

仕様

商品名	AHD IR-LED 内蔵ドームカメラ	
型式	KE-AHDL222M	
カメラ仕様	撮像素子	SONY 1/3 型 2.4M プログレッシブスキャン Exmor CMOS センサー
	解像度	1920(H) × 1080(V) 約 240 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 : 0.05 lx (F:1.2 時) モノクロ : 0.02 lx (F:1.2 時) 0 lx (赤外線 LED 投光時)
	電子シャッター	自動 : 1/30 秒 ~ 1/50,000 秒 マニュアル : FL(1/100 秒) 含む、1/30 秒 ~ 1/50,000 秒で 10 ステップ
	デイナイト機能	ICR 搭載 EXT (外部) / 自動 / カラー / モノクロ 切替
	ワイドダイナミックレンジ	デジタル WDR 自動 / OFF / ON (8 段階) 切替
	メニュー表示 (OSD)	スクリーン上に表示 (内部 SW 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 : 86.1° ~ 24.6°、垂直画角 : 55.4° ~ 14.0°
	オートゲインコントロール (AGC)	15 段階 切替
	逆光補正 (BLC)	OFF / BLC / HSBLIC 切替
	デフォッグ	OFF / 自動 切替
	ホワイトバランス	AWB / ATW / AWC / INDOOR / OUTDOOR / MANUAL 切替
	デジタルノイズリダクション	2DNR OFF / LOW / MIDDLE / HIGH 切替 3DNR OFF / LOW / MIDDLE / HIGH 切替
	電子感度アップ	ON / OFF 切替 (2 倍 ~ 30 倍)
	言語	英語 / 日本語 他 全 10 種類から選択
	画像反転	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 (4 ゾーン・プログラマブル)
	赤外線 (IR) LED	30 個 (4 個は、高輝度 LED)
	赤外線到達距離	屋内 : 20m (最大)
	赤外線投光条件	赤外線 LED ON : 2 lx 以下 / 赤外線 LED OFF : 5 lx 以上
一般仕様	電源電圧	電源重畳方式 : 専用電源ユニット KE-PS114 / KE-PS118 より供給 電源別送方式 : DC12V ± 10% (φ2.1mm DC ジャック)
	消費電流	600mA (最大)
	使用温度範囲	-10°C ~ +50°C (80%RH 以下 結露なきこと)
	保管温度範囲	-20°C ~ +60°C (90%RH 以下 結露なきこと)
	外形寸法	140(φ)mm × 112(L)mm (本体のみ、突起物を除く)
	重量	約 550g (本体のみ)

承認図

