

# AHD 屋内外用 エンドレスパンチルトドームカメラ

## 220万画素・PTZ(パン・チルト・ズーム機能)赤外線カメラ

### WTW-ADRY276HE



### 特徴

- 220万画素AHDシリーズ 屋外用 PTZ赤外線カメラ
- Panasonic製CMOSセンサー搭載
- フルハイビジョン(1080p)解像度で監視が可能
- 上下92度・左右360度の旋回角度に対応し、左右に一秒間に0.1～360度の速度で旋回することが可能
- 光学ズームX30倍、デジタルズームX32倍の望遠監視が可能。トータル960倍の超望遠ズームに対応
- 近距離・遠距離用の赤外線LEDを搭載、望遠撮影でも遠くまで夜間監視が可能
- 4.3～129mmのレンズを搭載し、近距離から超遠距離の監視撮影向けカメラ
- 最大250の旋回/パターンのプリセット登録が可能  
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

### 仕様

商品名	WTW-ADRY276HE	
センサー・映像出力性能	撮像素子	1/3インチ 2Mピクセル Panasonic製 CMOSセンサー
	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
レンズ	水平解像度	1100TV本
	搭載レンズ	2Mピクセル対応オートアイリス・電動/パフォーカル搭載レンズ
	焦点距離	4.3～129mm
	ズーム比	30倍
	オートアイリス	有
	オートフォーカス	有
旋回・ズーム機能	F値	F1.6～F4.7
	画角	2.11～58.9°
	パンチルトズーム (PTZ)	有
	可動範囲	水平角度: 左右 360度 垂直角度: 上下 92度
投光性能	電動ズーム	有
	対応周波数	850nm
	ICR機能	有
	赤外線LED	近距離用赤外線LED: 1個 遠距離用赤外線LED: 1個
	赤外線LED照射距離	最大約60m
インターフェイス	赤外線LED監視距離	最大約30m
	最低被写体照度	0Lux ※赤外線LED作動時
	映像出力端子	AHD端子 (BNCJ) / アナログ出力端子 (BNCJ) ※アナログ出力端子は角度調整などの映像確認用
映像調整性能	制御出力	RS-485端子・アラーム端子
	設定画面 (OSDメニュー)	英語
	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	Auto / Indoor / Outdoor
	ノイズ補正 (DNR)	Off / Low / Middle / Max / Auto
	逆光補正	WDR / HLC / BLC
	霧補正	Off / Low / Middle / Max
	明度調節機能	有
	彩度調節機能	有
	デジタルズーム機能	32倍
	モーション機能	有 (1ゾーン登録)
	プライバシーマスク	有 (8ゾーン登録)
	電源・カメラ本体・その他	本体材質
本体配色		ホワイト
本体外形寸法		206.8 (W) X 450.5 (H) mm
本体重量		約8.6kg
電源		AC24V, 50/60Hz
冷却ファン/保温ヒーター	有	
周辺動作温度	-40℃～50℃	
付属品	電源アダプター・取付金具	

### 寸法図

(単位: mm)

