

# HD-SDI/EX-SDI 小型赤外線カメラ

220万画素の高画質HD-SDI/EX-SDIカメラ

## WTW-HR10 WTW-ER10

HD-SDIカメラ

EX-SDIカメラ



塚本韓国工場生産



### 特徴

- HD-SDI/EX-SDI屋内用 超小型赤外線カメラ
- 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
- 赤外線 High Power LED2個を搭載し夜間監視可能
- 3.6mmのメガピクセルボードレンズ搭載
- 広角約91度の視野角度で監視可能
- シンプルデザインで 不快感減少 事務所に最適
- OSDメニュー操作可能
- プライバシーマスキング機能搭載
- 天井、据え置き設置可能な取付金具付属
- WTW-HR10: 220万画素 HD-SDIカメラ
- WTW-ER10: 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-ER10には、下記レーザーが付属します
- ※専用モニター・専用DVRで御使用ください

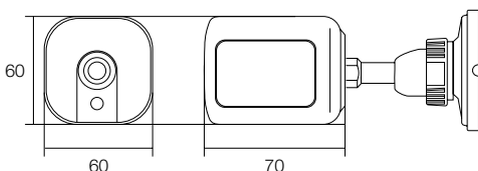
### EX-SDIレーザー(付属品)



- EX-SDIレーザーは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-ER10のみ付属します

### 寸法図

(単位:mm)



### 仕様

商品名	WTW-HR10	WTW-ER10
撮像素子	1/2.7インチ 220万画素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(カラー)	
映像出力形式	1.45G/s,HD-SDI Output (SMPTE 292M)	1.45G/s, EX-SDI Output (SMPTE 292M)
映像出力解像度	HD-SDI出力: 1920×1080 (1080P)・1280×720 (720P) アナログ出力: 750TV本 (映像確認用)	EX-SDI出力: 1920×1080 (1080P) / 1280×720 (720P)
映像出力端子	HD-SDI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	EX-SDI端子 (BNCJ) アナログ出力端子 (BNCJ)
赤外線LED	赤外線 High Power LED2個 850nm	
対応周波数(赤外線)	850nm	
赤外線LED掃射距離	最大約18m	
赤外線LED監視距離	最大約8m	
ICR機能	有	
OSDメニュー	日本語	
S/N比	52dB	
接続端子	映像: BNCJ端子 / 音声: RCAJ端子 / 電源: Φ2.1DCJ ※映像信号と音声信号は1本の同軸ケーブルで伝送することはできません。 音声ケーブルは別配線が必要です。	
レンズ	3.6mm 3メガピクセル対応ボードレンズ	
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	60(W)×60(H)×70(D)mm	
重量	約312.5g	
電源	DC12V/約300mA	