

HD-SDI用 デジタルビデオレコーダー		HD-SDI カメラ	
	WTW-5H20 WTW-DH520 4CH DVR 60fps HD-SDI・EX-SDI カメラ兼用可能モデル		WTW-VR83W WTW-VR83W-1C HD-SDI/EX-SDI 220 万画素 屋外用 水平視野角度約 21 ~ 91 度 WTW-VR83W-1C: 同軸ケーブル 1 本で HD-SDI 信号と電源
	WTW-5H32 WTW-DHA54 WTW-DHAP54 4CH DVR 120fps HD-SDI・AHD・IP・アナログ (CVBS) カメラ兼用可能モデル		WTW-VR83WRFH2 HD-SDI/EX-SDI 220 万画素 屋外用 楽々ズームカメラ 水平視野角度約 28 ~ 100 度 ファン・ヒーター付きの寒冷地仕様
	WTW-DEHP5044 4CH DVR 120fps EX-SDI (400 万画素)・HD-SDI・IP (400 万画素) カメラ兼用 DVR		WTW-VR832WR HD-SDI/EX-SDI 220 万画素 屋外用 大型赤外線カメラ 楽々ズームカメラ 水平視野角度約 16 ~ 57 度
	WTW-5H80 WTW-DH580 8CH DVR 120fps HD-SDI・EX-SDI カメラ兼用可能モデル		WTW-VR835W HD-SDI/EX-SDI 220 万画素 水平視野角度約 5.5 ~ 57 度 赤外線 LED 夜間掃射距離は最大約 50m
	WTW-5H9 WTW-DHA59 WTW-DHAP59 8CH DVR 160fps HD-SDI・EX-SDI・AHD・IP・アナログ (CVBS) カメラ兼用可能モデル		WTW-VW72W WTW-VW72W-1C HD-SDI/EX-SDI 220 万画素 WTW-VW72W-1C: 同軸ケーブル 1 本で HD-SDI 信号と電源
	WTW-DEHP5048 8CH DVR 120fps EX-SDI (400 万画素)・HD-SDI・IP (400 万画素) カメラ兼用 DVR		WTW-VW725W HD-SDI/EX-SDI 屋外防犯灯カメラ ホワイト LED48 個 安心パワーセーブ機能搭載
	WTW-5H18 WTW-DHA518 WTW-DHAP518 16CH DVR 480fps HD-SDI・EX-SDI・AHD・IP・アナログ (CVBS) カメラ兼用可能モデル		WTW-VB52 WTW-VB52-1C HD-SDI/EX-SDI 220 万画素 屋内用 BOX カメラ
	WTW-DHA517 16CH DVR 480fps HD-SDI・EX-SDI・AHD・アナログ (CVBS) カメラ兼用可能モデル 音声対応 16ch		WTW-VD32B/W WTW-VD32B/W-1C HD-SDI/EX-SDI 屋内用ドームカメラ 220 万画素 HD-SDI 超画質
	WTW-6H22 WTW-DH622 4CH HD-SDI DVR コンパクト A4 サイズ		WTW-HB92 HD-SDI 220 万画素 屋内用 小型ボックス型カメラ
	WTW-DHY61 4CH DVR 120fps HD-SDI・アナログカメラ併用可能モデル		WTW-HB93 HD-SDI 220 万画素 屋内用 小型ボックス型カメラ
	WTW-6H62 4CH DVR 120fps HD-SDI・アナログカメラ併用可能モデル		WTW-HB95 HD-SDI/EX-SDI 220 万画素 屋内用 超小型カメラ
	WTW-DH68 8CH DVR 240fps HD-SDI (1080P)・(720P) カメラの併用が可能		WTW-HB500 WTW-HB500-1C HD-SDI/EX-SDI 屋内用 BOX カメラ 220 万画素超画質
			WTW-HB573 HD-SDI 屋内ボックス型カメラ 光学 18 倍ズーム機能搭載
			WTW-HD32SB/W WTW-HD32SB/W-1C HD-SDI/EX-SDI 屋内用ドーム型カメラ 220 万画素 HD-SDI 超画質
			WTW-HD342 HD-SDI/EX-SDI 220 万画素 屋外軒下用ドーム型カメラ
			WTW-HD37B WTW-HD37W HD-SDI/EX-SDI 220 万画素 屋内小型ドーム型カメラ
			WTW-HD38B/W WTW-HD38BA/WA HD-SDI/EX-SDI 220 万画素 屋内小型ドーム型カメラ WTW-HD38BAWA: 音声対応
			WTW-HD692W HD-SDI/EX-SDI 220 万画素 屋内用ドーム型カメラ
			WTW-HD301 HD-SDI/EX-SDI 220 万画素 屋外中型ドームカメラ 水平視野角度約 28 ~ 100 度
			WTW-HDR222 HD-SDI/EX-SDI 220 万画素 屋外軒下用赤外線ドームカメラ
			WTW-HDR23 HD-SDI/EX-SDI 220 万画素 屋内用 赤外線ドームカメラ 音声対応
			WTW-HDR24 HD-SDI 220 万画素 屋外軒下用 赤外線ドームカメラ
			WTW-HDR25 屋内用ドーム型赤外線カメラ 220 万画素・全方位監視
			WTW-HDR33 HD-SDI/EX-SDI 220 万画素 屋外軒下用赤外線ドームカメラ
			WTW-HDR344B HD-SDI/EX-SDI 220 万画素 屋外軒下用赤外線ドームカメラ
			WTW-HDR692B WTW-HDR692W HD-SDI/EX-SDI 220 万画素 屋内用赤外線ドームカメラ
			WTW-HDRY276 屋外用スピードドームカメラ 光学 30 倍 + デジタル 32 倍ズーム搭載
			WTW-HDY277 屋外用スピードドームカメラ 光学 30 倍 + デジタル 8 倍ズーム搭載

HD-SDI カメラ		モニター		
	WTW-HM80A 41 HD-SDI 屋内用 超小型ミニチュアカメラ 水平角度約 28 ~ 100 度		WTW-L7H 68 小型 7 インチ液晶モニター 12V 可動フルハイビジョン液晶モニター	
	WTW-HM80P 42 HD-SDI 屋内用 超小型ミニチュアカメラ 220 万画素の高画質カメラ 水平角度約 82 度			
	WTW-HM84 43 HD-SDI 屋内用 超小型ミニチュアカメラ 水平角度約 91 度		LCD-MF211ESB 69 20.7 インチ液晶モニター PC・DVR 用液晶モニター	
	WTW-HMK35 44 HD-SDI 220 万画素 屋内用 火災報知器型カメラ		HD-SDI コンバーター	
	WTW-HR10 45 HD-SDI/EX-SDI 220 万画素 屋内用 超小型赤外線カメラ 赤外線 High Power LED2 個を搭載			WTW-HD1VDA 70 HD-SDI 映像分配器 1 つの HD-SDI 映像を 4 箇所に分配します
	WTW-HR27 46 HD-SDI/EX-SDI 屋外用 赤外線カメラ 220 万画素の高画質カメラ 赤外線特殊 LED 6 個搭載			WTW-HDSD01 71 WTW-HDR01S HD-SDI コンバーター HD-SDI 信号をアナログ信号に変換
	WTW-HR62R 47 HD-SDI/EX-SDI 5<small>く</small>ズームカメラ 220 万画素の高画質カメラ 屋外用 中型赤外線防犯カメラ		HD-SDI 用 ワンケーブルユニット	
	WTW-HR75B 48 WTW-HR75B-1C HD-SDI/EX-SDI 220 万画素 屋外用 水平視野角度約 28 ~ 100 度			WTW-LHCP1001D 72 WTW-LHCP1004D WTW-LHCP1008D 1/4/8CH HD-SDI 用ワンケーブルユニット 1 本の同軸ケーブルに電源+映像+RS-485 を重畳伝送
	WTW-HR883PT 49 PTZ (パン・チルト・ズーム機能) HD-SDI/EX-SDI 220 万画素 屋外用 中型赤外線防犯カメラ			WTW-LHCP1004 73 WTW-LHCP1008 4/8CH HD-SDI 用ワンケーブルユニット 1 本の同軸ケーブルに電源+映像を重畳伝送
	WTW-HR892 50 WTW-HR892-1C HD-SDI/EX-SDI 220 万画素 屋外用 中型赤外線カメラ 水平視野角度約 28 ~ 100 度			WTW-LHRP1001D 74 WTW-LHRP1004D WTW-LHRP1008D 1/4/8CH HD-SDI 用ワンケーブルユニット 1 本の同軸ケーブルに電源+映像+RS-485 を重畳伝送
	WTW-HR8925 51 WTW-HR8925-1C HD-SDI/EX-SDI 220 万画素 屋外用 中型赤外線防犯カメラ 水平視野角度約 5.5 ~ 53 度			WTW-LHRP1004 75 WTW-LHRP1008 4/8CH HD-SDI 用ワンケーブルユニット 1 本の同軸ケーブルに電源+映像を重畳伝送
	WTW-HR821FH-V5 52 HD-SDI/EX-SDI 220 万画素 大型赤外線ハウジング型カメラ 寒冷地・温暖地対応モデル		アクセサリ	
	WTW-HR821RFH-V5 53 HD-SDI/EX-SDI 楽々ズームカメラ 大型赤外線ハウジング型カメラ 寒冷地・温暖地対応モデル			電源アダプター 76 WTW-AD121/AD1215/AD125C PSE 認証・CE 安全規格・RoHS
	WTW-HR823FH2 54 WTW-HR823FH5 HD-SDI/EX-SDI 220 万画素 寒冷地・温暖地対応モデル 赤外線 Φ20mm LED 10 個搭載			AHD 用 延長ケーブル 77 WTW-CAH2-10/20 WTW-ACA-30/50 AHD 対応 映像・電源延長ケーブル
				HD-SDI 用 延長ケーブル 77 AHD/HD-SDI 映像・電源用延長ケーブル: WTW-HA3C-10/20/30/50/100 HD-SDI/3G-SDI 用 映像延長ケーブル: 5C-HFBT-30/50/100/200/500
				レンズ 78 M13VG288IR / M13VG550IR BOX カメラ用 オートアイリス・パフォーカルレンズ
		3G-SDI カメラ		
			WTW-TM4HAPC 67 7 インチ液晶モニター HD-SDI/AHD/IPC/CVBS 様々な信号規格のカメラに対応 工事用テスター	

4CH ハイブリッドデジタルビデオレコーダー

HD-SDI・EX-SDIカメラ兼用DVR

WTW-5H20

WTW-DH520



特徴

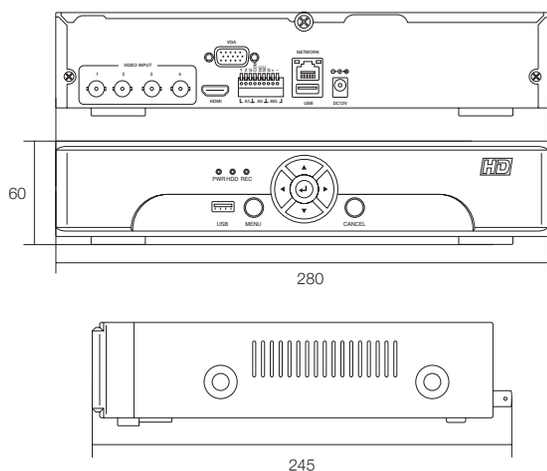
- WTW-5H20:HD-SDIに対応フルハイビジョンDVR
- WTW-DH520:HD-SDI/EX-SDIに対応DVR
- 各ch最大15fpsで録画可能
- H.264圧縮方式で画質がきれい
- 200万画素(1080P)・100万画素(720P)対応
- 遠隔操作ソフトウェアは、WindowsVISTA/7/8/8.1/10に対応
- USBフラッシュメモリーでバックアップ可能
- HDDは最大4TBに対応
- VGA出力に対応(1280×1024に対応)
- HDMI出力に対応(1920×1080に対応)
- PC・スマートフォンで遠隔監視機能搭載
- セキュリティ/パスワード機能搭載
- 本体メニューは、多言語に対応
- USBマウス付属
- DDNS・Upnp対応モデル
- カメラタイトル編集に対応

仕様

商品名		WTW-5H20	WTW-DH520
映像	入力	チャンネル	4入力(BNCJ端子)
		HD-SDIカメラ	1920×1080(1080p), 1280×720(720p)
		EX-SDIカメラ	非対応
		アナログカメラ	※アナログカメラは接続できません
	出力	メイン出力	HDMI端子×1 ※1920×1080での出力が推奨
サブ出力		ミニD-SUB15pin×1 ※1280×1024での出力が推奨 ※全出力同時出力可能(コネクタ同士が干渉しない場合)	
音声	入力/出力	無	
システム	SATAデバイス	SATA(HDD×1) 最大4TBに対応	
	センサー入・出力	入力:2(ノーマルクローズ/ノーマルオープン) / 出力:1(ルー出力)	
	PTZ	RS485	
表示	USB	前面パネル USB2.0×1, 後面パネル USB2.0×1 ※マウス操作・USBフラッシュメモリーによるバックアップ操作	
	フレームレート	各チャンネル:30fps / 全チャンネル:120fps ※NTSC設定の場合	
	解像度	HDMI出力:1920×1080(1080p), D-SUB15pin出力:1280×1024	
	シークエンス機能	各チャンネル設定可能、スイッチング時間:3.5, 10, 15, 20, 30, 45, 60秒で設定可能	
録画	表示モード	1画面フルスクリーン / 4分割表示 / オートシーケンス	
	映像圧縮	H.264	
	解像度	1920×1080(1080p) / 1280×720(720p)	
	録画画質	超高画質/高画質/標準画質/低画質	
	録画モード	常時録画(24時間録画) / スケジュー録画 / イベント録画	
	録画フレームレート(NTSC)	各チャンネル:15fps / 全チャンネル:60fps	
再生	アラーム後録画時間	1秒~30分設定	
	アラーム前録画機能	1秒~30分設定	
	画面表示	1画面フルスクリーン / 4分割表示	
	画面検索方法	カレンダーから日付・時刻選択 / イベント検索	
	デジタルズーム	マウス操作でズーム可能	
	再生スピード	再生 / 早送り / 早戻し / 一時停止 / コマ送り	
ネットワーク	保存媒体	HDD	
	インターフェイス	10/100/1000イーサネット	
	プロトコル	TCP/IP, DHCP, DDNS, PPPoE, E-mailに対応	
	アプリケーション	Windows 7/8/8.1/10	
	接続ユーザー数	16ユーザー	
	CMS	対応	
バックアップ	アクセス対応端末	PC:Windows®10 / 8.1 / 8 / 7 スマートフォン:Android® / iPhone	
	イベント送信	メール通知	
	検索再生	カレンダーから日付・時刻選択 / イベント検索	
	インターフェイス	USB2.0	
	音声/バックアップ	無	
	ネットワーク	有	
アラーム	バックアップデバイス	ネットワークバックアップ / USB フラッシュメモリー	
	ファイル形式	独自ファイル ※CMSソフトウェアでAVIファイルに変換可能	
	バックアップデータの再生	専用ソフトウェアでの再生(分割画面での再生・デジタルズーム可能) ※AVIファイルに変換した場合は他の再生ソフトで再生可能	
OSD & DVR Control	モーション録画機能	有 ※各チャンネル検知録画	
	モーションエリア設定	有 縦15コマ×横22コマ ※各チャンネル設定可能	
	モーション感度設定	低 / 中 / 高	
電源・本体・その他	言語	多言語対応	
	システムアップグレード	USBからファームウェアを更新	
	Pan/Tilt/Zoom Control	RS-485(Pelco-D, Pelco-P)	
	本体材質	ボディ:アルミニウム 全面/パネル部:プラスチック	
電源	本体配色	ブラック	
	外形寸法	280(W)×245(D)×60(H)mm	
	重量	約1.1kg (※HDD含まず)	
	動作可能周囲温度/湿度	5度~40度 / 0~90% ※結露無き状態	
電源	DC12V 最大36W		

寸法図

(単位:mm)



4CH ハイブリッドデジタルビデオレコーダー

HD-SDI・AHD・アナログ(CVBS)カメラ兼用DVR

WTW-5H32
WTW-DHA54
WTW-DHAP54



特徴

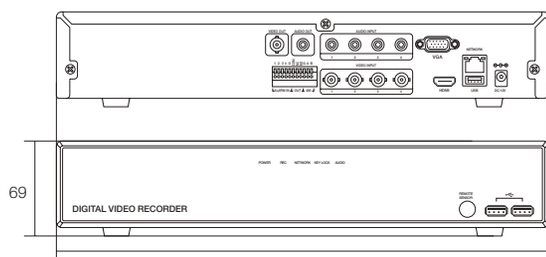
- HD-SDI・AHD・アナログ(CVBS)カメラ兼用DVR
- WTW-5H32: 各ch最大15fpsで録画可能
- WTW-DHA54: 各ch最大30fpsで録画可能
- WTW-DHAP54: 各ch最大30fpsで録画可能
- HD-SDI・AHD・IP・アナログ(CVBS)カメラ兼用DVR
- 音声入力4CHに対応
- アナログカメラ入力時の解像度は、928×480(960H)
- H.264圧縮方式で画質がきれい
- 200万画素(1080P)・100万画素(720P)対応
- 遠隔操作ソフトウェアは、Windows VISTA/7/8/8.1/10に対応
- USBフラッシュメモリーでバックアップ可能
- HDDは最大8TBに対応
- アナログ出力に対応
- VGA出力に対応(1280×1024に対応)
- HDMI出力に対応(1920×1080に対応)
- PC・スマートフォンで遠隔監視機能搭載
- セキュリティパスワード機能搭載
- 本体メニューは、多言語に対応
- USBマウス付属
- DDNS・Upnp対応モデル
- ネットワーク経由の音声送信に対応
- カメラタイトル編集に対応

仕様

商品名	WTW-5H32	WTW-DHA54	WTW-DHAP54
映像	チャンネル	4入力(BNCJ端子)	
	HD-SDIカメラ	1920×1080(1080p), 1280×720(720p)	
	AHDカメラ	1920×1080(1080p), 1280×720(720p)	
	IPカメラ	非対応	1920×1080(1080p) 1280×720(720p)
	アナログカメラ	最大960H	
出力	メイン出力	HDMI端子×1 ※1920×1080での出力が推奨	
	サブ出力	ミニD-SUB15pin×1 ※1280×1024での出力が推奨	
	アナログ出力	BNCJ端子 ※テスト用の為通常使用はお勧めしておりません ※全出力同時出力可能(コネクタ同士が干渉しない場合)	
音声	入力/出力	4入力(RCAJ端子) / 1出力(RCAJ端子)	
システム	SATAデバイス	SATA(HDD×2) ※各最大4TBに対応 合計8TBまで	
	センサー入・出力	4入力(ノーマルクローズ/ノーマルオープン) ・ 1出力(リレー出力)	
	PTZ	RS485	
表示	フレームレート	NTSC : 120fps	
	解像度	HDMI出力:1920×1080(1080p), D-SUB15pin出力:1280×1024	
	シークエンス機能	各チャンネル設定可能 スイッチング時間 3,5,10,15,20,30,45,60秒で設定可能	
録画	表示モード	各チャンネルフルスクリーン/4分割表示/オートシーケンス	
	映像圧縮	H.264	
	解像度	1920×1080(1080p) 1280×720(720p)/(960H)(4CIF)/(2CIF)/(CIF)	
	録画画質	超高画質/高画質/標準画質/低画質	
	録画モード	常時録画/スケジュール(常時録画/モーション検出)	
再生	録画フレームレート(NTSC)	全ての解像度に対して 最大各入力15fps	全ての解像度に対して 最大各入力30fps
	アラーム後録画時間	1秒, 5秒, 10秒, 30秒, 1分, 3分, 5分, 10分, 20分, 30分で設定可能	
	アラーム前録画機能	1秒, 5秒, 10秒, 30秒, 1分, 3分, 5分, 10分, 20分, 30分で設定可能	
	画面表示	各チャンネルフルスクリーン/4分割表示	
	画面検索方法	カレンダーから日付・時間/イベント検索	
ネットワーク	デジタルズーム	範囲指定式 ※マウス操作	
	再生スピード	REW・FF(×4, ×8, ×16, ×32, ×64, ×128)/コマ送り/一時停止	
	保存媒体	HDD	
	インターフェイス	10/100/1000イーサネット	
	プロトコル	TCP/IP, DHCP, DDNS, PPPoE, E-mailに対応	
バックアップ	アプリケーション	Windows VISTA/7/8/8.1/10	
	接続ユーザー数	16ユーザー	
	CMS	有	
	対応携帯電話端末	スマートフォン(iPhone/Android端末)	
	検索再生	カレンダーからの日時検索 / イベント検索	
アラーム	インターフェイス	USB2.0	
	音声バックアップ	有	
	ネットワーク	有	
OSD & DVR Control	バックアップデバイス	ネットワークバックアップ / USB フラッシュメモリー	
	バックアップデータの再生	専用ソフトウェアでの再生(分割画面での再生・デジタルズーム可能) ※AVIファイルに変換した場合は他の再生ソフトで再生可能	
電源・本体・その他	モーション録画機能	有 ※各チャンネル検知録画	
	モーションエリア設定	有 縦15コマ×横22コマ ※各チャンネル設定可能	
	モーション感度設定	有 高・中・低 ※各チャンネル設定可能	
電源・本体・その他	言語	多言語対応	
	リモコン	専用リモコンにて対応	
	Pan/Tilt/Zoom Control	RS-485 (Pelco-D, Pelco-P)	
電源・本体・その他	外形寸法	340(W)×238(D)×69(H) mm	
	重量	約1.8kg(※HDD含まず)	
	動作可能周囲温度/湿度	0~40度 / 0~90% ※結露無き状態	
電源	DC12V 最大60W		

寸法図

(単位:mm)



WTW-5H32 / WTW-DHA54 / WTW-DHAP54

4CH ハイブリッド用デジタルビデオレコーダー

EX-SDI(400万画素)・HD-SDI・IP(400万画素)カメラ兼用DVR

WTW-DEHP5044



特徴

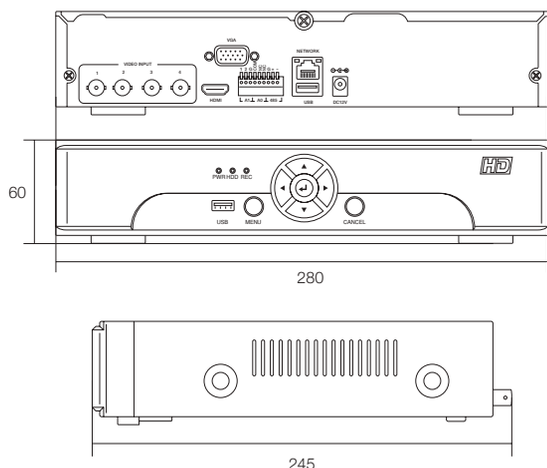
- EX-SDI・HD-SDI・IPカメラ兼用 4CH DVR
- 400万画素EX-SDI/IPカメラ接続対応
- 200万画素HD-SDI接続対応
- 400万画素録画時: 各チャンネル15フレーム・全60フレーム対応のハーフフレームモデル
- 220万画素録画時: 各チャンネル30フレーム・全120フレーム対応のリアルフレームモデル
- H.264圧縮方式で画質がきれい
- 遠隔操作ソフトウェアは、Windows 7/8/8.1/10に対応
- USBフラッシュメモリーでバックアップ可能
- HDDは最大4TBまで搭載可能
- VGA出力に対応(1280×1024に対応)
- HDMI出力に対応(最大2560×1440 1920×1080以上での出力推奨)
- PC・スマートフォンで遠隔監視機能搭載
- セキュリティパスワード機能搭載
- 本体メニューは多国言語に対応
- USBマウス付属
- DDNS・Upnp対応モデル
- カメラタイトル編集に対応

仕様

商品名		WTW-DEHP5044	
映像	入力	チャンネル	4入力(BNC/J端子)
		EX-SDIカメラ	2560×1440(1440p)
		HD-SDIカメラ	1920×1080(1080p) / 1280×720(720p)
		IPカメラ	2560×1440(1440p)/1920×1080(1080p)/1280×720(720p)
		アナログカメラ	※アナログカメラは接続できません
出力	メイン出力	HDMI端子×1 ※最大2560×1440 1920×1080以上での出力推奨	
	サブ出力	ミニD-SUB15pin×1 ※1280×1024での出力が推奨	
音声	入力/出力	無	
システム	SATAデバイス	SATA(HDD×1) 最大4TBに対応	
	センサー入力	2(ノーマルクローズ/ノーマルオープン)	
	センサー出力	1(リレー出力) ※出力は最大DC12V-1Aまで通電可能	
	PTZ	RS485	
表示	USB	前面/パネル USB2.0×1, 後面/パネル USB2.0×1	
	フレームレート	各チャンネル:30fps / 全チャンネル:120fps ※NTSC設定の場合	
	解像度	HDMI出力:2560×1440, D-SUB15pin出力:1280×1024	
	シークエンス機能	各チャンネル設定可能 スイッチング時間:3/5/10/15/20/30/45/60秒で設定可能	
録画	表示モード	1画面フルスクリーン / 4分割表示 / オートシーケンス	
	映像圧縮	H.264	
	解像度	2560×1440(1440p)/1920×1080(1080p)/1280×720(720p)	
	録画画質	超画質 / 高画質 / 標準画質 / 低画質	
再生	録画モード	常時録画(24時間録画) / スケジュール録画 / イベント録画	
	録画フレームレート(NTSC)	2560×1440*15fps *4ch=60FPS 1920×1080*30fps *4ch=120FPS	
	アラーム前録画時間	1秒~30分設定	
	アラーム後録画時間	1秒~30分設定	
ネットワーク	画面表示	1画面フルスクリーン / 4分割表示	
	画面検索方法	カレンダーから日付・時刻選択 / イベント検索	
	デジタルズーム	マウス操作でズーム可能	
	スピード	再生 / 早送り / 早戻し / 一時停止 / コマ送り(最大×128倍)	
バックアップ	保存媒体	HDD	
	解像度	2560×1440*4fps*4ch=16FPS/1920×1080*7.5fps*4ch=30FPS	
	インターフェイス	10/100イーサネット	
	プロトコル	TCP/IP / DHCP / DDNS / PPPoE / E-mailに対応	
アラーム	アプリケーション	Windows 7 / 8 / 8.1 / 10	
	操作ユーザー数	16ユーザー	
	CMS	有	
	対応携帯電話端末	PC:Windows 10/8.1/8/7, スマートフォン:Android / iPhone	
OSD & DVR Control	イベント送信	メール通知	
	検索再生	カレンダーから日付・時刻選択 / イベント検索	
	インターフェイス	USB2.0	
	音声/バックアップ	無	
電源・本体・その他	ネットワーク	有	
	バックアップデバイス	ネットワークバックアップ / USBフラッシュメモリー	
	ファイル形式	独自ファイル ※CMSソフトウェアでAVIファイルに変換可能	
	バックアップデータの再生	専用ソフトウェアでの再生(分割画面での再生・デジタルズーム可能) ※AVIファイルに変換した場合は他の再生ソフトで再生可能	
電源	モーション録画機能	有 ※各チャンネル検知録画	
	モーションエリア設定	有 縦15コマ×横22コマ ※各チャンネル設定可能	
	モーション感度設定	低 / 中 / 高	
	言語	多言語対応	
電源	システムアップグレード	USBからファームウェアを更新	
	リモコン	無	
	Pan/Tilt/Zoom Control	RS-485(Pelco-D / Pelco-P)	
	本体材質	ボディ:アルミニウム 全面/パネル部:プラスチック	
電源	本体配色	ブラック	
	外形寸法	280(W)×245(D)×60(H) mm	
	重量	約1.1kg (※HDD含まず)	
	動作可能周囲温度/湿度	5度~40度 / 0~90% ※結露無き状態	
電源	DC12V / 最大36W		

寸法図

(単位:mm)



8CH ハイブリッドデジタルビデオレコーダー

HD-SDI・EX-SDIカメラ兼用DVR

WTW-5H80

WTW-DH580



特徴

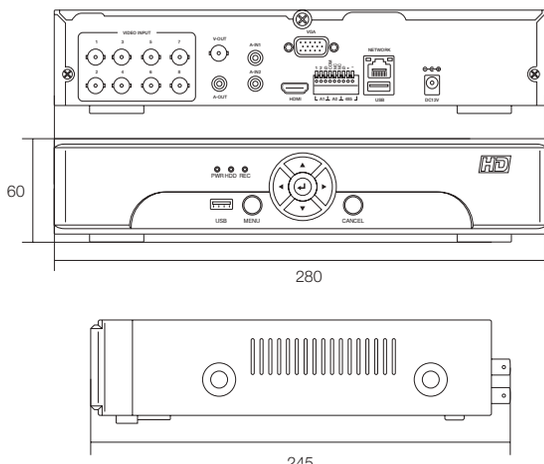
- WTW-5H80:HD-SDIに対応フルハイビジョンDVR
- WTW-DH580:HD-SDI/EX-SDIに対応DVR
- 各ch最大15fpsで録画可能
- H.264圧縮方式で画質がきれい
- 200万画素(1080P)・100万画素(720P)対応
- 遠隔操作ソフトウェアは、WindowsVISTA/7/8/8.1/10に対応
- USBフラッシュメモリーでバックアップ可能
- HDDは最大4TBに対応
- VGA出力に対応(1280×1024に対応)
- HDMI出力に対応(1920×1080に対応)
- PC・スマートフォンで遠隔監視機能搭載
- セキュリティパスワード機能搭載
- 本体メニューは、多言語に対応
- USBマウス付属
- DDNS・Upnp対応モデル
- カメラタイトル編集に対応

仕様

商品名	WTW-5H80	WTW-DH580	
映像	入力	チャンネル 8入力(BNCJ端子) HD-SDI 1920×1080(1080p), 1280×720(720p) EX-SDI 非対応	1920×1080(1080p), 1280×720(720p)
	出力	アナログ ※アナログカメラは接続できません メイン出力 HDMI端子×1 ※1920×1080での出力が推奨 サブ出力 ミニD-SUB15pin×1 ※1280×1024での出力が推奨	
音声	入力/出力 無 SATAデバイス SATA(HDD×1) 最大4TBに対応		
システム	センサー入力 2(ノーマルクローズ/ノーマルオープン)		
	センサー出力 1(リレー出力) PTZ RS485 USB 前面/パネル USB2.0×1, 後面/パネル USB2.0×1 ※マウス操作・USBフラッシュメモリーによるバックアップ操作		
表示	フレームレート 各チャンネル:30fps / 全チャンネル:240fps ※NTSC設定の場合		
	解像度 HDMI出力:1920×1080(1080p), D-SUB15pin出力:1280×1024		
	シークエンス機能 各チャンネル設定可能、 スイッチング時間:3,5,10,15,20,30,45,60秒で設定可能		
録画	表示モード 1画面フルスクリーン / 4分割表示 / 9分割表示 / オートシーケンス		
	映像圧縮 H.264		
	解像度 1920×1080(1080p) / 1280×720(720p)		
	録画画質 超高画質 / 高画質 / 標準画質 / 低画質		
	録画モード 常時録画(24時間録画) / スケジュール録画 / イベント録画		
再生	録画フレームレート(NTSC) 各チャンネル:15fps / 全チャンネル:120fps		
	アラーム後録画時間 1秒~30分設定		
	アラーム前録画機能 1秒~30分設定		
	画面表示 1画面フルスクリーン / 4分割表示		
	画面検索方法 カレンダーから日付・時刻選択 / イベント検索		
ネットワーク	デジタルズーム マウス操作でズーム可能		
	再生スピード 再生 / 早送り / 早戻し / 一時停止 / コマ送り		
	保存媒体 HDD		
	インターフェイス 10/100/1000イーサネット		
	プロトコル TCP/IP, DHCP, DDNS, PPPoE, E-mailに対応		
バックアップ	アプリケーション Windows 7/8/8.1/10		
	接続ユーザー数 16ユーザー		
	CMS 対応		
	アクセス対応端末 PC:Windows®10 / 8.1 / 8 / 7 スマートフォン:Android® / iPhone		
	イベント送信 メール通知		
アラーム	検索再生 カレンダーから日付・時刻選択 / イベント検索		
	インターフェイス USB2.0		
	音声バックアップ 無		
	ネットワーク 有		
	バックアップデバイス ネットワークバックアップ / USB フラッシュメモリー		
OSD & DVR Control	ファイル形式 独自ファイル ※CMSソフトウェアでAVIファイルに変換可能		
	バックアップデータの再生 専用ソフトウェアでの再生(分割画面での再生・デジタルズーム可能) ※AVIファイルに変換した場合は他の再生ソフトで再生可能		
	モーション録画機能 有 ※各チャンネル検知録画		
	モーションエリア設定 有 縦15コマ×横22コマ ※各チャンネル設定可能		
	モーション感度設定 低 / 中 / 高		
電源・本体・その他	言語 多言語対応		
	システムアップグレード USBからファームウェアを更新		
	Pan/Tilt/Zoom Control RS-485(Pelco-D, Pelco-P)		
	外形寸法 280(W)×245(D)×60(H) mm		
	重量 約1.1kg (※HDD含まず) 動作可能周囲温度/湿度 5度~40度 / 0~90% ※結露無き状態		
電源 DC12V 最大36W			

寸法図

(単位:mm)



8CH ハイブリッドデジタルビデオレコーダー

HD-SDI・EX-SDI・AHD・アナログ(CVBS)カメラ兼用DVR

WTW-5H9

WTW-DHA59

WTW-DHAP59



特徴

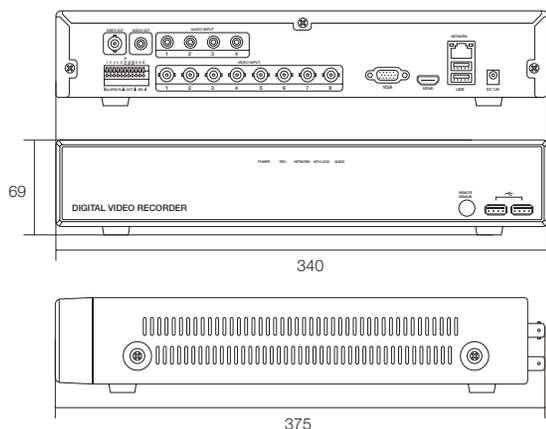
- HD-SDI・EX-SDI・AHD・アナログ(CVBS)カメラ兼用DVR
- WTW-DHAP59:HD-SDI・EX-SDI・AHD・IP・アナログ(CVBS)カメラ兼用DVR
- 各ch最大20fpsで録画可能
- 音声入力4CHに対応
- アナログカメラ入力時の解像度は、928×480(960H)
- H.264圧縮方式で画質がきれい
- 200万画素(1080P)・100万画素(720P)対応
- 遠隔操作ソフトウェアは、Windows VISTA/7/8/8.1/10に対応
- USBフラッシュメモリーでバックアップ可能
- HDDは最大8TBに対応
- アナログ出力に対応
- VGA出力に対応(1280×1024に対応)
- HDMI出力に対応(1920×1080に対応)
- PC・スマートフォンで遠隔監視機能搭載
- セキュリティパスワード機能搭載
- 本体メニューは、多言語に対応
- USBマウス付属
- DDNS・Upnp対応モデル
- ネットワーク経由の音声送信に対応
- カメラタイトル編集に対応

仕様

商品名		WTW-5H9	WTW-DHA59	WTW-DHAP59	
映像	入力	チャンネル	8入力(BNCJ端子)		
		HD-SDIカメラ	1920×1080(1080p), 1280×720(720p)		
		EX-SDIカメラ	1920×1080(1080p), 1280×720(720p)		
		AHDカメラ	1920×1080(1080p), 1280×720(720p)		
		IPカメラ	非対応		1920×1080(1080p) 1280×720(720p)
		アナログカメラ	最大960H		
	出力	メイン出力	HDMI端子×1 ※1920×1080での出力が推奨		
サブ出力		ミニD-SUB15pin×1 ※1280×1024での出力が推奨			
アナログ出力		BNCJ端子 ※テスト用の為通常使用はお勧めしていません ※全出力同時出力可能(コネクタ同士が干渉しない場合)			
音声	入力/出力	4入力(RCAJ端子) / 1出力(RCAJ端子)			
システム	SATAデバイス	SATA(HDD×2) ※各最大4TBに対応 合計8TBまで搭載可能			
	センサー入・出力	4入力(ノーマルクローズ/ノーマルオープン) ・ 1出力(ルレ出力)			
	PTZ	RS485			
表示	USB	前面/パネル USB2.0×2, 後面/パネル USB2.0×1 ※マウス操作・USBフラッシュメモリーによるバックアップ操作			
	フレームレート	NTSC : 240fps			
録画	解像度	HDMI出力:1920×1080(1080p), D-SUB15pin出力:1280×1024			
	シークエンス機能	各チャンネル設定可能 スイッチング時間 3.5, 10, 15, 20, 30, 45, 60秒で設定可能			
	表示モード	各チャンネルフルスクリーン/4分割表示/9分割表示(8CH入力)/オートシーケンス			
	映像圧縮	H.264			
	解像度	1920×1080(1080p) 1280×720(720p)/(960H)/(4CIF)/(2CIF)/(CIF)			
	録画画質	超画質/高画質/標準画質/低画質			
	録画モード	常時録画/スケジュール(常時録画/モーション検出)			
再生	録画フレームレート(NTSC)	合計160fps ※均等割振で全ての解像度に対して 各入力20fps各チャンネル最大30fpsまで割振は可能			
	アラーム後録画時間	1秒, 5秒, 10秒, 30秒, 1分, 3分, 5分, 10分, 20分, 30分で設定可能			
	アラーム前録画機能	1秒, 5秒, 10秒, 30秒, 1分, 3分, 5分, 10分, 20分, 30分で設定可能			
	画面表示	各チャンネルフルスクリーン/4分割表示/9分割表示(8CH入力画面)			
	画面検索方法	カレンダーから日付・時間/イベント検索			
	デジタルズーム	範囲指定式 ※マウス操作			
	再生スピード	REW・FF(×4, ×8, ×16, ×32, ×64, ×128)/コマ送り/一時停止			
ネットワーク	保存媒体	HDD			
	インターフェイス	10/100/1000イーサネット			
	プロトコル	TCP/IP, DHCP, DDNS, PPPoE, E-mailに対応			
	アプリケーション	Windows VISTA/7/8/8.1/10			
	接続ユーザー数	16ユーザー			
	CMS	有			
	対応携帯電話端末	スマートフォン(iPhone/Android端末)			
バックアップ	イベント送信	E-mail			
	検索再生	カレンダーからの日時検索 / イベント検索			
	インターフェイス	USB2.0			
	音声/バックアップ	有			
アラーム	ネットワーク	有			
	バックアップデバイス	ネットワーク/バックアップ / USB フラッシュメモリー			
	ファイル形式	独自ファイル ※CMSソフトウェアでAVIファイルに変換可能			
	バックアップデータの再生	専用ソフトウェアでの再生(分割画面での再生・デジタルズーム可能) ※AVIファイルに変換した場合は他の再生ソフトで再生可能			
OSD & DVR Control	モーション録画機能	有 ※各チャンネル検知録画			
	モーションエリア設定	有 縦15コマ×横22コマ ※各チャンネル設定可能			
	モーション感度設定	有 高・中・低 ※各チャンネル設定可能			
	言語	多言語対応			
電源・本体・その他	リモコン	専用リモコンにて対応			
	システムアップグレード	USBからファームウェアを更新			
	Pan/Tilt/Zoom Control	RS-485 (Pelco-D, Pelco-P)			
	外形寸法	340(W)×375(D)×69(H)mm			
電源	重量	約2.35kg(※HDD含まず)			
動作可能周囲温度/湿度	0~40度 / 0~90% ※結露無き状態				
電源	DC12V 最大60W				

寸法図

(単位:mm)



WTW-5H9 / WTW-DHA59 / WTW-DHAP59

8CH ハイブリッド用デジタルビデオレコーダー

EX-SDI(400万画素)・HD-SDI・IP(400万画素)カメラ兼用DVR

WTW-DEHP5048



特徴

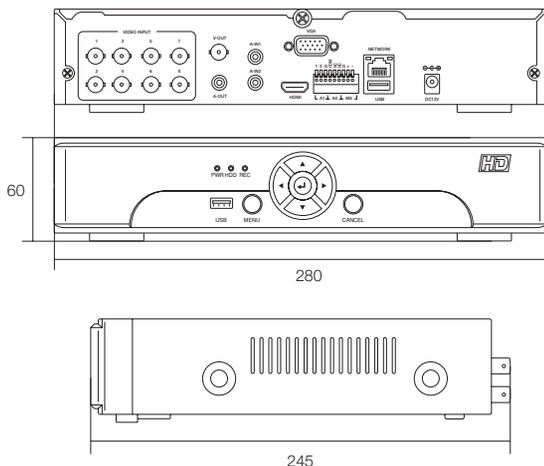
- EX-SDI・HD-SDI・IPカメラ兼用 4CH DVR
- 400万画素EX-SDI/IPカメラ接続対応
- 200万画素HD-SDI接続対応
- 400万画素録画時:各チャンネル15フレーム・全60フレーム対応のハーフフレームモデル
- 220万画素録画時:各チャンネル30フレーム・全120フレーム対応のリアルフレームモデル
- H.264圧縮方式で画質がきれい
- 遠隔操作ソフトウェアは、Windows 7/8.1/10に対応
- USBフラッシュメモリーでバックアップ可能
- HDDは最大8TBまで搭載可能
- VGA出力に対応(1280×1024に対応)
- HDMI出力に対応(最大2560×1440 1920×1080以上での出力推奨)
- PC・スマートフォンで遠隔監視機能搭載
- セキュリティパスワード機能搭載
- 本体メニューは多国言語に対応
- USBマウス付属
- DDNS・Upnp対応モデル
- カメラタイトル編集に対応

仕様

商品名		WTW-DEHP5048
映像	入力	チャンネル 8入力(BNCJ端子) EX-SDIカメラ 2560×1440(1440p) HD-SDIカメラ 1920×1080(1080p) / 1280×720(720p) IPカメラ 2560×1440(1440p)/1920×1080(1080p)/1280×720(720p) アナログカメラ ※アナログカメラは接続できません
	出力	メイン出力 HDMI端子×1 ※最大2560×1440 1920×1080以上での出力推奨 サブ出力 ミニD-SUB15pin×1 ※1280×1024での出力が推奨
音声	入力	2入力(RCAJ端子)
	出力	1入力(RCAJ端子)
システム	SATAデバイス	SATA(HDD×2) 最大8TBに対応
	センサー入力	2(ノーマルオープン/ノーマルオープン)
	センサー出力	1(リレー出力) ※出力は最大DC12V-1Aまで通電可能
	PTZ	RS485
表示	USB	前面パネル USB2.0×1, 後面パネル USB2.0×1
	フレームレート	各チャンネル:30fps / 全チャンネル:240fps ※NTSC設定の場合
	解像度	HDMI出力:2560×1440, D-SUB15pin出力:1280×1024
録画	シークエンス機能	各チャンネル設定可能 スイッチング時間:3/5/10/15/20/30/45/60秒で設定可能
	表示モード	1画面フルスクリーン/4分割表示/9分割表示/オートシーケンス
	映像圧縮	H.264
	解像度	2560×1440(1440p)/1920×1080(1080p)/1280×720(720p)
	録画画質	超高画質 / 高画質 / 標準画質 / 低画質
	録画モード	常時録画(24時間録画) / スケジュール録画 / イベント録画
再生	録画フレームレート(NTSC)	2560×1440*15fps *8ch=120FPS 1920×1080*30fps *8ch=240FPS
	アラーム前録画時間	1秒~30分設定
	アラーム後録画時間	1秒~30分設定
	画面表示	1画面フルスクリーン/4分割表示/9分割表示(映像表示は8chまで)
ネットワーク	画面検索方法	カレンダーから日付・時刻選択 / イベント検索
	デジタルズーム	マウス操作でズーム可能
	スピード	再生 / 早送り / 早戻し / 一時停止 / コマ送り(最大×128倍)
	保存媒体	HDD
	解像度	2560×1440*7.5fps*8ch=60FPS/1920×1080*15fps*8ch=120FPS
	インターフェイス	10/100イーサネット
バックアップ	プロトコル	TCP/IP / DHCP / DDNS / PPPoE / E-mailに対応
	アプリケーション	Windows 7 / 8.1 / 10
	操作ユーザー数	16ユーザー
	CMS	有
	対応携帯電話端末	PC:Windows 10/8.1/8/7, スマートフォン:Android / iPhone
アラーム	イベント送信	メール通知
	検索再生	カレンダーから日付・時刻選択 / イベント検索
	インターフェイス	USB2.0
OSD & DVR Control	音声バックアップ	無
	ネットワーク	有
	バックアップデバイス	ネットワークバックアップ / USBフラッシュメモリー
	ファイル形式	独自ファイル ※CMSソフトウェアでAVIファイルに変換可能
電源・本体・その他	バックアップデータの再生	専用ソフトウェアでの再生(分割画面での再生・デジタルズーム可能) ※AVIファイルに変換した場合は他の再生ソフトで再生可能
	モーション録画機能	有 ※各チャンネル検知録画
	モーションエリア設定	有 縦15コマ×横22コマ ※各チャンネル設定可能
電源	モーション感度設定	低 / 中 / 高
	言語	多言語対応
	システムアップグレード	USBからファームウェアを更新
	操作	フロントパネル/USBマウス
電源	Pan/Tilt/Zoom Control	RS-485(Pelco-D / Pelco-P)
	本体材質	ボディ:アルミニウム 全面パネル部:プラスチック
	本体配色	ブラック
電源	外形寸法	280(W)×245(D)×60(H)mm
	重量	約1.1kg(※HDD含まず)
	動作可能周囲温度/湿度	5度~40度 / 0~90% ※結露無き状態
電源	DC12V / 最大36W	

寸法図

(単位:mm)



16CH ハイブリッドデジタルビデオレコーダー

HD-SDI・AHD・IP・アナログ(CVBS)カメラ兼用DVR

WTW-5H18

WTW-DHA518

WTW-DHAP518



特徴

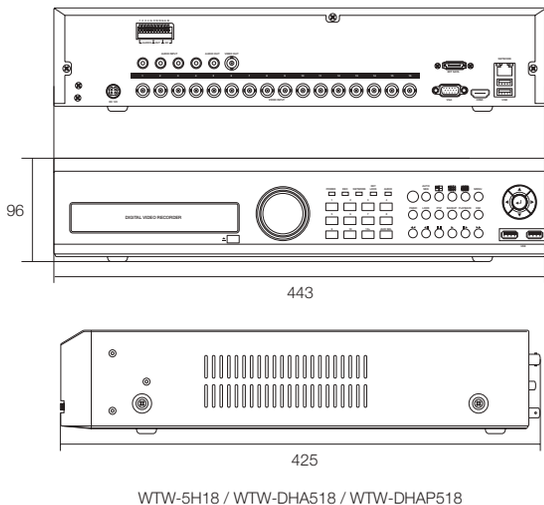
- HD-SDI・EX-SDI・AHD・アナログ(CVBS)カメラ兼用DVR
- WTW-5H18: 各ch最大15fpsで録画可能
- WTW-DHA518: 各ch最大30fpsで録画可能
- WTW-DHAP518: HD-SDI・EX-SDI・AHD・IP・アナログ(CVBS)カメラ兼用DVR
各ch最大30fpsで録画可能
- 音声入力4CHに対応
- アナログカメラ入力時の解像度は、928×480(960H)
- H.264圧縮方式で画質がきれい
- 200万画素(1080P)・100万画素(720P)対応
- 遠隔操作ソフトウェアは、WindowsVISTA/7/8/8.1/10に対応
- USBフラッシュメモリーでバックアップ可能
- HDDは最大16TBに対応
- アナログ出力に対応
- VGA出力に対応(1280×1024に対応)
- HDMI出力に対応(1920×1080に対応)
- PC・スマートフォンで遠隔監視機能搭載
- セキュリティパスワード機能搭載
- 本体メニューは、多言語に対応
- USBマウス付属
- DDNS・Upnp対応モデル
- ネットワーク経由の音声送信に対応
- カメラタイトル編集に対応

仕様

商品名	WTW-5H18	WTW-DHA518	WTW-DHAP518	
映像	入力	チャンネル	16入力(BNCJ端子)	
		HD-SDIカメラ	1920×1080(1080p), 1280×720(720p)	
		EX-SDIカメラ	1920×1080(1080p), 1280×720(720p)	
		AHDカメラ	1920×1080(1080p), 1280×720(720p)	
		IPカメラ	非対応	1920×1080(1080p) 1280×720(720p)
		アナログカメラ	最大960H	
出力	メイン出力	HDMI端子×1 ※1920×1080での出力が推奨		
	サブ出力	ミニD-SUB15pin×1 ※1280×1024での出力が推奨		
	アナログ出力	BNCJ端子 ※テスト用の為通常使用はお勧めしません ※全出力同時出力可能(コネクタ同士が干渉しない場合)		
音声	入力/出力	4入力(RCAJ端子) / 1出力(RCAJ端子)		
システム	SATAデバイス	SATA(HDD×4) ※各最大4TBに対応 合計16TBまで搭載可能		
	センサー入/出力	4入力(ノーマルオープン/ノーマルクローズ)・1出力(シー出力)		
	PTZ	RS485		
表示	フレームレート	NTSC:480fps		
	解像度	HDMI出力:1920×1080(1080p) D-SUB15pin出力:1280×1024		
録画	シークエンス機能	各チャンネル設定可能 スイッチング時間 3.5,10,15,20,30,45,60秒で設定可能		
	表示モード	全画面/4分割画面/9分割画面/16分割画面/オートシーケンス		
	映像圧縮	H.264		
	解像度	1920×1080(1080p)/1280×720(720p)/(960H)/(4CIF)/(2CIF)/(CIF)		
	録画画質	超高画質 / 高画質 / 標準画質 / 低画質		
	録画モード	常時録画 / スケジュール録画(常時録画/モーション検出)		
再生	録画フレームレート(NTSC)	全ての解像度に対して最大各入力15fps	全ての解像度に対して最大各入力30fps	
	アラーム前録画時間	1秒, 5秒, 10秒, 30秒, 1分, 3分, 5分, 10分, 20分, 30分で設定可能		
	アラーム後録画時間	1秒, 5秒, 10秒, 30秒, 1分, 3分, 5分, 10分, 20分, 30分で設定可能		
	画面表示	各チャンネルフルスクリーン / 4分割表示 / 9分割表示 / 16分割表示		
	画面検索方法	カレンダーから日付・時間 / イベント検索		
	デジタルズーム	範囲指定式 ※マウス操作		
ネットワーク	スピード	REW・FF(×4,×8,×16,×32,×64,×128) / コマ送り / 一時停止		
	保存媒体	HDD		
	インターフェイス	10/100/1000イーサネット		
	プロトコル	TCP/IP, DHCP, DDNS, PPPoE, E-mailに対応		
	アプリケーション	Windows VISTA/7/8/8.1/10		
	操作ユーザー数	10ユーザー	16ユーザー	
バックアップ	CMS	有		
	対応携帯電話端末	スマートフォン(iPhone / Android端末)		
	検索再生	カレンダーからの日時検索 / イベント検索		
	インターフェイス	USB2.0		
	音声/バックアップ	有		
	ネットワーク	有		
アラーム	バックアップデバイス	ネットワークバックアップ / USBフラッシュメモリー		
	ファイル形式	独自ファイル ※CMSソフトウェアでAVIファイルに変換可能		
	バックアップデータの再生	専用ソフトウェアでの再生(分割画面での再生・デジタルズーム可能) ※AVIファイルに変換した場合は他の再生ソフトで再生可能		
OSD & DVR Control	モーション録画機能	有 ※各チャンネル検知録画		
	モーションエリア設定	有 縦15コマ×横22コマ ※各チャンネル設定可能		
	モーション感度設定	有 高・中・低 ※各チャンネル設定可能		
電源・本体・その他	言語	多言語対応		
	システムアップグレード	USBからファームウェアを更新		
	リモコン	専用リモコンに対応		
電源・本体・その他	Pan/Tilt/Zoom Control	RS-485 (Pelco P, Pelco D)		
	外形寸法	443(W)×425(D)×96(H)mm		
	重量	約6.3kg(※HDD含まず)		
電源・本体・その他	動作可能周囲温度/湿度	0~40度 / 0~90% ※結露無き状態		
	電源	DC12V 最大70W		

寸法図

(単位:mm)



WTW-5H18 / WTW-DHA518 / WTW-DHAP518

16CH ハイブリッド用デジタルビデオレコーダー

HD-SDI・EX-SDI・AHD・アナログ(CVBS)カメラ兼用DVR

WTW-DHA517



特徴

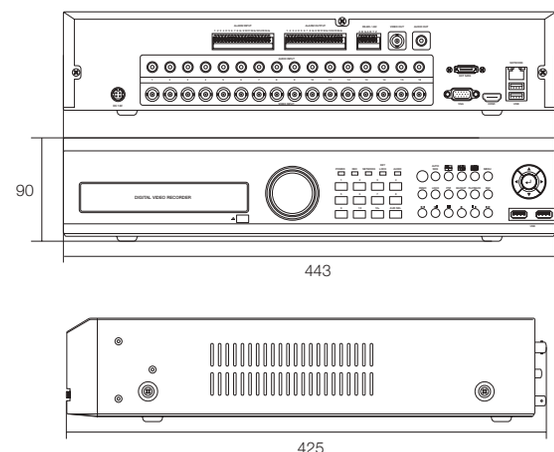
- HD-SDI・EX-SDI・AHD・アナログ(CVBS)カメラ兼用DVR
- 各ch最大30fpsで録画可能
- 音声入力16CHに対応
- アナログカメラ入力時の解像度は、928×480(960H)
- H.264圧縮方式で画質がきれい
- 200万画素(1080P)・100万画素(720P)対応
- 遠隔操作ソフトウェアは、Windows VISTA/7/8/8.1/10に対応
- USBフラッシュメモリーでバックアップ可能
- HDDは最大16TBに対応
- アナログ出力に対応
- VGA出力に対応(1280×1024に対応)
- HDMI出力に対応(1920×1080に対応)
- PC・スマートフォンで遠隔監視機能搭載
- セキュリティパスワード機能搭載
- 本体メニューは、多言語に対応
- USBマウス付属
- DDNS・Upnp対応モデル
- ネットワーク経由の音声送信に対応
- カメラタイトル編集に対応

仕様

商品名		WTW-DHA517	
映像	入力	チャンネル	16入力(BNCJ端子)
		HD-SDIカメラ	1920×1080(1080p) / 1280×720(720p)
		EX-SDIカメラ	1920×1080(1080p) / 1280×720(720p)
		AHDカメラ	1920×1080(1080p) / 1280×720(720p)
出力	アナログカメラ	最大960H	
	メイン出力	HDMI端子×1 ※最大1920×1080(1080p)での出力推奨	
音声	サブ出力	ミニD-SUB15pin×1 ※1280×1024での出力が推奨 ※同時出力可能(コネクタ同士が干渉しない場合)	
	出力解像度(HDMI/VGA)	1920×1080, 1440×900, 1366×768, 1280×1024, 1280×800, 1024×768	
システム	入力	16入力(RCAJ端子)	
	出力	1出力(RCAJ端子)	
システム	SATAデバイス	SATA(HDD×4) ※各最大4TBに対応 合計16TBまで搭載可能	
	センサー入・出力	16入力(ノーマルオープン/ノーマルクローズ)・16出力(ルー出力)	
	PTZ	RS485/422	
表示	USB	前面パネル USB2.0×2, 後面パネル USB2.0×2 ※マウス操作・USBフラッシュメモリーによるバックアップ操作	
	フレームレート	NTSC:480fps	
録画	解像度	HDMI出力:1920×1080(1080p) D-SUB15pin出力:1280×1024	
	シークエンス機能	各チャンネル設定可能 スイッチング時間 3.5,10,15,20,30,45,60秒で設定可能	
	表示モード	全画面/4分割画面/9分割画面/16分割画面/オートシーケンス	
	映像圧縮	H.264	
再生	解像度	1920×1080(1080p)/1280×720(720p)/(960H)(4CIF)/(2CIF)/(CIF)	
	録画画質	超高画質/高画質/標準画質/低画質	
	録画モード	常時録画/スケジュール録画/モーション録画/センサー録画	
	録画フレームレート(NTSC)	録画チャンネルの合計で480fps	
ネットワーク	アラーム前録画時間	1秒, 5秒, 10秒, 30秒, 1分, 3分, 5分, 10分, 20分, 30分で設定可能	
	アラーム後録画時間	1秒, 5秒, 10秒, 30秒, 1分, 3分, 5分, 10分, 20分, 30分で設定可能	
	画面表示	各チャンネルフルスクリーン/4分割表示/9分割表示/16分割表示/オートシーケンス	
	画面検索方法	カレンダーから日付・時間/イベント検索/インスタント検索/ブックマーク検索	
バックアップ	デジタルズーム	範囲指定式 ※マウス操作	
	スピード	REW・FF(×1 ~ ×128)/コマ送り/一時停止	
	保存媒体	HDD	
	インターフェイス	10/100/1000イーサネット	
アラーム	プロトコル	TCP/IP, DHCP, DDNS, PPPoE, E-mailに対応	
	アプリケーション	Windows VISTA/7/8/8.1/10	
	操作ユーザー数	16ユーザー	
	CMS	有	
OSD & DVR Control	対応携帯電話端末	スマートフォン(iPhone/Android端末)	
	イベント送信	E-mail	
	検索再生	カレンダーからの日時検索 / イベント検索	
	インターフェイス	USB2.0, ネットワーク	
電源・本体・その他	音声バックアップ	有	
	ネットワーク	有	
	バックアップデバイス	ネットワークバックアップ/USBフラッシュメモリー	
	ファイル形式	独自ファイル ※CMSソフトウェアでAVIファイルに変換可能	
電源・本体・その他	バックアップデータの再生	専用ソフトウェアでの再生(分割画面での再生・デジタルズーム可能) ※AVIファイルに変換した場合は他の再生ソフトで再生可能	
	モーション録画機能	有 ※各チャンネル検知録画	
	モーションエリア設定	有 縦15コマ×横22コマ ※各チャンネル設定可能	
	モーション感度設定	有 高・中・低 ※各チャンネル設定可能	
電源・本体・その他	言語	多言語対応	
	システムアップグレード	USBからファームウェアを更新	
	リモコン	専用リモコンに対応	
	Pan/Tilt/Zoom Control	RS-485 (PelcoD, PelcoP)	
電源・本体・その他	外形寸法	443(W)×425(D)×90(H)mm	
	重量	約6.3kg(※HDD含まず)	
	動作可能周囲温度/湿度	0~40度 / 0~90% ※結露無き状態	
	電源	DC12V 最大70W	

寸法図

(単位:mm)



4CH HD-SDI用デジタルビデオレコーダー

HD-SDIに対応フルハイビジョンDVR

WTW-6H22

WTW-DH622



特徴

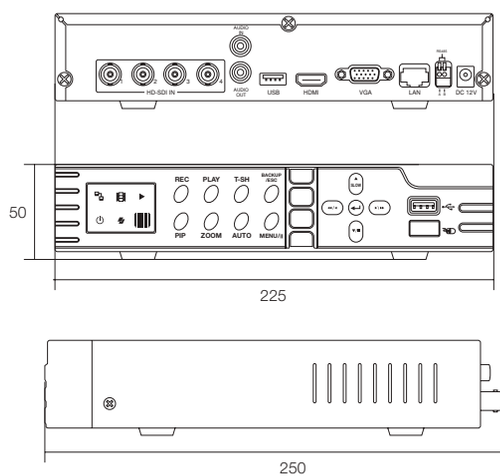
- HD-SDIに対応フルハイビジョンDVR
- 各ch最大15fpsで録画可能
- フロントボタンで操作可能
- 音声入力1CHに対応
- H.264圧縮方式で画質がきれい
- 200万画素(1080P)・100万画素(720P)対応
- 遠隔操作ソフトウェアは、Windows VISTA/7/8/8.1/10に対応
- USBフラッシュメモリーでバックアップ可能
- HDDは最大4TBに対応
- VGA出力に対応(1280×1024に対応)
- HDMI出力に対応(1920×1080に対応)
- PC・スマートフォンで遠隔監視機能搭載
- セキュリティ/パスワード機能搭載
- 本体メニューは、多言語に対応
- USBマウス付属
- DDNS・Upnp対応モデル
- ネットワーク経由の音声送信に対応
- カメラタイトル編集に対応

仕様

商品名	WTW-6H22		WTW-DH622
映像	入力	チャンネル	4入力(BNCJ端子)
		HD-SDIカメラ アナログカメラ	HD-SDI: 1920×1080(1080p), 1280×720(720p) ※アナログカメラは接続できません
	出力	メイン出力	HDMI端子×1 ※1920×1080での出力が推奨
		サブ出力	ミニD-SUB15pin×1 ※1280×1024での出力が推奨 ※全出力同時出力可能(コネクタ同士が干渉しない場合)
音声	入力	1入力(RCAJ端子)	
	出力	1出力(RCAJ端子)	
システム	SATAデバイス	SATA(HDD×1) 最大4TBに対応	
	PTZ	RS485	
	USB	USB2.0×2 (マウス操作・USBフラッシュメモリーによるバックアップ操作)	
表示	フレームレート	NTSC: 120fps	
	解像度	HDMI出力: 1920×1080(1080p), D-SUB15pin出力: 1280×1024	
	シーケンス機能	スイッチング時間 1~99秒	
	表示モード	各チャンネルフルスクリーン / 4分割表示 / オートシーケンス	
録画	映像圧縮	H.264	
	解像度	1920×1080(1080p) / 1280×720(720p) ※初期設定: 1920×1080(1080p)	
	録画画質	10~100(※最大値ほど高画質録画)	
	録画モード	常時録画 / スケジュール(常時録画/モーション検出)	
	録画フレームレート (NTSC)	1080p(1920×1080)→60fps 720p(1280×720)→120fps ※初期設定: 各チャンネル15fps	
	アラーム後録画時間 アラーム前録画機能	10~100秒 1~10秒	
再生	画面表示	各チャンネルフルスクリーン / 4分割表示	
	画面検索方法	カレンダーから日付・時刻選択 / イベント検索	
	デジタルズーム	2~8倍	
	再生スピード	REW・FF(×4, ×8, ×16, ×32) / コマ送り / 一時停止	
	保存媒体	HDD	
	インターフェイス	10/100/1000イーサネット	
ネット ワーク	プロトコル	TCP/IP, DHCP, DDNS, PPPoE, E-mailに対応	
	アプリケーション	Windows VISTA/7/8/8.1/10	
	ネットワークソフト	IE(インターネットエクスプローラ)	
	接続ユーザー数	1管理者+7ユーザー	
	対応携帯電話端末	スマートフォン(iPhone/Android端末)	
	イベント送信	E-mail	
バック アップ	検索再生	カレンダーから日付・時刻選択 / イベント検索	
	インターフェイス	USB2.0	
	ネットワーク	有	
	バックアップデバイス	ネットワークバックアップ / USBフラッシュメモリー	
アラーム	モーション録画機能	有 ※各チャンネル検知録画	
	モーションエリア設定	有 縦12コマ×横20コマ ※各チャンネル設定可能	
	モーション感度設定	有 0~100 ※各チャンネル設定可能	
OSD & DVR Control	言語	日本語/英語/中国語/韓国語/その他	
	USBマウス	対応	
	システムアップグレード	USBからファームウェアを更新	
	Pan/Tilt/Zoom Control	RS-485(Pelco-D, Pelco-P)	
電源・ 本体・ その他	外形寸法	225(W)×250(D)×50(H)mm	
	重量	約1.0kg (※HDD含まず)	約1.3kg (※HDD含まず)
	動作可能周囲温度/湿度	0度~40度 / 0~90% ※結露無き状態	
	電源	DC12V 最大36W	

寸法図

(単位:mm)



4CH ハイブリッドデジタルビデオレコーダー HD-SDI・アナログ(CVBS)カメラ兼用DVR

WTW-DHY61



特徴

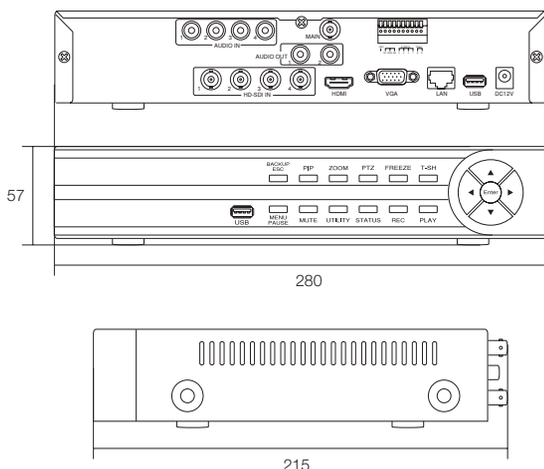
- HD-SDI・アナログ(CVBS)カメラ兼用DVR
- 各ch最大30fpsで録画可能
- フロントボタンで操作可能
- 音声入力4CHに対応
- アナログカメラ入力時の解像度は、928×480(960H)
- H.264圧縮方式で画質がきれい
- 200万画素(1080P)・100万画素(720P)対応
- 遠隔操作ソフトウェアは、Windows VISTA/7/8/8.1/10に対応
- USBフラッシュメモリーでバックアップ可能
- HDDは最大4TBに対応
- アナログ出力に対応
- VGA出力に対応(1280×1024に対応)
- HDMI出力に対応(1920×1080に対応)
- PC・スマートフォンで遠隔監視機能搭載
- セキュリティパスワード機能搭載
- 本体メニューは、多言語に対応
- USBマウス付属
- DDNS・Upnp対応モデル
- ネットワーク経由の音声送信に対応
- カメラタイトル編集に対応

仕様

商品名		WTW-DHY61	
映像	入力	チャンネル	4入力(BNCJ端子)
		HD-SDIカメラ アナログカメラ	1920×1080(1080p) / 1280×720(720p) 最大960H
出力	メイン出力		HDMI端子×1 ※最大1920×1080(1080p)での出力推奨
	サブ出力 アナログ出力		ミニD-SUB15pin×1 ※1280×1024での出力が推奨 BNCJ端子 ※通常のモニター出力はHDMI出力を御利用ください
音声	入力		4入力(RCAJ端子)
	出力		2出力(RCAJ端子)
システム	OS		Linux
	SATAデバイス		SATA(HDD×1) 最大4TBに対応
	センサー入・出力		4入力・1出力 端子台タイプ
	PTZ		RS485
	USB		USB2.0×2(マウス操作・USBフラッシュメモリーによる/バックアップ操作)
表示	フレームレート		NTSC:120fps
	解像度		HDMI出力:1920×1080(1080p)/D-SUB15pin出力:1280×1024
	シークエンス機能		スイッチング時間 1~99秒
	表示モード		各チャンネルフルスクリーン / 4分割表示 / オートシーケンス
録画	映像圧縮		H.264
	解像度		1920×1080(1080p) / 1280×720(720p)
	録画画質		640×360 / 944×480 / 472×240
	録画モード		10~100(※最大値ほど高画質録画)
	録画モード		常時録画 / スケジュール(常時録画/モーション検出)
	録画フレームレート(NTSC)		全ての解像度に対して、各チャンネル最大30fps
	アラーム前録画時間		1~5秒
アラーム後録画時間		10~100秒	
再生	画面表示		各チャンネルフルスクリーン / 4分割表示
	画面検索方法		カレンダーから日付・時間 / イベント検索
	デジタルズーム		2~8倍
	スナップショット		有
	スピード		REW・FF(×4,×8,×16,×32) / コマ送り / 一時停止
	保存媒体		HDD
ネットワーク	インターフェイス		10/100/1000イーサネット
	プロトコル		TCP / IP, DHCP, DDNS, PPPoE, E-mailに対応
	アプリケーション		Windows VISTA / 7 / 8 / 8.1 / 10 / MAC OS X
	ネットワークソフト		IE(インターネットエクスプローラ)
	操作ユーザー数		1管理者+7ユーザー
	CMS		無
	対応携帯電話端末		スマートフォン(iPhone / Android端末)
バックアップ	イベント送信		E-mail
	インターフェイス		USB2.0
	音声バックアップ		有
アラーム	ネットワーク		有
	バックアップデバイス		ネットワークバックアップ / USBフラッシュメモリー
	モーション録画機能		有 ※各チャンネル検知録画
OSD & DVR Control	モーションエリア設定		有 縦12コマ×横20コマ ※各チャンネル設定可能
	モーション感度設定		有 0~100 ※各チャンネル設定可能
	言語		日本語 / 英語 / 中国語 / 韓国語 / その他
電源・本体・その他	システムアップグレード		USBからファームウェアを更新
	操作ボタン		フロントパネル
	Pan/Tilt/Zoom Control		RS-485 (PelcoD, PelcoP)
	外形寸法		280(W)×215(D)×57(H)mm
電源	重量		約1.15kg(HDD含まず)
	動作可能周囲温度/湿度		0度~40度 / 0~90% ※結露無き状態
	電源		DC12V 最大36W

寸法図

(単位:mm)



4CH ハイブリッドデジタルビデオレコーダー

HD-SDI・アナログ(CVBS)カメラ兼用DVR

WTW-6H62



特徴

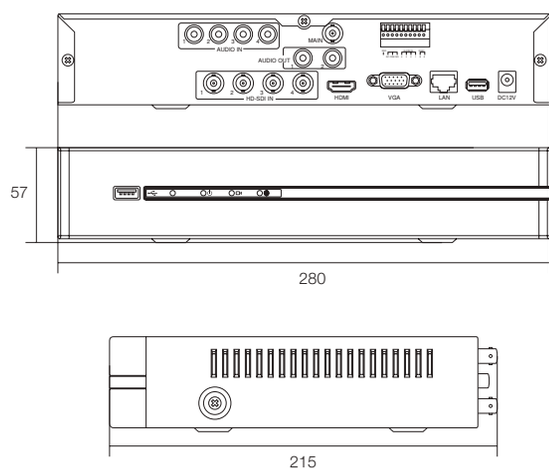
- HD-SDI・アナログ(CVBS)カメラ兼用DVR
- 各ch最大30fpsで録画可能
- 音声入力4CHに対応
- アナログカメラ入力時の解像度は、928×480(960H)
- H.264圧縮方式で画質がきれい
- 200万画素(1080P)・100万画素(720P)対応
- 遠隔操作ソフトウェアは、Windows VISTA/7/8/8.1/10に対応
- USBフラッシュメモリーでバックアップ可能
- HDDは最大4TBに対応
- アナログ出力に対応
- VGA出力に対応(1280×1024に対応)
- HDMI出力に対応(1920×1080に対応)
- PC・スマートフォンで遠隔監視機能搭載
セキュリティ/パスワード機能搭載
- 本体メニューは、多言語に対応
- USBマウス付属
- DDNS・Upnp対応モデル
- ネットワーク経由の音声送信に対応
- カメラタイトル編集に対応

仕様

商品名		WTW-6H62	
映像	入力	チャンネル	4入力(BNC/J端子)
		HD-SDIカメラ	1920×1080(1080p) / 1280×720(720p)
	出力	アナログカメラ	最大960H
		メイン出力	HDMI端子×1 ※1920×1080(1080p)での出力推奨
サブ出力		ミニD-SUB15pin×1 ※1280×1024での出力が推奨	
映像出力解像度	BNC/J端子×1 ※通常のモニター出力はHDMI出力を御利用ください	1920×1080(1080p), 1280×1024, 1440×900, 1366×768, 1280×1024, 1280×720, 1024×768, 800×600	
音声	入力	4入力(RCA/J端子)	
	出力	2出力(RCA/J端子)	
システム	OS	Linux	
	SATAデバイス	SATA(HDD×1) 最大4TBに対応	
	センサー入・出力	4入力・1出力 端子台タイプ ※出力は最大DC12V-1Aまで通電可能	
	PTZ	RS485	
表示	USB	USB2.0×2(マウス操作・USBフラッシュメモリーによるバックアップ操作)	
	フレームレート	各チャンネル最大30fps/全チャンネル最大120fps(NTSC設定時)	
	表示モード	各チャンネルフルスクリーン / 4分割表示 / オートシーケンス	
録画	映像圧縮	H.264	
	解像度	1920×1080(1080p) / 1280×720(720p) / 640×360	
	録画画質	10~100(※最大値ほど高画質録画)	
	録画モード	常時録画 / スケジュール録画(曜日時間指定 / モーション検知)	
	録画フレームレート	各チャンネル最大30fpsまで対応(NTSC設定時)	
再生	アラーム前録画時間	1~10秒まで録画設定可能	
	アラーム後録画時間	10~100秒まで録画設定可能	
	画面表示	1画面フルスクリーン / 4分割表示	
	画面検索方法	カレンダーから日付・時間 / イベント検索	
ネットワーク	デジタルズーム	2~8倍	
	録画再生媒体	HDD※/バックアップUSBのデータ再生はパソコン機器をご利用ください	
	保存媒体	HDD	
	インターフェイス	1000 / 100 / 10base	
	プロトコル	TCP / IP, DHCP, DDNS, PPPoE, E-mailに対応	
	アプリケーション	Windows 7 / 8 / 8.1 / 10	
	ネットワークソフト	IE(インターネットエクスプローラ)	
操作ユーザー数	1管理者+7ユーザー		
バックアップ	CMS	有	
	対応携帯電話端末	スマートフォン(iPhone / Android端末)	
	インターフェイス	USB2.0	
アラーム	音声バックアップ	有	
	ネットワーク	有	
	バックアップデバイス	ネットワークバックアップ / USBフラッシュメモリー	
OSD & DVR Control	モーション録画機能	有 ※各チャンネル検知録画	
	モーションエリア設定	有 縦12コマ×横20コマ ※各チャンネル設定可能	
	モーション感度設定	有 0~100 ※各チャンネル設定可能	
電源・本体・その他	言語	日本語 / 英語 / 中国語 / 韓国語 / その他	
	システムアップグレード	USBからファームウェアを更新	
	操作ボタン	USBマウス	
	Pan/Tilt/Zoom Control	RS-485 (PelcoD, PelcoP)	
外形寸法	280(W)×215(D)×57(H)mm		
重量	約1.15kg(HDD含まず)		
動作可能周囲温度/湿度	0~40度 / 0~90% ※結露無き状態		
電源	DC12V 最大36W		

寸法図

(単位:mm)



8CH HD-SDI用デジタルレコーダー

HD-SDIに対応フルハイビジョンDVR

WTW-DH68



特徴

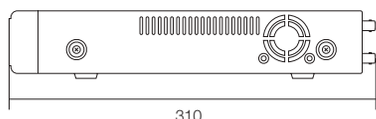
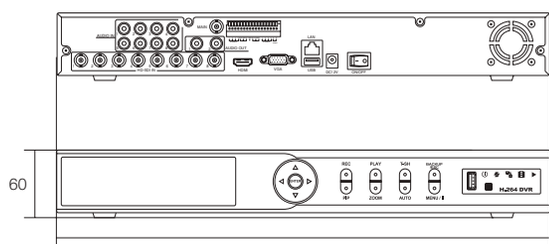
- HD-SDIに対応フルハイビジョンDVR
- 各ch最大15fpsで録画可能
- フロントボタンで操作可能
- 音声入力8CHに対応
- H.264圧縮方式で画質がきれい
- 200万画素(1080P)・100万画素(720P)対応
- 遠隔操作ソフトウェアは、Windows VISTA/7/8/8.1/10に対応
- USBフラッシュメモリーでバックアップ可能
- HDDは最大8TBに対応
- アナログ出力に対応
- VGA出力に対応(1280×1024に対応)
- HDMI出力に対応(1920×1080に対応)
- PC・スマートフォンで遠隔監視機能搭載
- セキュリティパスワード機能搭載
- 本体メニューは、多言語に対応
- USBマウス付属
- DDNS・Upnp対応モデル
- ネットワーク経由の音声送信に対応
- カメラタイトル編集に対応

仕様

商品名		WTW-DH68	
映像	入力	チャンネル	8入力(BNCJ端子)
		HD-SDIカメラ	1920×1080(1080p) / 1280×720(720p)
	出力	メイン出力	HDMI端子×1 ※最大1920×1080(1080p)での出力推奨
		サブ出力	ミニD-SUB15pin×1 ※1280×1024での出力が推奨
		アナログ出力	BNCJ端子 ※通常のモニター出力はHDMI出力を御利用ください
音声	入力	8入力(RCAJ端子)	
	出力	2出力(RCAJ端子)	
システム	OS	Linux	
	SATAデバイス	SATA(HDD×2)※各最大4TBに対応 合計8TBまで搭載可能	
	センサー入・出力	8入力・2出力 端子台タイプ	
	PTZ	RS485	
	USB	USB2.0×2(マウス操作・USBフラッシュメモリーによるバックアップ操作)	
表示	フレームレート	NTSC:240fps	
	解像度	HDMI出力:1920×1080(1080p)/D-SUB15pin出力:1280×1024	
	シークエンス機能	スイッチング時間 1~99秒	
	表示モード	各チャンネルフルスクリーン/4分割表示/9分割表示(8画面表示)/オートシーケンス	
録画	映像圧縮	H.264	
	解像度	1920×1080(1080p) / 1280×720(720p)	
	録画画質	640×360 / 944×480 / 472×240	
	録画モード	10~100(※最大値ほど高画質録画)	
	録画モード	常時録画 / スケジュール(常時録画/モーション検出)	
	録画フレームレート(NTSC)	1080p:120fps 720p:240fps	
	アラーム前録画時間	1~10秒	
アラーム後録画時間	10~100秒		
再生	画面表示	各チャンネルフルスクリーン/4分割表示/9分割表示(8画面表示)	
	画面検索方法	カレンダーから日付・時間 / イベント検索	
	デジタルズーム	2~5倍	
	保存媒体	HDD	
ネットワーク	インターフェイス	10/100 Ethernet	
	プロトコル	TCP / IP, DHCP, DDNS, PPPoE, E-mailに対応	
	アプリケーション	Windows7/8/8.1/10	
	ネットワークソフト	IE(インターネットエクスプローラ)	
	CMS	無	
	対応携帯電話端末	スマートフォン(iPhone / Android端末)	
	からの遠隔操作ユーザー数	1管理者+10ユーザー	
バックアップ	インターフェイス	USB2.0	
	音声バックアップ	有	
	ネットワーク	有	
アラーム	バックアップデバイス	ネットワークバックアップ / USBフラッシュメモリー	
	モーション録画機能	有 ※各チャンネル検知録画	
	モーションエリア設定	有 縦12コマ×横20コマ ※各チャンネル設定可能	
	モーション感度設定	有 0~100 ※各チャンネル設定可能	
OSD & DVR Control	言語	日本語 / 英語 / 中国語 / 韓国語 / その他	
	システムアップグレード	USBからファームウェアを更新	
	操作ボタン	フロントパネル	
	Pan/Tilt/Zoom Control	RS-485 (PelcoD, PelcoP)	
電源・本体・その他	本体材質	アルミニウム・プラスチック	
	本体配色	ブラック	
	外形寸法	430(W)×310(D)×60(H)mm	
	重量	約2.4kg(HDD含まず)	
	動作可能周囲温度/湿度	0~40度 / 0~90% ※結露無き状態	
電源	DC12V 最大36W		

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI/EX-SDI 屋外用 赤外線カメラ

220万画素高品質・安心パワーセーブ機能を搭載

WTW-VR83W WTW-VR83W-1C



特徴

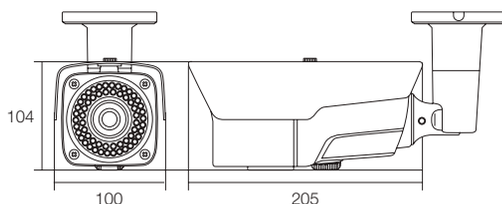
- 夜間監視対応 HD-SDI/EX-SDI 屋外赤外線型カメラ
- 安心パワーセーブ機能を搭載
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 解像度は解像度は1920×1080(1080p)
- 3.5～16mmのメガピクセルレンズ搭載
- 水平視野角度約21～91度
- 赤外線Φ5mm LED 850nm 48個搭載
- 赤外線LED夜間照射距離は最大約50m
- 8倍デジタルズーム機能搭載
- OSDメニュー操作可能
- プライバシーマスキング機能
- モーション検知機能搭載
- WTW-VR83W-1C: ファンケーブルHD-SDIカメラ
同軸ケーブル1本でHD-SDI信号と電源
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-VR83W	WTW-VR83W-1C	
センサー・ 映像出力 性能	撮像素子	1/2.7インチ 220万画素 Panasonic 製 CMOSセンサー	
	有効画素数	220万画素 有効画素数210万画素	
	映像出力形式	1.45G/s, HD-SDI/EX-SDI Output (SMPTE 292M)	1.45G/s, HD-SDI Output (SMPTE 292M)
	映像出力解像度	HD-SDI/EX-SDI出力 1920×1080(1080P)・1280×720(720P)	HD-SDI出力
	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	
	S/N比	52dB	
	水平解像度	1100TV本以上	
	搭載レンズ	オートアイリス・パルフォーカルレンズ メガピクセル対応	
	レンズ	焦点距離	3.5～16mm
ズーム比		約4倍	
オートアイリス機能		搭載	
投光 性能	画角	水平角度約21～91度 ※200万画素(解像度1920×1080)設定時	
	対応周波数	850nm	
	ICR機能	有	
	赤外線LED	Φ5mm 850nm 赤外線LED 48個	
インター フェイス	赤外線LED照射距離	最大約50m	
	赤外線LED監視距離	最大約25m	
	最低被写体照度	0Lux ※赤外線LED作動時	
	映像出力端子	HD-SDI/EX-SDI: BNCJ アナログ: RCAJ (変換コード付属・映像確認用)	HD-SDI端子(BNCJ) 無
映像 調節 性能	電源入力端子	Φ2.1DCJ 無(ファンケーブル給電システム)	
	OSDリモコン	非対応(※RS485対応のファンケーブルユニット・録画機でOSD設定は可能)	
	設定画面(OSDメニュー)	日本語対応	
	フリッカレス機能	有	
	デジタルスローシャッター(Sens UP)	オフ / オート(×2, ×3, ×4, ×16)	
	電子感度アップ(DSS)	オフ / オート(×2, ×3, ×4, ×16, ×32)	
	高画質感度アップ(ACE)	オフ / 高 / 中 / 低(明暗比の調整機能)	
	DAY & NIGHT	カラー / 白黒 / AUTO / 外部 ※基本設定は外部となります	
	ホワイトバランス	オート / ファンクション / マニュアル	
	ノイズ補正(DNR)	オフ / 低 / 中 / 高	
	明暗補正(ACE)	オフ / 高 / 中 / 低(明暗比の調整機能)	
	逆光補正	HLC(ハイライト補正)20段階感度調整 BLC(バックライト)1エリア指定 ※位置調整可能, サイズ調整可能	
	デジタルズーム機能	有(8倍デジタルズーム)	
	映像反転機能	ミラー: 左右反転可能 / フリップ: 上下反転可能	
モーション機能	オフ / オン(1ゾーン)		
プライバシーマスク	オフ / オン(14ブロック)		
電源・ カメラ 本体・ その他	本体材質	アルミニウム	
	本体配色	ホワイト・ブラック	
	防水性能	屋外防水	
	本体外形寸法	100(W)×104(H)×205(D)mm ※取付金具含まず	
	本体重量	約1.3kg ※取付金具含まず	
電源	DC12V / 約620mA	1CHタイプ: WTW-LHRP1001D 4CHタイプ: WTW-LHRP1004 8CHタイプ: WTW-LHRP1008	
周辺動作温度	-10℃～50℃		
付属品	電源アダプター / カメラ取付固定ネジ / カメラ角度調整用六角レンチ		

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI/EX-SDI 屋外用 赤外線カメラ

ファン・ヒーター付きの寒冷地仕様・楽々ズームカメラ

WTW-VR83WRFH2



WTW-VR83WRFH2
HD-SDI/EX-SDI 楽々ズームカメラ



特徴

- ファン・ヒーター付きの寒冷地仕様
- 夜間監視対応 HD-SDI/EX-SDI 屋外赤外線型カメラ
- 楽々ズーム対応カメラ
- 安心パワーセーブ機能搭載
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 解像度は解像度は1920×1080(1080p)
- 2.8~12mmのオートアイリス/パリフォーカルレンズメガピクセルレンズ搭載
- 水平視野角度約28~100度
- 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
- 40℃~50℃ (内部温度-40℃~70℃)
- 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-VR83WRFH2
センサー・映像出力性能	撮像素子	1/2.7インチ 220万画素 Panasonic 製 CMOSセンサー
	有効画素数	220万画素 有効画素数210万画素
	映像出力形式	1.45G/s, HD-SDI/EX-SDI Output (SMPTE 292M) アナログ出力: 1.0Vp-p 75Ω コンポジット
	映像出力解像度	HD-SDI/EX-SDI出力: 1920×1080(1080P)
	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
	S/N比	52dB
レンズ	搭載レンズ	オートアイリス 電動式/パリフォーカルレンズ メガピクセル対応
	焦点距離	2.8~12mm
	ズーム比	約4倍
	オートアイリス機能	搭載
	オートフォーカス	-
旋回・ズーム機能	パンチルトズーム(PTZ)	無
	電動ズーム	ズーム操作コントローラで操作可能
投光性能	対応周波数	850nm
	ICR機能	有
	赤外線LED	φ5mm 850nm 赤外線LED 48個
	赤外線LED照射距離	最大約50m
	赤外線LED監視距離	最大約25m
インターフェイス	最低被写体照度	0Lux ※赤外線LED作動時
	内蔵マイク	無
	映像出力端子	HD-SDI/EX-SDI: BNCJ アナログ: RCAJ (変換コード付属・映像確認用)
映像調節性能	制御出力	有
	設定画面(OSDメニュー)	日本語対応
	オートゲインコントロール	2~15段階 デフォルト15 (AGC)
	電子感度アップ(DSS)	オフ / オート(x2, x3, x4, x16, x32)
	高画質感度アップ(ACE)	オフ / 高 / 中 / 低 (明暗比の調整機能)
	DAY & NIGHT	カラー / 白黒 / AUTO / 外部 ※基本設定は外部となります
	ホワイトバランス	オート / ファンクション / マニュアル
	ノイズ補正(DNR)	オフ / 低 / 中 / 高
	明暗補正	WDR (低 / 中 / 高)
	逆光補正	HLC (ハイライト補正) 20段階感度調整 BLC (バックライト) 1エリア指定 ※位置調整可能, サイズ調整可能
	デジタルズーム機能	有 (8倍デジタルズーム)
	映像反転機能	ミラー: 左右反転可能 / フリップ: 上下反転可能
	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ブロック)
電源・カメラ本体・その他	本体材質	アルミニウム
	本体配色	ホワイト・ブラック
	防水性能	屋外防水
	本体外形寸法	100(W)×104(H)×205(D)mm ※取付金具含まず
	本体重量	約1.35kg ※取付金具含まず
	電源	DC12V / 約810mA 赤外線LED+ファン作動時: 約905mA 赤外線LED+ヒーター作動時: 約1210mA
	冷却ファン/保温ヒーター	ファン・ヒーター搭載
周辺動作温度	-40℃~50℃ (内部温度-40℃~70℃)	
付属品	電源アダプター / カメラ取付固定ネジ / カメラ角度調整用六角レンチ	

リモコン

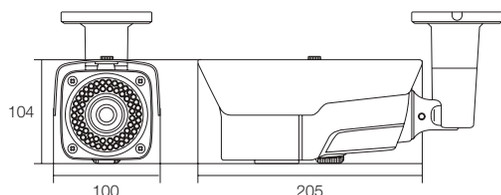
WTW-CNT28 (オプション)



- ジョイスティックで簡単操作
- RS-485で最大255台まで制御可能
- PELCO-D, PELCO-Pプロトコル対応
- RS485制御信号対応
- 寸法: 207(W)×175(D)×108(H)mm
- 重量: 約550g
- 電源: DC12V 280mA

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI/EX-SDI大型赤外線カメラ

楽々ズームカメラ・220万画素超高画質

WTW-VR832WR



HD-SDIカメラ

EX-SDIカメラ



WTW-VR832WR
HD-SDI/EX-SDI 楽々ズームカメラ



特徴

- 屋外設置可能 HD-SDI/EX-SDI の赤外線カメラ
 - 楽々ズーム対応カメラ 220万画素
 - 安心パワーセーブ機能搭載
 - 6~22mmのメガピクセルレンズ搭載
 - 水平視野角度約16~57度
 - 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
- ※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名		WTW-VR832WR
センサー・ 映像出力 性能	撮像素子	1/2.7インチ 220万画素 Panasonic 製 CMOSセンサー
	有効画素数	220万画素 有効画素数210万画素
	映像出力形式	1.45G/s, HD-SDI/EX-SDI Output (SMPTE 292M) アナログ出力: 1.0Vp-p 75Ω コンポジット
	映像出力解像度	HD-SDI/EX-SDI出力: 1920×1080(1080P)・1280×720(720P)
	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
	S/N比	52dB
レンズ	搭載レンズ	オートアリス 電動式/パリフォーカルレンズ メガピクセル対応
	焦点距離	6~22mm
	ズーム比	約3.5倍
	オートアリス機能	搭載
	オートフォーカス	-
回転・ズーム 機能	パンチルトズーム(PTZ)	無
投光 性能	電動ズーム	ズーム操作コントローラで操作可能
	対応周波数	850nm
	ICR機能	有
	赤外線LED	Φ5mm 850nm 赤外線LED 48個
	赤外線LED照射距離	最大約50m
インター フェイス	赤外線LED監視距離	最大約25m
	最低被写体照度	0Lux ※赤外線LED作動時
	映像出力端子	HD-SDI/EX-SDI: BNCJ アナログ出力端子(BNCJ) ※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	Φ2.1DCジャック
映像 調節 性能	OSDリモコン	ケーブル型 十字・センター操作ボタン
	設定画面(OSDメニュー)	日本語対応
	フリッカレス機能	有
	電子感度アップ(DSS)	オフ / オート(×2, ×3, ×4, ×16, ×32)
	高画質感度アップ(ACE)	オフ / 高 / 中 / 低(明暗比の調整機能)
	DAY & NIGHT	カラー / 白黒 / AUTO / 外部 ※基本設定は外部となります
	ホワイトバランス	オート / ワンプッシュ / マニュアル
	ノイズ補正(DNR)	オフ / 低 / 中 / 高
	明暗補正	WDR(低 / 中 / 高)
	逆光補正	HLC(ハイライト補正)20段階感度調整 BLC(バックライト)1エリア指定 ※位置調整可能, サイズ調整可能
電源・ カメラ 本体・ その他	デジタルズーム機能	有(8倍デジタルズーム)
	映像反転機能	ミラー: 左右反転可能 / フリップ: 上下反転可能
	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ブロック)
	本体材質	アルミニウム
	本体配色	ホワイト・ブラック
	防水性能	屋外防水
本体外形寸法	100(W)×104(H)×205(D)mm ※取付金具含まず	
本体重量	約1.35kg ※取付金具含まず	
電源	DC12V/約620mA	
周辺動作温度	-10℃~50℃	
付属品	電源アダプター / カメラ取付固定ネジ / カメラ角度調整用六角レンチ	

リモコン

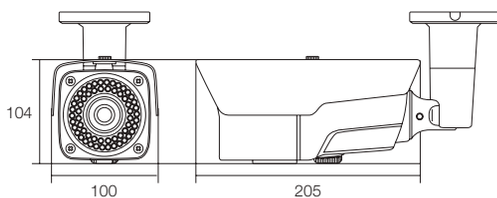
WTW-CNT28 (オプション)



- ジョイスティックで簡単操作
- RS-485で最大255台まで制御可能
- PELCO-D, PELCO-Pプロトコル対応
- RS485制御信号対応
- 寸法: 207(W)×175(D)×108(H)mm
- 重量: 約550g
- 電源: DC12V 280mA

寸法図

(単位: mm)



HD-SDI/EX-SDI 屋外用 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



特徴

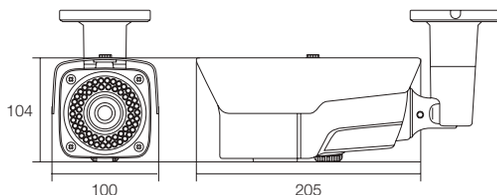
- 夜間監視対応 HD-SDI/EX-SDI屋外赤外線型カメラ
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 解像度は解像度は1920×1080(1080p)
- 6~50mmのメガピクセルレンズ搭載
- 水平視野角度約5.5~57度
望遠レンズで15~50mの長距離監視
- 赤外線φ5mm LED 850nm 48個搭載
- 赤外線LED夜間掃射距離は最大約50m
- 8倍デジタルズーム機能搭載
- OSDメニュー操作可能
- プライバシーマスキング機能
- モーション検知機能搭載
- 過電流防止装置搭載
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名		WTW-VR835W
センサー・映像出力性能	撮像素子	1/2.7インチ 220万画素 Panasonic 製 CMOSセンサー
	有効画素数	220万画素 有効画素数210万画素
	映像出力形式	1.45G/s, HD-SDI/EX-SDI Output (SMPTE 292M) アナログ出力: 1.0Vp-p 75Ω コンポジット
	映像出力解像度	HD-SDI/EX-SDI出力: 1920×1080(1080P)
	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
	S/N比	52dB
	水平解像度	1100TV本
レンズ	搭載レンズ	オートアイリス / パリフォーカルレンズ / メガピクセル対応
	焦点距離	6~50mm
	ズーム比	約8倍
	オートアイリス機能	搭載
投光性能	画角	水平画角約5.5~57度
	対応周波数	850nm
	ICR機能	有
	赤外線LED	φ5mm 850nm 赤外線LED 48個
	赤外線LED照射距離	最大約50m
インターフェイス	赤外線LED監視距離	最大約25m
	最低被写体照度	0Lux ※赤外線LED作動時
	内蔵マイク	無
	映像出力端子	HD-SDI/EX-SDI: BNCJ アナログ: RCAJ (変換コード付属・映像確認用)
	電源入力端子	φ2.1DCジャック
	OSDリモコン	ケーブル型 十字・センター操作ボタン
	設定画面(OSDメニュー)	日本語対応
	フックレス機能	有
映像調整性能	電子感度アップ(DSS)	オフ / (×2, ×3, ×4, ×16, ×32)
	高画質感度アップ(ACE)	オフ / 低 / 中 / 高
	DAY & NIGHT	カラー / 白黒 / AUTO / 外部 ※基本設定は外部となります
	ホワイトバランス	オート / オート2 / フォンッシュ / マニュアル
	ノイズ補正(DNR)	オフ / 低 / 中 / 高
	明暗補正(WDR)	0~20段階
	逆光補正	BLC(バックライト)1エリア指定 ※位置調整可能, サイズ調整可能
	デジタルズーム機能	有 8倍デジタルズーム
	映像反転機能	ミラー: 左右反転可能 / フリップ: 上下反転可能
	モーション機能	オフ / オン(1ゾーン)
電源・カメラ本体・その他	プライバシーマスク	オフ / オン(13ブロック)
	本体材質	アルミニウム
	本体配色	ホワイト・ブラック
	防水性能	屋外防水
	本体外形寸法	100(W)×104(H)×205(D)mm ※取付金具含まず
	本体重量	約1.35kg ※取付金具含まず
	電源	DC12V / 約620mA
	冷却ファン/保温ヒーター	無
	周辺動作温度	-10℃~50℃
	付属品	電源アダプター / カメラ取付固定ネジ / カメラ角度調整用六角レンチ

寸法図

(単位: mm)



HD-SDI/EX-SDI 屋外用 防犯灯カメラ

ホワイトLED48個・安心パワーセーブ機能搭載



HD-SDIカメラ
EX-SDIカメラ

WTW-VW72W
WTW-VW72W-1C



特徴

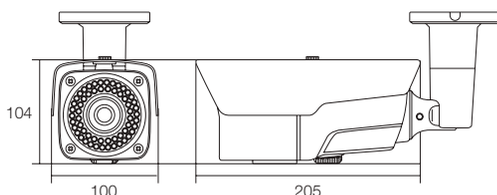
- 屋外設置可能 HD-SDI/EX-SDIのハイエンドモデル防犯灯カメラ
- 夜間は周囲を照らす街灯の役目も果たします
- 威嚇と監視のダブル効果で犯罪抑止
- 安心パワーセーブ機能搭載
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 2.8~12mmのメガピクセルレンズ搭載
- 水平視野角度約28~100度
- Φ5mm ホワイトLED 48個搭載
- ホワイトLED夜間掃射距離は最大約20m
- 8倍デジタルズーム機能搭載
- OSDメニュー操作可能
- プライバシーマスキング機能搭載
- モーション検知機能搭載
- WTW-VW72W-1C: ファンケーブルHD-SDIカメラ
同軸ケーブル1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-VW72W	WTW-VW72W-1C	
センサー・映像出力性能	撮像素子	1/2.7インチ 220万画素 Panasonic 製 CMOSセンサー	
	有効画素数	220万画素 有効画素数210万画素	
	映像出力形式	1.45G/s, HD-SDI/EX-SDI Output (SMPTE 292M)	1.45G/s, HD-SDI Output (SMPTE 292M)
	映像出力解像度	HD-SDI/EX-SDI出力 1920×1080(1080P)・1280×720(720P)	HD-SDI出力
	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	
	S/N比	52dB	
レンズ	水平解像度	1100TV本以上	
	搭載レンズ	オートアイリス・パフォーカルレンズ メガピクセル対応	
	焦点距離	2.8~12mm	
	ズーム比	約4倍	
投光性能	オートアイリス機能	搭載	
	画角	水平角度約28~100度 ※200万画素(解像度1920×1080)設定時	
	対応周波数	-	
	ICR機能	対応	
	ホワイトLED	Φ5mm ホワイトLED 48個	
インターフェイス	ホワイト照射距離	最大約20m	
	ホワイト監視可能距離	最大約10m	
	最低被写体照度	0Lux ※ホワイトLED作動時	
映像調節性能	映像出力端子	HD-SDI/EX-SDI 端子(BNCJ)	HD-SDI 端子(BNCJ)
	電源入力端子	アナログ: RCAJ (変換コード付属・映像確認用)	無
	OSDリモコン	カメラ本体一体型 十字・センター操作ボタン	無(ファンケーブル給電システム)
	設定画面(OSDメニュー)	日本語対応	
	フリッカー補正	有	
	デジタルローシャッター(DSS)	オフ / オート(×2, ×3, ×4, ×16, ×32)	
	高画質感度アップ(ACE)	オフ / 高 / 中 / 低(明暗比の調整機能)	
	DAY & NIGHT	カラー / 白黒 / AUTO / 外部 ※基本設定は外部となります	
	ホワイトバランス	オート / ファンクション / マニュアル	
	ノイズ補正(DNR)	オフ / 低 / 中 / 高	
	明暗補正	WDR(低 / 中 / 高)	
	逆光補正	HLC(ハイライト補正) 20段階感度調整 BLC(バックライト) 1エリア指定 ※位置調整可能, サイズ調整可能	
電源・カメラ本体・その他	デジタルズーム機能	有(8倍デジタルズーム)	
	映像反転機能	ミラー: 左右反転可能 / フリップ: 上下反転可能	
	モーション機能	オフ / オン(1ゾーン)	
	プライバシーマスク	オフ / オン(14ブロック)	
	本体材質	アルミニウム	
	本体配色	ホワイト・ブラック	
	防水性能	屋外防滴	
本体外形寸法	100(W)×104(H)×205(D)mm ※取付金具含まず		
本体重量	約1.35kg ※取付金具含まず		
電源	DC12V / 約630mA	1CHタイプ: WTW-LHRP1001D	4CHタイプ: WTW-LHRP1004
冷却ファン/保温ヒーター	非搭載		
周辺動作温度	-10℃~50℃		
付属品	カメラ取付固定ネジ / カメラ角度調整用六角レンチ		

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI/EX-SDI 屋外用 防犯灯カメラ

ホワイトLED48個・安心パワーセーブ機能搭載

WTW-VW725W



HD-SDI カメラ

EX-SDI カメラ



特徴

- 屋外設置可能 HD-SDI/EX-SDI のハイエンドモデル 防犯灯カメラ
- 夜間は周囲を照らす街灯の役目も果たします
- 威嚇と監視のダブル効果で犯罪抑止
- 安心パワーセーブ機能搭載
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 6~50mmのメガピクセルレンズ搭載
- 水平視野角度約5.5~57度
- Φ5mm ホワイトLED 48個搭載
- ホワイトLED夜間掃射距離は最大約20m
- 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搭載
- モーション検知機能搭載

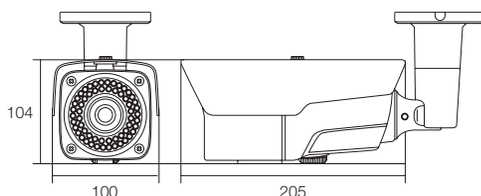
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名		WTW-VW725W
センサー・ 映像出力 性能	撮像素子	1/2.7インチ 220万画素 Panasonic 製 CMOSセンサー
	有効画素数	220万画素 有効画素数210万画素
	映像出力形式	1.45G/s, HD-SDI/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	HD-SDI/EX-SDI出力: 1920×1080 (1080P)・1280×720 (720P)
	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
	S/N比	52dB
レンズ	搭載レンズ	オートアイリス・パフォーカルレンズ メガピクセル対応
	焦点距離	6~50mm
	ズーム比	約8倍
	オートアイリス機能	搭載
投光 性能	画角	水平角度約5.5~57度 ※200万画素(解像度1920×1080)設定時
	対応周波数	-
	ICR機能	有
	ホワイトLED	Φ5mm ホワイトLED 48個
	ホワイト照射距離	最大約20m
インター フェイス	ホワイト監視可能距離	最大約10m
	最低被写体照度	0Lux ※ホワイトLED作動時
	映像出力端子	HD-SDI/EX-SDI 端子 (BNCJ) アナログ: RCAJ (変換コード付属※映像確認用)
	電源入力端子	Φ2.1DCJ
映像 調節 性能	OSDリモコン	カメラ本体一体型 十字・センター操作ボタン
	設定画面(OSDメニュー)	日本語対応
	フリッカー補正	有
	デジタルスローシャッター (DSS)	オフ / オート(×2, ×4, ×8, ×16, ×32)
	高画質感度アップ(ACE)	オフ / 高 / 中 / 低 (明暗比の調整機能)
	DAY & NIGHT	カラー / 白黒 / AUTO / 外部 ※基本設定は外部となります
	ホワイトバランス	オート / ワンプッシュ / マニュアル
	ノイズ補正(DNR)	オフ / 低 / 中 / 高
	明暗補正	WDR (低 / 中 / 高)
	デジタルズーム機能	有 (8倍デジタルズーム)
電源・ カメラ 本体・ その他	映像反転機能	ミラー: 左右反転可能 / フリップ: 上下反転可能
	モーション機能	オフ / オン(1ゾーン)
	プライバシーマスク	オフ / オン(14ブロック)
	本体材質	アルミニウム
	本体配色	ホワイト・ブラック
	防水性能	屋外防滴
	本体外形寸法	100(W)×104(H)×205(D)mm ※取付金具含まず
本体重量	約1.35kg ※取付金具含まず	
電源	DC12V / 約630mA	
冷却ファン/保温ヒーター	非搭載	
周辺動作温度	-10℃~50℃	
付属品	カメラ取付固定ネジ / カメラ角度調整用六角レンチ	

寸法図

(単位: mm)



HD-SDI 屋内用 BOXカメラ

220万画素HD-SDI 超高画質防犯カメラ



WTW-VB52
WTW-VB52-1C



※ レンズはオプションです



特徴

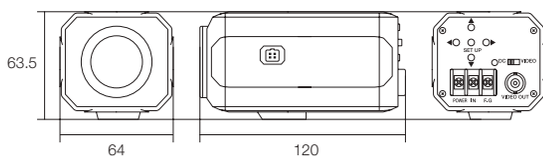
- HD-SDI/EX-SDI ボックス型カメラ
 - 220万画素 CMOSセンサー搭載
 - 8倍デジタルズーム機能搭載
 - OSDメニュー操作可能
 - CSマウントレンズ対応
 - プライバシーマスキング機能搭載
 - モーション検知機能搭載
 - ICR機能搭載で赤外線投光器との併用が可能
 - WTW-VB52: HD-SDI/EX-SDI カメラ 220万画素
 - WTW-VB52-1C: ファンケーブルHD-SDIカメラ
同軸ケーブル1本でHD-SDI信号と電源
- ※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-VB52	WTW-VB52-1C	
センサー・映像出力性能	撮像素子	1/2.7インチ 220万画素 Panasonic 製 CMOSセンサー	
	有効画素数	220万画素 有効画素数210万画素	
	映像出力形式	1.45G/s, HD-SDI/EX-SDI Output (SMPTE 292M)	1.45G/s, HD-SDI Output (SMPTE 292M)
	映像出力解像度	HD-SDI/EX-SDI 出力 1920×1080 (1080P)・1280×720 (720P)	HD-SDI 出力
	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	
	S/N比	52dB	
	水平解像度	1100TV本以上	
対応レンズ	レンズマウント	CSマウント	
	オートアイリス	DC駆動 オートアイリス対応	
投光性能	対応周波数	850/840nm	
	ICR機能	有	
	最低被写体照度	0.8Lux	
インターフェイス	映像出力端子	HD-SDI/EX-SDI 端子 (BNCJ)	HD-SDI 端子 (BNCJ)
	電源入力端子	アナログ: PCAJ (変換コード付属・映像確認用)	無
	OSDリモコン	カメラ本体背面部	無 (ファンケーブル給電システム)
映像調節性能	設定画面 (OSDメニュー)	日本語対応	
	フリッカー補正	有	
	デジタルローシャッター (DSS)	オフ / オート (×2, ×3, ×4, ×16)	
	高画質感度アップ (ACE)	オフ / 高 / 中 / 低 (明暗比の調整機能)	
	DAY & NIGHT	カラー / 白黒 / AUTO / 外部 ※基本設定は外部となります	
	ホワイトバランス	オート / ワンタッチ / マニュアル	
	ノイズ補正 (DNR)	オフ / 低 / 中 / 高	
	明暗補正	WDR (低 / 中 / 高)	
	逆光補正	HLC (ハイライト補正) 20段階感度調整 BLC (バックライト) 1エリア指定 ※位置調整可能, サイズ調整可能	
	デジタルズーム機能	有 (8倍デジタルズーム)	
	映像反転機能	ミラー: 左右反転可能 / フリップ: 上下反転可能	
	モーション機能	オフ / オン (1ゾーン)	
	プライバシーマスク	オフ / オン (14ブロック)	
電源・カメラ本体・その他	本体材質	アルミニウム・プラスチック	
	本体配色	ブラック	
	防水性能	屋内用	
	本体外形寸法	64 (W) × 63.5 (H) × 120 (D) mm ※取付金具含まず	
	本体重量	約325g	
	電源	DC12V / 約300mA	1CHタイプ: WTW-LHRP1001D 4CHタイプ: WTW-LHRP1004 8CHタイプ: WTW-LHRP1008
	冷却ファン/保温ヒーター	非搭載	
周辺動作温度	-10℃~50℃		

寸法図

(単位: mm)



HD-SDI/EX-SDI 屋内用ドームカメラ

220万画素HD-SDI/EX-SDI超高画質防犯カメラ



WTW-VD32B/W WTW-VD32B/W-1C



特徴

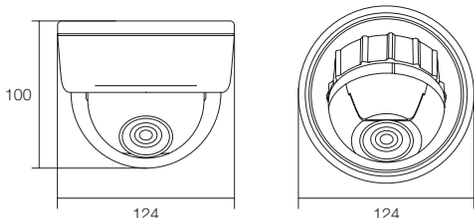
- HD-SDI/EX-SDI 屋内用ドームカメラ
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 2.8~10mmのオートアイリスレンズ搭載
- 水平視野角度約32~100度
- デジタルズーム機能搭載
- OSDメニュー操作可能
- プライバシーマスキング機能搭載
- モーション検知機能搭載
- ICR機能搭載で赤外線投光器との併用が可能
- WTW-VD32B/W-1C:
220万画素ワンケーブルHD-SDIカメラ
同軸ケーブル1本でHD-SDI信号と電源
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-VD32B/W	WTW-VD32B/W-1C	
センサー・映像出力性能	撮像素子	1/2.7インチ 220万画素 Panasonic 製 CMOSセンサー	
	有効画素数	220万画素 有効画素数210万画素	
	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コンポジット	無
	映像出力解像度	HD-SDI/EX-SDI 出力	HD-SDI 出力
		1920×1080(1080P)・1280×720(720P)	
	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	
	S/N比	52dB	
	水平解像度	1100TV本以上	
レンズ	搭載レンズ	メガピクセル対応 オートアイリスレンズ搭載	
	焦点距離	2.8~10mm	
	ズーム比	約2.5倍	
	オートアイリス	DCオートアイリス	
	ズーム・フォーカス機構	手動(調節ネジ)	
	フォーカス範囲	0.3~∞m	
投光性能	画角	水平角度約32~100度 ※200万画素(解像度1920×1080)設定時	
	対応周波数	850/940nm	
	ICR機能	有	
インターフェイス	最低被写体照度	0.8Lux F1.4	
	映像出力端子	HD-SDI/EX-SDI 端子(BNC)	HD-SDI 端子(BNC)
	電源入力端子	アナログ: RCAJ (変換コード付属・映像確認用)	無
	OSDリモコン	φ2.1DCJ	無(ワンケーブル給電システム)
映像調節性能	OSDリモコン	カメラ本体一体型 十字・センター操作ボタン	
	設定画面(OSDメニュー)	日本語対応	
	フリッカー補正	有	
	デジタルスローシャッター(DSS)	オフ / オート(×2, ×4, ×8, ×16, ×32)	
	高画質感度アップ(ACE)	オフ / 高 / 中 / 低(明暗比の調整機能)	
	DAY & NIGHT	カラー / 白黒 / オート / 外部 ※基本設定は外部となります	
	ホワイトバランス	オート / フォグッシュ / マニュアル	
	ノイズ補正(DNR)	オフ / 低 / 中 / 高	
	明暗補正	WDR(低 / 中 / 高)	
	逆光補正	HLC(ハイライト補正)20段階感度調整 BLC(バックライト)1エリア指定 ※位置調整可能, サイズ調整可能	
電源・カメラ本体・その他	デジタルズーム機能	有(8倍デジタルズーム)	
	映像反転機能	ミラー: 左右反転可能 / フリップ: 上下反転可能	
	モーション機能	オフ / オン(1ゾーン)	
	プライバシーマスク	オフ / オン(14ブロック)	
	本体材質	プラスチック	
	本体配色	ブラック/ホワイト	
	防水性能	屋内用	
	本体外形寸法	φ124×100(H)mm	
	本体重量	約305g	
	電源	DC12V / 約150mA	1CHタイプ: WTW-LHRP1001D 4CHタイプ: WTW-LHRP1004 8CHタイプ: WTW-LHRP1008
冷却ファン/保温ヒーター	非搭載		
周辺動作温度	-10℃~50℃		
付属品	ビス・アンカー		

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI 屋内用 小型ボックス型カメラ

220万画素HD-SDI超高画質防犯カメラ

WTW-HB92



※ レンズはオプションです



特徴

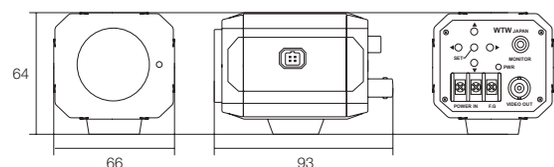
- HD-SDI 小型ボックス型カメラ
 - 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
 - 220万画素 CMOSセンサー搭載
 - 750TV本の高画質でアナログ出力も可能
 - 8倍デジタルズーム機能搭載
 - OSDメニュー操作可能
 - CSマウントレンズ対応
 - ICR機能搭載で赤外線投光器との併用が可能
 - モーション検知機能搭載
 - プライバシーマスキング機能搭載
- ※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名		WTW-HB92
センサー・ 映像出力 性能	撮像素子	1/2.7インチ 220万画素 Panasonic 製 CMOSセンサー
	有効画素数	220万画素 有効画素数210万画素
	映像出力形式	1.45G/s, HD-SDI Output (SMPTE 292M) アナログ出力: 1.0Vp-p 75Ω コンポジット
	映像出力解像度	HD-SDI 出力: 1920×1080 (1080P)・1280×720 (720P)
	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
	S/N比	52dB
	水平解像度	1100TV本以上
対応 レンズ	レンズマウント	CSマウント
	オートアイリス	DC駆動 オートアイリス対応
投光性能	対応周波数	850/940nm
	ICR機能	有
インター フェイス	最低被写体照度	0.8Lux
	映像出力端子	HD-SDI 端子 (BNCJ) アナログ: RCAJ (変換コード付属・映像確認用)
	電源入力端子	Φ2.1 DCJ
映像 調節 性能	OSDリモコン	カメラ本体背面部
	設定画面 (OSDメニュー)	日本語対応
	フリッカー補正	非対応
	デジタルローシャッター (DSS)	オフ / オート (×2, ×4, ×8, ×16, ×32)
	高画質感度アップ (ACE)	オフ / 高 / 中 / 低 (明暗比の調整機能)
	DAY & NIGHT	カラー / 白黒 / オート / EXT_H, L
	ホワイトバランス	オート / マニュアル
	ノイズ補正 (DNR)	オート / オフ / 低 / 中 / 高
	明暗補正	WDR: オフ / オン (5段階レベル調整可能)
	デジタルズーム機能	有 (8倍デジタルズーム)
	映像反転機能	ミラー: 左右反転可能 / フリップ: 上下反転可能
電源・ カメラ 本体・ その他	モーション機能	オフ / オン (1ゾーン)
	プライバシーマスク	オフ / オン (14ブロック)
	本体材質	アルミニウム・プラスチック
	本体配色	ブラック
	防水性能	屋内用
	本体外形寸法	66 (W) × 93 (D) × 64 (H) mm
	本体重量	約264g
	電源	DC12V / 約150mA
冷却ファン/保温ヒーター	非搭載	
周辺動作温度	-10℃～50℃	

寸法図

(単位: mm)



HD-SDI 屋内用 小型スタンダード型カメラ

220万画素超高画質・解像度は1920×1080

WTW-HB93



※ レンズはオプションです



特徴

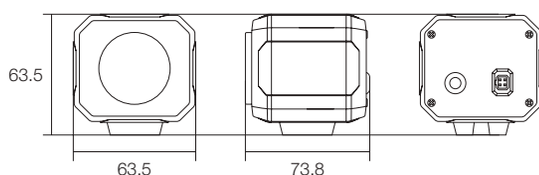
- HD-SDI 屋内用 小型スタンダード型カメラ
- 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 解像度は解像度は1920×1080(1080p)
- 8倍デジタルズーム機能搭載
- OSDメニュー操作可能
- CSマウントレンズ対応
- メガピクセルレンズ付属のセット販売もあります
- モーション検知機能
- プライバシーマスキング機能搭載
- ICR機能搭載で赤外線投光器との併用が可能
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HB93
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) アナログ出力: 1.0Vp-p 75Ω コンポジット
映像出力解像度 (設定)	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端子 (BNCJ) アナログ出力端子 (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 / マニュアル
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 / オート
明暗補正(WDR)	ON (5段階レベル調整可能) / OFF
ハイライト補正(HLC)	ON / OFF
デイ・ナイト機能	カラー / 白黒 / オート / EXT_H,L
フリッカレス	オフ / オン
ACE機能	有 (明暗比の調整機能)
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(32エリア)
映像反転機能	オフ / オン(左右・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	CSマウントレンズ対応
画角	※WTW-LZCA2812-2(標準レンズ) 2.8~12mmを搭載した場合 水平角度約25~100度※200万画素(解像度1920×1080)設定時 ※WTW-LZWT0550M(オプション望遠レンズ) 5~50mmを搭載した場合 水平角度約5.5~53度 ※200万画素(解像度1920×1080)設定時
最低被写体照度	0.8Lux F1.4
周辺動作温度	-10℃~50℃
外形寸法	63.5(H)×63.5(W)×73.8(D)mm (レンズ含まず)
重量	約149.6g (レンズ含まず)
電源	DC12V / 約150mA

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI/EX-SDI 屋内用 超小型BOX カメラ

220万画素超高画質・解像度は1920×1080

WTW-HB95

HD-SDIカメラ

EX-SDIカメラ



※ レンズはオプションです



特徴

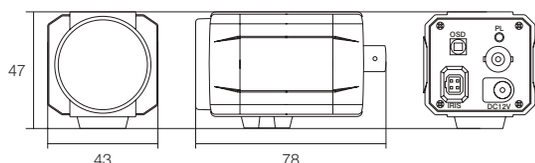
- HD-SDI/EX-SDI 屋内用 超小型スタンダード型カメラ
 - 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
 - 220万画素 CMOSセンサー搭載
 - 解像度は解像度は1920×1080(1080p)
 - 8倍デジタルズーム機能搭載
 - OSDメニュー操作可能
 - CSマウントレンズ対応
 - モーション検知機能・プライバシーマスキング機能搭載
- ※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HB95
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/EX-SDI Output (SMPTE 292M)
映像出力解像度	HD-SDI/EX-SDI 出力: 1920×1080(1080P) / 1280×720 (720P)
映像出力端子	HD-SDI/EX-SDI端子 (BNCJ)
電源入力端子	φ2.1DCJコード
対応周波数(赤外線)	非対応
赤外線LED	無
ICR機能	無
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, ×2, ×4, ×8, ×16, ×32
ノイズ除去機能(DNR)	オフ / 低 / 中 / 高 / オート
明暗補正(WDR)	オフ / オン(5段階レベル調整可能) ※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
ハイライト補正(HLC)	無
デイ・ナイト機能	カラー / 白黒 / オート / EXT_H,L
フリッカレス	オフ / オン
ACE機能	有(明暗比の調整機能)
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)
映像反転機能	オフ / オン(左右・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	0~36dB
レンズ	DC駆動 CSマウントレンズ対応
画角	※WTW-LZWT2812M(標準レンズ) 2.8~12mmを搭載した場合 水平角度約100~25度(解像度1920×1080設定時) ※WTW-LZWT0550M(オプション望遠レンズ) 5~50mmを搭載した場合 水平角度約5.5~53度 ※(解像度1920×1080)設定時
最低被写体照度	0.8Lux F1.4
周辺動作温度	-10℃~50℃
外形寸法	43(H)×47(W)×78(D)mm (レンズ含まず)
重量	約150g (レンズ含まず)
電源	DC12V / 約150mA

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI/EX-SDI 屋内用 BOXカメラ

220万画素超高画質・解像度は1920×1080

WTW-HB500

WTW-HB500-1C



※ レンズはオプションです



特徴

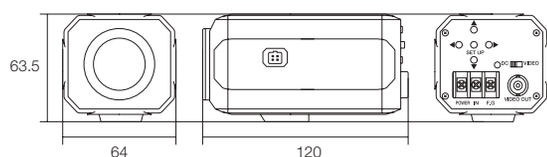
- HD-SDI/EX-SDI 屋内用 スタンダード型カメラ
- 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 解像度は解像度は1920×1080(1080p)
- 750TV本の高画質でアナログ出力も可能
- 8倍デジタルズーム機能搭載
- OSDメニュー操作可能
- CSマウントレンズ対応
- ICR機能搭載で赤外線投光器との併用が可能
- モーション検知機能・プライバシーマスキング機能搭載
- WTW-HB500-1C: ワンケーブルHD-SDIカメラ
同軸ケーブル1本でHD-SDI信号と電源
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HB500	WTW-HB500-1C
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) アナログ出力: 1.0Vp-p 75Ω コンポジット	1.45G/s, HD-SDI Output (SMPTE 292M)
映像出力解像度	HD-SDI/EX-SDI 出力: 1920×1080 (1080P)・1280×720 (720P) アナログ出力: 750TV本 (映像確認用)	HD-SDI出力: 1920×1080 (1080P)・1280×720 (720P) 無
映像出力端子	HD-SDI/EX-SDI 端子 (BNCJ) アナログ出力端子 (RCAJ変換コード付属 ※映像確認用)	HD-SDI端子 (BNCJ) 無
電源入力端子	φ2.1DCJ	無 (ワンケーブル給電システム)
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 / マニュアル	
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 / オート	
明暗補正 (WDR)	オフ / オン (5段階レベル調整可能) ※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	
デイ & ナイト	カラー / 白黒 / オート / EXT_H, L	
フリッカレス	オフ / オン	
ACE機能	有 (明暗比の調整機能)	
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)	
映像反転機能	オフ / オン (左右・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	DC駆動 CSマウントレンズ対応	
画角	※タムロン製M13VG288IR2.8~8mmを搭載した場合 水平角度約100~35度 (解像度1920×1080設定時)	
最低被写体照度	0.8Lux F1.4	
周辺動作温度	-10℃~50℃	
外形寸法	64 (W)×120 (D)×63.5 (H) mm	
重量	約325g	
電源	DC12V/約150mA	1CHタイプ: WTW-LHRP1001D 4CHタイプ: WTW-LHRP1004 8CHタイプ: WTW-LHRP1008

寸法図

(単位: mm)



HD-SDI 屋内用 ボックス型カメラ

220万画素・光学18倍ズーム機能搭載

WTW-HB573



特徴

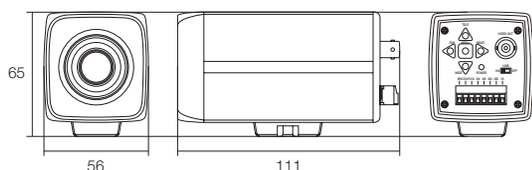
- スッキリデザインのHD-SDI 屋内望遠カメラ
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 光学18倍ズーム機能搭載
- 本体のボタン操作でズーム・フォーカス調整が可能
- 高性能メガピクセルレンズ搭載
- 赤外線投光器対応モデル(赤外線光は850nm)
- レンズとカメラの一体型モデル
- ICR機能搭載で赤外線投光器との併用が可能
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HB573
撮像素子	220万画素 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)
映像出力解像度	HD-SDI出力:1920×1080(1080P)
映像出力端子	HD-SDI端子(BNCJ)
電源入力端子	Φ2.1DCジャック
対応周波数(赤外線)	850nm
赤外線LED	無
ICR機能	有
OSDメニュー	英語
フリッカレス	オフ / オン
S/N比	52dB
レンズ	5~90mm(光学18倍ズームレンズ)
最低被写体照度	1Lux
周辺動作温度	-10℃~50℃
外形寸法	56(W)×111(D)×65(H)mm
重量	約217g
電源	DC12V / 約300mA

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI/EX-SDI 屋内用 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-HD32SB/W-1C

HD-SDIカメラ

EX-SDIカメラ



特徴

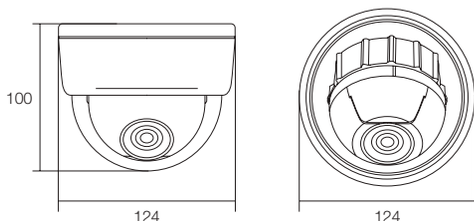
- HD-SDI/EX-SDI 屋内用ドーム型カメラ
- 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 解像度は解像度は1920×1080(1080p)
- 2.8~10mm オートアイリスレンズ搭載
- 水平角度約32~100度
- 8倍デジタルズーム機能搭載
- OSDメニュー操作可能
- 暗さに強い感度アップ機能・デナイト機能搭載
- ICR機能搭載で赤外線投光器との併用が可能
- モーション検知機能・プライバシーマスキング機能搭載
- 壁面に設置可能な3D設計
- 白い天井でも目立ちにくい白いケース採用(WTW-HD32SB)
- WTW-HD32SB/W-1C: ファンケーブル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で御使用下さい

仕様

商品名	WTW-HD32SB/W	WTW-HD32SB/W-1C
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/EX-SDI Output (SMPTE 292M)	1.45G/s, HD-SDI Output (SMPTE 292M)
	アナログ出力: 1.0Vp-p 75Ω コンポジット	無
映像出力解像度 (設定)	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	無
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) ※映像確認用	無
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(DSS)	オフ, ×2, ×4, ×8, ×16, ×32	
ノイズ除去機能(DNR)	オフ/ 低 / 中 / 高 / オート	
明暗補正(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	
フリッカレス	オフ / オン	
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(8倍デジタルズーム)	
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32~100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150mA	

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI/EX-SDI 屋外軒下用 ドーム型カメラ

220万画素超高画質・解像度は1920×1080

WTW-HD342



特徴

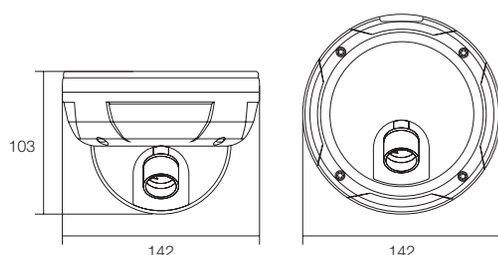
- HD-SDI/EX-SDI 屋外軒下設置ドーム型カメラ
- 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 像度は1920×1080
- 2.8~12mmのオートアイリスレンズ搭載
- 水平角度約28~100度
- 8倍デジタルズーム機能搭載
- OSDメニュー操作可能
- プライバシーマスキング機能搭載
- モーション検知機能搭載
- 本体内部に映像確認端子付き
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HD342
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) 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	HD-SDI/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/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	ATW
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 / オート
明暗補正(WDR)	オフ / オン
デイ・ナイト機能	有
フリッカレス	オフ / オン
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(8倍デジタルズーム)
S/N比	0~36dB
レンズ	メガピクセル対応 2.8~12mm オートアイリスレンズ搭載 F1.2
画角	水平角度約28~100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℃
外形寸法	φ142×103(H)mm
重量	約865g
電源	DC12V / 約150mA

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI/EX-SDI 屋内用 小型ドーム型カメラ

220万画素の高画質HD-SDI/EX-SDIカメラ

WTW-HD37B WTW-HD37W



特徴

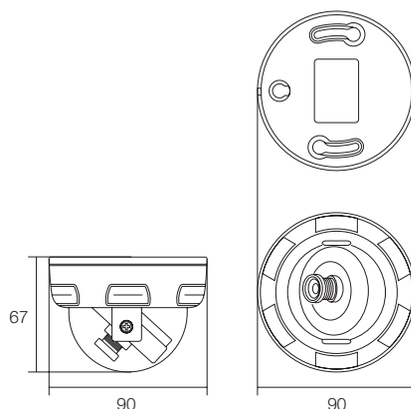
- HD-SDI/EX-SDI 屋内用ドーム型カメラ
- 手のひらサイズのHD-SDI/EX-SDI小型ドームカメラ
- スモークカバー仕様でレンズの向きが分かりにくい
- 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 3.6mmポードレンズ搭載
- 水平角度約91度
- OSDメニュー操作可能
- 暗さに強い感度アップ機能搭載
- プライバシーマスキング機能搭載
- デイナイト機能搭載
- ノイズ軽減機能搭載
- 取付後の角度調整が楽な、3D構造
※専用モニター・専用DVRで御使用下さい

仕様

商品名	WTW-HD37B	WTW-HD37W
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) 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/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/EX-SDI 端子 (BNCJ) RCAJ端子 (アナログ出力端子) ※映像確認用	
電源入力端子	φ2.1DCJ	
対応周波数 (赤外線)	非対応	
赤外線LED	無	
ICR機能	無	
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, ×2, ×4, ×8, ×16, ×32	
ノイズ除去機能 (DNR)	オフ / 低 / 中 / 高	
明暗補正 (WDR)	オフ (5段階レベル調整可能) / オン	
ハイライト補正 (HLC)	無	
デイ & ナイト	オート / カラー / モノクロ ※こちらのモデルはカラーで御利用下さい	
ACE機能	オフ / オン	
モーション機能	オフ / オン	
プライバシーマスキング	オフ / オン (14エリア)	
映像反転機能	オフ / オン (ミラー機能→左右反転 フリップ機能→上下反転)	
デジタルズーム機能	1.0~8倍 (8倍デジタルズーム)	
S/N比	52dB	
レンズ	3.6mm メガピクセル対応ポードレンズ	
画角	水平角度約91度 (220万画素に設定時)	
最低被写体照度	1Lux	
周辺動作温度	-10°C~50°C	
ケースの色	黒	白
外形寸法	φ90×67 (H) mm	
重量	約100g	
電源	DC12V / 約150mA	

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI/EX-SDI 屋内用 ドーム型カメラ

220万画素超高画質 小型ドーム型カメラ

WTW-HD38B
WTW-HD38W
WTW-HD38BA
WTW-HD38WA

HD-SDI カメラ
EX-SDI カメラ



特徴

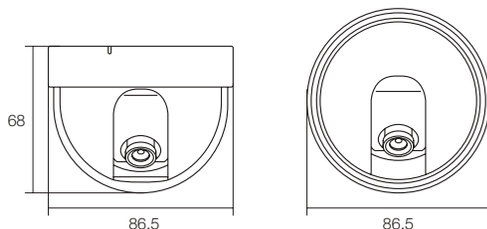
- HD-SDI/EX-SDI 屋内ドーム型カメラ
- 手のひらサイズのHD-SDI/EX-SDI小型ドームカメラ
- 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 解像度は解像度は1920×1080(1080p)
- 3.6mmのメガピクセルレンズ搭載
- 水平角度約91度
- OSDメニュー操作可能
- 暗さに強い感度アップ機能・デイナイト機能搭載
- モーション検知機能・プライバシーマスキング機能搭載
- 壁面に設置可能な3D設計
- WTW-HD38BA/WTW-HD38WA:
 マイク内蔵タイプなので音声録画も可能
 ※専用モニター・専用DVRで御使用下さい

仕様

商品名	WTW-HD38B/W	WTW-HD38BA/WA
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/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/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/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	
音声	無	有
対応周波数 (赤外線)	非対応	
赤外線LED	無	
ICR機能	無	
OSDメニュー	日本語	
ホワイトバランス	オート / オート2 / フォグッシュ / マニュアル	
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 (DNR機能)	
明暗補正 (WDR)	0~20段階 ※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	
ハイライト補正 (HLC)	オフ / オン	
デイ & ナイト	オート / カラー / モノクロ ※こちらのモデルはカラーで御利用下さい	
モーション機能	オフ / オン	
プライバシーマスキング	オフ / オン (9エリア)	
映像反転機能	オフ / オン (ミラー機能→左右反転 フリップ機能→上下反転)	
デジタルズーム機能	1.0~8倍 (8倍デジタルズーム)	
S/N比	52dB	
レンズ	3.6mm メガピクセル対応ボートレンズ	
画角	水平角度約91度 (220万画素に設定時)	
最低被写体照度	1Lux	
周辺動作温度	-10℃~50℃	
ケースの色	黒/白	
外形寸法	φ86.5(W)×68(H)mm	
重量	約121g	
電源	DC12V / 約150mA	

寸法図

(単位: mm)



HD-SDI/EX-SDI屋内用ドーム型カメラ

220万画素超高画質・解像度は1920×1080

WTW-HD692W

HD-SDIカメラ

EX-SDIカメラ



特徴

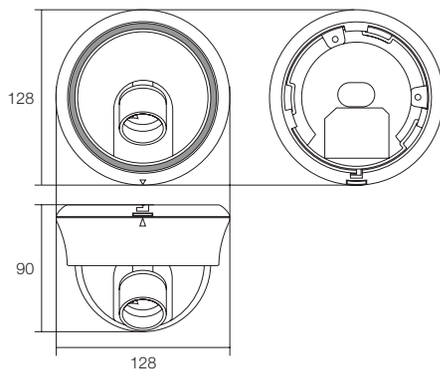
- HD-SDI/EX-SDI 屋内ドーム型カメラ
- 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 2.8~12mmのメガピクセルレンズ搭載
- 水平角度約28~100度
- 本体内部に映像確認端子付き
- OSDメニュー操作可能
- 暗さに強い感度アップ機能・デイナイト機能搭載
- ICR機能搭載で赤外線投光器との併用が可能
- モーション検知機能・プライバシーマスキング機能搭載
- シンプルデザインで 不快感減少 事務所にも最適
※専用モニター・専用DVRで御使用下さい

仕様

商品名	WTW-HD692W
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)
映像出力解像度	HD-SDI/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/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
音声	無
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 / マニュアル
電子感度アップ(DSS)	オフ, ×2, ×4, ×8, ×16, ×32
ノイズ除去機能(DNR)	3DNR / 2DNR
ワイドダイナミックレンジ(D-WDR)	オフ / オン
明暗補正(WDR)	有(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 / EXIT
フリッカレス	オフ / オン
ACE機能	無
モーション機能	4エリア設定
プライバシーマスキング	オフ / オン(14エリア)
映像反転機能	上下左右反転可能
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・パリアーカルレンズ メガピクセル対応
画角	水平角度約28~100度 ※200万画素(解像度1920×1080)設定時
最低被写体照度	0.1Lux ※白黒設定時
周辺動作温度	-10℃~50℃
ケースの色	白
外形寸法	Φ128(W)×90(H)mm
重量	約315g
電源	DC12V / 約150mA

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI/EX-SDI 屋外用 中型ドームカメラ

220万画素超高画質・解像度は1920×1080

WTW-HD301



特徴

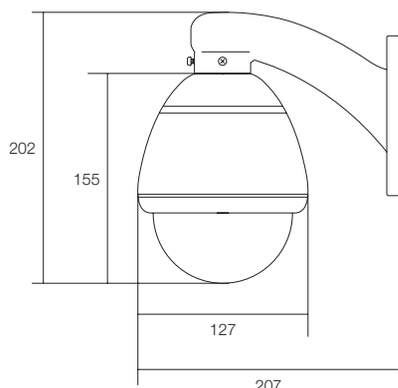
- HD-SDI/EX-SDI 屋外中型ドームカメラ
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 解像度は解像度は1920×1080(1080p)
- 2.8～12mmのメガピクセルレンズ搭載
- 水平視野角度約28～100度
- 8倍デジタルズーム機能搭載
- OSDメニュー操作可能
- ICR機能搭載で赤外線投光器との併用が可能
- モーション検知機能・プライバシーマスキング機能搭載
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HD301
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/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/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/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 / マニュアル
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 / オート
明暗補正(WDR)	オフ / オン(5段階レベル調整可能) ※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
ハイライト補正(HLC)	無
デイ・ナイト機能	カラー / 白黒 / オート / EXT_H,L
フリッカレス	オフ / オン
ACE機能	有(明暗比の調整機能)
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)
映像反転機能	オフ / オン(左右・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	メガピクセル対応 2.8～12mm オートアイリスレンズ搭載 F1.2
画角	水平角度約28～100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℃
外形寸法	φ127(W)×207(D)×202(H)mm
重量	約960g
電源	DC12V / 約150mA

寸法図

(単位: mm)



HD-SDI/EX-SDI 屋外軒下用 赤外線カメラ

220万画素の高画質HD-SDI/EX-SDIカメラ

WTW-HDR222



特徴

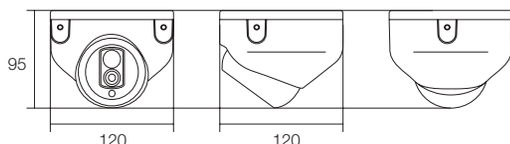
- HD-SDI/EX-SDI 屋外軒下用 赤外線ドーム型カメラ
- 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 3.6mmボートレンズ搭載
- 水平視野角度約91度
- 大型赤外線LED搭載
- 赤外線LED夜間掃射距離は最大約20m
- OSDメニュー操作可能
- 暗さに強い感度アップ機能搭載
- プライバシーマスキング機能搭載
- デイナイト機能搭載
- ノイズ軽減機能搭載
- 軒下の天井面に設置可能
※専用モニター・専用DVRで御使用下さい

仕様

商品名	WTW-HDR222
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)
映像出力解像度	HD-SDI/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/EX-SDI 端子(BNCJ)
電源入力端子	φ2.1DCJ
音声	無
対応周波数(赤外線)	850nm
赤外線LED	850nm 特殊 LED 90°タイプ
赤外線LED掃射距離	最大約20m
赤外線LED監視距離	最大約8m
ICR機能	有
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、×2、×4、×8、×16、×32
ノイズ除去機能(DNR)	オフ / 低 / 中 / 高
明暗補正(WDR)	オフ(5段階レベル調整可能) / オン
ハイライト補正(HLC)	無
デイ & ナイト	オート / カラー / モノクロ ※こちらのモデルはカラーで御利用下さい
ACE機能	オフ / オン
モーション機能	オン / オフ
マスキング	オフ / オン(14エリア)
映像反転機能	オフ / オン(ミラー機能→左右反転 フリップ機能→上下反転)
デジタルズーム機能	1.0~8倍(8倍デジタルズーム)
S/N比	52dB
レンズ	3.6mm メガピセル対応ボートレンズ
画角	水平角度約91度 ※200万画素(解像度1920×1080)設定時
最低被写体照度	0Lux ※白黒設定時
周辺動作温度	-10℃~50℃
外形寸法	φ120(W)×95(H)mm
重量	約525g
電源	DC12V / 約450mA

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI/EX-SDI 屋内用 赤外線ドームカメラ

220万画素超高画質・音声マイク搭載タイプ

WTW-HDR23

HD-SDIカメラ

EX-SDIカメラ



特徴

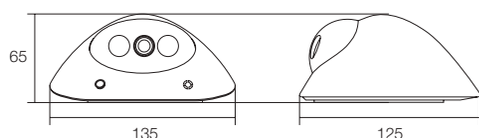
- HD-SDI/EX-SDI 屋内設置ドームカメラ
 - マイク付 音声をモニターやDVRに送ります
 - 夜間の暗闇での赤外線LEDで監視可能
 - 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
 - 220万画素 CMOSセンサー搭載
 - 3.6mmメガピクセルポードレンズ 搭載
 - 水平視野角度約91度
 - 850nm 特殊 LED 90°タイプ
 - 赤外線LED夜掃射距離は最大約30m
 - 8倍デジタルズーム機能搭載
 - OSDメニュー操作可能
 - モーション検知機能・プライバシーマスキング機能搭載
- ※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HDR23
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/EX-SDI Output (SMPTE 292M)
映像出力解像度	HD-SDI/EX-SDI 出力:1920×1080(1080P)/1280×720 (720P)
出力端子	HD-SDI/EX-SDI 端子(BNCJ) 音声出力端子(RCAJ) ※音声入力対応のDVRやスピーカーなど
電源入力端子	φ2.1DCJコード
対応周波数(赤外線)	850nm
赤外線LED	850nm 特殊 LED 90°タイプ
赤外線LED掃射距離	最大約30m
赤外線LED監視距離	最大約15m
ICR機能	有
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, ×2, ×4, ×8, ×16, ×32
ノイズ除去機能(DNR)	オフ / 低 / 中 / 高
明暗補正(WDR)	オフ(5段階レベル調整可能)/オン
ハイライト補正(HLC)	無
デイ・ナイト機能	オート / カラー / モノクロ
ACE機能	オフ / オン
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)
映像反転機能	オフ / オン(ミラー機能→左右反転 フリップ機能→上下反転)
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	3.6mm 3メガピクセル対応ポードレンズ
画角	水平角度約91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	135(W)×125(D)×65(H)mm
重量	約225g
電源	DC12V / 約450mA ※赤外線LED作動時

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI 屋外軒下用 赤外線ドームカメラ

220万画素超高画質・解像度は1920×1080

WTW-HDR24



特徴

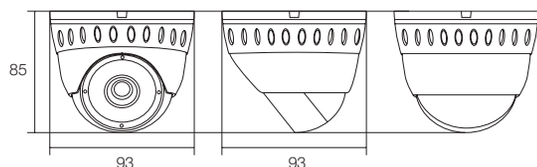
- HD-SDI 屋外軒下用 赤外線ドーム型カメラ
- 夜間の暗闇での赤外線LEDで監視可能
- 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 解像度は解像度は1920×1080(1080p)
- 3.6mmメガピクセルポードレンズ 搭載
- 水平視野角度約91度
- 赤外線LEDを24個搭載
- 赤外線LED夜掃射距離は最大約20m
- 8倍デジタルズーム機能搭載
- OSDメニュー操作可能
- ICR機能搭載
- モーション検知機能・プライバシーマスキング機能搭載
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HDR24
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) 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	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 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)	850nm
赤外線LED	850nm φ5mm LED 24個
赤外線LED掃射距離	最大約20m
赤外線LED監視距離	最大約10m
ICR機能	有
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, ×2, ×4, ×8, ×16, ×32
ノイズ除去機能(DNR)	オフ / 低 / 中 / 高
明暗補正(WDR)	オフ(5段階レベル調整可能)/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
ハイライト補正(HLC)	オフ / オン
デイ・ナイト機能	オート / カラー / モノクロ
フリッカレス	オフ / オン
ACE機能	オフ / オン
モーション機能	オン / オフ ※プライバシー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)
映像反転機能	オフ / オン(ミラー機能→左右反転 フリップ機能→上下反転)
デジタルズーム機能	1.0~8倍(8倍デジタルズーム)
S/N比	52dB
レンズ	3.6mm メガピクセル対応ポードレンズ
画角	水平角度約91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	φ93(W)×85(H)mm
重量	約526g
電源	DC12V / 約436mA ※赤外線LED作動時

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI/EX-SDI屋内用ドーム型赤外線カメラ

220万画素の全方位監視HD-SDI/EX-SDIカメラ

WTW-HDR25



特徴

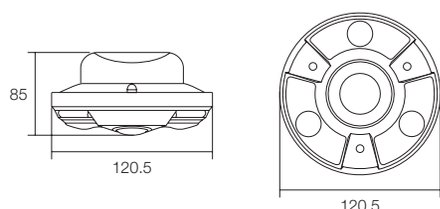
- HD-SDI/EX-SDI 屋内用全方位監視ドーム型赤外線カメラ
 - 天井に設置して360度監視が可能です
 - 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
 - HD-SDIカメラ 220万画素
 - 超広角1.7mm ボードレンズ搭載
 - 水平視野角度約140度
 - 広角特殊LED 3個搭載
 - 赤外線LED夜間掃射距離は最大約15m
 - OSDメニュー操作可能
 - 暗さに強い感度アップ機能搭載
 - プライ/ビームスキミング機能搭載
 - デイナイト機能搭載・ノイズ軽減機能搭載
- ※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HDR25
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)
映像出力解像度	HD-SDI/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/EX-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	φ2.1DCJ
対応周波数(赤外線)	850nm
赤外線LED	850nm 140度 広角特殊LED 3個
赤外線LED掃射距離	最大約15m
赤外線LED監視距離	最大約7m
ICR機能	有
OSDメニュー	日本語
ホワイトバランス	オート / マニュアル / ワンタッチ
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)	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	高, 中, 低 (明暗比の調整機能)
モーション機能	オフ / オン
プライ/ビームスキミング	オフ / オン(14エリア)
映像反転機能	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	1.7mm メガピクセル対応ボードレンズ
画角	水平角度約140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	φ120.5(W)×85(H)mm ※取付金具含まない寸法です
重量	約314g
電源	DC12V / 約700mA ※赤外線LED作動時

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI/EX-SDI 屋外軒下用 赤外線カメラ

220万画素の高画質・赤外線LED36個搭載

WTW-HDR33

HD-SDIカメラ
EX-SDIカメラ



特徴

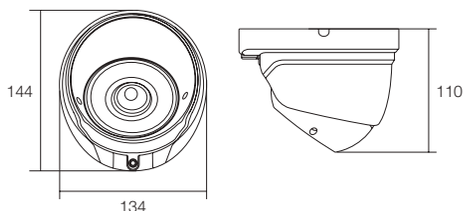
- HD-SDI/EX-SDI 屋外軒下用ドーム型 赤外線カメラ
 - 天井に設置して360度監視が可能です
 - 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
 - HD-SDI/EX-SDI カメラ 220万画素
 - 2.8~12mm/パラフォーカルレンズ搭載メガピクセル対応
 - 水平視野角度約28~100度
 - 赤外線LED36個搭載で夜間監視対応
 - 赤外線LED夜間掃射距離は最大約20m
 - OSDメニュー操作可能
 - 暗さに強い感度アップ機能搭載
 - プライバシーマスキング機能搭載
 - デイナイト機能搭載・ノイズ軽減機能搭載
- ※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HDR33
撮像素子	1/2.7インチ 220万画素 SONY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)
映像出力解像度	HD-SDI/EX-SDI 出力: 1920×1080(1080P)・1280×720(720P)
映像出力端子	HD-SDI/EX-SDI 端子 (BNCJ), アナログ出力端子 (RCAJ)
電源入力端子	Φ2.1DCJ
対応周波数(赤外線)	850nm
赤外線LED	850nm Φ5mm 赤外線LED 36個
赤外線LED掃射距離	最大約20m
赤外線LED監視距離	最大約10m
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 / フォンッシュ / 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
逆光補正	オフ / バックライト / WDR
彩度調節機能	0~20 (デフォルト10)
シャープネス機能	1~10 (デフォルト5)
デイ & ナイト	外部 / オート / カラー / モノクロ / 外部で使用
フリッカー補正	有
ACE機能	オフ / 低 / 中 / 高
オートゲインコントロール	オフ / 低 / 中 / 高
モーション機能	オフ / オン
プライバシーマスキング	有(14ブロック設定可)
映像反転機能	上下左右回転
デジタルズーム機能	1.0~16.0(0.1刻みで調整)
S/N比	52dB
レンズ	2.8mm~12mmメガピクセル対応/パラフォーカルレンズ
画角	水平画角約28~100度
最低被写体照度	0Lux (赤外線LED作動時)
周辺動作温度	-10度~50度
外形寸法	134(W)×144(D)×110(H)mm
重量	約690g
電源	DC12V 通常時約161mA / 赤外線LED作動時約445mA

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI/EX-SDI 屋外軒下用 赤外線ドームカメラ

220万画素超高画質・解像度は1920×1080

WTW-HDR344B

HD-SDIカメラ

EX-SDIカメラ



特徴

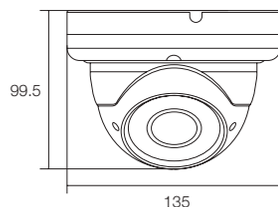
- HD-SDI/EX-SDI 屋外軒下用 赤外線ドームカメラ
- 夜間の暗闇での赤外線LEDで監視可能
- 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 解像度は解像度は1920×1080(1080p)
- 2.8～12mm/パフォーカルレンズ搭載メガピクセル対応
- 水平角度約28～100度で調整可能
- 赤外線LEDを24個搭載
- 赤外線LED夜掃射距離は最大約20m
- 8倍デジタルズーム機能搭載
- OSDメニュー操作可能
- ICR機能搭載
- モーション検知機能・プライバシーマスキング機能搭載
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HDR344B
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
映像出力形式	1.45G/s, HD-SDI/EX-SDI Output (SMPTE 292M)
映像出力解像度	HD-SDI/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/EX-SDI 端子(BNCJ) アナログ出力端子(BNCJ) ※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	Φ2.1DCJ
音声	無
対応周波数(赤外線)	850nm
赤外線LED	850nm Φ5mm LED 36個
赤外線LED掃射距離	最大約20m
赤外線LED監視距離	最大約10m
ICR機能	有
OSDメニュー	日本語
ホワイトバランス	オート / マニュアル / ワンタッチ
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)	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)	20段階感度調整
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・ナイト機能	カラー / 白黒 / AUTO / 外部 ※基本設定は外部となります
ACE機能	高, 中, 低 (明暗比の調整機能)
モーション機能	オフ / オン
プライバシーマスキング	オフ / オン(16エリア)
映像反転機能	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 ガピクセル対応/パフォーカルレンズ
画角	水平角度約28～100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	メタリック
外形寸法	Φ135(W)×99.5(H)mm
重量	約705g
電源	DC12V/約480mA ※赤外線LED作動時

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI 屋内用 赤外線ドームカメラ

高画質220万画素HD-SDI小型ドームカメラ

WTW-HDR692B
WTW-HDR692W



特徴

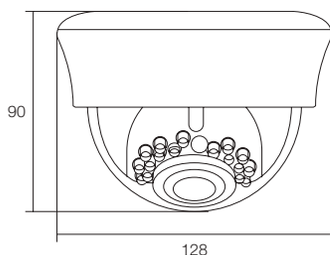
- 赤外線LED搭載で夜間監視対応
- 屋内用のドーム型赤外線搭載カメラ
- スッキリデザインのドーム型カメラ
- HD-SDI 220万画素 CMOSセンサー搭載
- Panasonic製の高品質CMOSセンサーを採用
- 2.8~12mmオートアイリス パリフォーカルレンズ メガピクセルレンズ搭載
- 水平角度約28~100度で調整可能
- 赤外線LEDを21個搭載
- 赤外線LED夜間掃射距離は最大約20m
- モーション検知機能搭載
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HDR692B	WTW-HDR692W	
センサー・映像出力性能	撮像素子	1/2.7インチ 220万画素 Panasonic 製 CMOSセンサー	
	有効画素数	220万画素 有効画素数210万画素	
	映像出力形式	1.45G/s, HD-SDI Output (SMPTE 292M)	
	映像出力解像度	HD-SDI出力: 1920×1080 (1080P)・1280×720 (720P) アナログ出力: 750TV本 (映像確認用)	
	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	
	S/N比	52dB	
	水平解像度	1100TV本	
レンズ	搭載レンズ	オートアイリス パリフォーカルレンズ メガピクセル対応	
	焦点距離	2.8~12mm	
	ズーム比	約4倍	
	オートアイリス機能	搭載	
投光性能	対応周波数	850nm	
	ICR機能	有	
	赤外線LED	Φ5mm 850nm 赤外線LED 21個	
	赤外線LED照射距離	最大約20m	
	赤外線LED監視距離	最大約10m	
インターフェイス	最低被写体照度	0Lux ※赤外線LED作動時	
	内蔵マイク	無	
	映像出力端子	HD-SDI: BNCJ アナログ: RCAJ (変換コード付属・映像確認用)	
	電源入力端子	Φ2.1DCジャック	
映像調整性能	OSDリモコン	カメラ内部一体型 (十字・センター操作ボタン)	
	設定画面 (OSDメニュー)	日本語対応	
	フリッカーレス機能	有	
	電子感度アップ (DSS)	オフ / オート (×2, ×3, ×4, ×16, ×32)	
	高画質感度アップ (ACE)	有 (明暗比の調整機能)	
	DAY & NIGHT	カラー / 白黒 / AUTO / 外部 ※基本設定は外部となります	
	ホワイトバランス	オート / マニュアル	
	ノイズ補正 (DNR)	オフ / 低 / 中 / 高	
	逆光補正	OFF / バックライト補正 (BLC) (1エリア設定) / WDR	
	デジタルズーム機能	有 8倍デジタルズーム	
電源・カメラ本体・その他	映像反転機能	ミラー: 左右反転可能 / フリップ: 上下反転可能	
	モーション機能	オフ / オン (1ゾーン)	
	プライバシーマスク	オフ / オン (14ブロック)	
	本体材質	プラスチック	
	本体配色	ブラック	ホワイト
	防水性能	屋内用	
	本体外形寸法	Φ128 (W) × 90 (H) mm ※取付金具含まず	
	本体重量	約320g	
	電源	DC12V / 約410mA ※赤外線LED作動時	
	冷却ファン/保温ヒーター	無	
周辺動作温度	-10℃~50℃		
付属品	電源アダプター / カメラ取付固定ネジ		

寸法図

(単位: mm)



HD-SDI エンドレスパンチルトドームカメラ

光学30倍+デジタル32倍ズーム搭載

WTW-HDRY276



特徴

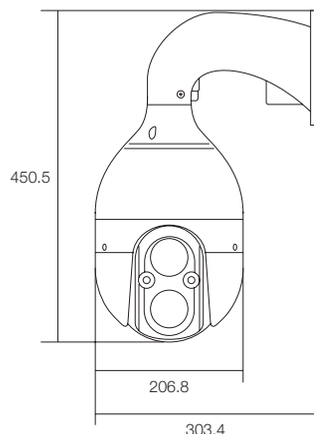
- 220万画素HD-SDIシリーズ 屋外用 PTZ赤外線カメラ
- Panasonic製CMOSセンサー搭載
- フルハイビジョン(1080p)解像度で監視が可能
- 上下92度・左右360度の旋回角度に対応し、左右に一秒間に0.1~360度の速度で旋回することが可能
- 光学ズームX30倍、デジタルズームX32倍の望遠監視が可能
トータル960倍の超望遠ズームに対応
- 近距離・遠距離用の赤外線LEDを搭載、望遠撮影でも遠くまで夜間監視が可能
- 4.3~129mmのレンズを搭載し、近距離から超遠距離の監視撮影向けカメラ
- 最大250の旋回/パターンのプリセット登録が可能
※本製品はHD-SDI規格の防犯カメラです。
HD-SDI対応のケーブルや機器に接続してご使用ください
※旋回などの操作を行うにはRS-485に対応したコントローラーが必要となります

仕様

商品名	WTW-HDRY276
撮像素子	1/3インチ 2Mピクセル 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)
映像出力解像度	HD-SDI出力: 1920×1080 (1080P)
映像出力端子	HD-SDI端子 (BNCJ) アナログ出力端子 (BNCJ) ※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	φ2.1DCJ
その他接続端子	RS-485端子・アラーム端子
対応周波数	850nm
赤外線LED	近距離用赤外線LED: 1個 遠距離用赤外線LED: 1個
ICR機能	有
OSDメニュー	英語
ホワイトバランス	Auto/ Indoor / Outdoor
ノイズ除去機能 (DNR)	Off / Low / Middle / Max / Auto
明暗補正 (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
オートゲインコントロール (AGC)	有 (ON / OFF)
ハイライト補正 (HLC)	有
バックライト (BLC)	有
デイ & ナイト	Day / Auto Slow / Auto fast / Night
モーション機能	有 (1ゾーン登録)
プライバシーマスキング	有 (8ゾーン登録)
明度調節機能	有
彩度調節機能	有
デジタルズーム機能	32倍
パン/チルト角度	水平角度: 左右 360度 垂直角度: 上下 92度
パンチルトスピード	有
S/N比	50db
レンズ	4.3~129mm 2Mピクセル対応オートアイリス・電動/パフォーカル搭載レンズ
画角	水平角度約2.11~58.9度 (220万画素に設定時)
周辺動作温度	-40℃~50℃
最低被写体照度	0Lux ※赤外線LED作動時
外形寸法	206.8(W)×450.5(H)mm
重量	約8.6kg
電源	AC24V, 50/60Hz

寸法図

(単位: mm)



HD-SDI 屋外用スピードドームカメラ

光学20倍+デジタル8倍ズーム搭載

WTW-HDY277



特徴

- 屋外設置可能
- HD-SDI スピードドーム型カメラ
- 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 4.45~86mmオートアイリス・パリアフォーカルレンズ搭載
- 水平角度約3.5~70度
- 光学20倍ズーム機能搭載
- デジタル8倍ズーム機能搭載
- OSDメニュー操作可能
- エンドレスパンチルト機能搭載
- プライバシーマスキング機能搭載
- モーション検知機能搭載

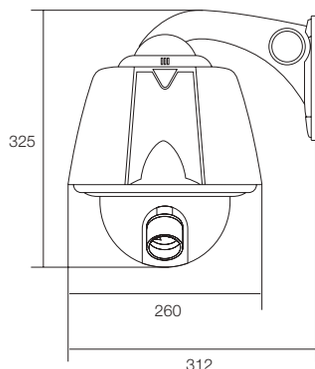
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HDY277
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)
映像出力解像度	HD-SDI出力:1920×1080(1080P)
映像出力端子	HD-SDI端子(BNCJ)
電源入力端子	φ2.1DCJ
その他接続端子	リモコン:RCAJ端子
対応周波数	非対応
赤外線LED	無
ICR機能	無
OSDメニュー	英語
ホワイトバランス	AUTO / INDOOR / OUTDOOR
電子感度アップ(DSS)	オフ, ×2, ×4, ×8, ×16, ×32
ノイズ除去機能(DNR)	OFF / LOW / MIDDLE / MAX
明暗補正(WDR)	オフ / オン(15段階レベル調整可能)
ハイライト補正(HLC)	LOW / MIDDLE / MAX ※カラー調整 グレースケール16段階調整可能
デイ & ナイト	NIGHT MODE / AUTO SLOW / AUTO FAST / DAY MODE
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(8エリア)
映像反転機能	オフ / オン(左右・上下反転可能)
カメラコントロール	RS-485 (Pelco-D, Pelco-P)
光学ズーム機能	有(20倍光学ズーム)
デジタルズーム機能	有(8倍デジタルズーム)
パン/チルト角度	パン(横旋回)→360°エンドレス / チルト(縦旋回)→92°
パンチルトスピード	0.1度~240度/秒(64段階で設定可能)
プリセット機能	有(250箇所)
グループ機能(プリセット順次移動)	有
ツアー機能(グループ順次移動)	有
スウィング機能(プリセット間の旋回)	パンカチルトどちらかで1パターン設定可能
S/N比	52dB
レンズ	4.45~86mmオートアイリス・パリアフォーカルレンズ
画角	水平角度約3.5~70度(220万画素に設定時)
周辺動作温度	-10℃~50℃
外形寸法	260(W)×312(D)×325(H)mm
重量	約4.89kg
電源	AC24V

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI 屋内用 超小型ミニチュアカメラ

220万画素の高画質HD-SDIカメラ

WTW-HM80A



特徴

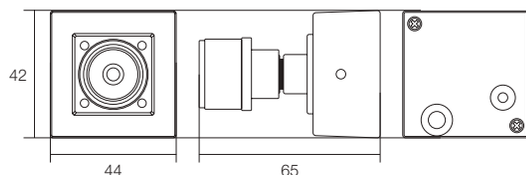
- HD-SDI超画質超小型カメラ
- 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 2.8~12mmの 3メガピクセルレンズ搭載
- 水平角度約28~100度
- 手のひらサイズの高画質カメラ
- 44mm×42mmの小型ボディ
- OSDメニュー操作可能
- プライバシーマスキング機能搭載
- 天井、据え置き設置可能な取付金具付属
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HM80A
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(カラー)
映像出力形式	1.45G/s,HD-SDI Output (SMPTE 292M)
映像出力解像度	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端子(BNCJ) アナログ出力:RCAJ端子(映像確認用)/専用リモコン端子
電源入力端子	φ2.1DCJ
その他接続端子	アナログ出力:RCAJ端子(映像確認用)/専用リモコン端子
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、×2、×4、×8、×16、×32
ノイズ除去機能	オフ / 低 / 中 / 高(DNR機能)
明暗補正(WDR)	オフ(5段階レベル調整可能) / オン
ハイライト補正(HLC)	無
デイ & ナイト	オート / カラー / モノクロ
ACE機能	オフ / オン
モーション機能	オン / オフ ※プライバシー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機能	オフ / オン(9エリア設定可能) ※モーション機能との併用はできません
映像反転機能	オフ / オン(ミラー機能→左右反転 フリップ機能→上下反転)
デジタルズーム機能	無
S/N比	52dB
レンズ	2.8~12mm メガピクセルオートアリス/パノラマレンズ
画角	水平角度約28~100度(220万画素に設定時)
最低被写体照度	1Lux
周辺動作温度	-10℃~50℃
外形寸法	44(W)×65(H)×42(D)mm 取付金具含まず、突起物含む
重量	約195g
電源	DC12V/約140mA

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI 屋内用 超小型ミニチュアカメラ

220万画素の高画質HD-SDIカメラ

WTW-HM80P



特徴

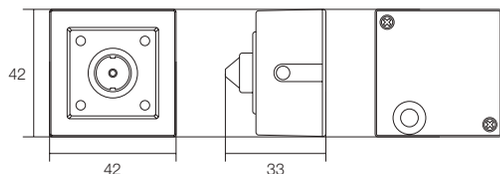
- HD-SDI 屋内用 超小型ミニチュアカメラ
- 手のひらサイズの高画質カメラ
- 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 4.3mm ピンホールレンズ搭載
- OSDメニュー操作可能
- プライバシーマスキング機能搭載
- 天井、据え置き設置可能な取付金具付属
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HM80P
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(カラー)
映像出力形式	1.45G/s,HD-SDI Output (SMPTE 292M)
映像出力解像度	HD-SDI出力:1920×1080(1080P)・1280×720(720P)
映像出力端子	HD-SDI端子(BNCJ)
電源入力端子	Φ2.1DCJ
その他接続端子	アナログ出力:RCAJ端子(映像確認用)/専用リモコン端子
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、×2、×4、×8、×16、×32
ノイズ除去機能(DNR)	オフ / 低 / 中 / 高(DNR機能)
明暗補正(WDR)	オフ(5段階レベル調整可能) / オン
ハイライト補正(HLC)	オフ / オン
デイ & ナイト	オート / カラー / モノクロ
ACE機能	オフ / オン
モーション機能	オン / オフ ※プライバシー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機能	オフ / オン(9エリア設定可能) ※モーション機能との併用はできません
映像反転機能	オフ / オン(ミラー機能→左右反転 フリップ機能→上下反転)
デジタルズーム機能	1.0~8倍(8倍デジタルズーム)
S/N比	52dB
レンズ	4.3mm ピンホールレンズ
画角	水平角度約82度
最低被写体照度	1Lux
周辺動作温度	-10℃~50℃
外形寸法	43(W)×42(H)×33(D)mm 取付金具含まず、突起物含む
重量	約158g
電源	DC12V/約150mA

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI 屋内用 超小型カメラ

220万画素の高画質HD-SDIカメラ

WTW-HM84



特徴

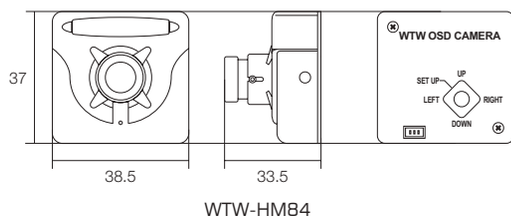
- HD-SDI 超高画質超小型カメラ
- 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
- 220万画素の高画質HD-SDIカメラ
- OSDメニュー操作可能
- プライバシーマスキング機能搭載
- 手のひらサイズの高画質カメラ
- 天井、据え置き設置可能な取付金具付属
- 38.5(W)×37(H)mmの小型ボディ
- 3.6mmのメガピクセルボールドレンズ搭載
- 水平角度約91度
- ※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HM84
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) アナログ出力: 1.0Vp-p 75Ω コンポジット
映像出力解像度	HD-SDI出力: 1920×1080(1080P)・1280×720(720P) アナログ出力: 750TV本←映像確認用(RCAJ端子)
映像出力端子	HD-SDI端子(BNCJ)
電源入力端子	φ2.1DCJ
その他接続端子	アナログ出力: RCAJ端子(映像確認用) / 専用リモコン端子
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、×2、×4、×8、×16、×32
ノイズ除去機能(DNR)	オフ / 低 / 中 / 高
明暗補正(WDR)	オフ(5段階レベル調整可能) / オン
ハイライト補正(HLC)	無
デイ & ナイト	オート / カラー / モノクロ
ACE機能	オフ / オン
モーション機能	オン / オフ ※プライバシー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機能	オフ / オン(14エリア)
映像反転機能	オフ / オン(ミラー機能→左右反転 フリップ機能→上下反転)
デジタルズーム機能	1.0~8倍(8倍デジタルズーム)
S/N比	52dB
レンズ	3.6mm メガピクセル対応 ボールドレンズ
画角	水平角度約91度(220万画素に設定時)
最低被写体照度	0.8Lux(カラー)・0.1Lux(白黒)
周辺動作温度	-10℃~50℃
外形寸法	38.5(W)×33.5(D)×37(H)mm ※取付金具含まず、突起物含む
重量	約59g
電源	DC12V / 約150mA

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI 火災報知器型カメラ

220万画素の高画質HD-SDIカメラ

WTW-HMK35



特徴

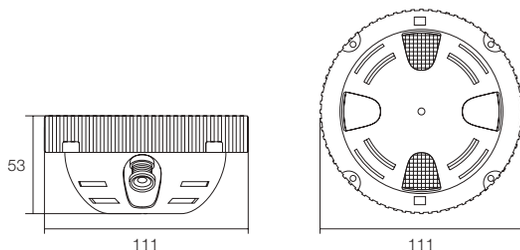
- HD-SDI 屋内用火災報知機仕様カメラ
- カメラの向きがわからない火災報知器型
- 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
- 220万画素の高画質HD-SDIカメラ
- 3.6mmのメガピクセルポードレンズ搭載
- 水平角度約91度
- OSDメニュー操作可能
- プライバシーマスキング機能搭載
- カメラの存在が気づかれにくい
同軸ケーブル(3C以上)を使用可能
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HMK35
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
映像出力形式	1.45G/s, HD-SDI Output (SMPTE 292M)
映像出力解像度	HD-SDI出力: 1920×1080 (1080P)・1280×720 (720P)
映像出力端子	HD-SDI端子 (BNCJ)
電源入力端子	Φ2.1DCジャック
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 / マニュアル
電子感度アップ(DSS)	オフ, ×2, ×4, ×8, ×16, ×32
ノイズ除去機能(DNR)	3DNR / 2DNR
ワイドダイナミックレンジ(D-WDR)	オン / オフ
明暗補正(WDR)	有(低, 中, 高)
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・ナイト機能	カラー / 白黒 / オート / EXIT
ACE機能	無
モーション機能	4エリア設定
プライバシーマスキング機能	オフ / オン(8エリア)
映像反転機能	上下左右反転可能
デジタルズーム機能	有
S/N比	52dB
レンズ	3.6mm メガピクセル対応ポードレンズ
画角	水平角度約91度 (220万画素に設定時)
最低被写体照度	1Lux
周辺動作温度	-10℃~50℃
外形寸法	Φ111(W)×53(H)mm
重量	約155g
電源	DC12V/約150mA

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI/EX-SDI 小型赤外線カメラ

220万画素の高画質HD-SDI/EX-SDIカメラ

WTW-HR10



特徴

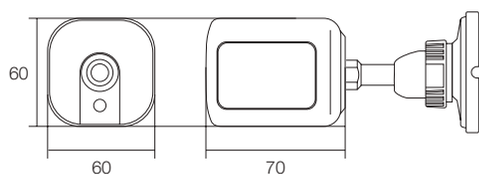
- HD-SDI/EX-SDI屋内用 超小型赤外線カメラ
- 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
- 220万画素 HD-SDI/EX-SDIカメラ
- 3.6mmのメガピクセルボートレンズ搭載
- 広角約91度の視野角度で監視可能
- 赤外線 High Power LED 2個を搭載し夜間監視可能
- 赤外線LED夜間掃射距離は最大約18m
- シンプルデザインで 不快感減少 事務所に最適
- OSDメニュー操作可能
- プライバシーマスキング機能搭載
- 天井、据え置き設置可能な取付金具付属
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HR10
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(カラー)
映像出力形式	1.45G/s,HD-SDI/EX-SDI Output (SMPTE 292M)
映像出力解像度	HD-SDI/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/EX-SDI端子(BNCJ) アナログ出力端子(BNCJ) ※アナログ出力端子は角度調整などの映像確認用
対応周波数(赤外線)	850nm
赤外線LED	850nm 赤外線 High Power LED 2個
赤外線LED掃射距離	最大約18m
赤外線LED監視距離	最大約8m
ICR機能	有
OSDメニュー	日本語
S/N比	52dB
接続端子	映像:BNCJ端子/音声:RCAJ端子/電源:Φ2.1DCJ ※映像信号と音声信号は1本の同軸ケーブルで伝送することはできません。 音声ケーブルは別配線が必要です。
レンズ	3.6mm 3メガピクセル対応ボートレンズ
画角	水平角度約91度(220万画素に設定時)
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	60(W)×60(H)×70(D)mm
重量	約312.5g
電源	DC12V/約150mA

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI/EX-SDI 屋外用 赤外線カメラ

220万画素の高画質HD-SDI/EX-SDIカメラ

WTW-HR27

HD-SDIカメラ

EX-SDIカメラ



特徴

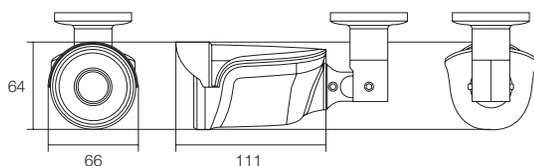
- HD-SDI/EX-SDI 屋外防滴仕様 赤外線カメラ
- 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 3.6mmのメガピクセルポードレンズ搭載
- 水平角度約91度
- 赤外線特殊LED 6個搭載し夜間監視可能
- 赤外線LED夜間掃射距離は最大約20m
- OSDメニュー操作可能
- プライバシーマスキング機能搭載
- カメラの存在が気づかれにくい
- 同軸ケーブル(3C以上)を使用可能
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HR27
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
映像出力形式	1.45G/s, HD-SDI/EX-SDI Output (SMPTE 292M)
映像出力解像度	HD-SDI/EX-SDI出力: 1920×1080(1080P)・1280×720(720P)
映像出力端子	HD-SDI/EX-SDI端子(BNCJ) 映像確認用アナログ出力端子(RCAJ)
電源入力端子	φ2.1DCJ
対応周波数(赤外線)	850/940nm
赤外線LED	850nm 特殊 LED 6個
赤外線LED掃射距離	最大約20m
赤外線LED監視距離	最大約10m
ICR機能	有
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, ×2, ×4, ×8, ×16, ×32
ノイズ除去機能	オフ / 低 / 中 / 高(DNR機能)
明暗補正(WDR)	オフ(5段階レベル調整可能) / オン
ハイライト補正(HLC)	無
デイ & ナイト	オート/カラー / モノクロ
ACE機能	オフ / オン
モーション機能	無
プライバシーマスキング機能	オフ / オン(9エリア設定可能)
映像反転機能	オフ / オン(ミラー機能→左右反転 フリップ機能→上下反転)
デジタルズーム機能	無
S/N比	52dB
レンズ	3.6mm メガピクセル対応ポードレンズ
画角	水平角度約91度 (220万画素に設定時)
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	66(W)×64(H)×111(D)mm ※寸法には取付金具は含まれません
重量	約322g ※取付金具含む
電源	DC12V/約478mA ※赤外線LED作動時

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI/EX-SDI 屋外用 赤外線カメラ

220万画素の高画質・らくらくズーム対応機種

WTW-HR62R

HD-SDIカメラ

EX-SDIカメラ



特徴

- らくらくズーム対応機種
- HD-SDI/EX-SDI 屋外中型赤外線防犯カメラ
- 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 6~22mm オートアイリス/パフォーカルレンズ
- 水平角度約16~57度
- 赤外線 High Power LED4個を搭載し夜間監視可能
- 赤外線LED夜間掃射距離は最大約40m
- シンプルデザインで 不快感減少 事務所に最適
- 高性能ズームレンズ搭載しており、モニターの前でもズーム調整可能です!
- OSDメニュー操作可能
- プライバシーマスキング機能搭載
- 天井、据え置き設置可能な取付金具付属
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HR62R
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(カラー)
映像出力形式	1.45G/s, HD-SDI/EX-SDI Output (SMPTE 292M)
映像出力解像度	HD-SDI/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/EX-SDI 端子 (BNCJ) アナログ出力端子 (BNCJ) ※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	φ2.1DCJ
対応周波数(赤外線)	850nm
赤外線LED	850nm 赤外線 High Power LED 4個
赤外線LED掃射距離	最大約40m
赤外線LED監視距離	最大約20m
ICR機能	有
OSDメニュー	日本語
ホワイトバランス	オート / ワンタッチ / マニュアル
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)	高, 中, 低
ハイライト補正(HLC)	20段階感度調整
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 / AUTO / 外部 ※基本設定は外部となります
ACE機能	オフ / 高 / 中 / 低(明暗比の調整機能)
モーション機能	オフ / オン(1ゾーン)
マスキング	オフ / オン(14エリア)
映像反転機能	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	6~22mm 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16~57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	94(W)×94(H)×184(D)mm
重量	約1kg
電源	DC12V / 約850mA

リモコン

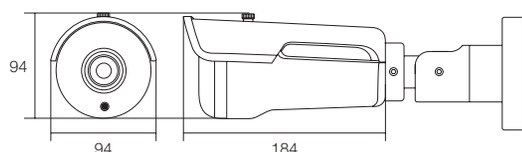
WTW-CNT28 (オプション)



- ジョイスティックで簡単操作
- RS-485で最大255台まで制御可能
- PELCO-D, PELCO-Pプロトコル対応
- RS485制御信号対応
- 寸法: 207(W)×175(D)×108(H)mm
- 重量: 約550g
- 電源: DC12V 280mA

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI/EX-SDI 屋外用 赤外線カメラ

夜間監視対応・水平視野角度約28~100度

WTW-HR75B

WTW-HR75B-1C

HD-SDIカメラ

EX-SDIカメラ



特徴

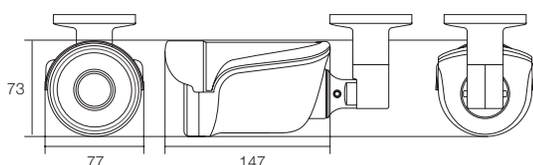
- 夜間監視対応 HD-SDI/EX-SDI屋外赤外線カメラ
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 解像度は1920×1080(1080p)
- 2.8~12mmのメガピクセルレンズ搭載
- 水平視野角度約28~100度
- 16倍デジタルズーム機能搭載
- OSDメニュー操作可能
- プライバシーマスキング機能
- モーション検知機能搭載
- 赤外線850nm LED 42個搭載
- 赤外線LED夜間掃射距離は最大約30m
- WTW-HR75B-1C:ワンケーブルHD-SDIカメラ
同軸ケーブル1本でHD-SDI信号と電源
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HR75B	WTW-HR75B-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) アナログ出力: 1.0Vp-p 75Ω コンポジット	1.45G/s, HD-SDI Output (SMPTE 292M) 無
映像出力解像度	HD-SDI/EX-SDI 出力: 1920×1080 (1080P)・1280×720 (720P) アナログ出力: 750TV本 (映像確認用)	HD-SDI出力: 1920×1080 (1080P)・1280×720 (720P) 無
映像出力端子	HD-SDI/EX-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	HD-SDI端子 (BNCJ) 無
電源入力端子	Φ2.1DCJ	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 42個	
赤外線LED掃射距離	最大約30m	
赤外線LED監視距離	最大約15m	
ICR機能	有	
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, ×2, ×4, ×8, ×16, ×32	
高画質感度アップ (ACE)	オフ / 低 / 中 / 高	
ノイズ除去機能 (DNR)	オフ / 低 / 中 / 高	
逆光補正	OFF // バックライト補正 (BLC) (1エリア設定) / WDR	
霧補正	オフ / オン	
デイ & ナイト	カラー / 白黒 / AUTO / 外部 ※基本設定は外部となります	
フリッカレス機能	有	
オートゲインコントロール (AGC)	オフ / 低 / 中 / 高	
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)	
映像反転機能	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 (16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28~100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	77(W)×73(D)×147(H)mm ※取付金具含まず	
重量	約495g ※取付金具含む	
電源	DC12V / 約610mA	1CHタイプ: WTW-LHRP1001D 4CHタイプ: WTW-LHRP1004 8CHタイプ: WTW-LHRP1008

寸法図

(単位: mm)



HD-SDI/EX-SDI 屋外用 赤外線カメラ

PTZ (パン・チルト・ズーム機能) 赤外線カメラ

WTW-HR883PT

HD-SDIカメラ

EX-SDIカメラ



特徴

- 高性能HD-SDI/EX-SDI屋外赤外線型カメラ
- 上下左右に回転可能なPTZカメラ
- 220万画素 Sony CMOSセンサー搭載
- 2.8~12mmメガピクセルパリアフォーカルレンズ搭載
※オートアイリスレンズ
- 水平視野角度約28~100度
- 赤外線LEDを搭載し暗視可能
- 赤外線 Φ20mm LED 850nm 4個搭載
- 赤外線LED夜間掃射距離は最大約40m
- 水平350度・垂直 上5度 下40度の旋回が可能です
- OSDメニュー操作可能
- 同軸ケーブル(3C以上)を使用可能
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HR883PT
撮像素子	1/2.7インチ 220万画素 CMOS Sensor
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(カラー)
映像出力形式	1.45G/s, HD-SDI/EX-SDI Output (SMPT 292M)
映像出力解像度	HD-SDI/EX-SDI 出力: 1920×1080 (1080P)
映像出力端子	HD-SDI/EX-SDI 端子 (BNCJ)
電源入力端子	Φ2.1DCジャック
対応周波数(赤外線)	850nm
赤外線LED	850nm Φ20mm LED 4個
赤外線LED掃射距離	最大約40m
赤外線LED監視距離	最大約20m
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・マニュアル・プッシュ
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・高・中・低
明暗補正(WDR)	高・中・低
<もとり除去補正	オフ・オン
逆光補正(BACKLIGHT)	WDR・ハイライト・バックライト
デイ & ナイト	外部・モノクロ・カラー・オート
プライバシーマスク機能	OFF / ON (13ブロック設定可能)
映像反転機能	上下左右反転可能
デジタルズーム機能	1.0~8.0倍
S/N比	52dB
レンズ	2.8~12mm メガピクセル対応パリアフォーカルレンズ
画角	水平角度約28~100度
パン・チルト可動範囲	水平角度: 左右 350度 垂直角度: 上 5度 / 下 40度
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	90(W)×128(H)×151(D)mm ※壁面取付金具含まない寸法です
重量	約800g※壁面取付金具含む
電源	DC12V / 約430mA

リモコン

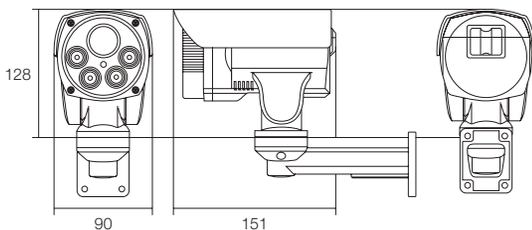
WTW-CNT28 (オプション)



- ジョイスティックで簡単操作
- RS-485で最大255台まで制御可能
- PELCO-D, PELCO-Pプロトコル対応
- RS485制御信号対応
- 寸法: 207(W)×175(D)×108(H)mm
- 重量: 約550g
- 電源: DC12V 280mA

寸法図

(単位: mm)



HD-SDI/EX-SDI 屋外用 中型赤外線カメラ

夜間監視対応・水平視野角度約28~100度

WTW-HR892

WTW-HR892-1C



特徴

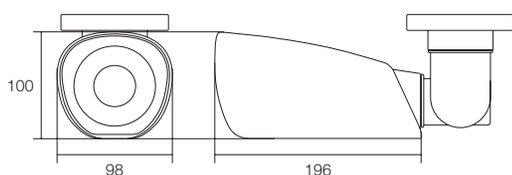
- 夜間監視対応 HD-SDI/EX-SDI 屋外中型赤外線カメラ
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 解像度は1920×1080(1080p)
- 2.8~12mmのメガピクセルレンズ搭載
- 水平視野角度約28~100度
- 16倍デジタルズーム機能搭載
- OSDメニュー操作可能
- プライバシーマスキング機能
- モーション検知機能搭載
- 赤外線850nm LED 72個搭載
- 赤外線LED夜間掃射距離は最大約50m
- WTW-HR892-1C:ワンケーブルHD-SDIカメラ
同軸ケーブル1本でHD-SDI信号と電源
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HR892	WTW-HR892-1C	
センサー・映像出力性能	撮像素子	1/2.7インチ 220万画素 Panasonic 製 CMOSセンサー	
	有効画素数	220万画素 有効画素数210万画素	
	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 コンプジット	無
	映像出力解像度	HD-SDI/EX-SDI 出力	HD-SDI 出力
		1920×1080(1080P)・1280×720(720P) アナログ出力: 750TV本(映像確認用)	無
	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	
	S/N比	52dB	
	水平解像度	1100TV本	
レンズ	搭載レンズ	オートアイリス / パワフォーカルレンズ メガピクセル対応	
	焦点距離	2.8~12mm	
	ズーム比	約4倍	
	オートアイリス機能	搭載	
	画角	水平角度約28~100度 ※200万画素(解像度1920×1080)設定時	
投光性能	対応周波数	850nm	
	ICR機能	有	
	赤外線LED	φ5mm 850nm 赤外線 LED 72個	
	赤外線LED照射距離	最大約50m	
	赤外線LED監視距離	最大約25m	
最低被写体照度	0Lux ※赤外線LED作動時		
インターフェイス	映像出力端子	HD-SDI/EX-SDI: BNCJ アナログ: RCAJ (変換コード付属・映像確認用)	HD-SDI: BNCJ 無
	電源入力端子	φ2.1DCジャック	無(ワンケーブル給電システム)
	OSDリモコン	ケーブル上 十字・センター操作ボタン	無
	設定画面(OSDメニュー)	日本語対応	
映像調節性能	フリッカレス機能	有	
	シャッター速度	オート/フリッカ/手動(1/30~1/30000)	
	オートゲインコントロール	オフ / 低 / 中 / 高 (AGC)	
	電子感度アップ(DSS)	オフ / オート(×2, ×4, ×8, ×16, ×32)	
	高画質感度アップ(ACE)	オフ / 低 / 中 / 高	
	DAY & NIGHT	カラー / 白黒 / AUTO / 外部 ※基本設定は外部となります	
	ホワイトバランス	オート / マニュアル	
	ノイズ補正(DNR)	オフ / 低 / 中 / 高	
	霧補正	オフ / オン	
	逆光補正	OFF / バックライト補正(BLC) (1エリア設定) / WDR	
	デジタルズーム機能	有 16倍デジタルズーム	
	映像反転機能	ミラー: 左右反転可能 / フリップ: 上下反転可能	
	モーション機能	オフ / オン(1ゾーン)	
プライバシーマスク	オフ / オン(14ブロック)		
電源・カメラ本体・その他	本体材質	プラスチック・アルミニウム	
	本体配色	ホワイト・ブラック	
	本体外形寸法	98(W)×100(H)×196(D)mm ※寸法には取付金具は含まれません	
	本体重量	約485g ※取付金具含む	
	電源	DC12V / 610mA	1CHタイプ: WTW-LHRP1001D 4CHタイプ: WTW-LHRP1004 8CHタイプ: WTW-LHRP1008
	周辺動作温度	-10℃~50℃	
	付属品	カメラ取付固定ネジ / 角度調節用六角レンチ	

寸法図

(単位: mm)



HD-SDI/EX-SDI 屋外用 中型赤外線カメラ

夜間監視対応・水平視野角度約5.5～53度

WTW-HR8925

WTW-HR8925-1C



特徴

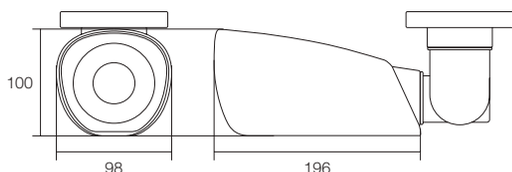
- 夜間監視対応 HD-SDI/EX-SDI 屋外用中型赤外線カメラ
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 解像度は1920×1080(1080p)
- 6～50mmのメガピクセルレンズ搭載
- 水平視野角度約5.5～53度
- 16倍デジタルズーム機能搭載
- OSDメニュー操作可能
- プライバシーマスキング機能
- モーション検知機能搭載
- 赤外線850nm LED 72個搭載
- 赤外線LED夜間照射距離は最大約50m
- WTW-HR8925-1C:ファンケーブルHD-SDIカメラ
同軸ケーブル1本でHD-SDI信号と電源
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HR8925	WTW-HR8925-1C		
センサー・映像出力性能	撮像素子	1/2.7インチ 220万画素 Panasonic 製 CMOSセンサー		
	有効画素数	220万画素 有効画素数210万画素		
	映像出力形式	1.45G/s, HD-SDI/EX-SDI Output (SMPTE 292M)	1.45G/s, HD-SDI Output (SMPTE 292M)	
	映像出力解像度	アナログ出力: 1.0Vp-p 75Ωコンポジット		
		HD-SDI/EX-SDI 出力	HD-SDI 出力	
		1920×1080(1080P)・1280×720(720P) アナログ出力: 750TV本(映像確認用)		
	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		
	S/N比	52dB		
	水平解像度	1100TV本		
レンズ	搭載レンズ	オートアイリス / パワフォーカルレンズ / メガピクセル対応		
	焦点距離	6～50mm		
	ズーム比	約8倍		
	オートアイリス機能	搭載		
投光性能	画角	水平角度約5.5～53度 ※200万画素(解像度1920×1080)設定時		
	対応周波数	850nm		
	ICR機能	有		
	赤外線LED	Φ5mm 850nm 赤外線 LED 72個		
	赤外線LED照射距離	最大約50m		
インターフェイス	赤外線LED監視距離	最大約25m		
	最低被写体照度	0Lux ※赤外線LED作動時		
	映像出力端子	HD-SDI/EX-SDI: BNCJ	HD-SDI: BNCJ	
		アナログ: RCAJ (変換コード付属・映像確認用)	無	
	電源入力端子	Φ2.1DCジャック	無(ファンケーブル給電システム)	
	OSDリモコン	ケーブル上 十字・センター操作ボタン	無	
	映像調節性能	設定画面(OSDメニュー)	日本語対応	
		フリッカレス機能	有	
		シャッター速度	オートフリッカ/手動(1/30～1/30000)	
		オートゲインコントロール	オフ / 低 / 中 / 高(AGC)	
電子感度アップ(DSS)		オフ / オート(×2, ×4, ×8, ×16, ×32)		
高画質感度アップ(ACE)		オフ / 低 / 中 / 高		
DAY & NIGHT		カラー / 白黒 / AUTO / 外部 ※基本設定は外部となります		
ホワイトバランス		オート / マニュアル		
ノイズ補正(DNR)		オフ / 低 / 中 / 高		
霧補正		オフ / オン		
逆光補正		OFF / バックライト補正(BLC)(1エリア設定) / WDR		
デジタルズーム機能		有 16倍デジタルズーム		
映像反転機能		ミラー: 左右反転可能 / フリップ: 上下反転可能		
モーション機能	オフ / オン(1ゾーン)			
プライバシーマスク	オフ / オン(14ブロック)			
電源・カメラ本体・その他	本体材質	プラスチック・アルミニウム		
	本体配色	ホワイト・ブラック		
	本体外形寸法	98(W)×100(H)×196(D)mm ※寸法には取付金具は含まれません		
	本体重量	約485g ※取付金具含む		
	電源	DC12V / 610mA	1CHタイプ: WTW-LHRP1001D 4CHタイプ: WTW-LHRP1004 8CHタイプ: WTW-LHRP1008	
周辺動作温度	-10℃～50℃			
付属品	カメラ取付固定ネジ / 角度調節用六角レンチ			

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI/EX-SDI 大型赤外線ハウジング型カメラ

220万画素高画質寒冷地・温暖地対応モデル

WTW-HR821FH-V5

HD-SDIカメラ
EX-SDIカメラ



特徴

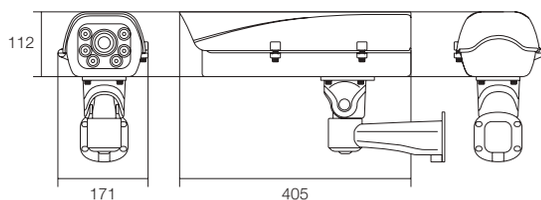
- HD-SDI/EX-SDI 屋外用 大型赤外線ハウジング型カメラ
 - 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
 - 220万画素 CMOSセンサー搭載
 - 解像度は解像度は1920×1080(1080p)
 - 750TV本の高画質でアナログ出力も可能
 - 5~50mm オートアイリス/パフォーカルレンズ
 - 水平角度約5.6~56度
 - 大型赤外線LED 6個搭載
 - 赤外線LED掃射距離は最大約80m
 - 8倍デジタルズーム機能搭載
 - OSDメニュー操作可能
 - プライバシーマスキング機能・モーション検知機能搭載
 - デイ & ナイト機能搭載
- ※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HR821FH-V5
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/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/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/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	850nm φ20mm LED 6個
赤外線LED掃射距離	最大約80m
赤外線LED監視距離	最大約40m
ICR機能	有
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, ×2, ×4, ×8, ×16, ×32
ノイズ除去機能(DNR)	オート / オフ / 低 / 中 / 高
明暗補正(WDR)	ON(5段階レベル調整可能) / オフ ※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
ハイライト補正(HLC)	オフ / オン
デイ・ナイト機能	カラー / 白黒 / オート / EXT_H,L
ACE機能	有(明暗比の調整機能)
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)
映像反転機能	オフ / オン(左右・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	5~50mm オートアイリス/パフォーカルレンズ(タムロン製M13VG550)
画角	水平角度約5.6~56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	-40℃~50℃ (内部温度-40℃~70℃)
外形寸法	171(W)×405(D)×112(H)mm ※取付金具を含まない寸法です
重量	約3.56kg ※取付金具を含んだ重量です
消費電流	赤外線LED作動時 約805mA
FH消費電流	赤外線LED+ファン作動時 約905mA 赤外線LED+ヒーター作動時 約1655mA

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI/EX-SDI 大型赤外線ハウジング型カメラ

楽々ズーム220万画素・寒冷地・温暖地対応モデル

WTW-HR821RFH-V5

HD-SDIカメラ
EX-SDIカメラ



特徴

- HD-SDI/EX-SDI 屋外用 大型赤外線ハウジング型カメラ
 - 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
 - 解像度は解像度は1920×1080(1080p)
 - 750TV本の高画質でアナログ出力も可能
 - 6~22mm オートアイリス/パフォーカルレンズ
 - 水平角度約16~57度
 - 大型赤外線LED 6個搭載
 - 赤外線LED掃射距離は最大約80m
 - 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
 - デイ & ナイト機能搭載
- ※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HR821RFH-V5
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/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/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/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	850nm φ20mm LED 6個
赤外線LED掃射距離	最大約80m
赤外線LED監視距離	最大約40m
ICR機能	有
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, ×2, ×4, ×8, ×16, ×32
ノイズ除去機能(DNR)	オート / オフ / 低 / 中 / 高
明暗補正(WDR)	ON(5段階レベル調整可能) / オフ ※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
ハイライト補正(HLC)	オフ / オン
デイ・ナイト機能	カラー / 白黒 / オート / EXT_H,L
ACE機能	有(明暗比の調整機能)
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)
映像反転機能	オフ / オン(左右・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	6~22mm オートアイリス/パフォーカルレンズ
画角	水平角度約16~57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	-40℃~50℃ (内部温度-40℃~70℃)
外形寸法	171(W)×405(D)×112(H)mm ※取付金具を含まない寸法です
重量	約3.56kg ※取付金具を含んだ重量です
消費電流	赤外線LED作動時 約805mA
FH消費電流	赤外線LED+ファン作動時 約905mA 赤外線LED+ヒーター作動時 約1655mA

リモコン

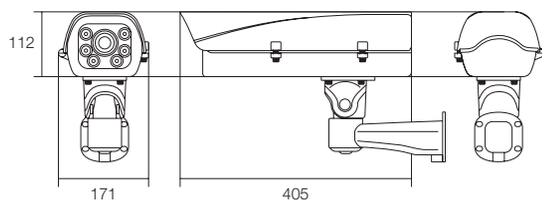
WTW-CNT28 (オプション)



- ジョイスティックで簡単操作
- RS-485で最大255台まで制御可能
- PELCO-D, PELCO-Pプロトコル対応
- RS485制御信号対応
- 寸法: 207(W)×175(D)×108(H)mm
- 重量: 約550g
- 電源: DC12V 280mA

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI/EX-SDI 屋外用 赤外線カメラ

寒冷地・温暖地使用可 ヒーター・ファン搭載

WTW-HR823FH2
WTW-HR823FH5



特徴

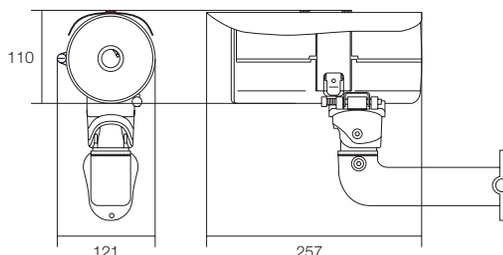
- HD-SDI/EX-SDI 屋内外用 赤外線カメラ
 - 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
 - 220万画素 CMOSセンサー搭載
 - 解像度は解像度は1920×1080(1080p)
 - 750TV本の高画質でアナログ出力も可能
 - 赤外線φ20mm LED 850nm 10個搭載
 - 赤外線LED掃射距離は最大約60m
 - 8倍デジタルズーム機能搭載
 - OSDメニュー操作可能
 - プライバシーマスキング機能
 - モーション検知機能搭載
 - デイ & ナイト機能搭載
- ※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HR823FH2	WTW-HR823FH5
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/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/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/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	850nm φ20mm LED 10個	
赤外線LED掃射距離	最大約60m	
赤外線LED監視距離	最大約30m	
ICR機能	有	
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, ×2, ×4, ×8, ×16, ×32	
ノイズ除去機能 (DNR)	オート / オフ / 低 / 中 / 高	
明暗補正 (WDR)	オフ / オン (5段階レベル調整可能) ※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	
ハイライト補正 (HLC)	オフ / オン	
デイ・ナイト機能	カラー / 白黒 / オート / EXT_H,L	
ACE機能	有 (明暗比の調整機能)	
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)	
映像反転機能	オフ / オン (左右・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)	
ファン	約35度になった場合ONで、約25度になったらOFF	
ヒーター	約15度になった場合ONで、約25度になったらOFF	
S/N比	52dB	
レンズ	2.8~10mm オートアイリス/パラフォーカルレンズ	6~50mm オートアイリス/パラフォーカルレンズ
画角	水平角度約32~100度	水平角度約5.5~57度
最低被写体照度	0Lux ※赤外線LED作動時	
周辺動作温度	-40℃~50℃ (内部温度-40℃~70℃)	
外形寸法	121(W)×257(D)×110(H)mm ※寸法には取付金具含まず	
重量	約1.84kg ※取付金具を含む重量	
消費電流	赤外線LED作動時 約425mA	
FH消費電流	赤外線LED+ファン作動時 約535mA 赤外線LED+ヒーター作動時 約1410mA	

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI/EX-SDI 屋外用 小型赤外線カメラ

220万画素超高画質・解像度は1920×1080

WTW-HR874S

HD-SDI カメラ
EX-SDI カメラ



特徴

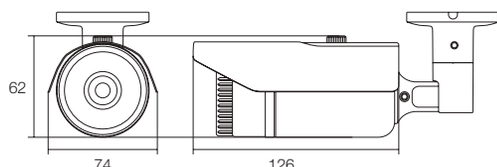
- HD-SDI/EX-SDI 屋内外用 小型赤外線カメラ
 - 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
 - 220万画素 CMOSセンサー搭載
 - 解像度は解像度は1920×1080(1080p)
 - 750TV本の高画質でアナログ出力も可能
 - 3.6mmのメガピクセル対応ボートレンズ搭載
 - 水平角度約91度
 - 赤外線Φ5mm LED 850nm 30個搭載
 - 赤外線LED掃射距離は最大約20m
 - OSDメニュー操作可能
 - プライバシーマスキング機能
 - モーション検知機能搭載
 - デイ & ナイト機能搭載
- ※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HR874S
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/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/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/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	850nm Φ5mm LED 30個
赤外線LED掃射距離	最大約20m
赤外線LED監視距離	最大約10m
ICR機能	有
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, ×2, ×4, ×8, ×16, ×32
ノイズ除去機能(DNR)	オフ / 低 / 中 / 高
明暗補正(WDR)	オフ(5段階レベル調整可能) / 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
ハイライト補正(HLC)	無
デイ & ナイト	オート / カラー / モノクロ
ACE機能	オフ / オン
モーション機能	オン / オフ
プライバシーマスキング	オフ / オン(14エリア)
映像反転機能	オフ / オン(ミラー機能→左右反転 フリップ機能→上下反転)
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	3.6mm メガピクセル対応ボートレンズ
画角	水平角度約91度 (220万画素に設定時)
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	74(W)×126(D)×62(H)mm ※取付金具を含まない寸法
重量	約403.5g ※取付金具を含む重量
電源	DC12V / 約500mA

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI 屋外用 赤外線カメラ

60個の赤外線LEDを搭載し夜間監視が可能

WTW-HR875BS



特徴

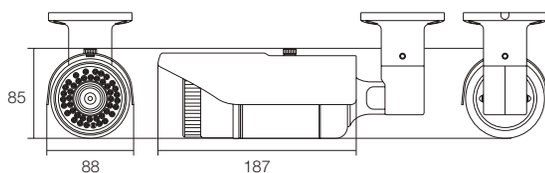
- HD-SDI 屋内外用 中型赤外線カメラ
 - 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
 - 解像度は解像度は1920×1080(1080p)
 - 750TV本の高画質でアナログ出力も可能
 - 6mmのメガピクセル対応ポードレンズ搭載
 - 水平角度約57度
 - 赤外線850nm LED 60個搭載
 - 赤外線LED掃射距離は最大約30m
 - OSDメニュー操作可能
 - プライバシーマスキング機能
 - モーション検知機能搭載
 - デイ & ナイト機能搭載
- ※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HR875BS
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) 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) アナログ出力: 750TV本 ※映像確認用
映像出力端子	HD-SDI端子(BNC-J) 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	850nm φ5mm LED 60個
赤外線LED掃射距離	最大約30m
赤外線LED監視距離	最大約15m
ICR機能	有
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, ×2, ×4, ×8, ×16, ×32
ノイズ除去機能(DNR)	オフ / 低 / 中 / 高
明暗補正(WDR)	オフ(5段階レベル調整可能) / 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
ハイライト補正(HLC)	オフ / オン
デイ & ナイト	オート / カラー / モノクロ
ACE機能	オフ / オン
モーション機能	オン / オフ ※プライバシー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)
映像反転機能	オフ / オン(ミラー機能→左右反転 フリップ機能→上下反転)
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	6mm メガピクセル対応ポードレンズ
画角	水平角度約57度 (220万画素に設定時)
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	88(W)×85(H)×187(D)mm ※取付金具を含まない寸法
重量	約780g ※取付金具を含む重量
電源	DC12V / 約510mA

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI/EX-SDI 屋外用 小型赤外線カメラ

220万画素超高画質・解像度は1920×1080

WTW-HR876



特徴

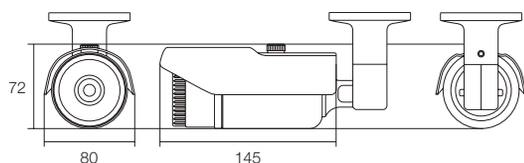
- HD-SDI/EX-SDI 屋内外用 小型赤外線カメラ
 - 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
 - 220万画素 CMOSセンサー搭載
 - 解像度は解像度は1920×1080(1080p)
 - 750TV本の高画質でアナログ出力も可能
 - 3.6mmのメガピクセル対応ポードレンズ搭載
 - 水平角度約91度
 - 赤外線850nm LED 36個搭載
 - 赤外線LED掃射距離は最大約25m
 - OSDメニュー操作可能
 - プライバシーマスキング機能・モーション検知機能搭載
 - デイ & ナイト機能搭載
- ※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HR876
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/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/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/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	850nm φ5mm LED 36個
赤外線LED掃射距離	最大約25m
赤外線LED監視距離	最大約13m
ICR機能	有
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, ×2, ×4, ×8, ×16, ×32
ノイズ除去機能(DNR)	オフ / 低 / 中 / 高
明暗補正(WDR)	オフ(5段階レベル調整可能) / 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
ハイライト補正(HLC)	無
デイ & ナイト	オート / カラー / モノクロ
ACE機能	オフ / オン
モーション機能	オン / オフ
プライバシーマスキング	オフ / オン(14エリア)
映像反転機能	オフ / オン(ミラー機能→左右反転 フリップ機能→上下反転)
デジタルズーム機能	1.0~8倍(8倍デジタルズーム)
S/N比	52dB
レンズ	3.6mm メガピクセル対応ポードレンズ
画角	水平角度約91度 (220万画素に設定時)
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	80(W)×145(D)×72(H)mm ※取付金具を含まない寸法
重量	約600.5g ※取付金具を含む重量
電源	DC12V / 約568mA

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI/EX-SDI 屋外大型赤外線カメラ

夜間監視対応・水平視野角度約28~100度

WTW-HR8034

HD-SDIカメラ

EX-SDIカメラ



特徴

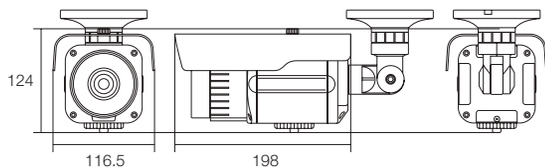
- 夜間監視対応 HD-SDI/EX-SDI 屋外赤外線型カメラ
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 解像度は1920×1080(1080p)
- 2.8~12mmのメガピクセルレンズ搭載
- 水平視野角度約28~100度
- 4倍デジタルズーム機能搭載
- OSDメニュー操作可能
- プライバシーマスキング機能
- モーション検知機能搭載
- 赤外線850nm LED 78個搭載
- 赤外線LED夜間掃射距離は最大約50m
- ※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名		WTW-HR8034
センサー・映像出力性能	撮像素子	1/2.7インチ 220万画素 Panasonic 製 CMOSセンサー
	有効画素数	220万画素 有効画素数210万画素
	映像出力形式	1.45G/s, HD-SDI/EX-SDI Output (SMPTE 292M) アナログ出力: 1.0Vp-p 75Ω コンポジット
	映像出力解像度	HD-SDI/EX-SDI 出力 1920×1080(1080P)・1280×720(720P) アナログ出力: 750TV本 (映像確認用)
	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
	S/N比	52dB
レンズ	水平解像度	1100TV本以上
	搭載レンズ	オートアイリス パライフォーカルレンズ メガピクセル対応
	焦点距離	2.8~12mm
	ズーム比	約4倍
投光性能	オートアイリス機能	搭載
	画角	水平角度約28~100度 ※200万画素(解像度1920×1080)設定時
	対応周波数	850nm
	ICR機能	有
インターフェイス	赤外線LED	Φ5mmサイズ 850nm 赤外線LED 78個
	赤外線LED照射距離	最大約50m
	赤外線LED監視距離	最大約25m
	最低被写体照度	0Lux ※赤外線LED作動時
映像調節性能	映像出力端子	HD-SDI/EX-SDI: BNCJ アナログ: RCAJ (変換コード付属・映像確認用)
	電源入力端子	Φ2.1DCジャック
	OSDリモコン	ケーブル上 十字・センター操作ボタン
	設定画面(OSDメニュー)	日本語対応
電源・カメラ本体・その他	デジタルスローシャッター (Sens UP)	オフ / オート(x2, x3, x4, x16, x32)
	DAY & NIGHT	カラー / 白黒 / AUTO / 外部 ※基本設定は外部となります
	ホワイトバランス	オート / マニュアル
	ノイズ補正(DNR)	オフ / 低 / 中 / 高
	逆光補正	OFF / バックライト補正(BLC) (1エリア設定) / WDR(高, 中, 低)
	デジタルズーム機能	有 4倍デジタルズーム
	映像反転機能	ミラー: 左右反転可能 / フリップ: 上下反転可能
	モーション機能	オフ / オン(1ゾーン)
プライバシーマスク	オフ / オン(14ブロック)	
電源・カメラ本体・その他	本体材質	アルミニウム
	本体配色	ガンメタル
	本体外形寸法	116.5(W)×198(D)×124(H)mm ※取付金具含まず
	本体重量	約1.48kg ※取付金具含む
	電源	DC12V / 約850mA
周辺動作温度	-10℃~50℃	
付属品	カメラ取付固定ネジ / 角度調節用六角レンチ	

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI 屋外用 センサーライトカメラ

220万画素・赤外線LED+ホワイトLED搭載

WTW-HSL56MP WTW-HSL58MP



WTW-HSL56MP

WTW-HSL58MP



特徴

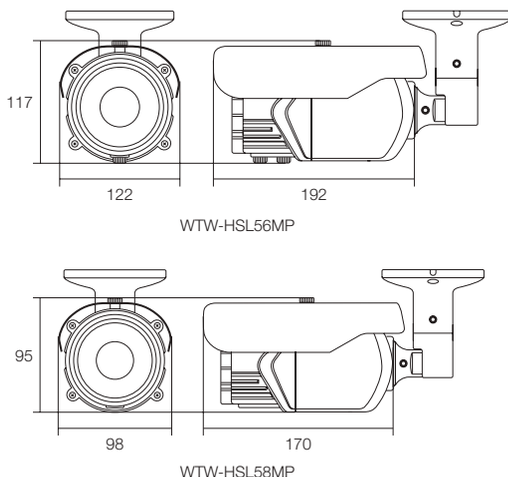
- 屋外設置可能220万画素HD-SDIセンサーライトカメラ
 - カメラの映像から動きと人感センサーで体温を検知し、更に誤点灯を防ぐダブル検知システム搭載
 - センサーが動きを検知し、センサーライトが光るので、カメラの存在をアピールし威嚇効果UP
 - 夜間センサーライトが点灯するとカラー撮影に切り替ります
 - 威嚇・監視・センサーライトで1台3役
 - 赤外線LEDで夜間でも監視可能
 - WTW-HSL56MP: HD-SDI/EX-SDIセンサーライトカメラ
2.8~12mmのメガピクセルパリアフォーカルレンズ搭載
水平視野角度約28~100度
赤外線850nm LED 24個+ホワイトLED 42個搭載
 - WTW-HSL58MP: HD-SDI/EX-SDIセンサーライトカメラ
3.6mmのメガピクセルポードレンズ搭載
水平視野角度約91度
赤外線850nm LED 24個+ホワイトLED 30個搭載
 - デイナイト高感度機能搭載
 - 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/ビシマスキング機能
 - モーション検知機能搭載
- ※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HSL56MP	WTW-HSL58MP	
センサー・映像出力性能	撮像素子	1/2.7インチ 220万画素 Panasonic 製 CMOSセンサー	
	有効画素数	220万画素 有効画素数210万画素	
	映像出力形式	1.45G/s, HD-SDI/EX-SDI Output (SMPTE 292M) アナログ出力: 1.0Vp-p 75Ω コンポジット	
	映像出力解像度	HD-SDI / EX-SDI 出力 1920×1080(1080P)・1280×720(720P) アナログ出力: 750TV本 (映像確認用)	
	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	
	S/N比	52dB	
水平解像度	1100TV本		
レンズ	搭載レンズ	オートアイリス パリアフォーカルレンズ メガピクセル対応	メガピクセルポードレンズ
	焦点距離	2.8~12mm	3.6mm
	ズーム比	約4倍	—
	オートアイリス機能	搭載	無
画角	水平角度約28~100度 ※200万画素(解像度1920×1080)設定時	水平角度約91度	
投光性能	対応周波数	850nm / 940nm	
	ICR機能	有	
	赤外線LED	Φ5mm 850nm 赤外線 LED 24個	
	赤外線LED照射距離	最大約15m	
	赤外線LED監視距離	最大約8m	
	ホワイトLED	Φ5mm ホワイトLED 42個	Φ5mm ホワイトLED 30個
	※センサーライト機能はモーション機能がONの状態、暗い環境下の場合に動作します		
ホワイトLED照射距離	最大約20m	最大約15m	
ホワイトLED監視距離	最大約10m	最大約7m	
最低被写体照度	0Lux ※LED作動時		
インターフェイス	映像出力端子	HD-SDI/EX-SDI: BNCJ アナログ: RCAJ (変換コード付属・映像確認用)	
	電源入力端子	Φ2.1DCジャック	
	OSDリモコン	ケーブル一体型 十字・センター操作ボタン	
映像調節性能	設定画面(OSDメニュー)	日本語対応	
	フリッカス機能	有	無
	デジタルローシャッター	×2, ×4, ×6, ×8, ×10, ×15, ×20, ×25, ×30 (Sens UP)	
	DAY & NIGHT	EXT/COLOR/B/W (白黒) / AUTO ※本製品はEXTに設定してください	
	ホワイトバランス	ATW/AWC-SET/INDOOR/OUTDOOR/MANUAL/AWB	
	ノイズ補正(DNR)	オフ / 低 / 中 / 高	
	霧補正	オフ / オン	
	逆光補正	WDR (低/中/高) / HLC (ハイライト補正) 20段階感度調整 BLC (バックライト) 1エリア指定 (※位置・サイズ調整可能)	
	デジタルズーム機能	有 8倍デジタルズーム	
	映像反転機能	ミラー: 左右反転可能 / フリップ: 上下反転可能	
	モーション機能	OFF / ON (4エリア設定可能) ※OFFの場合ホワイトLEDは点灯しません	
プライ/ビシマスキ	OFF / ON (4エリア設定可能)		
電源・カメラ本体・その他	本体材質	アルミニウム	
	本体配色	ホワイト	
	本体外形寸法	122(W)×117(H)×192mm ※取付金具含まず	98(W)×95(H)×170(D)mm ※取付金具含まず
	本体重量	約870g ※取付金具含む	約650g ※取付金具含む
	電源	DC12V	
周辺動作温度	-10℃~50℃		
付属品	カメラ取付固定ネジ / 角度調節用六角レンチ		

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI/EX-SDI 屋外用 小型防犯灯カメラ

24個のホワイトLEDで夜間でもカラー撮影

WTW-HW764



特徴

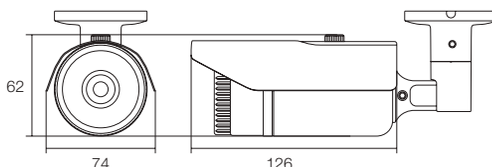
- HD-SDI/EX-SDI 防犯灯カメラ
- 夜間は周囲を照らす街灯の役目も果たします
威嚇と監視のダブル効果で犯罪抑止
- 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 3.6mmのメガピクセルポードレンズ搭載
- 水平角度約91度（200万画素に設定時）
- 24個のホワイトLEDで夜間でもカラー撮影
- ホワイトLED掃射距離最大約15m
- OSDメニュー操作可能
- プライバシーマスキング機能搭載
- モーション検知機能搭載
※専用モニター・専用DVRで御使用下さい

仕様

商品名	WTW-HW764
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)
映像出力解像度	HD-SDI/EX-SDI 出力: 1920×1080(1080P)・1280×720(720P)
映像出力端子	HD-SDI/EX-SDI 端子 (BNCJ) 映像確認用アナログ出力端子 (RCAJ)
電源入力端子	Φ2.1DCジャック
対応周波数(赤外線)	非対応
ホワイトLED	Φ5mm ホワイトLED 24個
ホワイトLED掃射距離	最大約15m
ホワイトLED監視距離	最大約7m
ICR機能	無
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, ×2, ×4, ×8, ×16, ×32
ノイズ除去機能(DNR)	オフ / 低 / 中 / 高
明暗補正(WDR)	オフ(5段階レベル調整可能) / オン
ハイライト補正(HLC)	無
デイ & ナイト	オート / カラー / モノクロ ※こちらのモデルはカラーで御利用下さい
ACE機能	オフ / オン
モーション機能	オン / オフ
プライバシーマスキング機能	オフ / オン(14エリア)
映像反転機能	オフ / オン(ミラー機能→左右反転 フリップ機能→上下反転)
デジタルズーム機能	1.0~8倍(8倍デジタルズーム)
S/N比	52dB
レンズ	3.6mm メガピクセルポードレンズ
画角	水平角度約91度 (200万画素に設定時)
最低被写体照度	0Lux ※ホワイトLED作動時
周辺動作温度	-10℃~50℃
外形寸法	74(W)×126(D)×62(H)mm ※取付金具を含まない寸法
重量	約400g ※取付金具を含む重量
電源	DC12V / 約430mA

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI/EX-SDI 屋外用 防犯灯カメラ

48個のホワイトLEDで夜間でもカラー撮影

WTW-HW765

WTW-HW765-1C



特徴

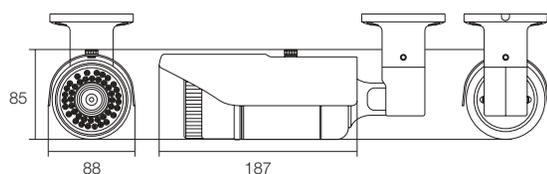
- HD-SDI/EX-SDI 防犯灯カメラ
- 夜間は周囲を照らす街灯の役目も果たします
- 威嚇と監視のダブル効果で犯罪抑止
- 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 6mmのメガピクセルポードレンズ搭載
- 水平視野角度約57度
- 48個のホワイトLEDで夜間でもカラー撮影
- ホワイトLED掃射距離最大約30m
- WTW-HW765-1C:
同軸ケーブル1本でHD-SDI信号と電源
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-HW765	WTW-HW765-1C
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 コンポジット	無
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	無
映像出力端子	HD-SDI端子 (BNCJ)	HD-SDI端子 (BNCJ)
	アナログ出力端子 (RCAJ)←映像確認用	無
電源入力端子	Φ2.1DCジャック	無 (ワンケーブル給電システム)
対応周波数 (赤外線)	非対応	
ホワイトLED	Φ5mm ホワイトLED 48個	
ホワイトLED掃射距離	最大約30m	
ホワイトLED監視距離	最大約15m	
ICR機能	無	
OSDメニュー	無	
ホワイトバランス	ATW	
S/N比	52dB	
レンズ	6mm メガピクセルポードレンズ	
画角	水平角度約57度 (200万画素に設定時)	
最低被写体照度	0.8Lux / ホワイトLED作動時: 0Lux	
周辺動作温度	-10℃~50℃	
外形寸法	88(W)×187(D)×85(H)mm ※取付金具を含まない寸法	
重量	約810g ※取付金具を含む重量	
電源	DC12V / 約560mA	1CHタイプ: WTW-LHRP1001D
		4CHタイプ: WTW-LHRP1004
		8CHタイプ: WTW-LHRP1008

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI/EX-SDI 屋外用 大型防犯灯カメラ

48個のホワイトLEDで夜間でもカラー撮影

WTW-HW7033



特徴

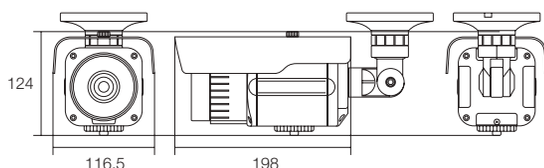
- 屋外設置可能 HD-SDI/EX-SDIの防犯灯カメラ
 - 夜、周囲を照らす街灯の役目も果たします
 - 威嚇と監視のダブル効果で犯罪抑止
 - 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
 - 220万画素 CMOSセンサー搭載
 - 4~16mmオートアイリス・パリアフォーカルレンズ搭載
 - 水平角度約21~84度 (200万画素に設定時)
 - ホワイトLED 48個搭載
 - ホワイトLED掃射距離最大約20m
 - 8倍デジタルズーム機能搭載
 - OSDメニュー操作可能
 - プライバシーマスキング機能搭載
 - モーション検知機能搭載
- ※専用モニター・専用DVRで御使用下さい

仕様

商品名	WTW-HW7033
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) アナログ出力:1.0Vp-p 75Ω コンポジット
映像出力解像度	HD-SDI/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/EX-SDI 端子(BNCJ) アナログ出力端子(RCAJ専用出力ケーブル付属)←映像確認用
電源入力端子	φ2.1DCジャック
対応周波数(赤外線)	非対応
ホワイトLED	φ5mm ホワイト LED 48個
ホワイトLED掃射距離	最大約20m
ホワイトLED監視距離	最大約10m
ICR機能	無
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、×2、×4、×8、×16、×32
ノイズ除去機能(DNR)	オート / オフ / 低 / 中 / 高
明暗補正(WDR)	オフ / オン(5段階レベル調整可能)
ハイライト補正(HLC)	無
デイ & ナイト	無
ACE機能	有(明暗比の調整機能)
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)
映像反転機能	オフ / オン(左右・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	4~16mm オートアイリスパリアフォーカルレンズ
画角	水平角度約21~84度 (200万画素に設定時)
最低被写体照度	0Lux ※ホワイトLED作動時
周辺動作温度	-10℃~50℃
外形寸法	116.5(W)×198(D)×124(H)mm ※取付金具含まず
重量	約1480g
電源	DC12V / 約550mA

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI/EX-SDI 屋外用 中型サイズ 防犯灯カメラ

夜間でもホワイトLEDの光りでカラー撮影が可能

WTW-HW79



特徴

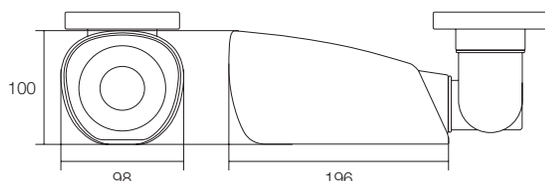
- HD-SDI/EX-SDI シリーズ 防犯灯カメラ
 - 中型サイズの屋外防滴に対応したボディ
 - 220万画素 Panasonic製CMOSセンサー搭載
 - 威嚇・監視・街灯で1台3役の効果で犯罪を抑止
 - 3メガピクセル2.8~12mmのパーフォーカルレンズ搭載
 - 水平角度約28~100度 (220万画素に設定時)
 - 夜間78個のホワイトLEDが点灯し、夜間でもカラー撮影が可能
 - ホワイトLED掃射距離最大約30m
 - 丸みがある優しいデザインを採用、必要以上の威圧感をなくし、設置場所に溶け込むボディデザイン
 - カメラ下部にズーム・ピントを操作できる調節ネジを搭載、マイナスドライバーで手軽に調節できます
 - 8倍デジタルズーム機能搭載
 - モーション検知機能搭載
 - OSDメニュー操作可能
- ※本製品はHD-SDI規格の防犯カメラです
HD-SDI対応のケーブルや機器に接続してご使用ください

仕様

商品名	WTW-HW79
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) アナログ出力:1.0Vp-p 75Ω コンポジット
映像出力解像度	HD-SDI/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/EX-SDI 端子(BNCJ) 映像確認用アナログ出力端子(RCAJ)
電源入力端子	φ2.1DCジャック
対応周波数(赤外線)	非対応
ホワイトLED	φ5mm ホワイトLED 78個
ホワイトLED掃射距離	最大約30m
ホワイトLED監視距離	最大約15m
ICR機能	無
OSDメニュー	日本語
ホワイトバランス	オート / マニュアル
シャッタースピー	オート / フリッカ / 手動(1/30~1/30000)
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
霧ノイズ低減(DEFOG)	オフ / オン
逆光補正	OFF // バックライト補正(BLC) (1エリア設定) / WDR
デイ & ナイト	カラー / 白黒 / AUTO / 外部 ※基本設定は外部となります
フリッカレス機能	有
モーション機能	オフ / オン(1ゾーン)
プライバシーマスク機能	オフ / オン(14エリア)
映像反転機能	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	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/パーフォーカルレンズ メガピクセル対応
画角	水平角度約28~100度 ※200万画素(解像度1920×1080)設定時
最低被写体照度	0Lux ※ホワイトLED作動時
周辺動作温度	-10℃~50℃
外形寸法	98(W)×196(D)×100(H)mm ※取付金具を含まない寸法
重量	約950g ※取付金具含む
電源	DC12V / 約700mA

寸法図

(単位:mm)



3G-SDI 屋内用 ボックス型カメラ

解像度は1920×1080・超高画質防犯カメラ

WTW-3B500



※ レンズはオプションです



特徴

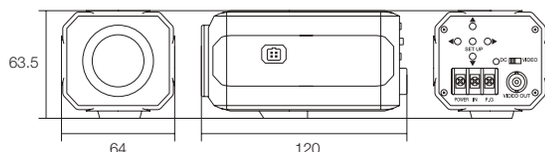
- 3G-SDI (60fps) ボックス型カメラ
 - 220万画素 CMOSセンサー搭載
 - 解像度は1920×1080/60fps
 - 4倍デジタルズーム機能搭載
 - OSDメニュー操作可能
 - CSマウントレンズ対応
 - オートアイリスレンズ対応
 - プライバシーマスキング機能搭載
 - モーション検知機能搭載
- ※3G-SDI対応モニター・DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-3B500
撮像素子	1/2.8インチ 2.0メガピクセルSONY製 CMOSセンサー
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	3G-SDI (SMPTE 424M) アナログ出力: 1.0Vp-p 75Ω コンポジット
映像出力解像度	3G-SDI出力: 1920×1080P/60fps
映像出力端子	3G-SDI端子 (BNCJ) 映像確認用アナログ出力端子 (BNCJ)
電源入力端子	Φ2.1DCJコード
対応周波数	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	ATW
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/オート
明暗補正 (WDR)	オフ / オン
デイ & ナイト	有
フリッカレス	オフ / オン
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)
S/N比	0~36dB
レンズ	DC駆動 CSマウントレンズ対応
画角	※タムロン製M13VG288IR2.8~8mmを搭載した場合 水平角度約35~100度 (解像度1920×1080設定時)
最低被写体照度	0.8Lux F1.4
周辺動作温度	-10℃~50℃
外形寸法	64(W)×120(D)×63.5(H)mm
重量	約325g
電源	DC12V / 約300mA

寸法図

(単位:mm)



3G-SDI 屋外用 ハイエンドモデル 赤外線カメラ

220万画素の高画質・赤外線LED15個搭載

WTW-3VR82MZW



特徴

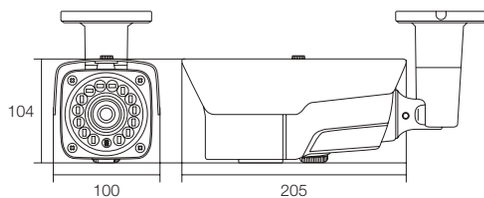
- 屋外設置可能 3G-SDI(60fps)の赤外線カメラ
- 画面内で動きが有る部分をズーム機能搭載
- 高品質・高性能モデル
- 安心パワーセーブ機能搭載
- 220万画素 Panasonic CMOSセンサー搭載
- 3.5~12mmのメガピクセルレンズ搭載
- 水平視野角度約20~88度
- 高性能Φ10mmフラットLED 850nm 15個 搭載
- 赤外線照射距離は最大約50m
- 8倍デジタルズーム機能搭載
- OSDメニュー操作可能
- プライ/シーマスキング機能搭載
- 3G-SDIとHD-SDIの切り替え機能有
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-3VR82MZW
撮像素子	1/2.7インチ 220万画素Panasonic製 (60fps) CMOSセンサー
総画素数	220万画素
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
映像出力形式	1.45G/s,HD-SDI Output (SMPTE 292M) アナログ出力:1.0Vp-p 75Ω コンポジット
映像出力解像度	3G-SDI出力:1920×1080P/60fps アナログ出力:750TV本 (映像確認用)
映像出力端子	3G-SDI端子(BNCJ) アナログ出力端子(RCAJ変換コード付属 ※映像確認用)
電源入力端子	Φ2.1DCJ
対応周波数(赤外線)	850 / 940nm
赤外線LED	850nm 高性能 Φ10mmフラットLED15個
赤外線LED照射距離	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	日本語対応
ホワイトバランス	カラー / 白黒 / AUTO / 外部 ※基本設定は外部となります
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 / オート(×2, ×3, ×4, ×16)
逆光補正	BLC / HLC対応
フリッカー補正	搭載
モーション機能	オフ / オン(1ゾーン)
マスキング	オフ / オン(14エリア)
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	3.5~12mmメガピクセル対応オートアイリス/パフォーカルレンズ
レンズズーム比	約3倍
画角	水平角度約20~88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)×205(D)×104(H)mm ※取付金具含まず
重量	約1.35kg ※取付金具含む
電源	DC12V / 約810mA

寸法図

(単位:mm)



3G-SDI 屋内用 ドーム型カメラ

220万画素・水平視野角度約35～100度

WTW-3D33B



特徴

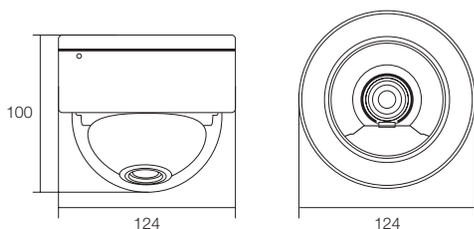
- 屋内用ドーム型カメラ
- 3G-SDI規格対応、最高秒間60フレームの映像出力が可能
- 220万画素 Sony CMOSセンサー搭載
- レンズの向きがわかりにくいスモークカバータイプ
- 2.8～10mmのメガピクセルレンズ搭載
- 水平視野角度約32～100度
- 8倍デジタルズーム機能搭載
- プライバシーマスキング機能搭載
- OSDメニュー操作可能
- 3G-SDI とHD-SDIの切り替え機能有(※1)
※専用モニター・専用DVRで御使用ください
※出荷時はHD-SDI設定ですので、3G-SDIご利用時は切換してご利用ください。

仕様

商品名	WTW-3D33B
撮像素子	1/2.8インチ 2.0メガピクセルSONY製 CMOSセンサー
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	3G-SDI (SMPTE 424M) 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	3G-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	3G-SDI端子 (BNCJ) 映像確認用アナログ出力端子 (BNCJ) ※映像確認用
電源入力端子	Φ2.1DCJ
対応周波数(赤外線)	850/940nm
赤外線LED	無
ICR搭載	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(DSS)	オフ、×2、×4、×8、×16、×32
ノイズ除去機能(DNR)	オート / オフ / 低 / 中 / 高
明暗補正(WDR)	オフ / オン ※WDR設定時は映像確認用のRCAJ端子から映像出力されません
フリッカーレス	オフ / オン
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ゾーン)
映像反転機能	上下左右反転
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	2.8～10mm オートアリス/パリアールレンズ メガピクセル対応
画角	水平角度約32～100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℃
外形寸法	Φ124×100(H)mm
重量	約285g
電源	DC12V / 約300mA

寸法図

(単位:mm)



7インチ液晶モニター

HD-SDI/AHD/IPC/CVBS様々な信号規格のカメラに対応 工事用テスター

WTW-TM4HAPC



特徴

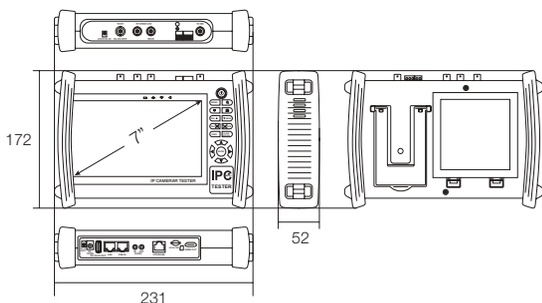
- 7インチモニター AHDカメラ用モニター
- AHDカメラ・アナログカメラ設置工事用
- バッテリー内蔵なので 電源が無くても工事可能
- LANケーブルテスター機能を搭載しています
- LEDライトを右側面に搭載しています
- 軽量で小型なので 設置工事も楽です

仕様

商品名	WTW-TM4HAPC
ディスプレイ	7インチタッチスクリーン、解像度1024(RGB)×600
ネットワークポート	10/100M RJ45自動調整
WiFi	WiFi搭載、カメラの無線ネットワーク接続と閲覧可能
IPカメラタイプ	ONVIF, ONVIF PTZ Dahua IPC-HFW2100P, Hikvision DS-2CD864-E13, Samsung SNZ-5000, Tiandy TD-NC9200S2, Kodak IPC120L, Honeywell HICC-2300T, RTSPビューアー
SDIビデオ信号テスト (オプション)	1チャンネルSDI入力 (BNC端子) 解像度720p 60fps/1080p 30fps/1080i 60fps対応
CVIビデオ信号テスト (オプション)	1チャンネルCVI入力 (BNC端子) 解像度720p 25,30,50,60fps/1080p 25,30fps 対応
TVIビデオ信号テスト (オプション)	1チャンネルTVI入力 (BNC端子) 解像度720p 25,30,50,60fps/1080p 25,30fps 対応
AHDビデオ信号テスト (オプション)	1チャンネルAHD入力 (BNC端子) 解像度720p 25, 30fps/1080p 25,30fps 対応
アナログビデオテスト	1チャンネルBNC入力と1チャンネルBNC出力 NTSC/PAL (音声アダプター)
ビデオレベルメーター	CVBSカメラ用のピーク映像信号レベル、SYNC信号レベル、カラーバーストクロマレベル測定
ズーム画像	アナログ又はIPカメラに対応
静止画、ビデオ録画と再生	現在の画像を撮りJPGファイルとしてライブ映像を記録します。写真やビデオの再生はメディアプレーヤーを使用します
HDMI出力	1チャンネルHDMI出力 (1080Pまで対応)
12V/2A電源出力	DC12V/2A電源出力 (カメラ)
USB5V電源出力	5V 2A出力のみ (データ不可)
PoE電源出力	48V PoE電源出力、最大電源24W
音声テスト	1チャンネルのオーディオ入力と1チャンネルのオーディオ出力は、ヘッドホンへと接続します
PTZコントロール	RS232/RS485対応、パンド、600-115200bps, 30以上のプロトコルとの互換性 (例: PELCO-D/P, サムソン, Panasonic, Lilin, Yaan, など)
カラーバジェネレーター	テスト用モニターやビデオケーブル用出力1チャンネルPAL/NTSCのカラービデオ信号 (赤、緑、青、白黒)
UTPケーブルテスト	画面上にテストUTPケーブルの接続状態を表示。画面上の数字を読み込み
データモニター	コントローラーデバイスからのコマンドデータを解析しても、数値を送信することが可能
ネットワークテスト	IPアドレスのスキャン、リンクスキャン、およびPingテスト。迅速にネットワーク上のIPカメラのIPアドレス検索
ケーブルトレーサー	オーディオトーンを使用し接続されたケーブルを検索
PoE/PSE電圧テスト	PoEスイッチ電圧とディスプレイのピン構成
電源	
外部電源	DC12V/2A
バッテリー	7.4V 6500mAhリチウムバッテリー搭載
繰り返し充電可能	7~8時間の充電完了後、16時間使用可能
パラメーター	
設定	許容電源式タッチスクリーン、OSDメニューは、ご希望の言語を選択可能 英語、中国語、韓国語、ロシア語、イタリア語やポーランド語など
自動電源OFF	1~30 (分)
一般	
温度	-10℃~50℃
湿度	30%~90%
外形寸法	231 (W)×172 (H)×52 (D) mm
重量	1.26Kg

寸法図

(単位:mm)



小型7インチ液晶モニター

12V可動 フルハイビジョン小型7インチ液晶モニター

WTW-L7H



特徴

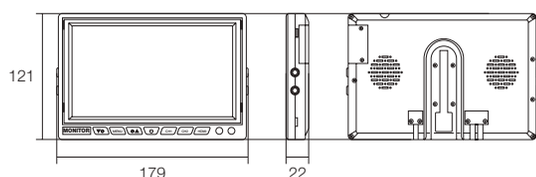
- 小型の7インチ液晶モニター
- HDMI接続可能な1080P高画質表示
- アナログRCA接続も可能
- DC12Vで稼動するので車でもご利用が可能なので、バックカメラ用モニターとしてもご利用になられます
- スピーカーも搭載しているので音声も出力可能
※バックカメラ自体は付属してありません

仕様

商品名		WTW-L7H	
画面サイズ	7インチ		
表示解像度	RCA入力時	RCA入力時 800×480	
	HDMI入力時	1024×768 60Hz	1920×1080 P30
		1280×800 60Hz	1920×1080 I50
		1280×1024 60Hz	1920×1080 I60
	1920×1080 50Hz	1920×1080 60Hz	
横比率	16:9 / 4:3		
映像・音声入力	映像:HDMI・RCAJ 音声:RCAJ ※HDMI接続の場合音声はHDMIから入力されます。		
スピーカー	モニター背面 2個		
USB	この機種ではご利用いただけません。		
メニュー言語	日本語対応		
映像形式	標準 / 映画 / ECO / ユーザー設定 / 鮮明		
映像設定	明るさ / コントラスト / 色彩 / シャープネス ※それぞれ0~100まで設定可能		
色温度	標準 / warm / ユーザー設定 / cool		
音声設定	音量:0~100段階設定可能 バランス:-50~50段階設定可能 デフォルト0 自動音量調整:オン / オフ		
背景透明度	オフ / 低 / 中 / 高		
BlueScreen	オフ / オン		
ACCライン	オフ / オン		
ACCデレイ(秒)	オフ / 1~10秒で設定可能		
本体材質	プラスチック		
本体配色	黒		
外形寸法	179(W)×121(H)×22(D)mm		
重量	約481g		
電源	DC12V 約122mA(電源OFF時) 約480mA(電源ON時)		
周辺動作温度	0~40度		
付属品	リモコン		

寸法図

(単位:mm)



20.7インチ液晶モニター

PC・DVR用20.7インチワイド液晶モニター

LCD-MF211ESB



特徴

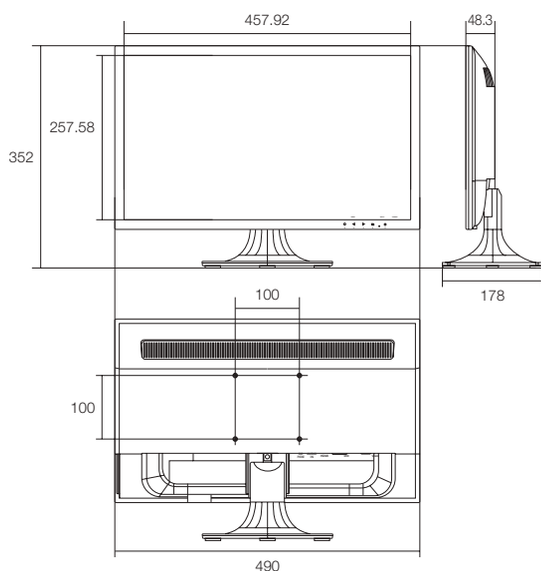
- ブルーライトを最大約76%カット
- 20.7インチワイド液晶ディスプレイ
- HDMI・DVI-D入力対応の液晶ディスプレイ
- D-Sub15pin入力対応の液晶ディスプレイ
- アームの取付けが可能なVESA規格
- 最大23W、省電力モード時0.4W以下の低消費電
- 節電をサポートするECOステップ機能搭載
- 色温度「6500K、7200K、9300K、sRGB」に対応
※モニター単体の画面分割機能は搭載していません

仕様

商品名	LCD-MF211ESB
画面サイズ	20.7型 Wide TFT ワイドLED/非光沢/パネル
最大表示面積	457.92(W)×257.58(H)mm
最大表示解像度	1920×1080 (フルHD)
画素ピッチ	0.2385(H)mm×0.2385(V)mm
最大表示色	1677万色相当(疑似フルカラー)
標準視野角度	上下 160° 左右 170°
コントラスト比	1000:1 (DCE機能on時5,000,000:1)
最大輝度	250cd/m ²
応答速度	5ms
水平周波数	24.8~80.0 (kHz)
垂直周波数	56.3~75.0 (Hz)
入力信号	アナログRGB (Mini D-sub15)×1, デジタルTMDS (DVI-D)×1, HDMI端子×1
パワーマネージメント	VESA DPM互換
プラグ&プレイ機能	VESA DDC2B
画面コントロール	日本語/英語 OSD
スピーカー	ステレオスピーカー2基(1.0W+1.0W)搭載・ステレオミニジャック φ3.5
消費電力	最大23W(待機モード時:0.4W以下)
電源	AC100V 50/60Hz(電源内蔵)
重量	約3.0kg(スタンド含む)
外形寸法	490(W)×178(D)×352(H)mm
チルト角	上: 20° 下: 5°
VESAマウントインターフェース	100mm

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI 映像分配器

1つのHD-SDI映像を4箇所分配到します

WTW-HD1VDA



特徴

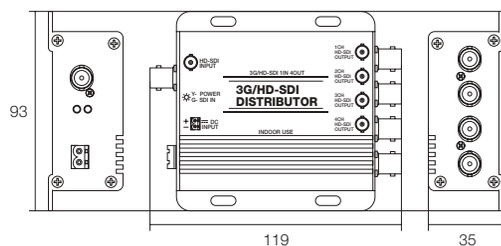
- HD-SDI 専用映像分配器
- 1つのHD-SDI映像を4箇所分配到します
- SMPTE-259M, SMPTE-292M, SMPTE-424Mサポート

仕様

商品名	WTW-HD1VDA
映像入力端子	HD-SDI入力 BNCP端子
映像出力端子	HD-SDI 4出力 BNCJ端子
周辺動作温度	-10℃~50℃
外形寸法	93(W)×35(H)×119(D)mm
重量	約248g
電源	DC12V / 約200mA

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI コンバーター

HD-SDI 信号をアナログ信号に変換

WTW-HDSD01 WTW-HDR01S



WTW-HDSD01



WTW-HDR01S



特徴

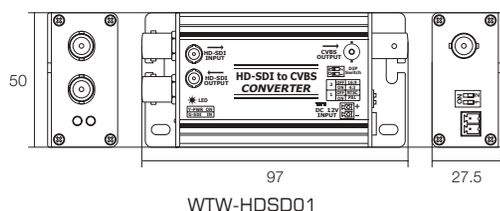
- WTW-HDSD01:
HD-SDI信号をアナログ(CVBS)信号に変換
アナログ出力は最長300mまで対応可能
DC12V電源入力
HD-SDIカメラのピント調整や角度調整にも使えます
アナログ出力は最長300mまで対応可能
- WTW-HDR01S:
HD-SDI出力からHDMI出力への変換機
HD-SDIカメラを直接TVに映す時の必須アイテム
HD-SDI信号の変換機能+中継機能併用可能
DC48Vの専用電源アダプター付属

仕様

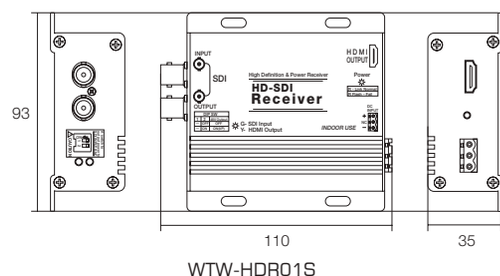
商品名	WTW-HDSD01	WTW-HDR01S
映像入力端子	HD-SDI入力 BNCP端子	
映像出力端子	アナログ出力(CVBS) BNCJ端子	HDMI出力 (変換機としてご利用の場合)
	HD-SDI出力(スルーアウト) BNCJ端子	HD-SDI出力 BNCJ端子 (中継機としてご利用の場合)
映像出力伝送距離	5C-2Vケーブル使用時→200m ※アナログ出力	5C-FBケーブル使用時→100m ※中継機でご利用の場合
	5C-HFBTケーブル使用時→300m ※アナログ出力	5C-HFBTケーブル使用時→160m ※中継機でご利用の場合
外形寸法	50(W)×27.5(H)×97(D)mm	93(W)×35(H)×110(D)mm ※突起物含む
重量	約96g	約205g
電源	DC12V 約170mA	DC48V

寸法図

(単位:mm)



WTW-HDSD01



WTW-HDR01S

HD-SDI 用ワンケーブルユニット

HD-SDI信号を長距離伝送する装置

WTW-LHCP1001D
WTW-LHCP1004D
WTW-LHCP1008D



特徴

- WTW-LHCP1001D:
HD-SDIカメラ1台用重畳ユニットセット品
- WTW-LHCP1004D:
HD-SDIカメラ4台用重畳ユニットセット品
- WTW-LHCP1008D:
HD-SDIカメラ8台用重畳ユニットセット品
- 5C-HFBTケーブルにHD-SDI信号(Full HD, 1.5G)を最大320m伝送可能
- メガピクセルカメラに駆動用電源を供給(DC 12V、最大10W)
- 自動線路診断による安全な電源伝送
- 専用リピーターを使用して伝送距離を延長(最大320m追加延長)
- 同軸ケーブルのみ敷設することによる施工生産性の向上
対応解像度:HD-SDI(Full HD 1.5G)最大1080 60i/30p
- 1本の同軸ケーブルに電源+映像+RS-485を重畳伝送

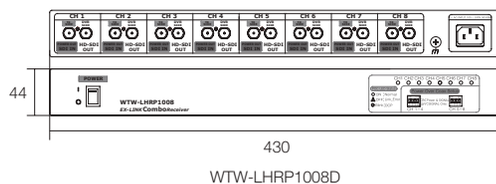
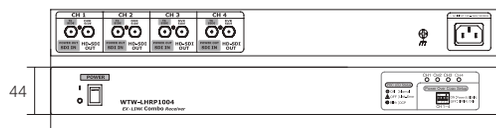
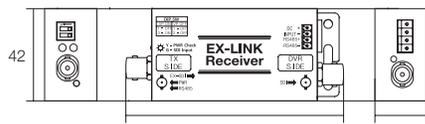
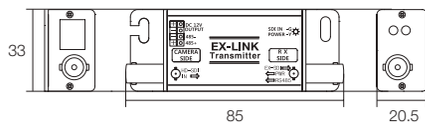


仕様

商品名	WTW-LHCP1001D	WTW-LHCP1004D	WTW-LHCP1008D		
送信機(カメラ側)	WTW-LHCP1001D				
入出力信号	入力: HD-SDI (1.5G) / 出力: EX-SDI				
入力電力	DC24~48V(アダプター-DC48V)				
消費電力	1.5W				
最大伝送距離(入力)	5C-HFBT 10m (1.5G)				
最大伝送距離(出力)	5C-HFBT 320m (EX-SDI)				
最大電源出力	DC 12V / 最大10W				
接続ポート	HD-SDI 入出力	BNCJ (75Ω)			
	出力電源	2Pin T.Block			
LED	HD-SDI 緑	点灯:映像受信時			
	電源 黄	点灯:正常時 / 点滅:RS-485データ受信時			
周辺動作温度/動作湿度	-10°C~50°C / 0~80%				
材質/重量	アルミニウム / 54g				
外形寸法	33(W)×85(D)×20.5(H)mm				
受信機(モニター側)	WTW-LHRP1001D (1CH)	WTW-LHRP1004D (4CH)	WTW-LHRP1008D (8CH)		
入出力信号	入力: EX-SDI / 出力: HD-SDI (FULL HD 1.5G)				
入力電力	DC24~48V	AC100-240V,50/60Hz			
消費電力	0.5W	5W	10W		
最大伝送距離(入力)	5C-HFBT 320m (1.5G)				
最大伝送距離(出力)	5C-HFBT 15m (1.5G)				
接続ポート	HD-SDI 入出力	BNCJ (75Ω)			
	出力電源	4Pinうち2Pin T.Block	3Pin INLET		
DIP SW	1	2	DC 出力	ON	Power + SDI(信号)
	-	ON	スルー	OFF	SDI Only
通信方式	RS-485 / 片方向				
通信速度	2400/4800/9600				
LED	ON	EX-SDI 緑点灯:映像受信時 電源 黄点灯:正常時 点滅:異常時	点灯:電源&信号(正常動作時) 点滅:OCP(過電流時)		
	OFF	信号のみ伝送時			
動作温度/動作湿度	-10°C~50°C/0~80%		-10°C~40°C/0~80%		
材質/重量	アルミニウム / 66g	スチール/3.5kg	スチール/4kg		
外形寸法	42(W)×86(D)×24(H)mm	430(W)×350(D)×44(H)mm			

寸法図

(単位:mm)



HD-SDI 用ワンケーブルユニット

HD-SDI信号を長距離伝送する装置

WTW-LHCP1004

WTW-LHCP1008



WTW-LHCP1004



特徴

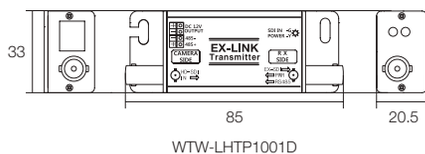
- WTW-LHCP1004:
HD-SDIカメラ4台用重畳ユニットセット品
- WTW-LHCP1008:
HD-SDIカメラ8台用重畳ユニットセット品
- 5C-HFBTケーブルにHD-SDI信号(Full HD, 1.5G)を最大320m伝送可能
- メガピクセルカメラに駆動用電源を供給(DC 12V、最大10W)
- 自動線路診断による安全な電源伝送
- 専用リピーターを使用して伝送距離を延長(最大320m追加延長)
- 同軸ケーブルのみ敷設することによる施工生産性の向上
- 720p24/25/30/50/60, 1080i50/60, 1080p24/25/30
- 1本の同軸ケーブルにHD-SDI信号+電源を重畳伝送



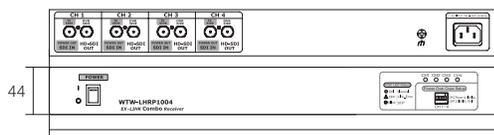
WTW-LHCP1008

寸法図

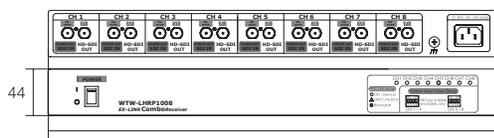
(単位:mm)



WTW-LHCP1004



WTW-LHCP1004



WTW-LHCP1008

仕様

商品名	WTW-LHCP1004	WTW-LHCP1008
送信機(カメラ側)	WTW-LHCP1001D	
入出力信号	入力: HD-SDI (1.5G) / 出力: EX-SDI	
入力電力	DC24~48V(アダプター-DC48V)	
消費電力	1.5W	
最大伝送距離(入力)	5C-HFBT 10m (1.5G)	
最大伝送距離(出力)	5C-HFBT 320m (EX-SDI)	
最大電源出力	DC 12V / 最大10W	
接続ポート	HD-SDI 入出力	BNCJ (75Ω)
	出力電源	2Pin T.Block
LED	HD-SDI 緑	点灯:映像受信時
	電源 黄	点灯:正常時 / 点滅:RS-485データ受信時
周辺動作温度/動作湿度	-10°C~50°C / 0~80%	
材質/重量	アルミニウム / 54g	
外形寸法	33(W)×85(D)×20.5(H)mm	
受信機(モニター側)	WTW-LHRP1004(4CH)	WTW-LHRP1008(8CH)
入出力信号	入力: EX-SDI / 出力: HD-SDI (FULL HD 1.5G)	
入力電力	AC100-240V,50/60Hz	
消費電力	5W	10W
最大伝送距離(入力)	5C-HFBT 320m (1.5G)	
最大伝送距離(出力)	5C-HFBT 15m (1.5G)	
接続ポート	HD-SDI 入出力	BNCJ (75Ω)
	出力電源	3Pin INLET
DIP SW	ON	Power + SDI(信号)
	OFF	SDI Only
LED	ON	点灯:電源&信号(正常動作時) 点滅:OCP(過電流時)
	OFF	信号のみ伝送時
動作温度/動作湿度	-10°C~40°C/0~80%	
材質/重量	スチール/3.5kg	スチール/4kg
外形寸法	430(W)×350(D)×44(H)mm	

HD-SDI 用ワンケーブルユニット

HD-SDI信号を長距離伝送する装置

WTW-LHRP1001D
WTW-LHRP1004D
WTW-LHRP1008D



WTW-LHRP1001D



WTW-LHRP1004D



WTW-LHRP1008D

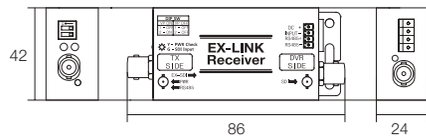


特徴

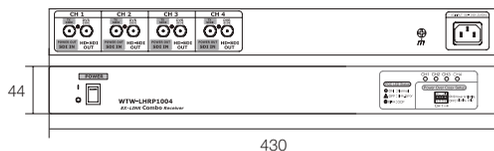
- WTW-LHRP1001D: HD-SDIカメラ1台用重畳ユニット
- WTW-LHRP1004D: HD-SDIカメラ4台用重畳ユニット
- WTW-LHRP1008D: HD-SDIカメラ8台用重畳ユニット
- 5C-HFBTケーブルにHD-SDI信号(Full HD, 1.5G)を最大320m伝送可能
- メガピクセルカメラに駆動用電源を供給(DC 12V、最大10W)
- 自動線路診断による安全な電源伝送
- 専用リピーターを使用して伝送距離を延長(最大320m追加延長)
- 同軸ケーブルのみ敷設することによる施工生産性の向上
- 対応解像度:HD-SDI(Full HD 1.5G)最大1080 60i/30p
- 1本の同軸ケーブルに電源+映像+RS-485を重畳伝送

寸法図

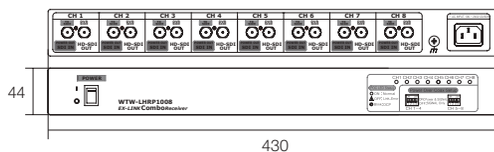
(単位:mm)



WTW-LHRP1001D



WTW-LHRP1004D



WTW-LHRP1008D

仕様

商品名	WTW-LHRP1001D (1CH)	WTW-LHRP1004D (4CH)	WTW-LHRP1008D (8CH)		
受信機(モニター側)	入力: EX-SDI / 出力: HD-SDI (FULL HD 1.5G)				
入力電力	DC24~48V	AC100-240V,50/60Hz			
消費電力	0.5W	5W	10W		
最大伝送距離(入力)	5C-HFBT 320m (1.5G)				
最大伝送距離(出力)	5C-HFBT 15m (1.5G)				
接続ポート	HD-SDI 入力	BNCJ (75Ω)			
	HD-SDI 出力	BNCJ (75Ω)			
	出力電源	4Pinうち2Pin T.Block	3Pin INLET		
DIP SW	1	2	DC 出力	ON	Power + SDI(信号)
	-	ON	スルー	OFF	SDI Only
通信方式	RS-485 / 片方向				
通信速度	2400/4800/9600				
LED	ON	EX-SDI 緑点灯:映像受信時 電源 黄点灯:正常時 点滅:異常時	点灯:電源&信号(正常動作時) 点滅:OCP(過電流時)		
	OFF	信号のみ伝送時			
動作温度/動作湿度	-10°C~50°C/0~80%		-10°C~40°C/0~80%		
材質	アルミニウム		スチール		
重量	約66g	約3.5kg	約4kg		
外形寸法	42(W)×86(D)×24(H)mm	430(W)×350(D)×44(H)mm			

HD-SDI 用ワンケーブルユニット

HD-SDI信号を長距離伝送する装置

WTW-LHRP1004

WTW-LHRP1008



WTW-LHRP1004



WTW-LHRP1008

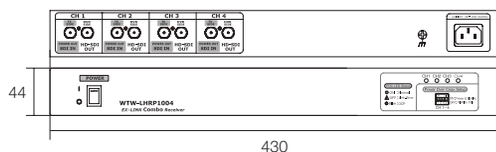


特徴

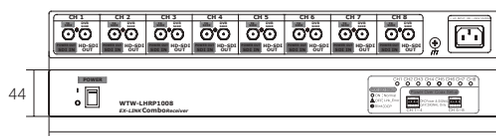
- WTW-LHRP1004: HD-SDIカメラ4台用重畳ユニット
- WTW-LHRP1008: HD-SDIカメラ8台用重畳ユニット
- 5C-HFBTケーブルにHD-SDI信号(Full HD, 1.5G)を最大320m伝送可能
- メガピクセルカメラに駆動用電源を供給(DC 12V、最大10W)
- 自動線路診断による安全な電源伝送
- 専用リピーターを使用して伝送距離を延長(最大320m追加延長)
- 同軸ケーブルのみ敷設することによる施工生産性の向上
- 720p24/25/30/50/60, 1080i50/60, 1080p24/25/30
- 1本の同軸ケーブルにHD-SDI信号+電源を重畳伝送

寸法図

(単位:mm)



WTW-LHRP1004



WTW-LHRP1008

仕様

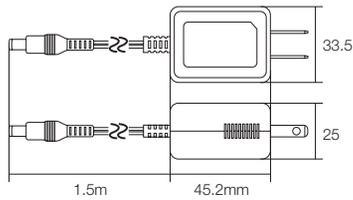
商品名	WTW-LHRP1004 (4CH)	WTW-LHRP1008 (8CH)
受信機(モニター側)		
入出力信号	入力: EX-SDI / 出力: HD-SDI (FULL HD 1.5G)	
入力電力	AC100-240V, 50/60Hz	
消費電力	5W	10W
最大伝送距離(入力)	5C-HFBT 320m (1.5G)	
最大伝送距離(出力)	5C-HFBT 15m (1.5G)	
接続ポート	HD-SDI 入力	BNCJ (75Ω)
	HD-SDI 出力	BNCJ (75Ω)
	出力電源	3Pin INLET
	DIP SW	ON: Power + SDI(信号) OFF: SDI Only
LED	ON	点灯: 電源&信号(正常動作時) 点滅: OCP(過電流時)
	OFF	信号のみ伝送時
動作温度/動作湿度	-10°C~40°C/0~80%	
材質/重量	スチール/3.5kg	スチール/4kg
外形寸法	430(W)×350(D)×44(H)mm	

防犯カメラ用電源アダプター

PSE認証・CE安全規格・RoHS



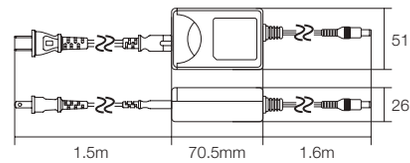
WTW-AD121



- 出力電圧DC12V・出力電流最大1.0A
- 軽量・小型で電源で省スペースにピッタリ
- スイッチング方式で動作いたします
- センター+の中2.1端子の電源ジャックに対応

商品名	WTW-AD121
最大出力電力	12W
入力電圧	AC100~240V
入力電流	0.3A
出力電圧	DC12V
出力電流	最大1A
ACケーブル長	無
DCケーブル長	1.5m
外形寸法	33.5(W)×25(D)×45.2(H)mm ※本体部のみ
重量	約71g
規格	PSE認証・SE安全規格習得・RoHS

WTW-AD1215



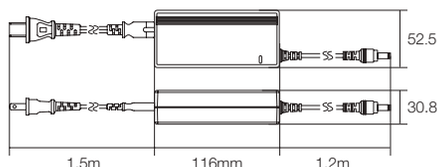
- 出力電圧DC12V・出力電流最大1.5A
- 軽量・小型で電源で省スペースにピッタリ
- スイッチング方式で動作いたします
- センター+の中2.1端子の電源ジャックに対応

商品名	WTW-AD1215
最大出力電力	18W
入力電圧	AC100~240V
入力電流	0.43A
出力電圧	DC12V
出力電流	最大1.5A
ACケーブル長	1.5m
DCケーブル長	1.6m
外形寸法	51(W)×70.5(D)×26(H)mm ※本体部のみ
重量	約125g
規格	PSE認証・SE安全規格習得・RoHS

出力電圧DC12V・出力電流最大5A



WTW-AD125C



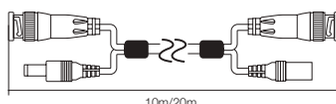
- 出力電圧DC12V・出力電流最大5A
- センター+の中2.1端子の電源ジャックに対応
- スイッチング方式で動作いたします

商品名	WTW-AD125C
最大出力電力	60W
入力電圧	AC100~240V
入力電流	1.7A
出力電圧	DC12V
出力電流	最大5A
ACケーブル長	1.5m
DCケーブル長	1.2m
外形寸法	52.5(W)×116(D)×30.8(H)mm ※本体部のみ
重量	約260g
規格	PSE認証

AHD用延長ケーブル

映像・電源用延長ケーブル アナログ・AHDカメラ対応

WTW-CAH2-10/20

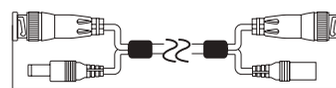


10m/20m

- AHD対応 映像・電源延長ケーブル
- アナログカメラにも御利用いただけます

商品名	WTW-CAH2-10/20
形状	Φ4mm (コネクタ含まず)
映像コネクタ	カメラ側、レコーダー側共にBNCP端子
電源コネクタ	カメラ側→Φ2.1DCプラグ(WTW-DCP-N) レコーダー側→Φ2.1DCジャック(WTW-DCJ-N)
長さ	10m/20m
重量	10m約230g / 20m約410g

WTW-ACA-30/50



30m/50m

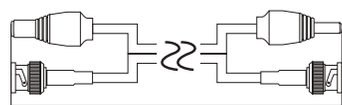
- AHD対応 映像・電源延長ケーブル
- アナログカメラにも御利用いただけます

商品名	WTW-ACA-30/50
形状	Φ6mm (コネクタ含まず)
映像コネクタ	カメラ側、レコーダー側共にBNCP端子
電源コネクタ	カメラ側→Φ2.1DCプラグ(WTW-DCP-N) レコーダー側→Φ2.1DCジャック(WTW-DCJ-N)
長さ	30m/50m
重量	30m約1.15kg / 50m約1.9kg

HD-SDI用延長ケーブル

映像・電源用延長ケーブル

WTW-HA3C-10/20/30/50/100



10m/20m/30m/50m/100m

- AHD/HD-SDI (デジタル) 対応 映像・電源延長ケーブル
- アナログカメラにも御利用いただけます

商品名	WTW-HA3C-10/20/30/50/100
形状	映像ライン→3C-HFB(Φ5.6mm) 電源ライン→電源ケーブル(Φ5.3mm)
映像コネクタ	カメラ側、レコーダー側共にBNCP端子
電源コネクタ	カメラ側→Φ2.1DCプラグ(WTW-DCP-N) レコーダー側→Φ2.1DCジャック(WTW-DCJ-N)
長さ	10m/20m/30m/50m/100m

映像延長ケーブル(超低損失・75Ω映像用)

5C-HFBT-30/50/100/200/500



5C-HFBT-30/50



5C-HFBT-100/200/500



30m/50m

- HD-SDI/3G-SDIに最適
- 75Ωで他の機器にも御利用いただけます
- 5C-HFBT-30/50 30m/50mタイプ 両端BNCプラグ付き
- 5C-HFBT-100/200/500 100/200/500mタイプ 端子無し

商品名	5C-HFBT-30/50	5C-HFBT-100/200/500
形状	Φ7mm	
映像コネクタ	BNCP	無
長さ	30m/50m	100m / 200m / 500m
重量	約1.2kg / 2kg	約2kg / 4kg / 8kg

HD-SDI・メガピクセルカメラ用レンズ

BOXカメラ用 オートアイリス・バリフォーカルレンズ

M13VG288IR M13VG550IR



M13VG288IR 



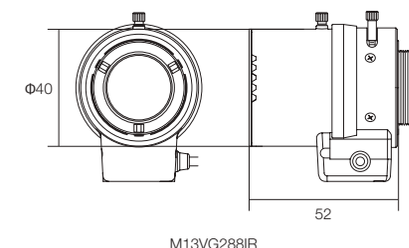
M13VG550IR 

特徴

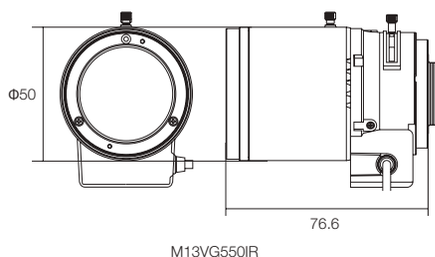
- カメラへの入光量も自動調整
- M13VG288IR:
2.8~8mm の間で、焦点距離を手動調整できます
- M13VG550IR:
5~50mm の間で、焦点距離を手動調整できます

寸法図

(単位:mm)



M13VG288IR



M13VG550IR

仕様

商品名	M13VG288IR	M13VG550IR
種類	オートアイリス・バリフォーカルレンズ	
画角(1/3CCD)	水平約100~35.8度	水平約53~5.6度
画角(1/4CCD)	水平約72.9~26.8度	水平約40~4.2度
焦点距離	F=1.2~360 f=2.8~8mm	F=1.6~360 f=5~50mm
マウント	CSマウント	
操作方法	フォーカス	手動ロック付
	ズーム	手動ロック付
	アイリス	DC オートアイリス
作動電圧	OPEN:4.0V, CLOSE:0.7V	OPEN:4.0V, CLOSE:0.5V
動作温度範囲	-20℃ ~60℃	
外形寸法	φ40×52(D)mm	φ50×76.6(D)mm
重量	約70g	約104g

アイコンの説明

 カラー対応	 HD-SDI 対応機種	 EX-SDI 対応機種	 IPC 対応機種	 AHD 対応機種	 3G-SDI 対応機種
 CMOS 搭載	 136万画素	 220万画素	 屋外設置 可能	 屋外軒下 設置可能	 屋内用
 赤外線 LED 搭載	 ホワイト LED 搭載	 パフォーカル レンズ搭載	 オートアイリス レンズ搭載	 デイ & ナイト 機能搭載	 光学ズーム 機能搭載
 4倍デジタルズーム 搭載	 8倍デジタルズーム 搭載	 16倍デジタルズーム 搭載	 デジタルズーム	 感度UP 機能搭載	 高感度カメラ
 低照度カメラ	 フリッカーレス 機能搭載	 OSD 日本語 表示	 OSD 英語 表示	 WDR ワイド・ダイナミック・レンジ 機能搭載	 DNR ノイズ軽減機能搭載
 マスキング機能 搭載	 モーション 機能搭載	 スマート IR 機能搭載	 電源重畳 搭載	 周辺動作温度 -40℃～70℃対応	 マイク 音声対応
 H.264 で圧縮	 1入力	 4入力	 8入力	 16入力	 HDMI出力 端子 搭載
 HDMI入力端子 搭載	 HDD×1 S-ATA 1個搭載可能	 HDD×2 S-ATA 2個搭載可能	 HDD×4 S-ATA 4個搭載可能	 USB 対応	 バックアップ 可能
 録音可能	 ネットワーク 搭載	 アナログ PC モニター 接続可能	 マウス 操作対応	 リモコン 付き	 パンチルト/ ズーム可能
 アラーム録画	 携帯電話 で監視可能	 20.7インチワイド 液晶	 7インチワイド 液晶	 周波数帯 2.4GHz	 Plug & Play で5<5>接続
 SDカード*	 マイクロ SDカード	 WiFi対応	 安心/パワーセーブ 機能搭載		

