

HD-SDI/EX-SDI 屋外 赤外線カメラ

ハイクオリティー赤外線カメラ・過電流防止装置搭載



WTW-VR835W WTW-VR835W-1C

HD-SDIカメラ

EX-SDIカメラ



特徴

- 夜間監視対応 HD-SDI/EX-SDI屋外赤外線型カメラ
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 解像度は解像度は1920×1080(1080p)
- 6～50mmのメガピクセルレンズ搭載
- 水平視野角度約57～5.5度
- 望遠レンズで15～50mの長距離監視
- 赤外線Φ5mm LED 850nm 48個搭載
- 赤外線LED夜間掃射距離は最大約50m
- 8倍デジタルズーム機能搭載
- OSDメニュー操作可能
- プライバシーマスキング機能
- モーション検知機能搭載
- 過電流防止装置搭載
- WTW-VR835W-1C:ワンケーブルHD-SDIカメラ
- 同軸ケーブル1本でHD-SDI信号と電源
- ※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-VR835W	WTW-VR835W-1C
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/EX-SDI Output (SMPTE 292M)	1.45G/s, HD-SDI Output (SMPTE 292M)
	アナログ出力: 1.0Vp-p 75Ω コンボジット	
映像出力解像度	HD-SDI/EX-SDI出力: 1920×1080 (1080P)・1280×720 (720P)	HD-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/EX-SDI端子 (BNCJ)	HD-SDI端子 (BNCJ)
	アナログ出力端子 (RCAJ) ※アナログ出力端子は角度調整などの映像確認用	
電源入力端子	Φ2.1 DCJ	無 (ワンケーブル給電システム)
対応周波数 (赤外線)	850nm	
赤外線LED	850nm Φ5mm LED 48個	
赤外線LED掃射距離	最大約50m	
赤外線LED監視距離	最大約25m	
ICR機能	有	
OSDメニュー	日本語	
ホワイトバランス	オート / オート2 / ワンタッチ / マニュアル	
シャッタースピード	1/30, 1/60, 1/120, 1/250, 1/700, 1/1000, 1/1600, 1/2500, 1/5000, 1/7000, 1/10000, 1/30000	
電子感度アップ (DSS)	オフ, ×2, ×4, ×8, ×16, ×32	
ノイズ除去機能 (DNR)	オフ / 低 / 中 / 高	
明暗補正 (WDR)	0～20段階	
オートゲインコントロール (AGC)	オフ / 低 / 中 / 高	
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	
フリッカレス	ON/OFF	
ACE機能	オフ / 高 / 中 / 低 (明暗比の調整機能)	
モーション機能	有	
プライバシーマスキング	オフ / オン (※13ブロック指定可能)	
映像反転機能	上下反転可能	
デジタルズーム機能	最大8倍	
シャープネス機能	0～10段階	
シェーディング機能	オフ / オン (0～100%指定)	
S/N比	52dB	
レンズ	6～50mm 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57～5.5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℃	
外形寸法	100 (W) × 104 (H) × 205 (D) mm ※取付金具含まず	
重量	約1.35kg ※取付金具含む	
電源	DC12V / 約620mA	1CHタイプ: WTW-LHRP1001D 4CHタイプ: WTW-LHRP1004 8CHタイプ: WTW-LHRP1008

寸法図

(単位: mm)

