

6シリーズ (EX-SDI/HD-SDI/AHD/CVI/TVI/アナログ)

200万画素超高画質・解像度は1920×1080

WTW-EHR27HJ

- 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

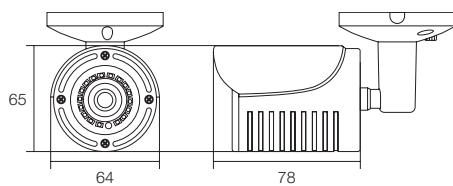
- フルハイビジョン撮影が可能なEX/HD-SDI規格に対応、従来のアナログシステムを利用したAHD規格、さらにはCVBS/HD-TVI/HD-CVIのアナログ規格としても切替えて使用できるマルチモデル
- 夜間監視対応の赤外線LEDを搭載
- 高品質なSONY社製CMOSセンサーを採用し、ノイズ発生を抑えます
- 最大伝送距離
HD-SDI:最大100m/EX-SDI:最大500m
※TTCケーブル使用時
AHD・HD-TVI・HD-CVI:最大350m
※TTCケーブル使用時
- 3.6mmの3MPボートレンズ搭載、近距離向け監視に最適です。
- UTC対応(アナログ)
- プライバシーマスキング機能搭載
- モーション機能搭載
※専用モニター・専用DVRで御使用ください
※1.出荷時はHD-SDI設定です、EX-SDIまたはAHDとしてご利用の際は切替えてご利用ください。

仕様

商品名	WTW-EHR27HJ	
撮像素子	1/2.8 インチ Sony Starvis CMOSセンサー	
総画素数	220万画素 有効画素数210万画素	
センサー・映像出力性能	映像出力形式	HD-SDI/EX-SDI (BNC) AHD/CVI/TVI/CVBS出力: 1.0Vp-p 75Ω (BNC)
	映像出力解像度	HD-SDI/EX-SDI出力: 1920×1080/30 (1080P)・1280×720/30 (720P)・1280×720/60 (720P) AHD/CVI/TVI出力: 1920×1080/30 (1080P)・1280×720/30 (720P) CVBS出力: アナログ出力
レンズ	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
	搭載レンズ	3メガピクセル対応ボートレンズ
投光性能	焦点距離	3.6mm
	画角	水平角度約90度 ※200万画素(解像度1920×1080)設定時
	赤外線LED	850nm チップ赤外線LED 18個
	対応周波数	850nm
インターフェイス	赤外線照射距離	最大約20m
	赤外線監視可能距離	最大約10m
	ICR機能	有
映像調節性能	最低被写体照度	0Lux ※赤外線LED作動時
	内蔵マイク	無
	映像出力端子	HD-SDI/EX-SDI: BNCJ AHD/CVI/TVI/CVBS: BNCJ
	電源入力端子	φ2.1DCジャック
	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
	シャッター速度	オート / 1/30, 1/60, 1/120, 1/250, 1/500, 1/1000, 1/2000, 1/4000, 1/8000, 1/15000, 1/30000
	フリッカレス機能	無
	オートゲインコントロール(AGC)	有 (0~10段階)
	デジタルスローシャッター(DSS)	オフ / (×2, ×4, ×8, ×16, ×32)
	高画質感度アップ(ACE)	オフ / 低 / 中 / 高
	DAY & NIGHT	外部 / オート / カラー / モノクロ ※基本設定は外部となります
ホワイトバランス(AWB)	オート / マニュアル	
ノイズ補正(DNR)	オフ / 低 / 中 / 高	
霧補正	オフ / オン	
逆光補正	オフ / ハイライト補正 / バックライト補正 / WDR	
デジタルズーム機能	無	
映像反転機能	ミラー: 左右反転可能 / フリップ: 上下反転可能	
モーション機能	オフ / オン(4ゾーン)	
プライバシーマスキング	オフ / オン(16エリア)	
電源・カメラ本体・その他	本体材質	アルミニウム
	本体配色	アイボリー
	本体外形寸法	64(W)×65(H)×78(H)mm
	本体重量	約340g
	電源	DC12V / 400mA
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/カメラ位置調節用六角レンチ	

寸法図

(単位:mm)



※製品の仕様・デザインは予告なく変更することがあります。