

HD-SDI/EX-SDI 屋外 大型赤外線カメラ

高性能フラット赤外線LED 15個搭載



WTW-VR82
WTW-VR82-1C
WTW-EVR82

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 HD-SDI/EX-SDI 屋外赤外線型カメラ
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 解像度は解像度は1920×1080(1080p)
- 3.5～16mmのメガピクセルレンズ搭載
- 水平視野角度約91～21度
- 性能フラット赤外線LED 15個搭載
- 赤外線LED夜間掃射距離は最大約50m
- 8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
- WTW-VR82: 220万画素 HD-SDIカメラ
- WTW-VR82-1C: ワンケーブルHD-SDIカメラ
同軸ケーブル1本でHD-SDI信号と電源
- WTW-EVR82: 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-EVR82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

仕様

商品名	WTW-VR82	WTW-VR82-1C	WTW-EVR82
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)
映像出力解像度	アナログ出力: 1.0Vp-p 75Ω コンポジット		
	HD-SDI出力: 1920×1080(1080P)・1280×720(720P)		EX-SDI出力: 1920×1080(1080P)・1280×720(720P)
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(ワンケーブル給電システム)	Φ2.1DCJ
対応周波数(赤外線)	850～940nm		
赤外線LED	高性能 10mm フラットLED 15個 850nm		
赤外線LED掃射距離	最大約50m		
赤外線LED監視距離	最大約25m		
ICR機能	有		
OSDメニュー	日本語		
ホワイトバランス	オート / ワンタッチ / マニュアル		
電子感度アップ(DSS)	オフ / オート(×2, ×3, ×4, ×16)		
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)	20段階感度調整		
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 / オート / 外部 ※基本設定は外部となります		
ACE機能	オフ / 高 / 中 / 低(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(8倍デジタルズーム)		
S/N比	52dB		
レンズ	3.5～16mm 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91～21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	96(W)×104(H)×205(D)mm ※取付金具含まず		
重量	約1.35kg ※取付金具含む		
電源	DC12V / 約810mA	1CHタイプ: WTW-LHRP1001D	DC12V / 約810mA
		4CHタイプ: WTW-LHRP1004	
		8CHタイプ: WTW-LHRP1008	

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-EVR82のみ付属します

寸法図

(単位: mm)

