



S D I 基準 : SMPTE 292M/被写体照度: Sens Up 時/0.001Lx@f1.2  
 E X/H D-S D I : 1080P/25・30fps/P0E給電対応機種・0P:CoC機能

機器名称	SSC-WD3201EM (2.0 Mp Full HD型 カラーカメラ)		各種機能設定		各種機能仕様
撮像素子	Sony 2.2Mp CMOS Progressive Sensor	各種機能設定	OSD	赤外線LED	
		A E S	○	防水機能	
解像度	1920(H)x1080(V)	A G C	○	レンズ仕様	
スキャン方式	25/30fps プログレッシブ	A T W	○	ズーム倍率	○ DG x2~x64倍
映像出力	EX/HD-SDI・ANALOG	F O G	○	クルーズ	
T V方式	NTSC方式	H L C	○	プリセット	
被写体照度	0.05lx @ f1.2	Sens-Up	○	ツアー	
S N比	50db 以上	B L C	○	旋回角度	
温度環境	-10℃~+50℃	I C R-CUT	○	動作速度	
湿度環境	20%~90%(結露なき事)	F L	○	プロトコール	
機器色調	ベージュ基調	DAY&NIGHT	○	内蔵ヒーター	
電源電圧	DC 12V/PoC 2.5W	MIRROR	○	モーションディテクト	○ 3ゾーン設定
消費電流	MAX 350mA	D N R	○	プライバシーマスク	○ 8ゾーン設定
機器重量	350 g	W D R	○	RS-485制御	
機器寸法	W62 x D120 x H58mm	3 D機構		オプション機能	DC12V/AC24V