

HD-SDIシリーズ 屋外用 赤外線ワンケーブルカメラ

265万画素高画質・大型赤外線LEDを8個を搭載

WTW-HR195-1C



特徴

- 265万画素HD-SDI 屋外用の赤外線ワンケーブルカメラ
- 映像と電源をケーブル一本で伝送可能なワンケーブルタイプ
- 広角から中望遠の監視に最適な2.8～12mmの
パリアフォーカルレンズを搭載
- 水平角度約28～100度
- 大型赤外線LEDを8個を搭載し、夜間遠くまで明るく監視が可能
- 赤外線LED照射距離最大約50m
- OSDメニュー操作可能
- デイナイト機能搭載
- 明暗補正機能搭載
- ノイズ補正機能搭載
- 4倍デジタルズーム機能搭載
- モーション検知機能
- プライバシーマスキング機能搭載
- 中型サイズのダイキャストの強固なボディで、カメラの存在感があり抑止力を高めます
- カメラ下部にあるボックス蓋を開けていただくことでレンズ調節ネジを動かすことで望遠・ピント調節が出来ます
- 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-HR195-1C
センサー・映像出力性能	撮像素子	1/2.7インチ 265万画素 高画質 CMOSセンサー
	総画素数	265万画素
	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
レンズ	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)
	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
	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	有
	画角	水平角度約28～100度 ※200万画素(解像度1920×1080)設定時
	赤外線LED	850nm 特殊大型 赤外線LED 8個
	対応周波数	850nm
	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
	ICR機能	有
	最低被写体照度	0Lux ※LED作動時
	映像出力端子	HD-SDI: BNCJ ※ワンケーブルシステム
	電源入力端子	無(ワンケーブル給電システム)
映像調節性能	OSDリモコン	無(※RS485対応のワ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
	デジタルスローシャッター(Sens UP)	オフ / オート(×2, ×3, ×4, ×16, ×32)
	フリッカレス機能	有
	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(AWB)	オート / マニュアル
	逆光補正	OFF / BLC(1エリア設定)
	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
	ノイズ補正(DNR)	オフ / 低 / 中 / 高
	デジタルズーム機能	4倍デジタルズーム
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
	本体材質	アルミニウム
	本体配色	ガンメタル
電源	防水性能	屋外用
	本体外形寸法	90(W)×100(H)×167(D)mm ※取付金具含まず
	本体重量	約1.36kg
	電源	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)

