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

























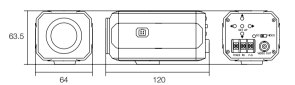


特徴-

- 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

(単位:mm)

寸法図



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
1000年以上1000年	3G-SDI (SMPTE 424M)
映像出力形式	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)
映像正力姉子	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
OSDX	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
フリッカレス	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

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

















(単位:mm)

















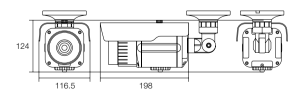
特徴-

- 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)
以内談田/3//2以	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)
大家山川岬ナ	映像確認用アナログ出力端子(BNCJ)
電源入力端子	Φ2.1DCJ]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
OSDX	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 オートアイリスバリフォーカルレンズ
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	OLux ※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



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















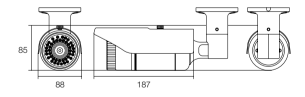




- 屋外設置可能 3G-SDIの赤外線カメラ
- 中型サイズのカメラケースを採用
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 6mmのメガピクセル対応ボードレンズ搭載
- 水平角度約57度(220万画素に設定時)
- 赤外線LED 850NM 42個搭載
- 赤外線LED監視距離最大約15m
- 夜間監視監視時の白とびを軽減させる機能を搭載 ※3G-SDI対応モニター・DVRで御使用ください

寸法図





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
100倍山力形式	1.45G/s, 3G-SDI Output (SMPTE 292M)
映像出力形式	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)
吹逐山万胜移反	アナログ出力: 750TV本
映像出力端子	3G-SD端子(BNCJ)
映像正力姉子	アナログ出力端子(映像確認用)
電源入力端子	Ф2.1DCJ
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
OSDX	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 メガビクセル対応ボードレンズ
画角	水平角度約57度(220万画素に設定時)
最低被写体照度	OLux ※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

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































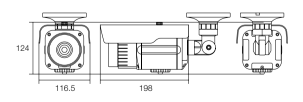


特徴 -

- 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

寸法図

(単位:mm)



商品名	WTW-3R83
撮像素子	1/2.8インチ 2.0メガビクセル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
nh /4 / 1 / ± ± ± = 7	3G-SDI端子(BNCJ)
映像出力端子	映像確認用アナログ出力端子(BNCJ)
電源入力端子	Ф2.1DCJ
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
OSDX_1-	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L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 オートアイリスパリフォーカルレンズ 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	OLux ※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

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-

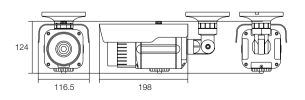
- 3G-SDI(60fps) センサーライト防犯カメラ
- センサーライト+防犯カメラの優れもの
- 夜は赤外線LEDで監視をし、画面の中の動きを検知すると ホワイトLEDが点灯します。
 - ※雨や雪、画像に映っている樹木等の動きにより、 ホワイトLEDが作動することがございます。
- 明るい状態でも画面の中で動きが有れば、 ホワイトLEDが点灯します
- 威嚇・監視・センサーライトで1台3役
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 赤外線LEDで夜間でも監視可能
- 3.5~16mmオートアイリス・バリフォーカルレンズ搭載
- 水平視野角度約21~91度の間で可変可能
- 赤外線LED 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
마하/중니니 + TV	1.45G/s,HD-SDI Output (SMPTE 292M)
映像出力形式	アナログ出力:1.0Vp-p 75Ω コンポジット
0.0 /A.U. + 47 /A.庄	HD-SDI出力:1920×1080(1080P)·1280×720(720P)
映像出力解像度	アナログ出力:750TV本 (映像確認用)
마/유니+#2	HD-SDI端子(BNCJ)
映像出力端子	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
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掃射距離	最大約40m
赤外線LED監視距離	最大約20m
OSDX==-	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	3.5~16mm オートアイリスバリフォーカルレンズ 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	OLux ※赤外線LED作動時
周辺動作温度	-10°C~50°C
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





























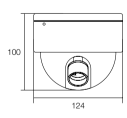


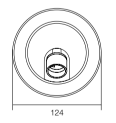
特徴 -

- 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

寸法図 -

(単位:mm)





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
000 優山力能で	3G-SDI端子(BNCJ)
映像出力端子	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)	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)設定時
最低被写体照度	0.8Lux
周辺動作温度	-10°C~50°C
外形寸法	Φ124×100(H)mm
重量	約285g
電源	DC12V / 約300mA

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





























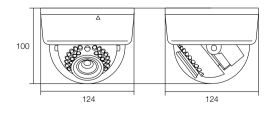


特徴-

- 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

寸法図 -

(単位:mm)



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
nh /公山 - 477 /公庄	3G-SDI出力:1920×1080(1080P)/1280×720 (720P)
映像出力解像度	アナログ出力:750TV本
na 14 1 1 ± ± ± = =	3G-SDI端子(BNCJ)
映像出力端子	アナログ出力端子(映像確認用)
電源入力端子	Ф2.1DCJ]—F
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
CR機能	有
OSD×==-	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
フ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
フリッカレス	ON/OFF
ゲインコントロール	0~36dB
<i></i> 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
T-2	水平角度約28~100度
画角	※200万画素(解像度1920×1080/60fps)設定時
最低被写体照度	OLux ※赤外線LED作動時
司辺動作温度	-10℃~50℃
	Φ124×100(H)mm
ノトリンゴル	
重量	約315g