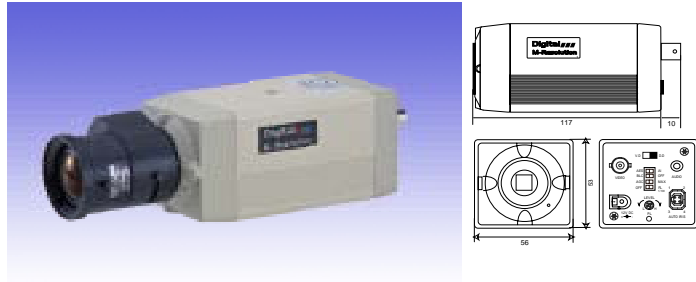


COLOR 270Kpxl CCD CAMERA

27万画素超高感度CCDカラーカメラ(OEM対応特注品)
TC-313(2way方式) / TC-313DC(DC12V仕様)



カラーカメラ超高感度モデル (SONY HQ DSP採用)
最低被写体照度: 0.1Lux (F1.2:AGCモード設定時)
フリッカーレス回路搭載
水平解像度420TV本以上
高感度マイク内蔵

撮像デバイス	1/3型CCD (SONY製) インターライン転送方式	S/N比	48dB以上 常時ON
有効画素数	510(水平) × 492(垂直)	フリッカレス	ON/OFF切換式
撮像面積	4.8(水平) × 3.6(垂直)	集音マイク	コンデンサマイク、RCA出力付
テレビジョン方式	NTSC方式	電源	電源重量又はDC12V ± 10%
同期方式	内部同期	消費電流	120mA
映像出力	1.0Vp-p 75	周囲温度	-10 ~ 50 (動作)
水平解像度	420TV本以上	外形寸法	56(幅) × 53(高) × 108(奥行)mm
ホワイトバランス	自動追尾	質量	320g
最低被写体照度	0.1Lux	付属品	4Pアイリスプラグ、Cマウントアダプターリング、六角ドライバー、電源接続用圧着プラグ、取扱説明書各1
電子シャッター	AES:1/60 ~ 1/1000000秒可変 AI:1/60秒		

COLOR 410Kpxl CCD CAMERA

41万画素高感度CCDカラーカメラ(OEM対応特注品)
TC-413(2way方式) / TC-413DC(DC12V仕様)



カラーカメラ高解像度モデル (SONY HQ DSP採用)
最低被写体照度: 0.15Lux (F1.2:AGCモード設定時)
フリッカーレス回路搭載
水平解像度520TV本以上
高感度マイク内蔵

撮像デバイス	1/3型CCD (SONY製) インターライン転送方式	電子シャッター	ON:1/60 ~ 1/1000000秒 OFF:1/60秒
有効画素数	768(水平) × 494(垂直)	フリッカレス	ON/OFF切換式
撮像面積	4.8(水平) × 3.6(垂直)	集音マイク	コンデンサマイク搭載
テレビジョン方式	NTSC方式	電源	DC12V ± 10%
同期方式	内部同期	消費電流	160mA
映像出力	1.0Vp-p 75	周囲温度	-10 ~ 50 (動作)
水平解像度	520TV本以上	外形寸法	56(幅) × 53(高) × 117(奥行)mm
S/N比	48dB以上	質量	390g
最低被写体照度	0.15Lux	付属品	4Pアイリスプラグ、Cマウントアダプターリング、六角ドライバー、電源接続用圧着プラグ、取扱説明書各1
AGC	ON/OFF切換式		
ホワイトバランス	自動追尾		

BOARD CAMERA

カラーCCDボードカメラ(OEM対応特注品)
TC-507(27万画素) / TC-507-41(41万画素)



AIバリフォーカルレンズ搭載 (f=3.8~9.5mm F1.3)
フリッカーレス仕様
最低被写体照度0.15ルクス(F1.3)
別仕様レンズや、各種機能設定などのカスタマイズが可能

撮像デバイス	1/3型CCD (SONY製) インターライン転送方式	電子シャッター	1/100秒固定
有効画素数	25万画素/38万画素	S/N比	48dB以上
撮像面積	4.8(水平) × 3.6(垂直)	レンズ	f=3.8 ~ 9.5mm F1.3
テレビジョン方式	NTSC方式	フリッカレス	有り
同期方式	内部同期	電源	DC12V ± 10%
映像出力	1.0Vp-p 75	消費電流	150mA(最大)
水平解像度	380/480TV本以上	周囲温度	0° ~ 50° (奨励)
ホワイトバランス	自動追尾	外形寸法	W38 × H38 × D55mm
最低被写体照度	0.15ルクス(F1.3) 0.3ルクス(F2.0)	質量	37.7g
AGC	常時ON	付属品	基板接続用コネクタ付きケーブル

BOARD CAMERA

カラーCCDボードカメラ(OEM対応特注品)
TC-607S(41万画素)



AIバリフォーカルレンズ搭載 (f=2.9~10mm F1.2)
電子感度アップ機能、電子デナイト機能、フリッカレス仕様有
最低被写体照度0.15ルクス(F1.2)
水平解像度520TV本以上

撮像デバイス	1/3型CCD (SONY製) インターライン転送方式	電子シャッター	ON時:1/60 ~ 1/1000000秒可変 自動・手動切換
有効画素数	768(水平) × 494(垂直)	ホワイトバランス	自動・手動切換
撮像面積	4.8(水平) × 3.6(垂直)	レンズ	f=2.9 ~ 10mm F1.2(ADL製)
テレビジョン方式	NTSC方式	フリッカレス	設定可(電子感度アップ無効)
同期方式	内部同期	電源	DC12V ± 10%
映像出力	1.0Vp-p 75	消費電流	190mA(最大)
水平解像度	520TV本以上	周囲温度	0° ~ 50° (奨励)
S/N比	48dB以上	外形寸法	W32 × H32 × D59mm
最低被写体照度	0.15ルクス(F1.2) 0.005ルクス(電子感度アップ時)	質量	37g
AGC	ON/OFF切換可能	付属品	基板接続用コネクタ付きケーブル