

ソーラー照明灯『ミドルキャパプラス』購入時 確認書

①日当たり条件

日の出から日没までの日中は終始日陰とならないようにソーラーパネルを設置します。朝or夕方など一時的に日陰になってしまう場合でも、少なくとも正午を中心に前後3時間 計6時間は必ずソーラーパネルに太陽光が当たる場所に設置します。

②設置後の日当たり条件変化

設置後も例えば樹木の成長などにより日当たり条件が悪くならないようにする。また、新規のビル建設など回避できない理由により日当たり条件が悪くなった場合は、当初の性能（明るさや点灯時間）が維持されない事、場合によってはバッテリーが過放電となり使えなくなる事を了解します。

③ソーラーパネル設置位置

ソーラーパネルは真南に向けて設置します（できます）。北方向に向けるなどした場合は、本来の性能（明るさや点灯時間）が維持されない事、場合によってはバッテリーが過放電となり使えなくなる事を了解します。

④ソーラーパネル設置位置（夜間）

夜間ソーラーパネルに常夜灯等の光が当たらない場所に設置します。
※光が当たると、回路が日中と判断し点灯しません。
使用中の水銀灯付近に設置しなくてはならない場合は、水銀灯が点灯中は、ソーラーLED照明は点灯しない、又は不規則な動作をする可能性があり、上記内容での不点灯や故障に関しましては保証の対象外となることを了解します。

⑤積雪他

積雪などによりソーラーパネルが雪などで一部又は全部が覆われ、太陽光が遮られる状況になった場合は遮る物の除去を行います。また、ソーラーパネルが雪などで覆われ発電が著しく劣る状況になる場合は一ヶ月以内にその状況を回避して下さい。回避出来ない場合はバッテリーが過放電となり使えなくなる可能性がある事を了解します。

⑥保管時

出荷時はバッテリーを満充電にしてあります。商品到着後設置せずに保管するなどの場合は必ずバッテリーボックスのスイッチがOFFになっている事を確認して保管して下さい（保管は一ヶ月以内）。充電が出来ない環境でスイッチが入ったまま保管してしまうとバッテリーが過放電となり使えなくなる可能性があります。満充電が前提ですが設置後も同様です。上記内容を了解します。

⑦照明として使用

照明以外の用途でご検討されている場合は、販売をお断りさせていただきます。分解・改造・転売など、照明以外の用途で使用しないことを了解します。