## EX-SDI/HD-SDI 屋外用 400万画素 赤外線カメラ

EX-SDI/HD-SDI/AHD/アナログ/HD-TVI/HD-CVIと最新の高画質規格 から従来のアナログ規格まで、6種類の映像信号規格対応のマルチモデル

## WTW-ER8034YJ







































- EX-SDI 高画質400万画素出力モデル
- 400万画素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
- 高品質なSONY社製 総画素数682万画素のCMOS センサーを採用し、ノイズ発生を抑えます
- EX-SDI•HD-SDI•AHD•HD-TVI•HD-CVI•アナログに 切替え可能なマルチモデル
- 2.7~12mmの6MPバリフォーカルレンズ搭載、 広角~中距離向け監視に最適です
- 赤外線LEDが78個搭載
- 最大伝送距離 HD-SDI:最大100m/EX-SDI:最大500m ※TTCケーブル使用時
  - ※専用モニター・専用DVRで御使用ください

## 什様

	商品名	WTW-ER8034YJ
	撮影素子	1/2.8 インチ Sony Starvis CMOSセンサー搭載
センザー・ 映像出力 性能	総画素数	400万画素
	映像出力形式	EX-SDI/HD-SDI(BNC)
		AHD/CVI/TVI/CVBS出力:1.0Vp-p 75Ω (BNC)
	映像出力解像度	EX-SDI 出力:2560×1440/30(1440P)・
		1920×1080/30(1080P) • 1280×720/30(720P)
		HD-SDI 出力: 1920×1080/30(1080P) • 1280×720/30(720P)
		AHD/CVI/TVI出力:
		1920×1080/30(1080P) • 1280×720/30(720P)
		CVBS:出力アナログ出力
	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
レンズ	搭載レンズ	6メガピクセル対応バリフォーカルレンズ
	焦点距離	2.7~12mm
	ズーム比	約4倍
	オートアイリス	有
	画角	水平角度約40~85度 ※400万画素(解像度2560×1440)設定問
投光性能	赤外線LED	φ5mm 850nm 赤外線LED 78個
	対応周波数	850nm
	赤外線照射距離	最大約50m
	赤外線監視可能距離	最大約25m
	ICR機能	有
	最低被写体照度	OLux ※赤外線LED作動時
インターフ ェイス	映像出力端子	EX-SDI/HD-SDI:BNCJ端子
		CVBS/AHD/CVI/TVI:BNCJ 端子
	電源入力端子	Φ2.1DCジャック
	OSDリモコン	本体 十字・センター操作ボタン
操作設定言語	設定画面(OSDメニュー)	日本語
撮影設定	シャッター速度	<del>                                    </del>
	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
	フリッカレス機能	無
	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
補正設定	ホワイトバランス(AWB)	オート / マニュアル
	オートゲインコントロール(AGC)	有(0~10段階)
	逆光補正	オフ / ハイライト補正 / バックライト補正 / WDR
	デジタルノイズ除去(DNR)	オフ / 低 / 中 / 高
	霧ノイズ低減(DEFOG)	オフ / オン
表示設定	デジタルズーム機能	有(1.0~16.0倍)
	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)
	プライバシーマスク機能	オフ / オン(14エリア)
電源・ カメラ 本体・	本体材質	アルミニウム
	本体配色	ガンメタリック
	耐水性能	屋外設置可能
	本体外形寸法	116.5(W)×198(D)×124(H)mm ※取付金具含まず
	本体重量	約1.48kg ※取付金具含む
その他	電源	DC12V / 1000mA
	電源 周辺動作温度	DC12V / 1000mA -10℃~50℃

寸法図

(単位:mm)

