



## 【仕様】

品番	GSL-P6W	GSL-P6L
光源色	白色相当	電球色相当
質量(g)	560	
本体寸法(mm)	直径130×高さ200	
ポール寸法(mm)	直径32×高さ330	
スパイク寸法(mm)	直径30×高さ160	
使用電池(V)	ニッケルカドミウム電池1.2V/700mAh×2本	

## 【警告】

- ・ライトを設置する際は、地中に電気の配線やその他の管が通っていないかどうか十分に確認してください。万ースパイクの先でこれらの配線や管を傷付けると大変危険です。
- ・濡れた手で電池交換をしないでください。
- ・水中での使用は絶対にしないでください。
- ・ソーラーライト本体が水や液体に浸からないようにご注意ください。
- ・取扱説明書で示した以外の分解や改造は火災や感電の原因となります。
- ・発熱、発煙などの異常が発生した場合は、すみやかに使用を中止してください。
- ・高温になるものの近くでは使用しないでください。
- ・火災のおそれがあります。(火気、暖房機、室外機など)
- ・ニッケルカドミウム電池を火の中に入れないでください。

## 【注意】

- ・振動や大きな衝撃は故障や破損の原因となります。
- ・長期間使用しない場合や保管する場合は、ニッケルカドミウム電池を取り外してください。
- ・この商品の用途以外での目的にはご使用にならないでください。
- ・バッテリーやリード線、ワイヤー等がショートしないように注意してください。
- ・当社指定充電池GSL-900H以外は使用しないでください。
- ・天災などの不可抗力や、不当な修理・改造による故障・破損に対する補償はいたしかねます。
- ・本製品(特にニッケルカドミウム電池)及び梱包材を破棄される際は、お住まいの自治体の取り決めに基づいた処理をお願いします。

No.	部品名	材質	数量	備考	特記事項		
					品名	ガーデン用ソーラーライト GSL-Pシリーズ	作成日
6	ソーラーパネル		1				商品の仕様は予告なく変更することがあります。
5	スパイク	ポリプロピレン	1				
4	ポール	塩化ビニル樹脂被覆鋼管	2				
3	カバー	スチロール樹脂	1		作成	検査	承認
2	本体	A B S樹脂	1				作成日 2019年 10月 31日
1	パネルカバー	アクリル樹脂	1				初回作成日 2013年 10月 29日
No.	部品名	材質	数量	備考	奥村	奥村	奥村

アイリスオーヤマ株式会社