

# HD-SDI/EX-SDI 屋内用赤外線ドームカメラ

高画質220万画素HD-SDI/EX-SDIドームカメラ

WTW-HDR69B/W  
WTW-EDR69B/W

HD-SDIカメラ

EX-SDIカメラ



塚本中国工場生産



## 特徴

- 赤外線LED搭載で夜間監視対応
- 屋内用ドーム型カメラ
- スッキリデザインのドーム型カメラ
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 2.8~12mmのメガピクセルレンズ搭載
- 水平角度約100~28度で調整可能
- 赤外線LEDを21個搭載
- 赤外線LED夜間掃射距離は最大約20m
- シンプルデザインで 不快感減少 事務所に最適
- モーション検知機能搭載
- WTW-HDR69B/W: HD-SDIカメラ 220万画素
- WTW-EDR69B/W: EX-SDIカメラ 220万画素
- EX-SDIカメラは5C-HFBDケーブルで最大400mまで利用可能
- WTW-EDR69B/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で御使用ください

## 仕様

商品名	WTW-HDR69B/W	WTW-EDR69B/W
撮像素子	1/2.7インチ 220万画素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)
映像出力解像度	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 ※白黒映像になる場合があります)	
映像出力端子	HD-SDI端子 (BNCJ ※緑) アナログ出力端子 (BNCJ ※黄)	EX-SDI端子 (BNCJ ※緑) アナログ出力端子 (BNCJ ※黄)
	※アナログ出力端子は角度調整などの映像確認用の為、白黒映像になる場合がございます	
電源入力端子	Φ2.1DCJ	
対応周波数 (赤外線)	850nm	
赤外線LED	5mm LED 21個 850nm	
赤外線LED掃射距離	最大約20m	
赤外線LED監視距離	最大約10m	
OSDメニュー	日本語	
ホワイトバランス	オート / マニュアル	
電子感度アップ (DSS)	オフ / オート (×2, ×3, ×4, ×5, ×6, ×7, ×8)	
デジタルノイズ除去 (DNR)	オフ / 低 / 中 / 高	
ワイドダイナミックレンジ (WDR)	高, 中, 低 ※WDR機能ONの際はアナログ出力は併用できません	
ハイライト補正 (HLC)	無	
バックライト (BLC)	1エリア指定 ※位置調整可能, サイズ調整可能	
デイ & ナイト	カラー / 白黒 / オート / 外部 ※基本設定は外部となります	
ACE機能	有 (明暗比の調整機能)	
モーション機能	オフ / オン ※マスキング機能との併用はできません	
プライバシーマスキング	オフ / オン (14エリア)	
ミラー機能 (ミラー, フリップ)	ミラー: 左右反転可能/フリップ: 上下反転可能	
デジタルズーム機能	有 (8倍デジタルズーム)	
S/N比	52dB	
レンズ	2.8~12mm オートアイリス/パフォーカルレンズ メガピクセル対応	
画角	水平角度約100~28度 ※200万画素 (解像度1920×1080) 設定時	
最低被写体照度	0Lux ※赤外線LED作動時	
周辺動作温度	-10℃~50℃	
ケースの色	黒/白	
外形寸法	Φ128(W)×90(H)mm	
重量	約320g	
電源	DC12V / 約410mA ※赤外線LED作動時	

## 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-EDR69B/Wのみ付属します

## 寸法図

(単位:mm)

