

EX-SDI/AHD マルチバンドシリーズ 屋外用 赤外線カメラ

265万画素・特殊不可視型赤外線チップLEDを20個搭載

WTW-EHR1149HJ

- HD-SDIカメラ
- EX-SDIカメラ
- AHDカメラ
- アナログカメラ
- HD-CVIカメラ
- HD-TVIカメラ



特徴

- フルハイビジョン撮影が可能なEX/HD-SDI規格に対応、従来のアナログシステムを利用したAHD規格、さらにはCVBS/HD-TVI/HD-CVIのアナログ規格としても切替えて使用できるマルチバンドモデル
- 高品質なSony社製CMOSセンサーを採用し、ノイズ発生を抑えます
- 3.6mmの3MPポードレンズ搭載 広角/近距離向け監視に最適です
- 水平視野角度約90度
- 特殊不可視型赤外線チップLEDを20個搭載
- 赤外線LED夜間照射距離は最大約15m
- OSDメニュー操作可能
- プライバシーマスキング機能搭載
- モーション検知機能搭載
- 8倍デジタルズーム機能搭載
- 最大伝送距離
HD-SDI:最大150m / EX-SDI :最大350m
※5C-HFBTケーブル使用時
AHD・HD-TVI・HD-CVI: 最大350m
※5C-HFBTケーブル使用時

仕様

商品名		WTW-EHR1149HJ
センサー・映像出力性能	撮影素子	1/2.8 インチ Sony Starvis CMOSセンサー搭載
	総画素数	265万画素
	映像出力形式	HD-SDI出力:1.45G/s,HD-SDI Output (SMPTE 292M) アナログ出力:1.0Vp-p 75Ω コンポジット
	映像出力解像度	HD-SDI出力:1920×1080(1080p) EX-SDI 出力:1920×1080(1080p) AHD 出力 :1920×1080(1080p)
	走査方式	プログレッシブスキャン方式
レンズ	同期方式	内部同期
	S/N比	52dB
	水平解像度	1100TV本
	搭載レンズ	3メガピセル対応 ポードレンズ
投光性能	焦点距離	3.6mm
	ズーム比	水平視野角度 約90度
	赤外線LED	特殊不可視型赤外線LED 20個
	対応周波数	850nm / 940nm
	赤外線LED照射距離	最大約20m
インターフェイス	赤外線LED監視距離	最大約10m
	ICR機能	有
	最低被写体照度	0Lux ※赤外線LED作動時
	映像出力端子	HD-SDI/EX-SDI/AHD/アナログ出力端子(BNCJ)
	電源入力端子	φ2.1DCJ
映像調節性能	音声	無
	OSDリモコン	ケーブル一体型 十字・センター操作ボタン
	設定画面(OSDメニュー)	日本語
	デジタルローシャッター(Sens UP)	×2, ×4, ×6, ×8, ×10, ×15, ×20, ×25, ×30
	フラッカレス機能	有
	DAY & NIGHT	EXT/COLOR/B/W(白黒)/AUTO※本製品はEXTに設定してください
	ホワイトバランス	ATW/AWC-SET/INDOOR/OUTDOOR/MANUAL/AWB
	ノイズ補正(DNR)	オフ / 低 / 中 / 高
電源・カメラ本体・その他	逆光補正	HLC(ハイライト補正)20段階感度調整 BLC(バックライト)1エリア指定 (※位置・サイズ調整可能)
	WDR	オフ / 低 / 中 / 高
	デジタルズーム機能	有(8倍デジタルズーム)
	プライバシーマスク	オフ / オン (4エリア設定可能)
	映像反転機能	上下左右反転可能
本体材質	アルミニウム	
本体配色	ホワイト・ブラック	
本体外形寸法	74(W)×70(H)×104(D)mm ※取り付け基台含まず	
本体重量	約430g	
電源	DC12V / 約350mA	
周辺動作温度	-10℃~50℃	
付属品	電源アダプター / カメラ取付固定ネジ	

寸法図

(単位:mm)

