

AHD 屋外用 赤外線カメラ

100万/220万画素高画質AHDカメラ

WTW-AR874NEU

WTW-AR874HJ



AHD ⇄ アナログ 変更可能



特徴

- 夜間監視対応 AHD 屋外赤外線型カメラ
- 3MP対応 ボードレンズ 採用
- 赤外線850nm LED 30個搭載
- 赤外線LED夜間照射距離は最大約30m
- WTW-AR874NEU:
AHD 100万画素 CMOSセンサー搭載
水平角度約72度
- WTW-AR874HJ:
AHD 200万画素 CMOSセンサー搭載
水平角度約91度
- OSDメニュー操作可能
- プライ/ビシマスキング機能搭載
- モーション検知機能搭載
- ノイズ軽減機能搭載
- 天井・壁面どちらでも設置が可能です
- ケーブル型 十字・センター操作ボタン
- 小型ボディなので威圧感の少ない設計
- 同軸ケーブルは、3C以上のものを推奨します
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-AR874NEU	WTW-AR874HJ	
センサー・映像出力性能	撮像素子	1/3 inch Mega pixel AHD CMOS Sensor	1/3型 inch 2MP Sony CMOSイメージセンサー
	総画素数	100万画素 1280×720	220万画素 1920×1080
	映像出力形式	AHD720p / 1.0Vp-p / 75Ω (BNC)	AHD 1080P / 1.0Vp-p / 75Ω (BNC)
	映像出力解像度	AHD出力:1280×720 (720P)	AHD出力:1920×1080 (1080P)
	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	
	S/N比	52dB	
レンズ	水平解像度	1000TV本	1100TV本
	搭載レンズ	3MP対応 ボードレンズ	
	焦点距離	3.6mm	
	画角	水平角度約72度	水平角度約91度
投光性能	対応周波数	850nm	
	ICR機能	有	
	赤外線LED	Φ5mm 850nm 赤外線 LED 30個	
	赤外線LED照射距離	最大約20m	
インターフェイス	赤外線LED監視距離	最大約10m	
	最低被写体照度	0Lux ※赤外線LED作動時	
	映像出力端子	AHD端子 (BNC)	
	電源入力端子	Φ2.1DCジャック	
映像調節性能	OSDリモコン	ケーブル型 十字・センター操作ボタン	
	設定画面 (OSDメニュー)	英語	日本語対応
	シャッター速度	オート 1/30, 1/60, FLK, 1/240, 1/480, 1/1000, 1/2000, 1/5000, 1/10000, 1/50000	
	スローシャッター速度	OFF / AUTO (×2, 4, 6, 8, 10, 15, 20, 25, 30)	
	オートゲインコントロール	0~15段階 デフォルト15 (AGC)	
	感度アップ (DSS)	オート / オフ ×2, ×4, ×6, ×8, ×10, ×15, ×20, ×25, ×30 デフォルト10	
	DAY & NIGHT	カラー / 白黒 / オート / EXT (デフォルト)	
	ホワイトバランス	AWB / ATW / AWC → セット / 室内 / 室外 / マニュアル	
	ノイズ補正 (DNR)	2DNR / 3DNR (それぞれLOW / MIDDLE / HIGH / オフ)	
	逆光補正	オフ / BLC / HSBLC	
	明暗補正	D-WDR (オート / オフ / オン 0~8段階)	
	明度調節機能	1~100段階設定可能 デフォルト35	
	シャープネス機能	オート オフ 10段階設定可能 デフォルト7	
	モーション機能	OFF / ON (4エリア設定可能)	
プライ/ビシママスク	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	
	カメラネーム	英数字15文字設定可能	
	本体材質	アルミニウム	
	本体配色	アイボリー	
	防水性能	屋外防水	
	本体外形寸法	74 (W) × 62 (H) × 126 (D) mm ※取付金具を含まない寸法	
本体重量	約403g ※取付金具を含む重量		
電源	DC12V 500mA		
周辺動作温度	-10℃~50℃		
付属品	ビス・アンカー・角度調節用六角レンチ		

寸法図

(単位:mm)

