

カラー CCD カメラ SN403

機器概要

本製品は、軽量・コンパクトサイズな 1/2 インチ CCD カラーカメラです。

1/2 インチ・41 万画素 CCD を搭載により高画質を実現。

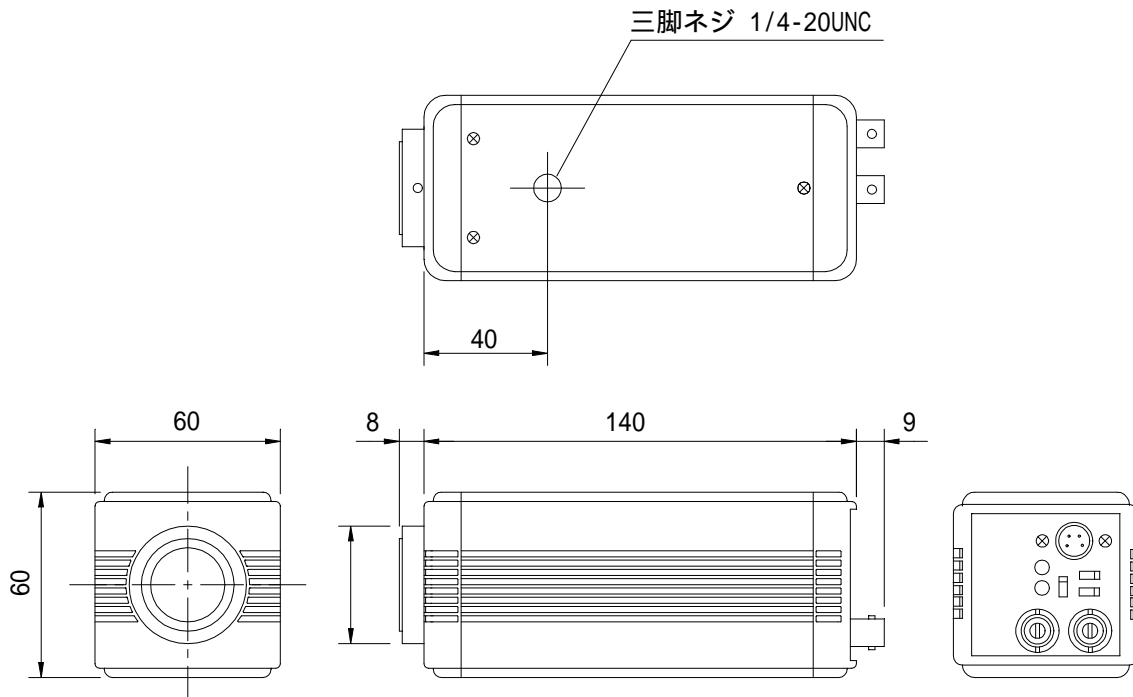
1/60s ~ 1/10000s まで 9 段階の電子シャッター。

映像ケーブルにカメラの駆動電源を重畳させているため、配線はケーブル 1 本で可能です。

機器仕様

電源	専用コントローラよりDC電源を供給	消費電流	250mA
撮像素子	1/2インチカラーCCDイメージセンサー	有効画素数	水平:768 垂直:494
撮像サイズ	水平:6.54mm 垂直:4.89mm	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	専用コントローラによる外部同期
解像度	水平:470TV本 垂直:350TV本	S/N	48dB以上
標準被写体照度	120 lx (F1.4,白熱灯)	AGC	内蔵
最低被写体照度	5 lx 感度up OFF (F1.4,白熱灯) ・ 2.5 lx 感度up ON (F1.4,白熱灯)		
ホワイトバランス	自動/手動	感度アップ切換	有
電子シャッター	1/60s(標準),1/100s,1/125s,1/250s,1/500s,1/1000s,1/2000s,1/4000s,1/10000s (1/125s ~ 1/10000sは本体内部のランド切換による)		
フリッカレス	有(1/100s電子シャッターによる)	レンズマウント	CSマウント
コネクタ	DC/VIDEO BNC × 1 VIDEO BNC × 1 VBS 1.0(p-p) 75 アイリス 4Pビデオ方式対応(電流最大50mA)		
動作周囲温度	-10 ~ +50	動作周囲湿度	30% ~ 90%
外形寸法	幅60mm 高さ60mm 奥行き140mm	質量	450g

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11年12月 現在