

バッテリー付き ソーラーパネル



ソーラーパネルとバッテリーが1つに!

DAITOKU SOLAR 6V シリーズ

大光量!
電気代無料! 電気工事不要!

ソーラー専用 GS-SSL01
センサーライトに!!

DAITOKU SOLAR 6V シリーズ

組み合わせれば
電池不要! 常時給電可能!

乾電池防犯トレイルカメラ
ラディアント2Kに!!

TL-8000DTK



DAITOKU SOLAR 5V シリーズ

DAITOKU SOLAR 6V シリーズ

DAITOKU SOLAR 9V シリーズ

DAITOKU SOLAR 12V シリーズ

防犯カメラ・ホームセキュリティ
Glanshield

防災の備えに! 電気代無料!

モバイル GS-MC01
チャージャーに!!

軽量設計!

緊急時は取り外して
持ち運びOK!!

防犯・防災対策から日常生活での備えに!

10Wソーラーパネル + リチウムイオンバッテリー 44400mWh

配線工事不要

ソーラーパネルとバッテリーが
一体型なので後は機器と繋ぐだけ!

簡単設置

軽量設計 (1.75kg) なので場所を
選ばず設置も手軽に行えます!

持ち運びOK

固定アームをスタンドとして使用し
持ち運んで立て掛けてもOK!

使い方色々、ケーブルとの組み合わせで防犯や防災、趣味など様々なシーンで活躍します!!



GS-DC-C8

設置場所までの距離がある場合もこの8mのケーブルで解決出来ます!!



GS-DC-CB1

バッテリー付きソーラーパネル1台の電力で2台の機器を動かせます!!



GS-DC-CG1

バッテリー付きソーラーパネル1台の電力で足りない機器に2台目のソーラーの電力をシェアできます!!

※本体ケーブルを除く延長ケーブルは11mを超えない長さで使用して下さい。それ以上の接続では仕様通りの電力が供給できない可能性があります。
 ※通常のDCジャックとの組み合わせでは防水になりません。自己癒着テープを接続部に巻き、その上から屋外用ビニールテープで覆い巻きしてください。
 ※分岐ケーブルなどで製品を複数同時使用する場合は下記の製品仕様の最大出力電流(最大電力)をご確認ください。消費電力の合計が(最大電力)を超えないようにご注意ください。

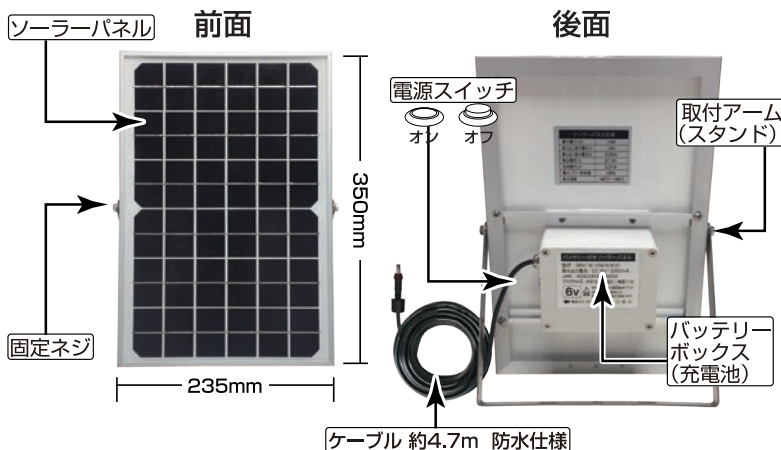
＜販売サイト＞



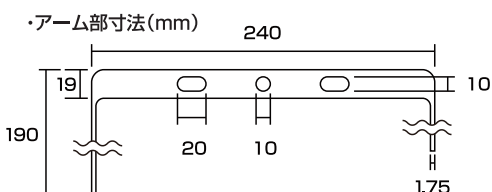
製品仕様 (仕様は改良のため予告なく変更する場合があります)

型式	・SBV1610W-5(5V) ・SBV1610W-6(6V) ・SBV1610W-9(9V) ・SBV1610W-12(12V)	電池寿命	約2~4年 ※ご使用状況により異なります。
品名	バッテリー付きソーラーパネル	ソーラーパネルの仕様	DC16V/625mA(定格)最大電力10W・単結晶シリコンパネル
JAN	・4580383096945(5V) ・4580383096952(6V) ・4580383096969(9V) ・4580383096976(12V)	ソーラーパネル寿命	約5年 ※ご使用状況により異なります。
出力電圧	・5V ・6V ・9V ・12V (出荷時固定・変更不可)	動作温度(パネル表面)	-40°~85°(結露なきこと)
最大出力電流(最大電力)	・DC 5V/3350mA(16W) ・DC 6V/3350mA(20W) ※注文時固定・変更不可 ・DC 9V/3350mA(30W) ・DC 12V/3350mA(40W)	保護等級	IP65
内蔵電池仕様	18650リチウム電池パック3S-2P(11.1V/4000mAh)	外形寸法	約H350×W235×D73mm
電池容量	2000mAh×6本(3.7V)	ケーブルの長さ	約4.7m DCジャック5.5/2.1mm 防水仕様
		重量	約1.75kg
		その他	ON/OFFスイッチ付き ※出荷時はオフ
		製品保証	お買い上げから1年間
		付属品	5521▶4017変換プラグ、取扱説明書・保証書

※「バッテリー付きソーラーパネル」はダイトクソーラーシリーズ専用製品です。他社製品とのご使用により不具合が生じた場合は保証やサポートサービスなどの対象外となります。



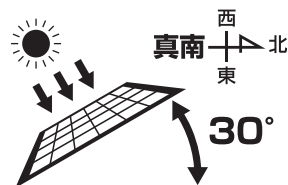
適合製品対応表			
ご購入前に適合電圧をご確認ください。			
 DATOKU SOLAR 5V シリーズに 適合 SBV1610W-5(5V)	 DATOKU SOLAR 6V シリーズに 適合 SBV1610W-6(6V)	 DATOKU SOLAR 9V シリーズに 適合 SBV1610W-12(12V)	 DATOKU SOLAR 12V シリーズに 適合 SBV1610W-9(9V)
 DATOKU SOLAR 5V シリーズ 5Vソーラー適合 製品アイコン	 DATOKU SOLAR 6V シリーズ 6Vソーラー適合 製品アイコン	 DATOKU SOLAR 9V シリーズ 9Vソーラー適合 製品アイコン	 DATOKU SOLAR 12V シリーズ 12Vソーラー適合 製品アイコン



注意 ※設置場所をご確認ください。

- ・必ずパネルを直射日光の当たる真南方向に設置してください。
- ・日照時間の長い、木やビル等の太陽光を妨げるものがない場所に設置してください。

真南に向けて30°の角度で設置するのが効果的です。
 真南以外では十分な性能が発揮できません。



本製品の最新情報と対応商品、取扱説明書はこちらから



DAITOKU 株式会社 ダイトク

【本社・工場】〒334-0013 埼玉県川口市南鳩ヶ谷4-8-6

【大阪営業所】〒541-0047 大阪府大阪市中央区淡路町1-3-7 キタデビル 503

このリーフレットの記載内容は、2019年10月現在のものです。
 このリーフレットの内容につきましては、右記販売店へお問い合わせください。



グランシールド で検索!



お問い合わせは当店で