

定 格

撮像デバイス	1/3 インターライン転送方式 CCD	フリッカーレス	電子シャッター 1/100固定
有効画素数	約 38 万画素	オートアイリス	有
撮像面積	4.8(H)X3.6(V)mm	レンズ	オートアイリスバリアフォーカルIRレンズ f=2.9mm~10mm F1.2
テレビジョン方式	NTSC 方式準拠	画角	水平28.8°~94.6° 垂直21.6°~68.4°
走査周波数	水平：15.734kHz、垂直：59.94Hz	逆光補正	On/Off エリア指定
同期方式	内部同期方式	AGC	On(+24dB MAX)/Off
映像出力	1.0Vp-p 75Ω	電源	①電源重畳(専用電源ユニットVKOシリーズ) ②DC12CV±10% ①②は自動判別
水平解像度	540TV本以上(カラー)550TV本以上(白黒)	消費電流	220mA(最大)
映像SUB出力	有	外形寸法	φ132X93(H)
S/N比	50dB(AGC off: WEIGHT on)	質量	265g
最低被写体照度		仕上	ベース部 成型樹脂(ライトグレー)
電子感度アップ Off:	0.05Lux(カラー) 0.01Lux(白黒) (映像出力 25 IRE AGC on F1.2)	付属品	取扱説明書 ネジー式 DCプラグ付電源コード
電子感度アップ 64倍:	0.0008Lux(カラー)0.0002Lux(白黒) (映像出力 25 IRE AGC on F1.2)		

寸 法

単位 : mm

