

AHD 屋外用 赤外線カメラ

400万画素・2560×1440の高解像度で映像出力

WTW-AR8034YJ

4MP
4 Mega Pixel Data



AHD ↔ アナログ 変更可能



特徴

- 400万画素 AHD 赤外線カメラ
- 2560×1440の高解像度で映像出力
- 遠くまで明るく見れる夜間監視モデル
- 超高画質400万画素 SONY CMOSセンサーを搭載
- 赤外線LEDを78個も搭載し、夜間明るく見れます
- 2.7～12mmのオートアイリス・パリフォーカルレンズを搭載
広角から中望遠の監視に最適な
- カメラ下部にあるレンズ調節つまみを回すだけで
望遠・ピント調節が出来ます。
- 同軸ケーブル(3C以上)を使用可能

仕様

商品名		WTW-AR8034YJ
センサー・映像出力性能	撮像素子	1/2.9 inch 4Mega pixel Sony AHD CMOS Sensor
	総画素数	2560×1440
	映像出力形式	400万画素
	映像出力解像度	AHD出力:2560×1440(1440P) ※アナログ出力切り替え可能
	走査方式	プログレッシブスキャン方式
レンズ	同期方式	内部同期
	搭載レンズ	メガピクセル対応/パリフォーカルレンズ
	焦点距離	2.7～12mm
	ズーム比	約4倍
回転・ズーム機能	オートアイリス機能	無
	画角	水平角度約40～85度
	パンチルトズーム(PTZ)	無
投光性能	電動ズーム	無
	赤外線LED	850nm φ5mm 赤外線LED 78個
	対応周波数	940nm/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
	ICR機能	有
インターフェイス	ホワイトLED	無
	最低被写体照度	0Lux ※LED作動時
	映像出力端子	AHD端子(BNCJ)
	電源入力端子	φ2.1DCジャック
映像調節性能	OSDリモコン	ケーブル一体型 十字・センター操作ボタン
	設定画面(OSDメニュー)	日本語
	シャッタースピード	オート 1/30, 1/60, FLK, 1/240, 1/480, 1/1000, 1/2000, 1/5000, 1/10000, 1/50000
	フリッカレス機能	有
	オートゲインコントロール(AGC)	有 (1～15)
	DAY & NIGHT	EXT/カラー/白/黒/オート ※本製品はEXTに設定してください
	ホワイトバランス	ATW/AWC-SET/室内/室外/マニュアル
	ノイズ補正(DNR)	2DNR(OFF / LOW / MIDDLE / HIGH)
	逆光補正	OFF / BLC(1エリア設定) / HSBL(4マスクエリア設定可能)
	WDR	OFF / ON
	デジタルズーム機能	無
	ブライトネス機能	有 (1～40)
	シャープネス機能	有 (OFF / ON)
ミラー機能	OFF / ミラー / V-FLIP / 回転	
電源・カメラ本体・その他	本体材質	アルミニウム
	本体配色	ガンメタル
	本体外形寸法	116.5(W)×124(H)×198(D)mm ※取付金具含まず
	本体重量	約1.56kg
	電源	DC12V/約820mA ※赤外線LED作動時
周辺動作温度	-10℃～50℃	
付属品	電源アダプター / カメラ取付固定ネジ / 角度調節用六角レンチ	

寸法図

(単位:mm)

