

新商品

防水型ソーラー&マグネット付LED

ソーラー充電対応、防水構造で災害の備えに最適！
マグネット付のため、どこでも取り付けが簡単です！

品番:SO-200SLMG



電源不要



使用例

特長

1. ソーラー充電のため、電源が不要です。
2. マグネット付のため、幅広い用途に対応致します。
3. 簡易防水構造のため、水濡れの心配がありません。
4. 最長35時間、連続点灯可能です。
5. 10段階の明るさ調節ができます。
6. 小型・薄型・軽量
7. 長寿命電池
8. ボタンひとつで多機能操作が行えます。
9. 蓄電残量が確認できます。

仕様および操作方法

点灯持続可能時間	満充電で約4時間～35時間(10段階で照度調整が可能)
LED最大～最小発光量	約200ルーメン(最大)～約20ルーメン(最小)
スイッチ機能	<ul style="list-style-type: none"> ・1回押し 点灯&消灯 ・2回押し 電池充電残量表示 LED点灯1個あたり10%を表す(例:LED点灯8個=残量80%) ・3回押し SOSモース符号点滅を繰り返す ・長押し 10段階照度調整 長押しの間照度可変(最高～最低)を繰り返し、スイッチを離れた時点の照度に決定
照度記憶機能およびLED照度	<ul style="list-style-type: none"> ・次回点灯照度は前回消灯時の照度で点灯開始 ・電池充電残量表示は最低照度である10%で点灯 ・SOS表示は前回LED消灯時の照度で点灯
充電関連	<ul style="list-style-type: none"> ・過充電、過放電防止機能 ・充電推奨温度 10℃～40℃の範囲 ・充電中は緑色LED点灯(完了時消灯) ・充電完了までの時間:約6時間～12時間(太陽光条件による) ・ソーラーパネル発電能力 約0.6W(晴天時環境で変動)
リチウム電池(パナソニック製)	公称容量 1150mA/h(PSE認証済)
LEDパナソニック製	白色
外形寸法/重量/その他	・126mm×126mm×19mm/約190g/簡易防水構造

材質

本体 : ポリカーボネイト
カバー : シリコンゴム



充電率60%時の残量表示

篠原電機株式会社 製品に関するお問合せ e-mail:info@shinohara-elec.co.jp
URL:http://www.shinohara-elec.co.jp

- 本社 〒530-0037 大阪市北区松ヶ枝町6番3号
TEL 06-6358-2655(代) FAX 06-6357-7409
- 大阪 〒530-0037 大阪市北区松ヶ枝町6番3号
TEL 06-6358-2621(代) FAX 06-6357-6378
- 東京 〒143-0011 東京都大田区大森本町2丁目20番6号
TEL 03-3767-9300(代) FAX 03-3767-9308
- 京都 〒601-8303 京都市南区吉祥院向田東町10番地
TEL 075-313-8581(代) FAX 075-313-8660
- 沼津 〒410-0053 沼津市寿町21番5号
TEL 055-923-1767(代) FAX 055-923-1769

- 北関東 〒330-0063 さいたま市浦和高砂3丁目14番14号
TEL 048-822-7773(代) FAX 048-822-7444
- 神戸 〒652-0812 神戸市兵庫区湊町2丁目3番7号
TEL 078-512-5345(代) FAX 078-574-2525
- 中部 〒461-0011 名古屋市中区白壁2丁目4番30号
TEL 052-971-7701(代) FAX 052-950-2480
- 金沢 〒921-8807 石川県野之市市二日市町
55番1ドルフⅢ201
TEL 076-287-6850(代) FAX 076-287-6851

- 茨城 〒316-0023 茨城県ひたちなか市はしかべ
2丁目1-10号ロイヤルオフィスビル1-B
TEL 029-354-0301(代) FAX 029-354-0302
- 山口 〒745-0844 山口県周南市速玉町1番26号
TEL 0834-21-5061(代) FAX 0834-21-5062
- 工場 〒655-0012 大阪市西淀川区御幣島1-12-20
TEL 06-6472-0039(代) FAX 06-6472-7755