

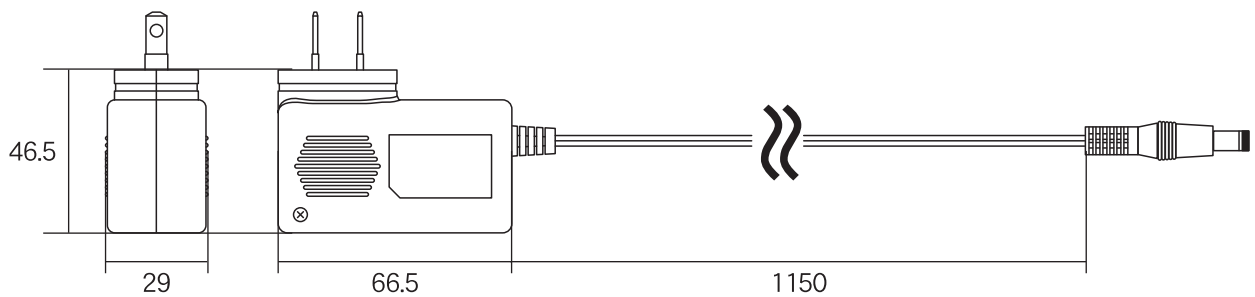
## 防犯カメラ用電源アダプター

## WTW-AD121C2



## 【特徴】

- 出力電圧:DC12V
- 出力電流:最大 1.0A
- 軽量・小型で電源で省スペースにピッタリ
- スイッチング方式で動作いたします
- ワールドワイドタイプ(AC100~240V対応)
- センタープラスのΦ2.1端子の電源ジャックに対応



(単位: mm)

商品名	WTW-AD121C2
最大出力電力	12W
入力電圧	AC100 ~ 240V
入力周波数	50 / 60Hz
入力電流	0.35A
出力電圧	DC12V
出力電流	最大1.0A
出力特性	安定化出力
動作原理	スイッチング方式
プラグ端子規格	外形Φ5.5mm / 内径Φ2.1mm
プラグ極性	センタープラス(内側が+で外側が-)
ACケーブル長	無し
DCケーブル長	1.15m
本体部分寸法	29(W)×66.5(H)×46.5(L)mm
重量	約72g
適合ジャック端子規格	外形Φ5.5mm / 内径Φ2.1mm
PSE認証	有り

※電流量一杯で連続して使い続けると電解コンデンサーの充放電が激しくなり発熱しますので、寿命が短くなります。  
使用する環境により一概に言えませんが、ひとつの目安として平均電流 80% 以下で使用されることをおすすめいたします。