

仕様書

TAKEX

品名	EX-SDI デイナイトカメラ		
品番	VSC-DN930EX		
撮像素子	1/2.8型 SONY STARVIS 2メガピクセル プログレッシブスキャン C-MOSセンサー		
画素数	総画素数 : 1945 (H) × 1109 (V) (約216万画素) 有効画素数 : 1945 (H) × 1104 (V) (約214万画素)		
解像度	1920 × 1080		
フレームレート	フルHD (1080p) : 30fps		
デジタル映像出力	EX-SDI / HD-SDI (SMPTE 292M準拠) 切替 75Ω (BNCコネクタ)		
アナログ映像出力	VBS1.0V (p-p) 75Ω (BNCコネクタ)		
装着レンズ	デイナイト型メガピクセルオートアイリスレンズ 広角 f = 3mm、F : 1.8 水平 : 105° 垂直 : 56° 標準 f = 12mm、F : 3.1 水平 : 34° 垂直 : 19° ※1		
推奨照度	5lx (カラーモード F : 1.8) ※2		
最低被写体照度	0.05lx (カラーモード、F : 1.8、電子感度UP : 2倍、出荷時設定) 0.004lx (カラーモード、F : 1.8、電子感度UP : 32倍) 0.0022lx (白黒モード、F : 1.8、電子感度UP : 2倍、白熱灯) 0.0002lx (白黒モード、F : 1.8、電子感度UP : 32倍、白熱灯) ※2		
シャッタースピード	オート / マニュアル (1/30 ~ 1/30, 000秒) 切替		
フリッカーレス	あり (FLICKER)		
オートゲインコントロール	あり (レベル調整可)		
デジタルスローシャッター	オフ / オート (2 / 4 / 8 / 16 / 32倍) 切替		
ホワイトバランス	オート / オート2 / ワンプッシュ / マニュアル 切替		
逆光補正	オフ / WDR / バックライト補正 / ハイライト補正 切替		
ノイズリダクション	オフ / 低 / 中 / 高 切替		
デイナイト機能	オート / カラー固定 / 白黒固定 切替		
反転機能	ミラー (水平反転)、フリップ (垂直反転)		
輪郭補正	あり (レベル調整可)		
揺れ低減機能 (DIS)	オン / オフ 切替		
曇り除去機能	オン / オフ 切替		
デジタルズーム	オフ / オン (最大16倍) 切替		
モーション検知	オフ / オン 切替 4エリア クイックズーム機能対応		
プライバシーマスク	オフ / オン 切替 24エリア		
通信機能	RS-485対応 (Pelco-D)		
設定方式	OSD方式 日本語対応		
フォーカス調整	自動フォーカス調整対応		
画角調整	電動ズーム		
電源電圧	DC12V (DC10~15V) 極性なし		
消費電流	ズーム / フォーカス停止時 : 180mA ズーム / フォーカス動作時 : 最大430mA (DC12V入力時)		
使用可能周囲温度	-10℃ ~ +50℃ (結露なきこと)		

品名

EX-SDI デイナイトカメラ

品番

VSC-DN930EX



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.

仕様書

TAKEX

設置場所	屋内
外形寸法	W66×H64×D130mm
質量	カメラ本体 : 約350g、カメラ取付台 : 約160g
付属品	取扱説明書（保証書付き）1冊、樹脂アンカー3本、カメラ取付台1個、取付台固定ネジ3本

※1：装着レンズの垂直画角、水平画角はモニターのオーバースキャン率など、モニターの仕様により多少異なる場合があります。

※2：フリッカーレス時は推奨照度と最低被写体照度が約2倍となります。

品名
EX-SDI デイナイトカメラ

品番
VSC-DN930EX



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.