

AHD 屋外用 PTZ搭載 赤外線カメラ

220万画素高画質・広角～中望遠距離の監視向けレンズを搭載

WTW-ARY993HJ



特徴

- 光学4倍ズーム機能搭載 PTZドーム型カメラ
- 高性能CMOSセンサーを搭載
- 高性能な旋回機能 (PTZ機能) 搭載
- 水平180度旋回・垂直55度のパンチルト可能
- 2.8～12mmの電動光学約4倍ズームレンズ搭載、近距離～中遠監視向け
- 水平視野角度約2.11～58.9度
- 特殊赤外線LED 4個搭載
- 最大監視距離約25m夜間監視が可能でオートフォーカス機能搭載
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名		WTW-ARY993HJ
センサー・映像出力性能	撮像素子	1/3 inch Mega pixel Panasonic AHD CMOS Sensor
	総画素数	220万画素 有効画素数210万画素
	映像出力形式	AHD1080p / 1.0Vp-p / 75Ω (BNC)
	映像出力解像度	AHD出力: 1920×1080 (1080P)
	走査方式	プロGRESSIVスキャン方式
	同期方式	内部同期
	S/N比	52dB
	水平解像度	1100TV本
レンズ	搭載レンズ	メガピクセル対応オートアイリス・バリフォーカルレンズ
	焦点距離	2.8～12mm
	ズーム比	約4倍
	オートアイリス	搭載(オート/マニュアル切替え可能)
	オートフォーカス	搭載(オート/マニュアル切替え可能)
	F値	F1.6～F4.7
旋回・ズーム機能	パンチルトズーム (PTZ)	有
	可動範囲	水平角度: 左右 180度 垂直角度: 上下 55度
	電動ズーム	有(約4倍)
	投光性能	赤外線LED
ICR機能		有
対応周波数		850nm
赤外線LED照射距離		最大約50m
赤外線LED監視距離		最大約25m
インターフェイス	最低被写体照度	0Lux ※赤外線LED点灯時
	映像出力端子	AHD端子 (BNCJ)
	電源入力端子	Φ2.1DCジャック
	制御出力	RS485 (PELCO-D/PELCO-P)
映像調節性能	設定画面 (OSDメニュー)	日本語
	オートゲインコントロール	AGC: 有 (ON / OFF)
	DAY & NIGHT	Day / Auto Slow / Auto fast / Night
	ホワイトバランス	ATW/AWC-SET/INDOOR/OUTDOOR/MANUAL/AWB
	ノイズ補正 (DNR)	2DNR (OFF / LOW / MIDDLE / HIGH) 3DNR (OFF / LOW / MIDDLE / HIGH)
	逆光補正	OFF / BLC (1エリア設定) / HSBLC (4マスクエリア設定可能)
	D-WDR	OFF / ON (8段階レベル調整可能)
	霧補正	Off / Low / Middle / Max
	デジタルズーム機能	無
	モーション機能	OFF / ON (4エリア設定可能)
	プライバシーマスク	OFF / ON (4エリア設定可能)
電源・カメラ本体・その他	ミラー機能	上下左右反転可能
	本体材質	アルミニウム
	本体配色	ホワイト
	本体外形寸法	116(W)×170(H)×315(D) mm
	本体重量	約1.4kg ※取付金具含む
	電源	DC12V
	冷却ファン/保温ヒーター	無
周辺動作温度	-10℃～50℃	
付属品	電源アダプター / ビス・アンカー	

寸法図

(単位: mm)

