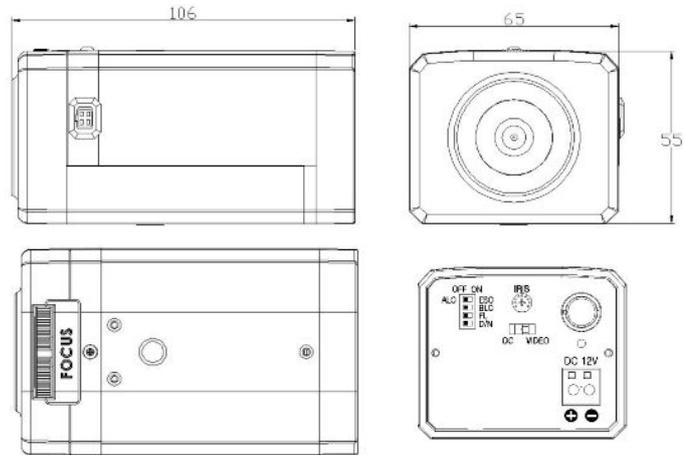


## 38万画素デイナイトカメラ UCN-525IA/UCN-535IA

	UCN-525IA(DSS デイナイトカメラ)	UCN-535IA(DSS+ICR デイナイトカメラ)
TV方式	NTSC規格に準拠	
撮像素子	1/3 Sony New Structure Super HAD Color CCD	
有効画素数	38万画素	
同期方式	内部同期	
コンポジット映像出力	VBS 1Vp-p 75ohm	
水平解像度	480TV LINE	480/580TV LINE
S / N 比	48dB(AGC OFF)	
最低照度	0.0002Lux	0.00008Lux
電子シャッター	1/2 ~ 1/100,000秒	
ホワイトバランス	2000° ~ 8000° K	
デイナイト方式	DSS(電子増感)	DSS(電子増感)+ICR(IRカットフィルター)
レンズマウント	CSマウント	
バックフォーカス	ダイヤル調整式(ビスによる固定)	
イメージプロセッサ	DSP(デジタルシグナルプロセッサ)	
AGC	28dB(自動)	
電子増感	32x(自動)	
設定スイッチ	1.ELC / ALC 2.BLC 3.フリッカーレス 4.デイナイト DCレベル調整(IRIS) / DC、VIDEO切替	
動作周囲温度	-10°C ~ +50°C	-10°C ~ +50°C
動作周囲湿度	10% ~ 85% RH(非結露)	
供給電源	DC12V(9V - 18V)	
消耗電流	最大300mA	
外形寸法/重量	65(W)×55(H)×106(D)mm / 約270g	



※上記の仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。