



















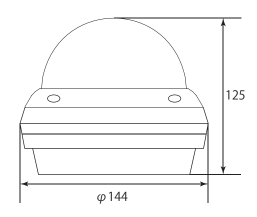




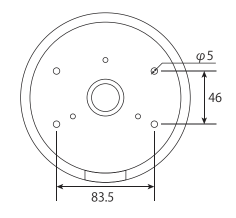


### 製品寸法図(単位:mm)

#### 側面



## ブラケット基部



# 製品の特徴

- ●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受信ユニットAP-TRVI (別売)など、 EX-SDI対応映像受信機器を利用時に、 配線距離最大400m (映像同軸 ケーブル:5C-FB使用時) を実現。
- OSDメニューから切り替え可能。 ●EX-SDI/HD-SDIモードは、
- ●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、昼夜を分かたずしっかり監視。
- ●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。
- ●破壊行為など耐衝撃性に優れたバンダルプルーフ仕様。

#### 製品仕様

機能		詳細
TV方式		NTSC
イメージセンサー		1/3インチ Panasonic CMOSセンサー
総画素数		約247万画素1956 (H) × 1266 (V)
有効画素数		約212万画素 1944(H) x 1092(V)
ビデオフォーマット		1.485G/s, HD-SDI (SMPTE 292M)
レンズ		3メガピクセル IR(赤外線)対応レンズ f=3.6mm/F2.0(水平画角67°)
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)
S/N比		50dB以上(AGC OFF)
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
アナログ出力		1.0Vp-p / 75Ωコンポジット信号(RCA)
赤外線LE D		40個搭載(最大照射距離約25m)
ゲインコントロール		AGC (ON/OFF/レベル調整)
電子感度アップ		ON(最大32倍)/OFF
DAY&NIGHT		自動 / カラー/モノクロ ※ICR
BLC		BLC / HSBLC / OFF
HSBLC		ON/OFF (レベル調整)WDR/BLCとの併用不可
ホワイトバランス		EXTERN / AUTO / PRESET / MANUAL
DEFOG		AUTO / MANUAL / OFF (レベル調整)
デジタルズーム		1.0倍~16倍
WDR		ON/OFF (レベル調整) ※ WDR 使用時は、最大フレーム数が 15fps となります。フルフレームでの撮影を行いたい場合 は、ACE (D-WDR) 機能をご使用ください。
DNR		ON / OFF (2D+3D/レベル調整)
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/消費電流		180mA(IR ON時420mA)
保護等級		IP68準拠
動作温度		-10°C∼50°C
動作湿度		90%以下(結露なきこと)
サイズ		φ144 X125(H)mm
質量		約920g
付属品		ACアダプター(DC12V/1A)、六角レンチ(大)、六角レンチ(小)、プラスチックアンカー×4、タッピングネジ×4、天井埋込設置用ネジ×3、位置合わせシート、取扱説明書、保証書2年間