

## アクセサリ

### 防犯カメラ用電源アダプターDC12V PSE認証・CE安全規格・RoHS

#### WTW-AD121



- 出力電圧DC12V・出力電流最大1.0A

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

#### WTW-AD1215



- 出力電圧DC12V・出力電流最大1.5A

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

#### WTW-AD124



- 出力電圧DC12V・出力電流最大4A

商品名	WTW-AD124
最大出力電力	48W
入力電圧	AC100~240V
入力電流	1.2A
出力電圧	DC12V
出力電流	最大4A
ACケーブル長	1.5m
DCケーブル長	1.6m
外形寸法	50(W)×115(D)×30(H)mm ※本体部のみ
重量	約220g

## 2並行 延長ケーブル / 3並行 延長ケーブル

#### WTW-CA2-10/20/30/50



- WTW-CA2-10 10m/WTW-CA2-20 20m/WTW-CA2-30 30m  
WTW-CA2-50 50m
- 音声の無いカメラのケーブルとして使用します

商品名	WTW-CA2-10/20/30/50
形状	Φ2.7mm×2 (2並行ケーブル)
映像コネクタ	RCAP-RCAP
音声コネクタ	なし
電源コネクタ	2.1ΦDCP-2.1ΦDCJ
長さ	10m / 20m / 30m / 50m
重量	約240g / 約500g / 約800g / 約1875g

#### WTW-CA3-10/20/30



- WTW-CA3-10 10m/WTW-CA3-20 20m/WTW-CA3-30 30m
- 音声付のカメラのケーブルとして使用します

商品名	WTW-CA3-10/20/30
形状	Φ2.7mm×3 (3並行ケーブル)
映像コネクタ	RCAP-RCAP
音声コネクタ	RCAP-RCAP
電源コネクタ	2.1ΦDCP-2.1ΦDCJ
長さ	10m / 20m / 30m
重量	約430g / 約750g / 約1kg

## 電源分配ケーブル

#### WTW-CA2W



- 最大DC12V・1A

#### WTW-CA3W



- 最大DC12V・1A

#### WTW-CA4W



- 最大DC12V・1A

#### WTW-CA4W-T



- 最大DC12V・5A

## アクセサリ

### HD-SDI用 映像・電源用延長ケーブル

#### WTW-HA3C-10/20



- HD-SDI対応 映像・電源延長ケーブル
- 映像ラインには3C-HFBを使用
- アナログカメラにも御利用いただけます
- WTW-HA3C-10 10mタイプ / WTW-HA3C-20 20mタイプ

商品名	WTW-HA3C-10/20
形状	映像ライン→3C-HFB(Φ5.6mm) 電源ライン→電源ケーブル(Φ5.3mm)
映像コネクター	カメラ側,レコーダー側共にBNC端子
電源コネクター	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

#### WTW-HA3C-30/50/100



- HD-SDI対応 映像・電源延長ケーブル
- 映像ラインには3C-HFBを使用
- アナログカメラにも御利用いただけます
- WTW-HA3C-30 30mタイプ / WTW-HA3C-50 50mタイプ / WTW-HA3C-100 100mタイプ

商品名	WTW-HA3C-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)
映像コネクター	カメラ側,レコーダー側共にBNC端子
電源コネクター	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/100m

### HD-SDI用 映像延長ケーブル(超低損失・75Ω映像用)

#### 5C-HFBT-30/50



- HD-SDI/3G-SDIに最適
- 75Ωで他の機器にも御利用いただけます
- 両端BNCプラグ付き

商品名	5C-HFBT-30/50
形状	Φ7mm
映像コネクター	BNCP
長さ	30m/50m
重量	1.2kg / 2kg

#### 5C-HFBT-100/200/500



- HD-SDI/3G-SDIに最適
- 75Ωで他の機器にも御利用いただけます
- 端子無し

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

# アクセサリ

## 変換コネクター

**WTW-BNCP-RCAJ**



- RCAP端子をBNCPに変換します
- BNCJ端子をRCAJ端子に変換します

**WTW-RCAP-BNCJ**



- BNCP端子をRCAP端子に変換します
- RCAJ端子をBNCJ端子に変換します

**WTW-RCA-JJ**



- RCAP端子をRCAJ端子に変換します
- RCAP同士の延長に使用します

**WTW-BNC-JJ**



- BNCP端子をBNCJ端子に変換します
- BNCP同士の延長に使用します

**WTW-FJ-RCAP**



- FP端子をRCAP端子に変換します
- RCAJ端子をFJ端子に変換します

**WTW-FJ-BNCP**



- FP端子をBNCP端子に変換します
- BNCJ端子をFJ端子に変換します

**WTW-BNC-PP**



- BNCJ端子をBNCP端子に変換します
- BNCJ同士の延長に使用します

**WTW-BNCP-3C**



- ハンダ付けコネクター
- 3Cケーブル用BNCプラグ

**WTW-BNCP-5C**



- ハンダ付けコネクター
- 5Cケーブル用BNCプラグ

**WTW-SMAP-BNCP**



- BNCP端子をSMAP端子に変換します
- SMAJ端子をBNCJ端子に変換します

**WTW-BNC-5A/F**



- 圧着タイプ**
- BNC圧着式端子
  - 5C-HFBT用BNCコネクター (BNC-5AF)
  - 5C-2V用BNCコネクター (BNC-5A)

**WTW-1PK-3005F**



- 圧着式端子
- WTW-BNC-5A/A5F専用

**WTW-DCP-N**



- φ2.1DCプラグコネクター
- ネジ止めタイプ

**WTW-DCJ-N**



- φ2.1DCジャックコネクター
- ネジ止めタイプ

**WTW-RCAJ-N**



- RCAジャックコネクター
- ネジ止めタイプ

**WTW-RCAP-N**



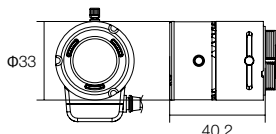
- RCAプラグコネクター
- ネジ止めタイプ

## アクセサリ

### レンズ タムロン

#### CSマウントレンズ BOXカメラ用 オートアイリス・バリアフォーカルレンズ

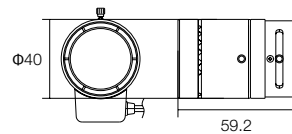
##### 13VG308ASIRII (3~8mm)



- 3~8mm の間で、焦点距離を手動調整できます
- カメラへの入光量も自動調整

商品名	13VG308ASIR II
種類	オートアイリス・バリアフォーカルレンズ
画角(1/3CCD)	水平角度:約77.3~33.4度
画角(1/4CCD)	水平角度:約61.7~25.3度
焦点距離	F=1.0~360 f=3~8mm
マウント	CSマウント
外形寸法	φ33×40.2(D)mm

##### 13VG550ASII (5~50mm)

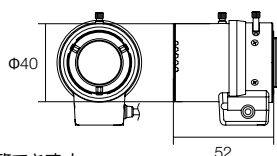


- 5~50mm の間で、焦点距離を手動調整できます
- カメラへの入光量も自動調整

商品名	13VG550AS II
種類	オートアイリス・バリアフォーカルレンズ
画角(1/3CCD)	水平角度:約51.28~5.53度
画角(1/4CCD)	水平角度:約39.6~4.2度
焦点距離	F=1.4~360 f=5~50mm
マウント	CSマウント
外形寸法	φ40×59.2(D)mm

#### メガピクセル対応 BOXカメラ用 オートアイリス・バリアフォーカルレンズ

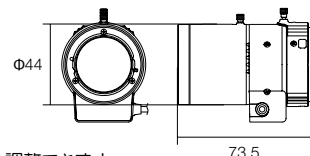
##### M13VG288IR (2.8~8mm)



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

商品名	M13VG288IR
種類	オートアイリス・バリアフォーカルレンズ
画角(1/3CCD)	水平角度:約100~35.8度
画角(1/4CCD)	水平角度:約72.9~26.8度
焦点距離	F=1.2~360 f=2.8~8mm
マウント	CSマウント
外形寸法	φ40×52(D)mm

##### M13VG850IR (8~50mm)



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

商品名	M13VG850IR
種類	オートアイリス・バリアフォーカルレンズ
画角(1/3CCD)	水平角度:約33.5~5.6度
画角(1/4CCD)	水平角度:約25.1~4.2度
焦点距離	F=1.6~360 f=8~50mm
マウント	CSマウント
外形寸法	φ44×73.5(D)mm