

# 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



### 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
- 220万画素 HD-SDI/EX-SDIカメラ
- 3.6mmのメガピクセルボールドレンズ搭載
- 広角約91度の視野角度で監視可能
- 赤外線 High Power LED 2個を搭載し夜間監視可能
- 赤外線LED夜間掃射距離は最大約18m
- 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  
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

### 仕様

商品名	WTW-HR10
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/EX-SDI Output (SMPTE 292M)
映像出力解像度	HD-SDI/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/EX-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
対応周波数(赤外線)	850nm
赤外線LED	850nm 赤外線 High Power LED 2個
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ルドレンズ
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150mA

### 寸法図

(単位:mm)

