

HD-SDI/EX-SDI 屋内ドーム型カメラ

220万画素超高画質・解像度は1920×1080

WTW-HD32SB/W WTW-ED32SB/W

HD-SDIカメラ

EX-SDIカメラ



塚本韓国工場生産



特徴

- HD-SDI/EX-SDI 屋内用ドーム型カメラ
- 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 解像度は解像度は1920×1080(1080p)
- 2.8～10mm オートアイリスレンズ搭載
- 水平角度約100～32度
- OSDメニュー操作可能
- 暗さに強い感度アップ機能・デナイト機能搭載
- モーション検知機能・プライバシーマスキング機能搭載
- 壁面に設置可能な3D設計
- 白い天井でも目立ちにくい白いケース採用
(WTW-HD32SB/WTW-ED32SW)
- WTW-HD32SB/W: 220万画素 HD-SDIカメラ
- WTW-ED32SB/W: 220万画素 EX-SDIカメラ
EX-SDIカメラは5C-HFBDケーブルで最大400mまで利用可能
WTW-ED32SB/Wには、下記レシーバーが付属します
※専用モニター・専用DVRで御使用下さい

仕様

商品名	WTW-HD32SB/W	WTW-ED32SB/W
撮像素子	1/2.7 インチ Panasonic製 CMOSセンサー	
総画素数	220万画素 有効画素数210万画素	
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	
水平解像度	1100TV本以上	
映像出力形式	1.45G/s, HD-SDI Output (SMPTE 292M)	1.45G/s, EX-SDI Output (SMPTE 292M)
	アナログ出力: 1.0Vp-p 75Ω コンポジット ※映像確認用	
映像出力解像度 (設定)	HD-SDI出力: 1920×1080 (1080P) / 1280×720 (720P)	EX-SDI出力: 1920×1080 (1080P) / 1280×720 (720P)
	アナログ出力: 750TV本 ※映像確認用	
映像出力端子	HD-SDI端子 (BNCJ)	EX-SDI端子 (BNCJ)
	アナログ出力端子 (RCAJ) ※映像確認用	
電源入力端子	Φ2.1DCJコード	
対応周波数 (赤外線)	850～940nm	
赤外線LED	無	
ICR機能	有	
OSDメニュー	日本語	
ホワイトバランス	オート	
電子感度アップ (OSS)	オフ / オート (×2, ×3, ×4)	
ノイズ除去機能 (DNR)	オフ / 低 / 中 / 高 / オート	
ワイドダイナミックレンジ (WDR)	オフ / オン ※WDR設定時は映像確認用のRCAJ端子から映像出力はされません	
モーション機能	オフ / オン (1ゾーン)	
プライバシーマスキング	オフ / オン (14エリア)	
デジタルズーム機能	有 (4倍デジタルズーム)	
フリッカレス	オフ / オン	
S/N比	0～36dB	
レンズ	メガピクセル対応 2.8～10mm オートアイリスレンズ搭載 F1.2	
画角	水平角度約100～32度 ※200万画素 (解像度1920×1080) 設定時	
最低被写体照度	0.8Lux	
周辺動作温度	-10℃～50℃	
ケースの色	白/黒	
外形寸法	Φ124×100 (H) mm	
重量	約285g	
電源	DC12V / 約300mA	

EX-SDIレシーバー(付属品)



- EX-SDIレシーバーはEX-SDI信号とHD-SDI信号を自動認識します
- EX-SDIカメラは5C-HFBDケーブルで最大400mまで利用可能
- WTW-ED32SB/Wのみ付属します

寸法図

(単位:mm)

