

# HD-SDI/EX-SDI 屋外 小型赤外線カメラ

220万画素超高画質・解像度は1920×1080

## WTW-HR876 WTW-ER876



塚本韓国工場生産



### 特徴

- HD-SDI/EX-SDI 屋内外用 小型赤外線カメラ
  - 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
  - 220万画素 CMOSセンサー搭載
  - 解像度は解像度は1920×1080(1080p)
  - 750TV本の高画質でアナログ出力も可能
  - 3.6mmのメガピクセル対応ボートレンズ搭載
  - 水平角度約91度
  - 赤外線850nm LED 36個搭載
  - 赤外線LED掃射距離は最大約25m
  - OSDメニュー操作可能
  - プライバシーマスキング機能・モーション検知機能搭載
  - デイ & ナイト機能搭載
  - WTW-HR876: 220万画素 HD-SDIカメラ
  - WTW-ER876: 220万画素 EX-SDIカメラ
- EX-SDIカメラは5C-HFBTケーブルで最大400mまで利用可能  
WTW-ER876には、下記レシーバーが付属します  
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

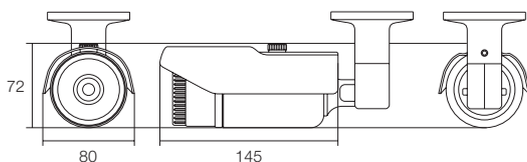
### EX-SDIレシーバー(付属品)



- EX-SDIレシーバーはEX-SDI信号とHD-SDI信号を自動認識します
- EX-SDIカメラは5C-HFBTケーブルで最大400mまで利用可能
- WTW-ER876のみ付属します

### 寸法図

(単位:mm)



### 仕様

商品名	WTW-HR876	WTW-ER876
撮像素子	1/2.7 インチ Panasonic製 CMOSセンサー	
総画素数	220万画素 有効画素数210万画素	
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	
水平解像度	1100TV本以上	
映像出力形式	1.45G/s, HD-SDI Output (SMPTE 292M)	1.45G/s, EX-SDI Output (SMPTE 292M)
	アナログ出力: 1.0Vp-p 75Ω コンポジット ※映像確認用	
映像出力解像度 (設定)	HD-SDI出力: 1920×1080 (1080P) / 1280×720 (720P)	EX-SDI出力: 1920×1080 (1080P)・1280×720 (720P)
	アナログ出力: 750TV本 ※映像確認用	
映像出力端子	HD-SDI端子 (BNCJ)	EX-SDI端子 (BNCJ)
	アナログ出力端子 (RCAJ) ※映像確認用	
電源入力端子	Φ2.1DCコード	
対応周波数 (赤外線)	850/940nm	
赤外線LED	5mm LED 36個 850nm	
赤外線LED掃射距離	最大約25m	
赤外線LED監視距離	最大約13m	
ICR機能	有	
OSDメニュー	日本語	
ホワイトバランス	オート / マニュアル	
電子感度アップ (DSS)	オフ / オート (×2, ×3, ×4, ×5, ×6, ×7, ×8)	
ノイズ除去機能 (DNR)	オフ / 低 / 中 / 高	
ワイドダイナミックレンジ (WDR)	オフ (5段階レベル調整可能) / オン ※WDR設定時は映像確認用のRCAJ端子から映像出力はされません	
ハイライト補正 (HLC)	無	
デイ & ナイト	オート / カラー / モノクロ	
ACE機能	オフ / オン	
モーション機能	オン / オフ	
プライバシーマスキング	オフ / オン (14エリア)	
ミラー機能	オフ / オン (ミラー機能→左右反転 フリップ機能→上下反転)	
デジタルズーム機能	1.0~8倍 (8倍デジタルズーム)	
S/N比	52dB	
レンズ	3.6mm メガピクセル対応ボートレンズ	
画角	水平角度約91度 (220万画素に設定時)	
最低被写体照度	0Lux ※赤外線LED作動時	
周辺動作温度	-10℃~50℃	
外形寸法	80(W)×145(D)×72(H)mm ※取付金具を含まない寸法	
重量	約600.5g ※取付金具を含む重量	
電源	DC12V / 約568mA	