	60lx( F1.4 白熱灯 )	同期方式	内部同期INT / 電源同期LL	
最低被写体照度	0.5lx( 感度「入」時 ) F1.4 白熱灯 )	S / N	48dB以上	
ホワイトバランス	自動追尾 / 手動 / 3200k / 4700k	A G C	内蔵	
フリッカレス	あり	感度アップ	あり	
レンズマウント	CSマウント	逆光補正( BLC )	あり	
アイリス	4P( 角型 )DC方式 / VIDEO方式対応	カメラ出力	BNC VBS1.0V( p-p ) 75	
外観色	本体:白( マンセル5GY 8/0.5近似色 )	文字色	グレイ	
外形寸法	幅60mm、高さ60mm、奥行き90mm		質量	約560g
動作周囲温度	-10 ~ 50	動作周囲湿度	30% ~ 90%( 非結露 )	

## 外観・寸法 (名称)



単位 : mm

仕様および外観は改良のため、予告なく変更することがあります。

平成15年8月現在