

HD-SDI/EX-SDI 大型赤外線ハウジング型カメラ

220万画素高画質寒冷地・温暖地対応モデル

WTW-HR821FH-V5 WTW-ER821FH-V5

HD-SDIカメラ

EX-SDIカメラ



塚本韓国工場生産



特徴

- HD-SDI/EX-SDI 屋外用 大型赤外線ハウジング型カメラ
 - 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
 - 5～50mm オートアイリス/パリフォーカルレンズ
 - 水平角度約56～5.6度
 - 大型赤外線LED 6個搭載
 - 赤外線LED掃射距離は最大約80m
 - 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-HR821FH-V5: 220万画素 HD-SDIカメラ
 - WTW-ER821FH-V5: 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-ER821FH-V5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

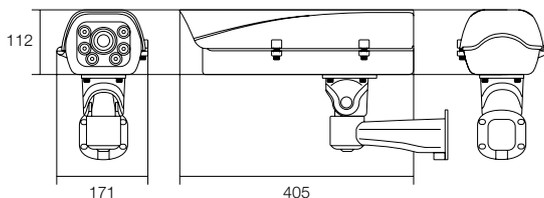
EX-SDIレシーバー(付属品)



- 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-ER821FH-V5のみ付属します

寸法図

(単位:mm)



仕様

商品名	WTW-HR821FH-V5	WTW-ER821FH-V5
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	Φ2.1DCJコード	
対応周波数(赤外線)	850/940nm	
赤外線LED	20mm LED 6個 850nm	
赤外線LED掃射距離	最大約80m	
赤外線LED監視距離	最大約40m	
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	
ワイドダイナミックレンジ(WDR)	ON(5段階レベル調整可能) / オフ ※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)	
S/N比	52dB	
レンズ	5～50mm オートアイリス/パリフォーカルレンズ(タムロン製M13VG550)	
画角	水平角度約56～5.6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	171(W)×405(D)×112(H)mm ※取付金具を含まない寸法です	
重量	約3.56kg ※取付金具を含んだ重量です	
消費電流	赤外線LED作動時 約805mA	
FH消費電流	赤外線LED+ファン作動時 約905mA 赤外線LED+ヒーター作動時 約1655mA	