

# 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-HR823FH5



HD-SDI カメラ  
EX-SDI カメラ



### 特徴

- HD-SDI/EX-SDI 屋内外用 赤外線カメラ
  - 寒冷地および温暖地にて使用可能
  - 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
  - 265万画素 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
  - 6～50mm オートアイリス/パフォーカルレンズ
  - 水平角度約5.5～57度
  - 赤外線 φ20mm LED 850nm 10個搭載
  - 赤外線LED照射距離は最大約60m
  - 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
  - 8倍デジタルズーム機能搭載
  - モーション検知機能搭載
  - プライバシーマスキング機能
- ※専用モニター・専用DVRで御使用ください

### 仕様

商品名	WTW-HR823FH5	
センサー・映像出力性能	撮像素子	1/2.7 インチ Panasonic製 CMOSセンサー
	総画素数	265万画素
	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 コンボジット ※映像確認用
	映像出力解像度	HD-SDI出力: 1920×1080(1080P)/1280×720(720P)
		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本以上
	レンズ	搭載レンズ
焦点距離		6～50mm オートアイリス/パフォーカルレンズ
画角		水平角度約5.5～57度
投光性能	赤外線LED	850nm φ20mm LED 10個
	対応周波数	850/940nm
	赤外線LED照射距離	最大約60m
	赤外線LED監視距離	最大約30m
	ICR機能	有
インターフェイス	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
映像調節性能	設定画面(OSDメニュー)	日本語
	電子感度アップ(DSS)	オフ、×2、×4、×8、×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 / オート / EXT_H,L
	ホワイトバランス(AWB)	オート / マニュアル
	ハイライト補正(HLC)	オフ / オン
	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
	ノイズ補正(DNR)	オート / オフ / 低 / 中 / 高
	デジタルズーム機能	有(8倍デジタルズーム)
	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(14エリア)
	映像反転機能	オフ / オン(左右・上下反転可能)
	本体材質	アルミニウム
	本体配色	ホワイト
	防水性能	屋外防水
	本体外形寸法	121(W)×257(D)×110(H)mm※寸法には取付金具含まず
	本体重量	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
	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/角度調節用六角レンチ	

### 寸法図

(単位:mm)

