

TD-C368EXVPF

1/3" Ex-view Dome Camera 2.45mm Fixed lens with one cable

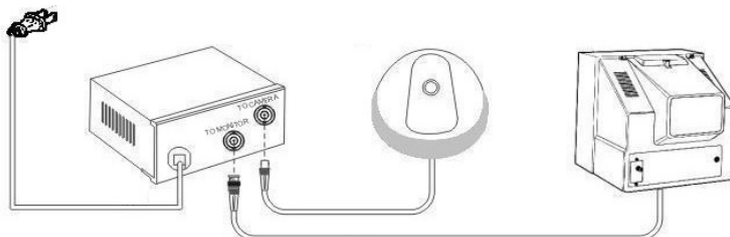
電源重畳1/3"カラードーム 固定焦点2.45mmレンズ搭載



1/3" Exview HAD 超高感度 CCD
 電源重畳
 水平解像度 680TV本
 広角レンズ 2.45mm
 軽量・小型

信号方式	NTSC
撮像素子	1/3" Exview HAD 超高感度 CCD
総画素数	1020(H)*508(V)
有効画素数	976(H)x494(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	680TV本
ガンマ補正	0.45
最低照度	0.005Lux
S/N 比	50dB以上 (AGC Off)
ホワイトバランス	ATW 2400~11000° K
逆光補正 (BLC)	動態ヒストグラム解析方式
電子アイリス	ON
デイナイト	2lux未満で作動
電子シャッター	1/60 ~ 1/100,000 秒
レンズ	1/60 ~ 1/100,000 秒
電源	DC12V
消費電力	2.1W ※専用電源より同軸ケーブルに電源重畳200mA
使用環境温度/湿度	-10~50°C/RH90%
保管環境温度/湿度	-20~60°C/RH70%
外形寸法	直径92 x H62 mm
重量	約400g
付属品	電源ユニット
電源ユニット	
カメラ側端子	VBS 1.0 Vp-p 75Ω
モニター側出力	VBS 1.0 Vp-p 75Ω
重畳電源	DC12V 100/200/280mA選択 ※カメラに合わせて設定
入力電源	AC110V(100V) 50/60Hz
消費電力	3.5W
寸法	W106xH44xD96mm
重量	620g
使用環境温度/湿度	-10~55°C/RH90%
適合規格	CE、RoHS

■接続例



■ケーブル種別伝送可能距離の目安 (カメラ~電源ユニット間)

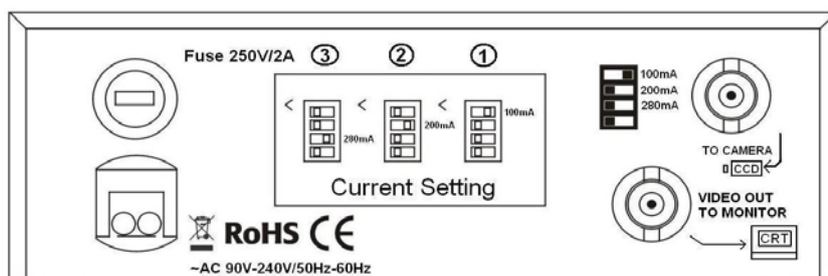
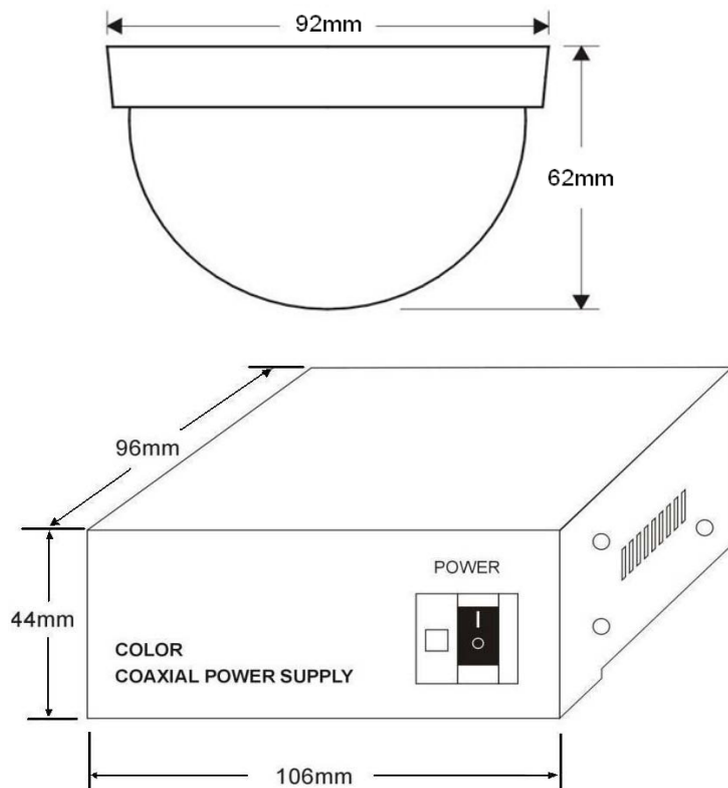
RG-58U	200m
RG-59U	350m
RG-6U	500m

TD-C368EXVPF

1/3" Ex-view Dome Camera 2.45mm Fixed lens with one cable

電源重畳1/3"カラードーム 固定焦点2.45mmレンズ搭載

■外形寸法



■DIP/SW電流量設定

- ① 100mA
- ② 200mA
- ③ 280mA

※本カメラへの電流量の設定は、②200mAです。
 初期設定を変更しないでください。
 電流量が少ないと、映像が正常に出力されません。
 電流量が多いと、カメラモジュールに負荷がかかり、故障の原因になります。