

## 仕様

品名	AHD IR-LED 内蔵バンダルブルードームカメラ	
品番	KE-AHDL3231-2	
カメラ仕様	撮像素子	SONY 1/2.9 型 2.1M プログレッシブスキャン Starvis CMOS センサー
	解像度	1920(H) × 1080(V) 約210 万画素
	AHD 規格	AHD2.0 1920×1080p@25/30fps
	映像出力	1ch AHD2.0 (1080P) / 1.0Vp-p コンポジット信号 75Ω 切替 (BNC)
	最低被写体照度	カラー : 0.08 lx (F:1.4 時)
		モノクロ : 0.05 lx (F:1.4 時)
		0 lx (赤外線 LED 投光時)
	ノイズ特性値	1.11 (8bit)
	電子シャッター	自動 : 1/30 秒 ~ 1/30,000 秒
		マニュアル : フリッカレス (1/100 秒) 含む、1/30 秒~1/30,000 秒で 11 ステップ
	デナイト機能	ICR 搭載 EXT (赤外線同調) / カラー / モノクロ 切替
	ワイドダイナミックレンジ	120dB OFF / LOW / MIDDLE / HIGH 切替
	メニュー表示 (OSD)	スクリーン上に表示 (内部 SW・UTC コントローラーで操作)
	アイリスコントロール	DC オートアイリス
	レンズ性能	DC オートアイリスバリアフォーカルレンズ f=2.8mm~12mm / F1.4
		水平画角 : 約 100° ~ 約 33°、垂直画角 : 約 52° ~ 約 19°
	オートゲインコントロール (AGC)	20 段階 切替
	逆光補正 (BLC)	OFF / BLC / HSBLC 切替
	デフォグ	ON / OFF 切替
	ホワイトバランス	AWB / ATW / プッシュロック / マニュアル 切替
	デジタルノイズリダクション	SMART DNR ON / OFF 切替
		2DNR OFF / LOW / MIDDLE / HIGH 切替
		3DNR OFF / LOW / MIDDLE / HIGH 切替
	言語	英語 / 日本語 / 繁体中国語 / 簡体中国語 切替
	画像調整	水平反転 / 垂直反転 / 回転
	動体検知機能	ON / OFF 切替 (4 ゾーン・プログラマブル)
	プライバシー機能	ON / OFF 切替 (16 ゾーン・プログラマブル)
	赤外線 (IR) LED	24 個
	赤外線到達距離	15m ~ 20m (赤外線 LED ON : 2 lx 以下 / 赤外線 LED OFF : 5 lx 以上)
一般仕様	保護等級 / 破壊強度	IP66 準拠 / 656.1kgf (IK10)
	電源電圧 / 消費電流	DC12V ± 10% / 250mA (最大)
		(φ2.1mm DC ジャック) 推奨品 : PS-1236 (ケルク電子システム)
	使用温度範囲	-10℃ ~ +50℃ (80%RH 以下 結露なきこと)
	保管温度範囲	-20℃ ~ +60℃ (90%RH 以下 結露なきこと)
	外形寸法	133(φ)mm × 100.6(L)mm (本体のみ、突起物を除く)
	重量	約 700 g (本体のみ)

## 承認図

