

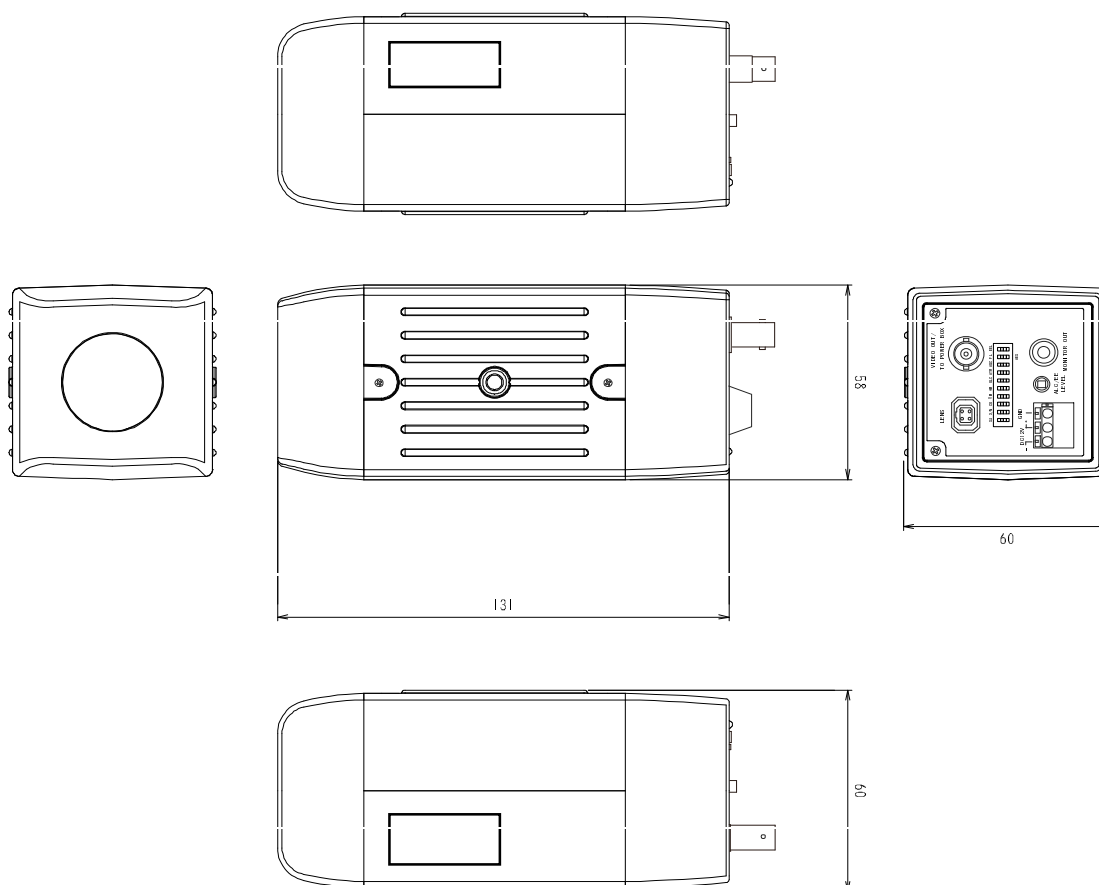
スーパーナイトカメラ(電源重畳・DC12V共用型)



定格

撮像デバイス	1/3型インターライン転送方式 CCD	AGC	ON/OFF 切換
有効画素数	768(水平)×494(垂直)	ホワイトバランス	自動追尾
撮像面積	4.8(水平)×3.6(垂直)	レンズ出力	DCTライバー
テレビジョン方式	NTSC 方式準拠	機能	電子感度UP、DAY&NIGHT、BLC、DNR、 モーター出力端子
走査周波数	水平:15.734kHz、垂直:59.94Hz	レンズマウント	CSマウント(フランジバック調整可能)
同期方式	内部同期方式	電源	①電源重畳(専用コントローラGNU-05より) ②DC12V±15% ※①②は自動判別
映像出力	1.0Vp-p 75Ω	消費電流	190mA (DC12V)
水平解像度	520TV 本以上(カラー) 530TV 本以上(白黒)	周囲温度	-10°C~50°C(動作)、0°C~40°C(奨励)
S/N 比	48dB 以上(AGC off 時)	外形寸法	58(幅)×60(高)×131(奥行)mm (レンズ除く)
ガンマ値	約0.6(NOMAL)、約0.45(SCENE1) 約1.0(SCENE2)	質量	420g
最低被写体照度	0.15ルクス(カラー)、0.05ルクス(白黒) 0.005ルクス(電子感度up 32倍 カラー) 0.001ルクス(電子感度up 32倍白黒) (全 f1.2 25IRE)	付属品	六角レンチ×1、 取扱説明書×1

外形寸法図



単位: mm

型番

GNB-900

株式会社ジーネット

発行

2008年8月