

本「ソーラー電源式防犯カメラ」は商業用電源を必要としないローコストタイプの防犯カメラです。そのため、設置に際しての電源工事及び電気料金も不要です。カメラは 220 万画素の高画質カラーで録画装置内蔵の防水・オールインワンタイプです。また、インバーターの搭載により災害時は携帯電話の充電器・LED照明・ラジオ等の消費電力の少ない電機製品の電源として利用することができます。

特長

電源工事不要、電気代不要

ソーラー電源により、商業用電源が不要で、電源工事・電気料金がいりません。したがって、電気代等の 維持管理費の予算捻出が不要。電源を確保することが難しい場所でも容易に設置できます。

非常用電源

バッテリーBOX内のスイッチを切り替えることにより、AC100Vの電源が得られます。災害時に携帯電話の充電器・LED照明・ラジオ等、消費電力の少ない電機製品を使用することができます。

220 万画素、録画装置内蔵カラーカメラ

220 万画素の高画質で鮮明な映像が得られます。また、S Dカード式録画装置を内蔵している為、別の場所に録画装置を設置する必要がありません。録画された映像は必要な時に取り出し、パソコンで再生することができます。

暗闇でも鮮明映像で録画

カメラには赤外線LED照明が内蔵されているため、夜間でも鮮明な映像が得られます。 ※LED照明点灯時は白黒映像に自動的に切り替えます。

出力 80W h のソーラーパネル

出力 80W h のソーラーパネルを搭載しており、効率的なバッテリー充電が可能です。

45 A h の大容量バッテリー

45 A h の大容量バッテリーを搭載しているため、悪天候が続きソーラーパネルからの電源供給がされなくても、長時間の稼働が可能。

※悪天候が予想以上に続いても、天候が回復すれば短時間で復帰。

仕 様

	項目	仕 様	備考
カメラ部	画 素 数	220万画素	
	レンズ	バリフォーカル 2.8~12mm	手動調整
	最低照度	OLux	赤外線照射時(照射距離:約30m)
	記録メディア	SDカード	128GB
	解像度	1920 × 1080 • 1280 × 720 • 640 × 480	選択式
	録画時間	約10日間	解像度:1920×1280・5コマ/秒
	防水	IP66	全方向からの強い水しぶきに対応
ソーラー電源部	出力	80Wh	
	セル種類	単結晶シリコン	
	設置角度	南向き30度	
	パネルサイズ	795 × 670 × 30mm	重量: 7.9Kg
蓄電部	蓄電容量	45Ah	長寿命タイプ
インバーター	出力電圧	AC100V	矩形波
	定格出力	120W	最大出力:150W
充放電コントローラー	充電リミット	13.7~14.4V	遮断
	放電リミット	10.5~11.0V	遮断

※上記仕様は予告なく変更する場合がありますのでご了承願います。

非常用電源の活用例

携帯電話の充電







設置場所

災害時の一時避難場所 広域避難場所 公園 駐車場 通勤通学路 不法投棄されやすい山間部 工事現場での資材置き場 その他電源が取れない場所

設置事例









大阪市長吉六反連合町会 大阪市喜連東連合振興町会

-670 30° ソーフー パネル 接続 BOX 400 バッテリ BOX **1**200-ポール (ø 89.1)

設置工事

設置場所により最適な設置方法をご提案させていただきますので、お気軽にご相談ください。 ※その他、用途に応じての仕様にも対応させていただきます。

お問い合わせ <関東エリア販売店>

株式会社Be-safe(ビセーフ)

〒170-0013

東京都豊島区東池袋5-7-3東池袋五丁目ビル2F TEL:03-6824-5278 Mail: info@be-safe365.com

担当者: 岡本 mobile: 070-8952-2727

製造元



株式会社 共栄電機

〒547-0001

大阪市平野区加美北3丁目8番16号

TEL: 06(6792)7310 FAX: 06(6795)2260 E-mail: info@l5761.com