

赤外線投光器付デイ&ナイトカメラ

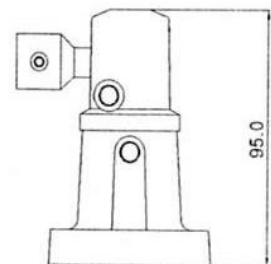
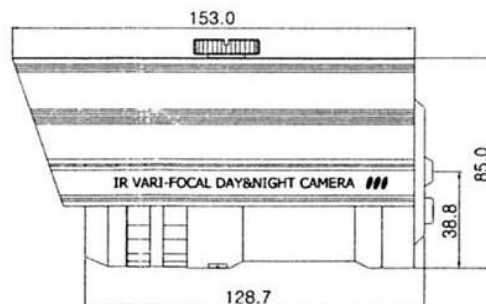
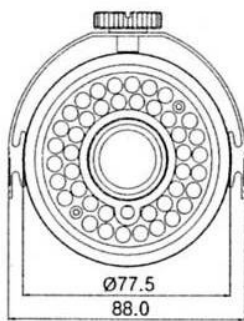


定 格

撮像素子	1/3インチインターラインカラーCCD(SuperHAD)
総画素数/有効画素数	41万画素/38万画素
レンズ スペック	バリオフォーカル DCオートアイリス
焦点距離、F値	f=3.8 ~ 9.5mm
TVライン	550TVライン(カラー), 580TVライン(白黒)
TV方式	NTSC方式に準拠
走査方式	525本 2:1インターレース
シャッタースピード	1/60sec(1/100sec)
映像出力	1.0 Vp-p, 75Ω コンポジット信号、BNC
S/N比	48dB以上
同期	内部同期
最低被写体照度	0ルクス(IR LED On)
ホワイトバランス	オートホワイトバランス
フリッカーレス	オン/オフ
消費電流	200mA(IRオフ), 500mA/DC12V(IRオン)
IR-LED	48個
動作周囲湿度	-10°C~+50°C
外形寸法	最大90%RH
動作周囲湿度	77mm(Φ) × 128mm(L)

外観寸法図

単位: mm



型 番

LDP-LE920XI-42

株式会社ジーネット

分類

CCTV

発行

2008年12月

頁

1/1