

# IPネットワーク 屋外用 ドーム赤外線カメラ

136万画素夜間監視対応IPネットワークカメラ

WTW-PDR023NE

WTW-PDRP023NE PoE IPカメラ



## 特徴

- 屋内外兼用の遠隔監視対応モデル
- 136万画素 1280×720(1fps~25fps)
- 2.8~12mm / パリフォーカルレンズ(オートアイリス非搭載)
- 水平視野角度約87~32度
- φ5mm 赤外線LED 30個 照射距離最大約20m
- OSDメニュー操作可能
- プライバシーマスキング機能搭載
- モーション検知機能搭載
- 遠隔地からスマホ、iPad、PCでライブ映像監視可能
- ONVIF(オープン ネットワーク ビデオインターフェース フォーラム)
- WTW-PDRP023NE: PoE対応モデル
- 【ご注意】  
複数台同時監視をされる際はインターネット回線は光回線のご利用をお勧めいたします。  
回線速度が遅いと正常に映像をご覧いただけません。  
上りの実行速度が最低3Mbpsの回線を御利用ください

## 仕様

商品名		WTW-PDR023NE	WTW-PDRP023NE
センサー・映像出力性能	撮像素子	136万画素 1/2.7CMOS image sensor	
	総画素数	1280×720(720P)	
	プロセッサー	RISC CPU ハードウェア・ビデオ処理および圧縮	
	映像出力解像度	1280×720(720P)	
	映像圧縮出力形式	H.264	
	映像フレーム数	1~25fps (秒間コマ数)	
レンズ	走査方式	プログレッシブスキャン方式	
	同期方式	内部同期方式	
	搭載レンズ	2.8~12mm 3メガピクセル対応 / パリフォーカルレンズ	
	画角	水平角度約87~32度	
投光性能	対応周波数	850nm	
	ICR機能	有	
	赤外線LED	φ5mm 赤外線 LED 30個 850nm	
	赤外線照射距離	最大約20m	
	赤外線監視可能距離	最大約10m	
インターフェイス	最低被写体照度	0Lux ※赤外線LED照射時	
	内蔵マイク	無	
	映像出力端子	イーサネット10BaseT/100BaseTX/Auto-MDIX対応 RJ-45端子	
	PoE	無	有
映像調節性能	録画媒体	無	
	設定画面(OSDメニュー)	英語	
	シャッター速度	1/3, 1/8, 1/12, 1/15, 1/25, 1/30, 1/50, 1/60, 1/100, 1/240, 1/480, 1/960, 1/1000, 1/2000, 1/4000, 1/8000, 1/10000	
	電子感度アップ(DSS)	オフ / オート	
	AGC機能	オート / 6db / 12db / 18db / 24db / 30db / 36db / 42db	
	DAY&NIGHT	オート / デイ / ナイト / スケジュール	
	ホワイトバランス	Auto/Fixed/Manual/Natural/Fluorescent/Warm Light/Incandescent	
	ノイズ補正(ONR)	3DNR(オフ, 低, 中, 高)	
	明暗補正	D-WDR : オフ / 低 / 中 / 高	
	逆光補正	BLC: オフ / オン	
	明度調節機能	1~100段階指定(デフォルト 50)	
	彩度調節機能	1~100段階指定(デフォルト 50)	
	シャープネス機能	1~100段階指定(デフォルト 50)	
	映像反転機能	上下 / 左右	
	モーション機能	低 / 中 / 高 (※192ブロック指定)	
プライバシーマスク	4エリア (※192ブロック指定)		
カメラネーム	英数字最大20文字設定		
ネットワーク機能	ログイン対応端末	Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 ・ iPhone ・ Android	
	視聴・操作アプリ	PC: Internet Explorer 11 / 10 ※Edgeを含む他のブラウザは非搭載 iOS: secureeye Android: 安眠(ANYAN)	
	ネットワークプロトコル	IP/HTTP/SMTP/UPnP/NTP/PPPoE/RTSP/DHCP/DNS	
	アクセスセキュリティ	ID・パスワード入力 / QRコードアクセス ※ID・パスワードは設定可能	
	ONVIF	対応	
録画性能	最大接続数	同時ログイン可能台数を記述(例:3ユーザー ※画質設定により変動します)	
電源・カメラ本体・その他	録画機能	無	
	本体材質	アルミニウム	
	本体配色	白	
	本体外形寸法	φ150(W)×127(H)mm ※寸法には取付金具は含まれません	
	本体重量	約900g	
	電源	DC12V 約360mA ※赤外線LED作動時	PoE または DC12V 約360mA ※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 / 角度調節用六角レンチ / カメラ固定ネジ		

## 寸法図

(単位:mm)

