

1/3ピンホールカラーカメラ



MTC - 530PC

ピンホールレンズ仕様	
型式	MTC - 530PC
撮像方式	NTSC
撮像素子	1/3 Interline CCD
有効画素数	510(H) × 492(V)
走査方式	2:1 Interlace
水平周波数	15.734 kHz
水直周波数	59.94 Hz
同期方式	Internal
水平解像度	330TV Lines
最低被写体照度	1 Lux at F1.2
S/N比	More than 48dB (AGC-OFF)
	0.45 ~ 1
ホワイトバランス	Full Auto/Manual Adjustment
AGC	ON/OFF Selectable
電子シャッター	Electronic Iris: 1/60 ~ 1/100,000 (NTSC) Fixed Shutter: Low Speed Shutter 2FLD ~ 16FLD Hing Speed Shutter 1/60(NTSC) 1/125 1/250 1/500 1/1,000 2,000 1/4,000 1/10,000 Flickerless Shutter
映像出力	VBS 1.0Vp-p 75、Y/C OUT
逆光補正	Selectable
ネガポジ切換	Selectable
電源	DC 10 ~ 12V
消費電流	150mA
性能保証温度	-10 ~ +50
最大外形寸法	70(W) × 120(H) × 25(D) mmコネクタ含まず

製品改良のため外観および仕様を予告なく変更することがあります。

外形寸法図

