RK-H300 VP





















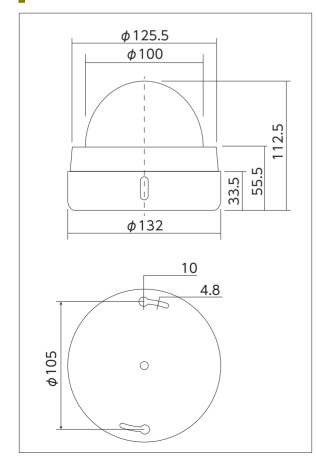








製品寸法図(単位:mm)



製品の特徴

- ●同軸ケーブル1本の配線で容易に設置できる電源重畳方式採用。
- ※別途右記電源重畳ユニットが必要です(AP-HR01RK、AP-HR04RK、 AP-HR08RK, AP-HR01SRK, AP-HR04SRK, AP-HR08SRK)
- ●1/3インチ2メガピクセルPanasonic CMOSセンサーを搭載し、 1080/30pの高精細ハイビジョン映像を実現
- ●EX-SDIに対応し、EX-SDI対応ワンケーブル受信ユニット(AP-HR01 SRK、AP-HR04SRK、AP-HR08SRK)を利用時に、配線距離最大 400m(映像同軸ケーブル:5C-FB使用時)を実現。
- ●EX-SDI/HD-SDIモードは、OSDメニューから切り替え可能。
- ●デュアルシャッターWDR機能を搭載。
- ●IRカットフィルターを内蔵(TDN)
- ●天井・壁面取付に対応した、3軸調整ブラケット付属。
- ●ワンタッチでドームカバーを取り外し、しっかり装着できる新機構。

製品仕様

機能	詳細
撮像素子	1/3インチ 2メガピクセル Panasonic CMOSセンサー
総画素数	約224万画素 2000(H) ×1121(V)
有効画素数	約219万画素 1984(H) × 1105(V)
走査方式	プログレッシブスキャン方式
同期方式	内部同期
電子シャッター	自動(1/30-1/60,000秒)/手動(1/30, 1/60, 1/120, 1/250, 1/700, 1/1000, 1/1600, 1/2500, 1/5000, 1/7000, 1/10000, 1/30000秒)/FLICKER(1/100)
水平解像度	1100TV本以上
最低照度	カラー: 1.0 Lux/F1.2, 0.02 Lux/F1.2(電子感度アップ時)
	白黒: 0.5 Lux/F1.2, 0.01 Lux/F1.2(電子感度アップ時)
レンズ	3メガピクセル IR(赤外線)対応レンズ f=2.8~12mm/F1.4(水平画角91°~28°)
S/N比	50dB以上(AGC OFF時)
デ ジ 解像度 ル	1920×1080(25/30p) 1280×720(25/30/50/60p) ※50/60p時は映像が拡大されるため、周辺がカットされます。 ※HD-SDI/EX-SDI共にモード選択
出映像形式	1.485G/s, HD-SDI (SMPTE 292M)
カ出力端子	BNC×1
テスト用映像出力端子	1.0Vp-p / 75Ωコンポジット信号(RCA)
ゲインコントロール	オートゲインコントロール
電子感度アップ	ON(最大32倍)/OFF
デイ/ナイト	自動 / カラー/モノクロ ※ICR
WDR	ON/OFF (レベル調整)※ACE(D-WDR)の選択可能
BLC/HSBLC	ON/OFF (レベル調整)
DNR	ON / OFF (2D+3D/レベル調整)
DEFOG	ON/OFF (レベル調整)
映像調整	映像反転機能(上下/左右/回転)/ シャープネス/明るさ/レンズシェード
モーション検知	ON(4エリア)/OFF
プライバシーマスク	ON(16エリア)/OFF
電源	専用電源重畳ユニットより供給、もしくはDC12V電源 (別売・ 最大消費電流:260mA)
動作温度/湿度	-10℃~50℃/90%以下
外形サイズ	φ 132mm(W) × 112.5mm(H)
質量	約365g
付属品	プラスチックアンカー×2、タッピングネジ×2、 位置合わせシート、取扱説明書、保証書3年間