

乾電池ですぐに使えるお手軽なトレイルカメラ

ソーラーバッテリーオプションを利用すれば、電池の心配も不要
置くだけ簡単設置のトレイルカメラ新登場!!

SC-BMBZ681B

2000万画素



SC-BMLZ621B

1600万画素



SC-SPC02

2600mAh



高性能の赤外線センサーを搭載、
検知範囲は最大120度 20mと広範囲で検知します。
センサーが熱と動きを検知した時にだけ撮影し、
無駄な電池の消耗や録画容量を抑えます。



撮影開始まで
0.2秒
※最速で

フロント赤外線センサー
サイド赤外線センサー

熱と動きを検知し自動録画

フロント赤外線センサー 60°
サイド赤外線センサー 120°

アルカリ電池での使用時間の目安

録画時間設定 スケジュール撮影 3秒 / 録画の長さ 10分に設定

	最大待機時間	撮影可能時間※テスト数値	
		昼間	夜間
電池 4本使用時	6か月	約8.5時間	約1.5時間
電池 8本使用時	12か月	約17時間	約3時間

※パナソニック製の乾電池を使用した場合です。
※待機状態とは全面人動センサーのみ動作している状況です。その間に人動センサーの見地が起り、
撮影が行われると電池の容量が減少し、最大待機時間は大幅に減少します。
※上記動作可能時間はテスト時での数値になります。お使いいただく環境で大幅に異なる場合があります。

ソーラーパネルを同時設置で、電池の心配はいりません!



設置場所次第では半永久的に使用可能です。

※日中の日当たりがよく十分充電され、カメラ本体の撮影量が少ない場合に限りです。
※設置した場所の日当たり環境、検知・撮影量により半永久的にご使用いただけない場合があります。
※ソーラー充電の蓄電池の耐用年数を超えた場合には、十分な蓄電ができず、短時間で使用不能となる場合もあります。

置くだけ簡単設置
配置不要

- ✓ 防水対応
- ✓ 乾電池対応
- ✓ ソーラーパネル
- ✓ ACアダプター付属
- ✓ 夜間対応
- ✓ 日本語完全対応
- ✓ フルハイビジョン
- ✓ あんしんの1年保証



2000万画素
※BMBZ681Bに限る
※静止画に限る

開いた状態

- ① ディスプレイ
- ② メニューボタン
- ③ 再生ボタン
- ④ 選択ボタン
- ⑤ 撮影ボタン
- ⑥ 確定ボタン
- ⑦ スピーカー
- ⑧ 電池蓋 (単三電池 8本)



下側 (開いた状態)

- ⑨ microSDカード差込口
- ⑩ 画像・映像出力ポート
- ⑪ USBポート
- ⑫ 電源スイッチ

下側 (閉じた状態)

- ⑬ 電源差込口
- ⑭ 固定用ブラケット穴
- ⑮ 音声マイク

SC-BMLZ621B

不可視赤外線 LEDで
夜間も目立たず設置!



※夜間画像はイメージです。

SC-BMBZ681B

光可視赤外線 LEDで
夜間も鮮明映像!



※実際に撮影した静止画です。

カメラ付属品

SC-BMBZ681B 付属品



- ①カメラ本体 ②固定用ベルト ③ビデオケーブル ④固定用ブラケット ⑤ダイヤル式南京錠
⑥USB ケーブル ⑦固定用具 (六角レンチ・ネジ×3本・アンカー×3本) ⑧AC アダプター
⑨絶縁テープ ⑩microSD カード (32GB) ⑪マニュアル (日本語)

※予告なくデザインが変更される場合がございます。あらかじめご了承ください。

SC-BMLZ621B 付属品



- ①カメラ本体 ②固定用ベルト ③ビデオケーブル ④固定用ブラケット ⑤ダイヤル式南京錠
⑥USB ケーブル ⑦固定用具 (ネジ×3本・アンカー×3本) ⑧AC アダプター ⑨絶縁テープ
⑩SD カード 32GB ⑪マニュアル (日本語)

※予告なくデザインが変更される場合がございます。あらかじめご了承ください。

ソーラーパネル付属品



- ①カメラ本体 ②接続ケーブル (約 2m80cm) ③マニュアル (日本語) ④固定用ブラケット
⑤固定用具 (六角レンチ・ネジ×3本・アンカー×3本)

※予告なくデザインが変更される場合がございます。あらかじめご了承ください。

カメラ仕様

型式	SC-BMBZ681B
CMOSセンサー画素数	800万画素
デイナイト機能	対応
静止画 解像度	2000万画素(5200x3900p),1600万画素(4608x3456p),12MP(4000x3000p), 8MP(3264x2448p),5MP(2592x1944p), 3MP(2048x1536p),1MP(1280x960p)
動画 解像度	3840x2160p, 2688x1520p, 1920x1080p, 1280x720p, 848x480p, 720x480p, 640x480p, 320x240p
赤外線センサー	検知距離最大20m 検知角度110°
ストレージ	microSDカード：最大128GB
動作環境	-20°C～60°C 湿度90%以下 (結露無きこと)
待機時間	最長約12ヵ月 ※録画機能の作動状況やご利用になる環境により大きく変動します。
供給電源	DC 6V-1.5A 単三形アルカリ乾電池 4 または 8本(別売り)/ソーラーパネル(別売り)
防塵/防水	IP56
寸法	約136mm x 約90mm x 約76mm
重量	約270g



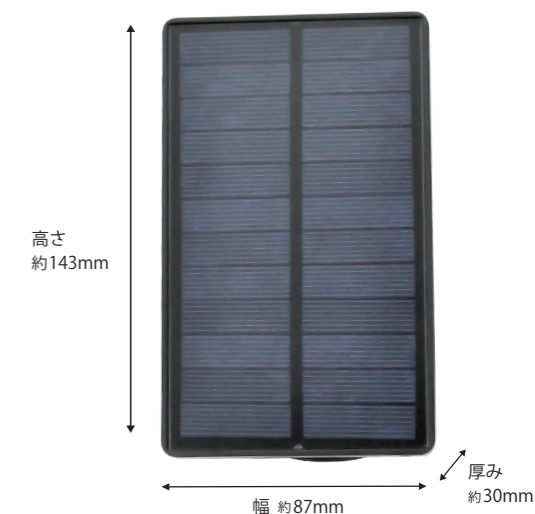
型式	SC-BMLZ621B
CMOSセンサー画素数	500万画素
デイナイト機能	対応
静止画 解像度	1600万画素(4608x3456p), 12MP(4000x3000p), 8MP(3264x2448p), 5MP(2592x1944p), 3MP(2048x1536p)
動画 解像度	1920x1080p, 1280x720p, 720x480p, 640x480p, 320x240p
赤外線センサー	検知距離最大20m 検知角度120°
ストレージ	SDカード：最大32GB (※microSDカードではありません。)
動作環境	-20°C～60°C 湿度90%以下 (結露無きこと)
待機時間	最長約8ヵ月 ※録画機能の作動状況やご利用になる環境により大きく変動します。
供給電源	DC 6V-1.5A 単三形アルカリ乾電池 4 または 8本(別売り)/ソーラーパネル(別売り)
防塵/防水	IP56
寸法	約136mm x 約98mm x 約76mm
重量	約270g



※製品の的外観、仕様等は予告なく変更される場合がございます。

ソーラーパネル仕様

型番	SC-SPC02
内蔵バッテリー容量	2600mAh
最大出力電源	DC 6V/1300mA
充電方法	ソーラー発電 / 外部入力電源
ソーラー部 充電出力	最大1.6W
ソーラー部 充電電流	最大320mA
外部充電入力	DC 5V/500mA
充電完了時間	晴天時で約2.5日 ※ソーラーパネルによる充電の場合
内蔵バッテリー寿命	3～5年
動作環境	-20°C～+50°C
保護等級	IP56
外形寸法	高さ157mm × 幅102mm × 厚み14mm
重量	約250g



※製品の的外観、仕様等は予告なく変更される場合がございます。



三重県津市高茶屋小森上野町 1068-1

URL: <https://secu.jp/>



S00XXF1600010



ご購入前相談: 050-3816-3999

修理・故障・操作方法: 050-3816-4001

納期・その他ご相談: 050-5433-3680

