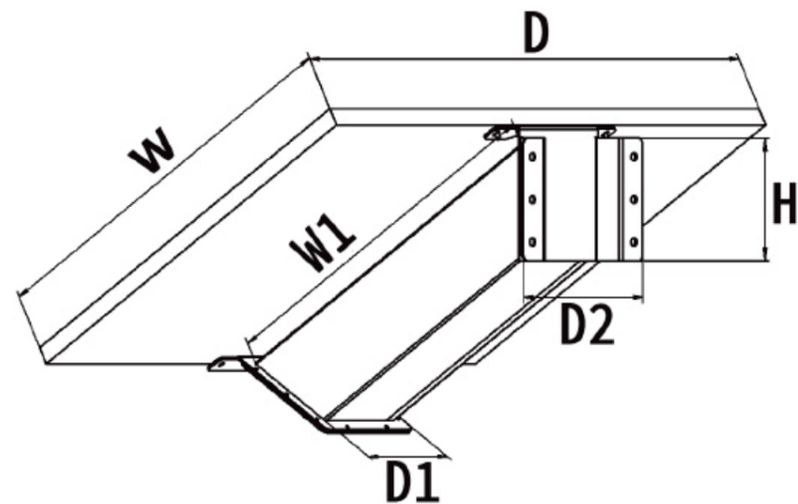


■ 基本図面



項目	内容
ソーラーパネル	80W
バッテリー	リチウムバッテリー搭載(管理用LEDインジケーター付き)
消費電力	444Wh(11.1V、40Ah) ※100%充電時、6Wのカメラで3日間連続稼働可能
防水防塵	IP65
重量	約10.9kg
使用温度	-20~65℃
サイズ	495(W)765(D)147(H)475(W1)80(D1)149(D2)mm
ポール用取付金具	2個(80~114mm)

! **安全に関する注意** ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みください。

表示された電源電圧以外の電圧で使用しないでください。火災・感電の原因となる場合があります。
 指定のケーブル以外は本機器に接続しないでください。火災や機器トラブルの原因となる場合があります。
 機器を分解・改造しないでください。火災・感電の原因となる場合があります。
 品質に関しては、当社の品質保証規定に基づき保証させていただきます。万が一不具合がございましたら、お買い上げの販売店にお申し出ください。
 デザインや仕様などは予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

■ お問い合わせ先

電源がとれない場所の防犯対策に

リチウムバッテリー搭載

防犯用 太陽光パネル蓄電池



夜間自動点灯!常夜灯にも最適!

防犯機器を安定運用!

連続稼働3日間

管理用ランプ搭載

天候に左右されない、プロ仕様の太陽光パネル

電源確保が難しい場所の防犯対策強化に 防犯用 太陽光パネル蓄電池

[太陽光パネル80W]+[リチウムバッテリー]

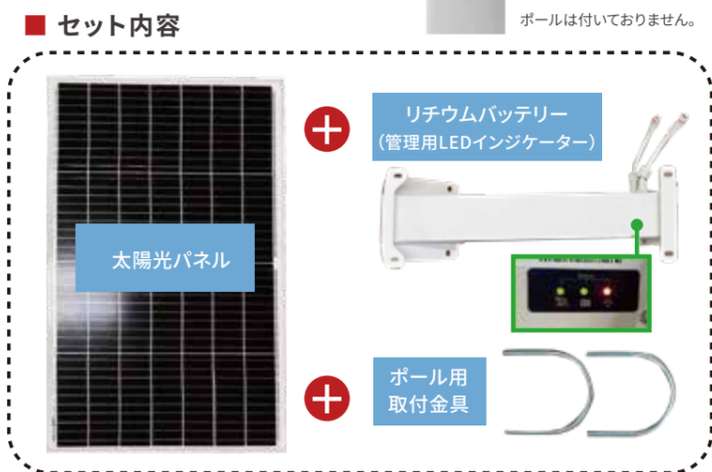
防犯カメラの 安定運用を実現します。

DCT-40Ah80W

- ソーラーパネル80W
サイズ：495(W) 765(D) 147(H)mm
- リチウムバッテリー搭載
サイズ：475(W1) 80(D1) 149(D2)mm
- 消費電力：444Wh (11.1V、40Ah)
※100%充電時、6Wのカメラで3日間連続稼働
- 管理用LEDインジケータ付き
- 使用温度：-20~65℃
- ポール用取り付け金具：80mm~114mm

**連続稼働
3日間**※

※100%充電時、6Wのカメラの場合の連続稼働時間です。太陽光パネルは、日当たりの悪い場所では十分に発電できません。



接続が簡単



端子接続のみで、太陽光パネル・リチウムバッテリー・防犯機器の接続が完了します。シンプルな構成だから、直感的に配線できる設計です。



管理用インジケータ



リチウムバッテリーの側面には管理用LEDインジケータを搭載しています。バッテリーの状態やソーラーパネルの充電状況や電源の供給状態を一目で確認できます。

柔軟な運用が可能



太陽光パネルとバッテリー、接続機器が独立しており、接続ケーブルも延長ができるのでカメラにも太陽光パネルにも最適な設置が可能です。

[活用例1] 太陽光パネル蓄電池×ライト(照度センサー付き) 防犯用ソーラーライトシステム

電気代ゼロ。夜間自動点灯する常夜灯に

照度センサー付きライトを組み合わせることで、夜間は自動点灯する常夜灯として活用できます。電源不要で簡単に導入でき、安定した運用が可能です。駐車場や建設現場、防災倉庫など、夜間に明かりが必要な場所におすすめです。



昼に蓄電。暗くなると自動点灯、朝には自動消灯!



[活用例2] 太陽光パネル蓄電池×自動撃退するAIカメラ ソーラーAIカメラ防犯システム

安定したソーラー充電でどこでも防犯強化

AI防犯カメラと組み合わせれば、電源が確保しにくい場所でも防犯対策が可能です。弊社の太陽光パネル蓄電池は独立型のため、防犯カメラを柔軟に設置でき、安定した充電と防犯強化を両立できます。住宅や農場、資材置き場などにおすすめです。



犯罪抑止には自動威嚇するAIカメラがおすすめ

