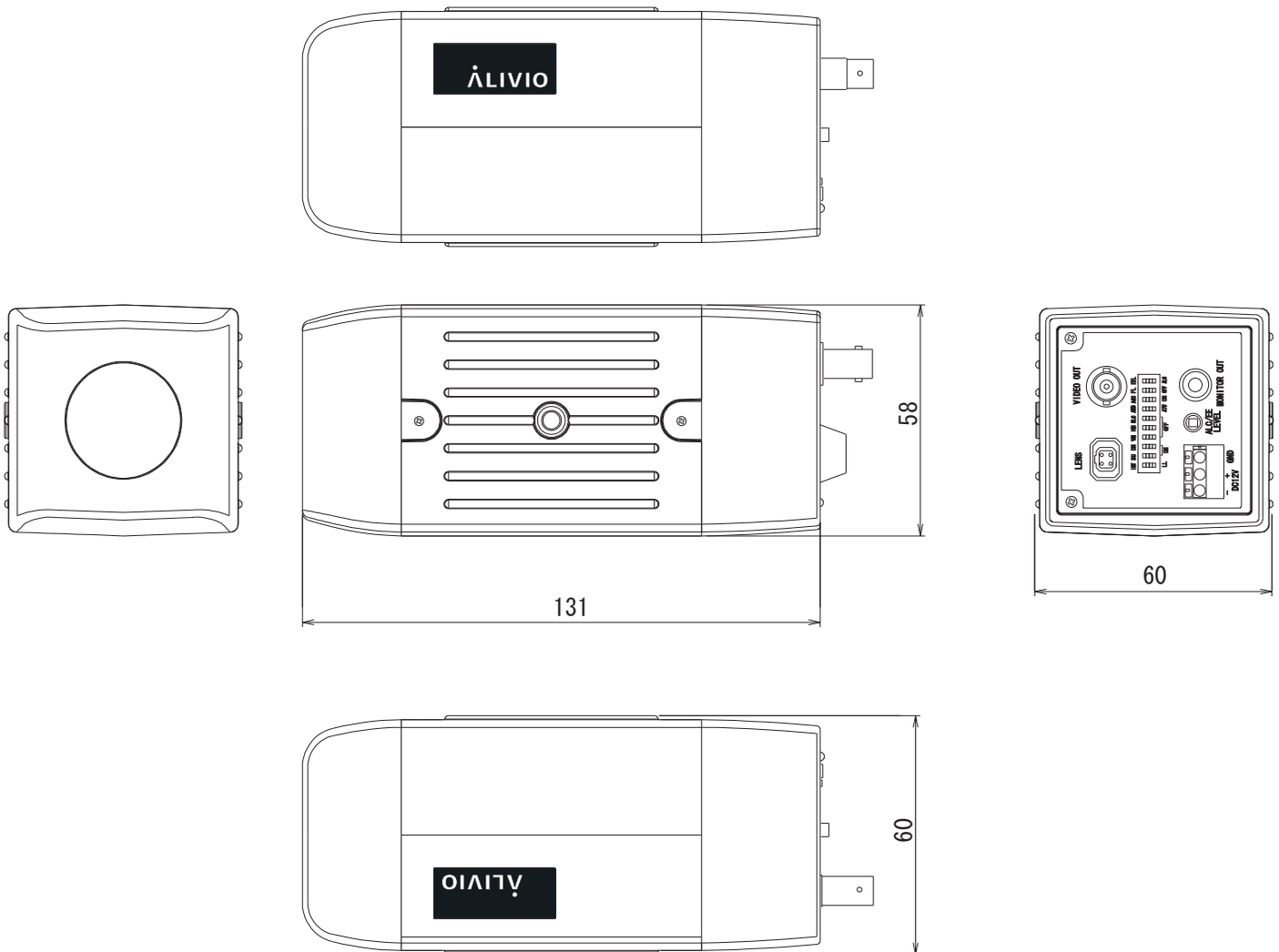


定 格

撮像デバイス	1/3型インターライン転送方式 CCD (垂直レジスタ倍密構造)	AGC	ON/OFF 切換
有効画素数	768(水平) × 494(垂直)	ホワイトバランス	ATW/AWB切替
撮像面積	4.8mm(水平) × 3.6mm(垂直)	オートアイリス	
テレビジョン方式	NTSC 方式準拠	レンズ出力機能	DCドライブ 電子感度UP、DAY&NIGHT、OSD、BLC、DNR
走査周波数	水平: 15.734kHz、垂直: 59.94Hz	レンズマウント	モニター出力端子
同期方式	内部同期方式	電源	CSマウント(フランジバック調整可能)
映像出力	1.0Vp-p 75Ω	消費電流	①電源重畳(専用電源ユニットVKOシリーズ) ②DC12V±10% ※①②は自動判別
水平解像度	520TV 本以上(カラー) 530TV 本以上(白黒)	周囲温度	190mA (DC12V)
S/N 比	48dB 以上(AGC off 時)	外形寸法	-10°C~50°C(動作)、0°C~40°C(奨励)
ガンマ値	約0.6(NOMAL)、約0.45(SCENE1) 約1.0(SCENE2)	質量	58(幅) × 60(高) × 131(奥行)mm (レンズ除く)
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)	仕上	420g
		付属品	PANTONE WarmGRAY1U近似色 六角レンチ × 1、取扱説明書 × 1

寸 法

単位 : mm



型 番

VKO-910DN

コロナ電業株式会社

発 行

2007/11

S-VK0910DN-80001

ページ

1/1