

ソーラー式保安灯

型名: CX-M8-SO

補修・オプションパーツ一覧表

補修パーツ一覧表

| No. | 部品コード | 品名 | 備考 | No. | 部品コード | 品名 | 備考 |
|-----|----------------------|-------------|-----------------|-----|----------|--------------|-----------------|
| ① | 49000002 | カバーLED | SOM8-3002 | ⑬ | 49000015 | フィンASSY | ①+②+③+⑬ |
| ② | 49000003 | ホルダーLED | SOM8-3001 | ⑭ | 49000016 | パネルASSY | ASSY品 ⑩+ソーラーパネル |
| ③ | 49000004 | LED基板 | ワイヤー付き | ⑮ | 49000018 | ホルダーLEDバックシ | |
| ④ | 49000005 | フレームセンター | SOM8-3003 | ⑯ | 49000019 | フレームセンターバックシ | |
| ⑤ | 49000006 | カバーFOOT | SOM8-2005 | ⑰ | 49000028 | フック(1個) | |
| ⑥ | 49000007 | バッテリー | 6V/9Ah | ⑱ | 49000029 | 取付台 | |
| ⑦ | 49000008 | カバーBATT | SOM8-2006 | ⑲ | 49000030 | アングル | |
| ⑧ | 49000009 | カバー(ステッカー付) | SOM8-2004 | ⑳ | 49000031 | 電源SW ASSY | MA0973-00 |
| ⑨ | 49000010 | コントロール基板 | | ㉑ | 73600820 | ノブボルト | |
| ⑩ | 49000011 | POWERプレート | ASSY品 操作部一式 | ㉒ | 49146900 | コンラックスロゴシート | MM1469-00 |
| ⑪ | 49000012 | ソーラープレート | ASSY品 ソーラーパネルなし | ㉓ | | | |
| ⑫ | 49000013 49000014 | M8ナット+ノブボルト | | | | | |

※④フレームセンターをご注文の場合は㉒コンラックスロゴシートが付きま

※ソーラーパネルのご注文は⑭のパネルASSY品をお求め下さい。(単体での販売はございません)

オプションパーツ一覧表

| No. | 部品コード | 品名 | 備考 |
|-----|----------|-----------|------------|
| ① | X3009500 | ACアダプター | 12V1.5A |
| ② | 49000021 | クラッシュガード* | |
| ③ | 49000001 | 電池BOX | 単1×8本(12V) |



ソーラー式保安灯 取扱説明書

型名 CX-M8-S0

この度はソーラー式保安灯をご購入頂きまして有難うございます。
ご使用前に必ず注意書き、取扱説明書をお読みください。

安全上のご注意

[警告!]

- ・水につけたり、高圧洗浄などしないで下さい。
ショート、故障、感電の恐れがあります。
- ・交換パーツ以外は、分解したり、改造は行わないで下さい。
発火、異常動作したりすることがあります。

[注意!]

- ・DC入力部には弊社指定の12Vアダプターもしくは電池BOX以外は
使用しないでください。火災、感電、機器破損の原因となります。

[設置使用時の注意!]

- ・設置使用時には、必ず各部の固定を確認し、脚部には砂袋等重量物を置くなど
転倒防止処置を施してください。転倒による事故、破損の原因になります。

[保管時の注意!]

- ・ご使用後又は保管する時は、必ず充電し満充電にして下さい。
- ・充電をせず内部バッテリーの電圧が低いままにすると、内部バッテリーの
性能劣化につながり点灯時間が短くなる場合があります。ご注意ください。

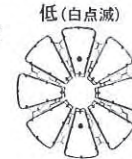
※本機を設置した場所での交通事故等の責任は、当社では一切
負いませんので予めご了承下さい。



(脚別売)

*1 内部バッテリーの電圧確認

電圧確認SWを押します。
電圧状態を左記パターンで
表します。



内部バッテリー保護機能

- *内部バッテリーの電圧が低下するとバッテリー保護のため動作が自動的に停止し、正面の白色LED
上下2箇所が点滅します。上記*1図 低(白点灯)の状態になります。
- *バッテリー保護により動作が停止した場合は、電源SW①を切りACアダプターにて充分充電して
からご使用下さい。
- *バッテリーは、電圧の低いまま放置するとバッテリー寿命が著しく短くなります。

ソーラーパネル調整方法

- *右記ノブ部分(両側)を回し最適な角度に調整してください。
(+30° ~ 収納まで)
- *角度調整は必ずノブを回し調整して下さい。
- *ソーラーパネル部分に付着しているほこり、汚れ、雪等は取り除いて
下さい。充電不良、充電不足が発生する可能性があります。
- *緩めた際パネルと本体に指を挟まないよう注意して下さい。

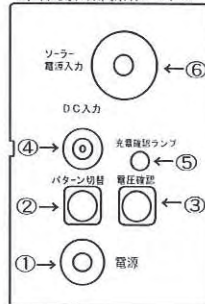


※補修パーツ/オプション品詳細は、裏面資料参照ください。

使用方法

- (1) 本体側面部操作パネルにある電源SW①を押すと表示が出ます。
- (2) パターン切替SW②を押す毎に表示が切替ります。
お好みの表示にてご使用ください。
・表示パターン
フラッシュ(初期設定)→クロスフラッシュ→花火→回転(ハイパーエコモード)
※切り替えスイッチを連続押しするとまく表示されない場合がございます。
表示パターンが切り替わるまで待ち、都度切り替えスイッチを押してください。
- (3) 電圧確認SW③にて内部バッテリーの状態を確認することができます。
SWを押すと表示部分上下2箇所が点灯します。
低(白点滅) 中(白緑点滅) 満充電(白緑赤点滅) 右記*1図参照
- (4) 充電確認ランプにて充電状況確認できます。
ソーラーパネルから充電中はゆっくり点滅で知らせます。
- (5) 専用ACアダプターによる電源供給(必ず専用ACアダプターをご使用下さい。)
DC入力④部分キャップをはずしACアダプターを接続します。
手順
1) 本体電源をONにして下さい。表示が通常表示の状態アダプターを差します。
2) 表示が充電確認表示に変わります。上下2ヶ所点滅します。
3) 点滅後表示が消えます。充電をしながら使用する場合は、電圧確認SWを押します。
(充電確認表示後通常表示になります)
4) 充電状況の確認は充電確認ランプにて確認できます。
(・ランプ点灯・強充電・早い点滅・弱充電・ゆっくり点滅・充電完了)
- (6) 電池BOX(12V)による電源供給(必ず専用電池BOXをご使用下さい。)
DC入力④部分キャップをはずし電池BOXを接続します。(電池BOXでは充電されません。)

本体側面部操作パネル



CX-M8-S0 ソーラー式保安灯 仕様

| 項目 | 仕様 | 備考 |
|---------------------|---|-------------------------------------|
| 外形寸法 | 600x600x110(最大寸法) | |
| 重量 | 約8kg | |
| 材質 | PP+ガラス繊維 | |
| ソーラーパネル | 高効率結晶セル 6V/4.5W | |
| アダプター充電時間 | 約9時間 | |
| バッテリー | 鉛蓄電池 6V/9Ah | |
| 点灯パターン機能 (4パターン) | ・標準モード 花火モード、フラッシュモード(2種類) ・ハイパーエコモード・回転モード | オリジナルパター 作成可能 (詳細はお問い合わせください) |
| 消費電力 | 約0.35w エコモード 約0.2w | |
| 過電流電圧保護回路 | CVCC機能 | |
| 輝度調整 | 昼夜輝度調整オート機能 | |
| 無日照点灯時間 | 標準モード・・・約1週間 ハイパーエコモード・・・約2週間 | バッテリー充電状態で 異なります |

お問い合わせ・・・使用上のお問い合わせなどは最寄りの販売店又は販売元までご連絡ください。

販売元 株式会社インフォメックス松本
〒399-8303 長野県安曇野市穂高5252番地2
TEL 0263-81-0155 FAX 0263-84-0515

販売店