

# IPCシリーズ 屋外用 小型赤外線カメラ

800万画素・3840×2160の高解像度で映像出力・PoE受電タイプ

## WTW-PRP9015E2 WTW-PRP9030E2



### 特徴

- 4Kの超高解像度IP赤外線カメラ
- 3840×2160の高解像度で映像出力
- 遠隔地からスマホ、iPad、PCでライブ映像監視可能
- 最新の映像圧縮規格H.265に対応、映像データ量を抑え通信の負荷を抑えます
- 【Spリンクver2】対応のレコーダーに接続すると設定要らずでLANケーブルを繋ぐだけでカンタンに接続できます
- 小型サイズのドーム型カメラで柔らかな曲線ボディで必要以上のカメラの威圧感を与えません
- PoE受電タイプ
- 広角の3.6mmの高解像度対応ボードレンズを搭載
- 水平視野角度約100度
- 赤外線チップLEDを18個搭載
- 赤外線LED照射距離 最大約20m
- OSDメニュー操作可能
- デイナイト機能搭載
- 明暗補正(WDR)機能搭載
- ノイズ軽減(DNR)機能搭載
- 霧ノイズ(DEFOG)低減機能搭載
- プライバシーマスキング機能搭載
- WTW-PRP9015E2:15フレームレートのハーフモデル
- WTW-PRP9030E2:30フレームレートのハーフモデル

### 仕様

商品名		WTW-PRP9015E2	WTW-PRP9030E2
センサー・映像出力性能	撮像素子	800万画素	
	映像出力解像度	1280×720(720P)/1080P(1920×1080)/2304×1296/2592×1520/2592×1944/3072×1728/3840×2160	
	映像圧縮出力形式	H.264/H.265	
	映像フレーム数	最大15fps(秒間コマ数)	最大30fps(秒間コマ数)
レンズ	走査方式	プロGRESSIVスキャン方式	
	搭載レンズ	ボードレンズ	
	焦点距離	3.6mm	
	ズーム比	無	
投光性能	画角	水平視野角度 約100度	
	赤外線LED	チップ赤外線LED 18個 850nm	
	対応周波数	850nm	
	赤外線LED照射距離	最大約20m	
	赤外線LED監視距離	最大約10m	
	ホワイトLED	無	
	ICR機能	有	
インターフェイス	最低被写体照度	0Lux ※赤外線LED作動時	
	内蔵マイク	無	
	LAN端子	イーサネット10BaseT/100BaseTX/Auto-MDIX対応 RJ-45端子	
	無線LAN	無	
	PoE	有	
	録画媒体	無	
	設定画面(OSDメニュー)	英語	
	シャッタースピード	1/5・1/8・1/15・1/25・1/30・1/50・1/60・1/100・1/120・1/150・1/180・1/200・1/240・1/250・1/300・1/360・1/480・1/500・1/600・1/700・1/1000・1/1500・1/2500・1/5000・1/10000・1/12000・1/20000	
	フリッカレス機能	無	
	オートゲインコントロール(AGC)	オフ / 低 / 中 / 高	
映像調節性能	DAY & NIGHT	有	
	ホワイトバランス	オート / マニュアル / 室内	
	ノイズ補正(DNR)	無効 / 高 / ノーマル / 低	
	霧ノイズ補正(DEFOG)	オフ / オート / マニュアル	
	逆光補正	オフ / オン	
	WDR	オフ / オン(1~255)	
	デジタルズーム機能	無	
	モーション機能	有(縦30×横44コマ) メール通知	
	プライバシーマスク	有(4エリア)	
	映像反転機能	上下左右反転可能	
電源・カメラ本体・その他	カメラネーム	有(半角英数字)	
	耐水性	屋外軒下防滴	
	本体材質	アルミニウム	
	本体配色	ホワイト	
	本体外形寸法	約68(W)×68(H)×70(D)mm ※寸法には取付金具は含まれません	
	本体重量	約350g ※取付金具含む	
	電源	POE または DC12V ※赤外線LED作動時 約610mA	
	冷却ファン/保温ヒーター	無	
	周辺動作温度	-10℃~50℃	
	付属品	角度調節用六角レンチ / カメラ固定ネジ	

### 寸法図

(単位:mm)

