

HD-SDI/EX-SDI 屋外赤外線カメラ

寒冷地・温暖地使用可 ヒーター・ファン搭載

WTW-HR823FH5 WTW-ER823FH5

HD-SDIカメラ

EX-SDIカメラ



塚本韓国工場生産



特徴

- HD-SDI/EX-SDI 屋内外用 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
 - 6~50mmオートアリスメガピクセルレンズ
 - 水平視野角度約57~5.5度
 - 赤外線 8mm LED 850nm 30個搭載
 - 赤外線LED掃射距離は最大約60m
 - 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-HR823FH5: 220万画素 HD-SDIカメラ
 - WTW-ER823FH5: 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-ER823FH5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

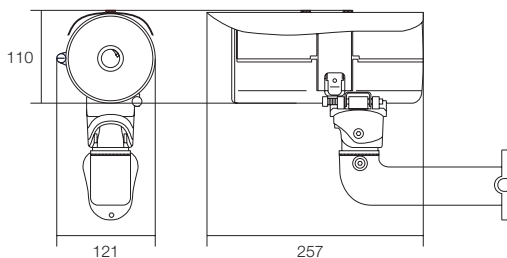
EX-SDIレシーバー(付属品)



- 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-ER823FH5のみ付属します

寸法図

(単位:mm)



仕様

| 商品名 | WTW-HR823FH5 | WTW-ER823FH5 |
|--------------------|--|---|
| 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) アナログ出力: 1.0Vp-p 75Ω コンポジット ※映像確認用 | 1.45G/s, EX-SDI Output (SMPTE 292M) |
| 映像出力解像度(設定) | 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 (RCAJ) ※映像確認用 | EX-SDI端子 (BNCJ) |
| 電源入力端子 | Φ2.1DCJコード | |
| 対応周波数(赤外線) | 850/940nm | |
| 赤外線LED | 8mm LED 30個 850nm | |
| 赤外線LED掃射距離 | 最大約60m | |
| 赤外線LED監視距離 | 最大約30m | |
| 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) | |
| ノイズ除去機能(DNR) | オート / オフ / 低 / 中 / 高 | |
| ワイドタイムリックスレージ(WDR) | オフ / オン(5段階レベル調整可能) ※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) | オフ / オン | |
| デイ・ナイト機能 | カラー / 白黒 / オート / EXT_H,L | |
| 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 | オフ / オン(左右・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) | |
| ファン | 約35度になった場合ONで、約25度になったらSOFF | |
| ヒーター | 約15度になった場合ONで、約25度になったらSOFF | |
| S/N比 | 52dB | |
| レンズ | 6~50mm オートアリス/パフォーカルレンズ メガピクセル対応 | |
| 画角 | 水平角度約57~5.5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 | -40℃~50℃ (内部温度-40℃~70℃) | |
| 外形寸法 | 121(W)×257(D)×110(H)mm ※寸法には取付金具含まず | |
| 重量 | 約1.84kg ※取付金具を含む重量 | |
| 消費電流 | 赤外線LED作動時 約425mA | |
| FH消費電流 | 赤外線LED+ファン作動時 約535mA 赤外線LED+ヒーター作動時 約1410mA | |