

HD-SDI/EX-SDI 屋外大型赤外線カメラ

夜間監視対応・水平視野角度約28~100度

WTW-HR8033
WTW-HR8033-1C
WTW-ER8033

HD-SDIカメラ

EX-SDIカメラ



塚本韓国工場生産



特徴

- 夜間監視対応 EX-SDI/HD-SDI 屋外赤外線型カメラ
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 解像度は1920×1080(1080p)
- 2.8~12mmのメガピクセルレンズ搭載
- 水平視野角度約28~100度
- 4倍デジタルズーム機能搭載
- 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
- 赤外線850nm LED 78個搭載
- 赤外線LED夜間掃射距離は最大約50m
- WTW-HR8033: 220万画素 HD-SDIカメラ
- WTW-HR8033-1C: フังก์ケーブルHD-SDIカメラ
同軸ケーブル1本でHD-SDI信号と電源
- WTW-ER8033: 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-ER8033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

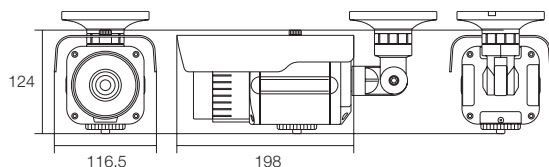
EX-SDIレシーバー(付属品)



- 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-ER8033のみ付属します

寸法図

(単位:mm)



仕様

| 商品名 | WTW-HR8033 | WTW-HR8033-1C | WTW-ER8033 |
|-------------------|---|---|---|
| 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 | | |
| 映像出力解像度 | 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) ※アナログ出力端子は角度調整などの映像確認用 | | |
| 電源入力端子 | Φ2.1DCJ | 無 (ファンケーブル給電システム) | Φ2.1DCJ |
| 赤外線LED | 5mm LED 78個 850nm | | |
| 対応周波数(赤外線) | 850/940nm | | |
| 赤外線LED掃射距離 | 最大約50m | | |
| 赤外線LED監視距離 | 最大約25m | | |
| 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, ×16, ×32) | | |
| 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) | 高, 中, 低 ※WDR機能ONの際はアナログ出力は併用できません | | |
| ハイライト補正(HLC) | 無 | | |
| バックライト(BLC) | 1エリア指定 ※位置調整可能, サイズ調整可能 | | |
| デイ & ナイト | カラー / 白黒 / AUTO / 外部 ※基本設定は外部となります | | |
| ACE機能 | 有(明暗比の調整機能) | | |
| モーション機能 | オフ / オン(1ゾーン) | | |
| プライバシーマスキング | オフ / オン(14エリア) | | |
| ミラー機能(ミラー, フリップ) | ミラー: 左右反転可能 / フリップ: 上下反転可能 | | |
| デジタルズーム機能 | 有(4倍デジタルズーム) | | |
| S/N比 | 52dB | | |
| レンズ | 2.8~12mm オートアイリス/パフォーカルレンズ メガピクセル対応 | | |
| 画角 | 水平角度約28~100度 ※200万画素(解像度1920×1080)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 | 116.5(W)×198(D)×124(H)mm ※取付金具含まず | | |
| 重量 | 約1.48kg ※取付金具含む | | |
| 電源 | DC12V / 約805mA | 1CHタイプ: WTW-LHRP1001D 4CHタイプ: WTW-LHRP1004 8CHタイプ: WTW-LHRP1008 | DC12V / 約805mA |