

# 3G-SDI 屋内ボックス型カメラ

解像度は1920×1080・超高画質防犯カメラ

## WTW-3B500



塚本韓国工場生産 ※ レンズはオプションです



### 特徴

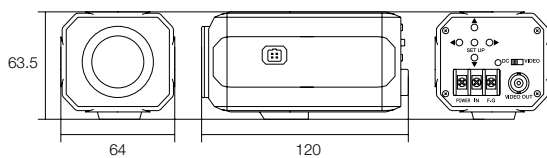
- 3G-SDI (60fps) ボックス型カメラ
  - 220万画素 CMOSセンサー搭載
  - 解像度は1920×1080/60fps
  - 4倍デジタルズーム機能搭載
  - OSDメニュー操作可能
  - CSマウントレンズ対応
  - オートアイリスレンズ対応
  - プライバシーマスキング機能搭載
  - モーション検知機能搭載
- ※3G-SDI対応モニター・DVRで御使用ください

### 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	800TV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
赤外線LED	無
対応周波数	850/940nm
ICR機能	夜間モードになった場合に作動
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)	OFF/×2/×3/×4
ノイズ除去機能 (DNR)	OFF/低/中/高/AUTO
ワイドダイナミックレンジ (WDR)	OFF/ON
モーション機能	ON/OFF (ポイントマーク式)
プライバシーマスキング	32ゾーン
フックレス	ON/OFF
ゲインコントロール	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300mA

### 寸法図

(単位:mm)



# 3G-SDI 屋外防犯灯カメラ

48個のホワイトLEDで夜間でもカラー撮影

## WTW-3W73



塚本韓国工場生産



### 特徴

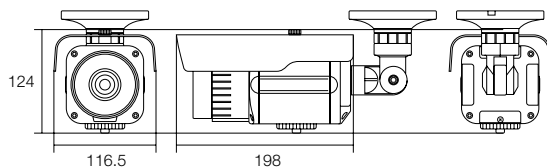
- 屋外設置可能 3G-SDI 60fpsの防犯灯カメラ
  - 夜間は周囲を照らす街灯の役目も果たします
  - 威嚇と監視のダブル効果で犯罪抑止
  - 220万画素 CMOSセンサー搭載
  - 3.5～16mmのメガピクセルレンズ搭載
  - 水平角度約25～90度（200万画素に設定時）
  - 48個のホワイトLEDで夜間でもカラー撮影
  - ホワイトLED監視距離最大約10m
  - プライバシーマスキング機能搭載
  - モーション検知機能搭載
- ※3G-SDI対応モニター・DVRで御使用ください

### 仕様

商品名	WTW-3W73
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	800TV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
ホワイトLED	5mm ホワイトLED 48個搭載
対応周波数(赤外線)	非対応
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)	OFF / AUTO(×2, ×3, ×4)
ノイズ除去機能(DNR)	オート / OFF / 低 / 中 / 高
ワイドダイナミックレンジ(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	無
ACE機能	有(明暗比の調整機能)
モーション機能	ON(1ゾーン) / OFF
プライバシーマスキング	ON(32ゾーン) / OFF
ミラー機能	ON(左右・上下反転可能) / OFF
デジタルズーム機能	有(4倍デジタルズーム)
ゲインコントロール	52dB
レンズ	3.5～16mm オートアイリスパフォーカルレンズ
画角	水平角度約25～90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1.48kg
電源	DC12V / 約550mA

### 寸法図

(単位:mm)



# 3G-SDI 屋外赤外線カメラ

220万画素の高画質・赤外線LED42個搭載

## WTW-3R865



塚本韓国工場生産



### 特徴

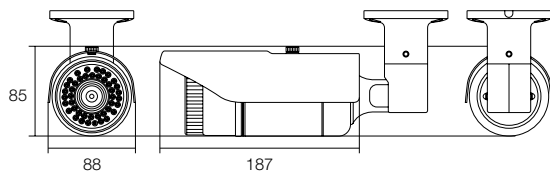
- 屋外設置可能 3G-SDIの赤外線カメラ
  - 中型サイズのカメラケースを採用
  - 220万画素 CMOSセンサー搭載
  - 6mmのメガピクセル対応ボートレンズ搭載
  - 水平角度約57度（220万画素に設定時）
  - 赤外線LED 850NM 42個搭載
  - 赤外線LED監視距離最大約15m
  - 夜間監視監視時の白とびを軽減させる機能を搭載
- ※3G-SDI対応モニター・DVRで御使用ください

### 仕様

商品名	WTW-3R865
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	800TV本以上
映像出力形式	1.45G/s, 3G-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: 1920×1080(1080P)/1280×720 (720P) アナログ出力: 750TV本
映像出力端子	3G-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
赤外線LED	5mm LED 42個 850nm
ICR機能	有
対応周波数(赤外線)	850nm
赤外線LED掃射距離	最大約30m
赤外線LED監視距離	最大約15m
OSDメニュー	非対応
スマートIR機能	自動調整
ゲインコントロール	52dB
レンズ	6mm メガピクセル対応ボートレンズ
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)×187(D)×85(H)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)



# 3G-SDI 屋外大型赤外線カメラ

水平視野角度約25~90度・赤外線掃射距離は約50m

## WTW-3R83



塚本韓国工場生産



### 特徴

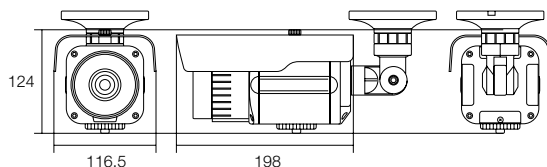
- 屋外設置可能
  - SONY 3G-SDI (60fps) 赤外線カメラ
  - 220万画素 CMOSセンサー搭載
  - 4倍デジタルズーム機能搭載
  - OSDメニュー操作可能
  - 3.6~16 mmのメガピクセルレンズ搭載
  - 水平視野角度約90~25度
  - 赤外線LED 850NM 78個搭載
  - 赤外線監視距離は最大約25m
  - プライバシーマスキング機能搭載
  - モーション検知機能搭載
- ※3G-SDI対応モニター・DVRで御使用ください

### 仕様

商品名	WTW-3R83
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	800TV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
赤外線LED	5mm LED 78個 850nm
対応周波数(赤外線)	850/940nm
赤外線LED掃射距離	最大約50m
赤外線LED監視距離	最大約25m
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)	OFF / AUTO(×2, ×3, ×4)
ノイズ除去機能(DNR)	オート / OFF / 低 / 中 / 高
ワイドダイナミックレンジ(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	カラー / 白黒 / AUTO / EXT_H,L
ACE機能	有(明暗比の調整機能)
モーション機能	ON(1ゾーン) / OFF
プライバシーマスキング	ON(31ゾーン) / OFF
ミラー機能	ON(左右・上下反転可能) / OFF
デジタルズーム機能	有(4倍デジタルズーム)
ゲインコントロール	52dB
レンズ	3.6~16mm 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	116.5(W)×198(D)×124(H)mm ※取付金具含まず
重量	約1.5kg ※取付金具含む
電源	DC12V / 約850mA

### 寸法図

(単位:mm)



# 3G-SDI 屋外センサーライト防犯カメラ

赤外線LED58個+ホワイトLED20個搭載

## WTW-3SL503M



塚本韓国工場生産



### 特徴

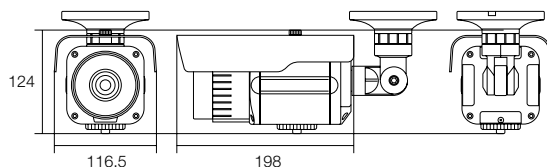
- 3G-SDI (60fps) センサーライト防犯カメラ
- センサーライト+防犯カメラの優れたもの
- 夜は赤外線LEDで監視をし、画面の中の動きを検知するとホワイトLEDが点灯します。  
※雨や雪、画像に映っている樹木等の動きにより、ホワイトLEDが作動することがございます。
- 明るい状態でも画面の中で動きがあれば、ホワイトLEDが点灯します
- 威嚇・監視・センサーライトで1台3役
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 赤外線LEDで夜間でも監視可能
- 3.5～16mmオートアイリス・パフォーカルレンズ搭載
- 水平視野角度約21～91度の間で可変可能
- 赤外線LED 850NM 58個搭載
- 赤外線LED監視距離最大約20m  
※3G-SDI対応モニター・DVRで御使用ください

### 仕様

商品名	WTW-3SL503M
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	800TV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)
映像出力端子	HD-SDI端子 (BNCJ) アナログ出力端子 (RCA)変換コード付属 ※映像確認用
電源入力端子	Φ2.1DCJ
赤外線LED	5mm LED 58個 850nm
ホワイトLED	5mm ホワイトLED 20個 ※モーション機能がオフの場合点灯しません
対応周波数 (赤外線)	850/940nm
赤外線LED照射距離	最大約40m
赤外線LED監視距離	最大約20m
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)	OFF / AUTO (×2, ×3, ×4)
ノイズ除去機能 (DNR)	オート / OFF / 低 / 中 / 高
ワイドダイナミックレンジ (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	カラー / 白黒 / AUTO / EXT_H, L
ACE機能	有 (明暗比の調整機能)
モーション機能	ON (1ゾーン) / OFF
ブライバシマスキング	ON (31ゾーン) / OFF
ミラー機能	ON (左右・上下反転可能) / OFF
デジタルズーム機能	有 (4倍デジタルズーム)
ゲインコントロール	52dB
レンズ	3.5～16mm 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21～91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	116.5 (W)×198 (D)×124 (H)mm ※取付金具含まず
重量	約1.48kg ※取付金具含む
電源	DC12V / 約800mA

### 寸法図

(単位: mm)



# 3G-SDI 屋内ドーム型カメラ

解像度は1920×1080・超高画質防犯カメラ

## WTW-3D33B



塚本韓国工場生産



### 特徴

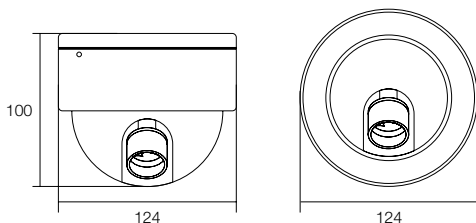
- 屋内設置可能
- Sony 3G-SDI (60fps) ドーム型カメラ
- レンズの向きが分かりにくいスモークカバータイプ
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 2.8～10mmのオートアイリスレンズ搭載  
もちろんメガピクセル対応タイプ
- 水平角度約28～100度 ※200万画素設定時
- 4倍デジタルズーム機能搭載
- OSDメニュー操作可能
- プライバシーマスキング機能搭載
- モーション検知機能搭載  
※3G-SDI対応モニター・DVRで御使用ください

### 仕様

商品名	WTW-3D33B
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	800TV本以上
映像出力形式	3G-SDI Output 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) 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
ICR機能	有
ホワイトバランス	ATW
電子感度アップ(DSS)	OFF/×2/×3/×4
ワイドダイナミックレンジ(WDR)	OFF/ON
ノイズ除去機能(DNR)	OFF/低/中/高/AUTO
プライバシーマスキング	32ゾーン
モーション機能	ON/OFF(ポイントマーク式)
フルカレス	ON/OFF
ゲインコントロール	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	φ124×100(H)mm
重量	約285g
電源	DC12V / 約300mA

### 寸法図

(単位:mm)



# 3G-SDI 屋内赤外線ドーム型カメラ

赤いランプ点滅型カメラ・夜間監視可能です

## WTW-3DR33BR



塚本韓国工場生産



### 特徴

- 3G-SDI (60fps) 屋内赤外線カメラ
  - 起動ランプが点滅しカメラの作動をアピールします
  - 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  
もちろんメガピクセル対応タイプ
  - 水平角度約100~28度 ※200万画素設定時
  - 赤外線LED監視距離最大約10m
  - 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-3DR33BR
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	800TV本以上
映像出力形式	1.45G/s. 3G-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: 1920×1080(1080P)/1280×720 (720P) アナログ出力: 750TV本
映像出力端子	3G-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
赤外線LED	850nm 27個 ※動作ランプ ×1
対応周波数(赤外線)	850nm
赤外線LED掃射距離	最大約20m
赤外線LED監視距離	最大約10m
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)	OFF/×2/×3/×4
ノイズ除去機能(DNR)	OFF/低/中/高/AUTO
ワイドタイムミックス(WDR)	OFF/ON
モーション機能	ON/OFF(ポイントマーク式)
プライバシーマスキング	32ゾーン
フリッカレス	ON/OFF
ゲインコントロール	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28~100度 ※200万画素(解像度1920×1080/60fps)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	Φ124×100(H)mm
重量	約315g
電源	DC12V / 約450mA

### 寸法図

(単位:mm)

