



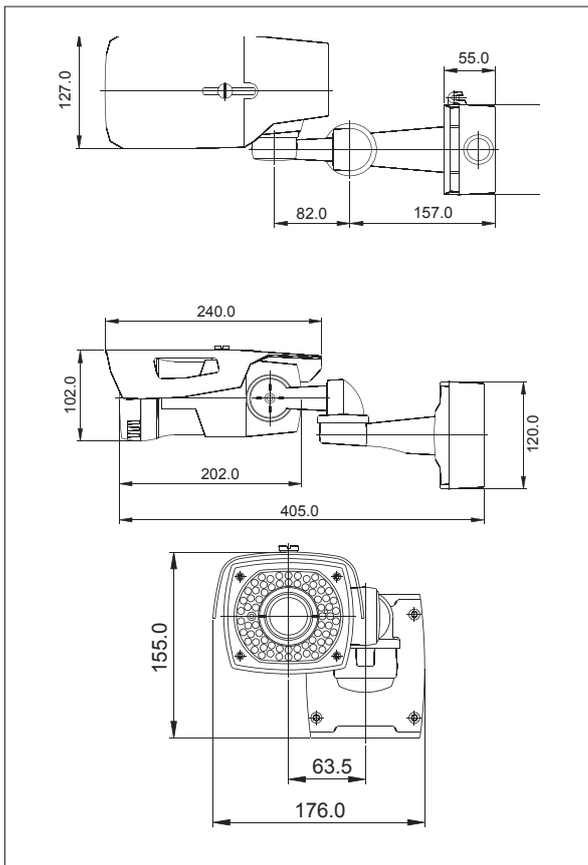
製品の特徴

- 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-HR01SRK、 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 (ICR)
- 赤外線LED (40個) を搭載し、デイナイト機能およびフォーカスシフトを抑制するIR対応バリフォーカルレンズで、昼夜を分かつずしっかり監視。
- 天井・壁面取付に対応した、3軸調整ブラケット付属。
- 暴風雨などにも強い、全天候型屋外防雨 (IP68) 仕様。
- ポール取付に対応するポール固定アタッチメントAP-PM1 (別売)

使いやすい大型メンテナンスハッチ



製品寸法図 (単位:mm)



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247万画素 1956(H) x 1266(V)
有効画素数	約212万画素 1944(H) x 1092(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) 白黒: 0Lux / F1.2 (赤外線照射時)
レンズ	3メガピクセル IR (赤外線) 対応レンズ f=6~50mm/F1.6-360 (水平画角43° ~6.1°)
S/N比	50dB以上 (AGC OFF時)
デジタル出力	解像度 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 映像形式 1.485G/s, HD-SDI (SMPTE 292M) 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)
赤外線LED	ハイパワーLED×10個 + 標準LED×30個搭載 (最大照射距離約60m)
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:270mA/IR ON時520mA)
保護等級	IP68準拠
動作温度/湿度	-10℃~50℃/90%以下
外形サイズ	W176×H155×L405 (単位:mm)
質量	約2000g (カメラ本体のみ)
付属品	六角レンチ×3、スクルーネジ×4、アンカープラグ×4、位置合わせシート、ジャンクションボックス、ネジ蓋×2、取扱説明書、保証書2年間