

THP-2201VW

光学20倍ハイブリットPTZカメラ



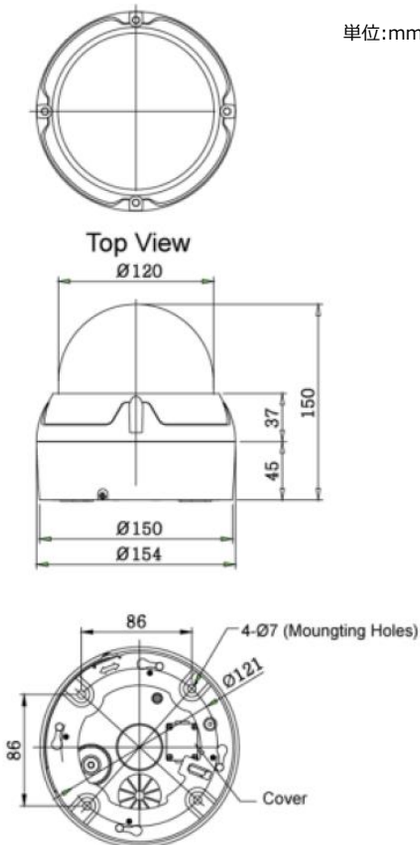
TB EYE

主な特徴

- AHDとHD-TVIのアナログHD方式に対応した光学20倍オートフォーカスズームレンズ
- 16倍デジタルズーム、ワイドダイナミックレンジ、Day&Night 機能付き
- プリセット時：380度/秒、エンドレス360度 高速回転機構
- IP66相当 / 屋外用耐衝撃構造

外観図

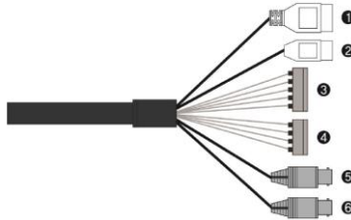
寸法図



製品仕様

イメージセンサー	撮像素子	1/2.8" 2M CMOS
	有効画素	1945(H) x 1097(V)
映像	最低照度	カラー：0.35lux (1/30 秒, 50IRE) 白黒：0.013ux (1/30 秒, 50IRE)
	映像出力	AHD, HD-TVI, VBS(NTSC)
	解像度	HD TVI：1080p @ 25/30fps, 720p @ 25/30/50/60fps AHD：1080p @ 25/30fps
	最大フレームレート	30fps@2MP
レンズ	焦点距離 (ズーム倍率)	4.7 ~ 94mm(20x) モーター付き可変焦点
	画角	H:55.5 (広角) ~ 3° (望遠) V：20.8° (広角) ~ 1.69° (望遠)
カメラ機能	ワイドダイナミック	True WDR, D-WDR
	デイ・ナイト	AUTO / カラー / 白黒 (ICR自動切替え方式)
	ノイズ低減	3D NR
	デジタルズーム	16x
	電子シャッター	自動、マニュアル、シャッター優先、絞り優先 25/30fps：Auto (1/30,000 ~ x8 sec.), Manual 50/60fps：Auto (1/50,000 ~ x8 sec.), Manual
	ホワイトバランス	自動、マニュアル、白熱、蛍光灯、屋外
	逆光補正	有り
	フリップ機能	デジタルフリップ
	手振り補正	有り (電子式)
	歪り補正 (Defog, 霧除去)	有り
PTZ機能	プライバシーマスク	有り (4ページの設定ページ、各ページ4)
	PAN範囲	360° エンドレス
	PAN速度	最大 380°/秒 (プリセット)
	TILT範囲	-10° ~ 190°
	TILT速度	最大 380°/秒 (プリセット)
	オートスキャン	1 オートパン & 16 オートスキャン
	プリセット	240
外部入力・出力	ツアー	8
	パターン	8
	ホーム機能	有り
	AHD/HD-TVI映像出力	BNC端子
	CVBS映像出力	BNC端子
	アラーム	4 入力、2 出力 (ターミナルブロック)
一般仕様	制御	同軸制御, RS-485
	RS-485	Baud Rate: 2400 ~ 38400 bps (Default: 9600 bps) カメラID: 1 ~ 3999
	制御プロトコル	同軸制御：ACP(AHD) / Pelco-C(CVBS) RS-485：Samsung-C、Hikvision-C、IDIS-C
	動作温度/湿度	-20°C ~ +50°C / RH 90% 以下 (結露しないこと)
	防塵・防水保護等級	IP66相当 / 屋外用耐衝撃構造
	電源	AC24V, DC12V
消費電力	最大12W	
外形寸法	$\varnothing 154.0 \times 150.0$ mm	
重量	約1.6kg	
付属品	取扱説明書、テンプレート、タッピングネジ4本、プラスチックアンカー4個、取り付けブラケット、星形レンチ	

インターフェース図



番号	コネクタ	線の色	説明
1	3ピンコネクタ	—	24VAC または 12VDC+
		—	—
		—	24VAC または 12VDC-
2	2ピンコネクタ	—	RS-485+
		—	RS-485-
3	5ピンコネクタ	灰色	アラーム入力 1
		紫色	アラーム入力 2
		オレンジ色	アラーム入力 3
		水色	アラーム入力 4
		黒色	接地
4	4ピンコネクタ	黄色	アラーム出力 1
		黒色と白色	接地
		黒色と水色	アラーム出力 2
		黒色とオレンジ色	接地
5	BNC 端子	青色	HD-TVI/AHD 信号
6	BNC 端子	黄色	CVBS 信号

※ 本仕様は予告なく変更することがあります。

区分	発行	Ver.
CAM	2021/1/28	1.0