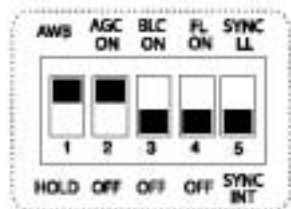


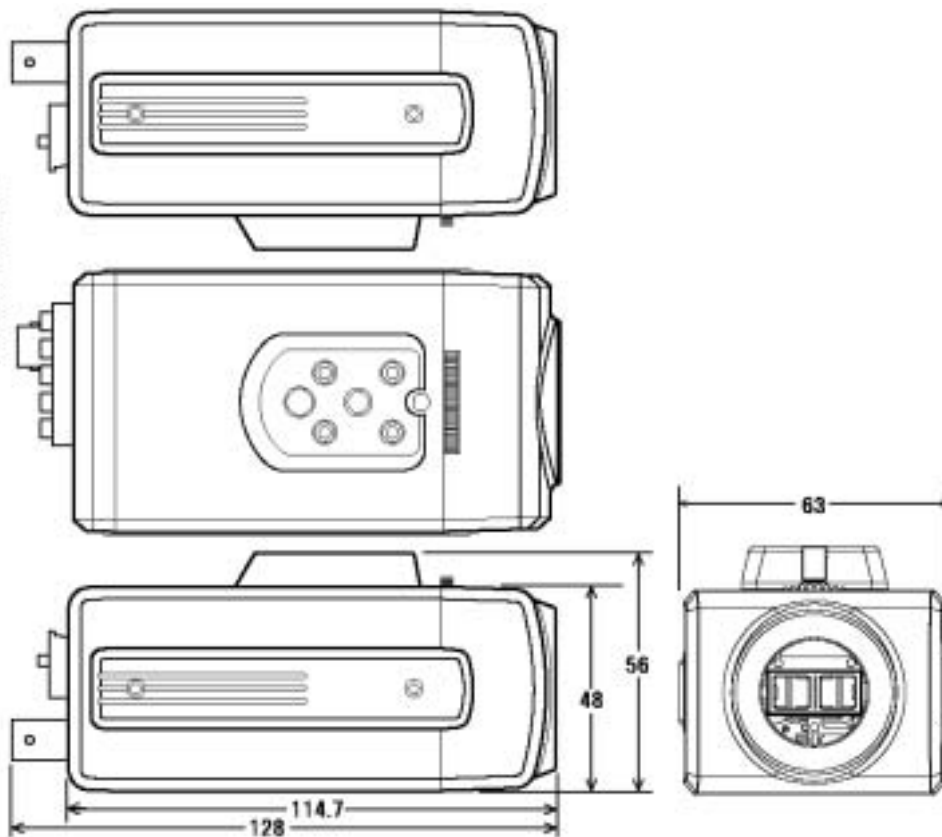
定 格

撮像素子	1/3型インターライン転送方式スーパーHAD CCD
総画素数/有効画素数	41万画素/38万画素
TV方式	NTSC方式に準拠
信号処理	デジタル信号処理(DSP)
水平走査周波数(H)	15.734KHz
垂直走査周波数(V)	59.94Hz
同期方式	内部同期/外部同期(ラインロック)
映像出力	1.0 Vp-p, 75 Ω コンポジット信号、BNC
水平解像度	520TV本
S/N比	50dB以上(AGCオフ)
最低被写体照度	カラー:0.4ルクス F1.0 白黒:0.1ルクス F1.0
オートゲインコントロール	オン 30dB / オフ 10dB
アイリスコントロール	DC/ELC/ビデオ
ホワイトバランス	ATW / AWC(PushAutoWhiteBalance)
逆光補正	オン/オフ
明るさ調整・画質調整	調整可
レンズマウント	C/Sマウント(アダプタリング使用時Cマウント可能)
露出制御	オート(DCアイリス)/オート(ビデオアイリス)/オート(電子シャッターアイリス)
電源	DC12V(±10%)、AC24V(±10%)
消費電力	3.5W以下
動作周囲温度	-10 ~ +50 (湿度:0%RH ~ 80%RH)
外形寸法	63.0(H) × 48.0(V) × 114.7(D)mm
質量	300g

外観寸法図



背面図



型 番

LVC - SX811HM

株式会社ジーネット

分類

CCTV

発行

2007年8月

頁

1/1