



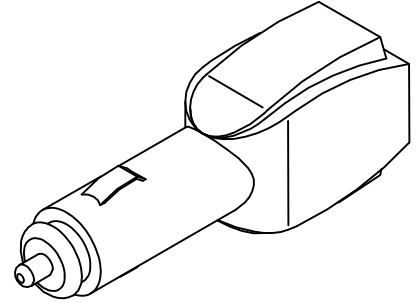
# 「どこでも発電シリーズ」オプション USB 出力アダプター G-A02

## 取扱説明書

### お客様へ

●この度は、弊社製品をお買い上げ頂きまして誠に有難うございます。

本取扱説明書は、お客様が安全にご利用頂くための注意事項を記載しております。本製品を操作される方は、本書内容を十分理解された上で、正しくご使用ください。また、ご使用後は大切に保管し、必要なときにお読みください。



### 安全上のご注意

安全のために、以下の注意事項を必ずお守りください。

### ⚠ 注意



環境温度が60℃をこえる高温になる場所に放置しないで下さい  
故障の原因になります。



高温多湿になる場所や、ほこりの多い場所に保管しないで下さい  
故障の原因になります。



水が直接かかる恐れのある様な場所では使用しないで下さい  
故障の原因になります。



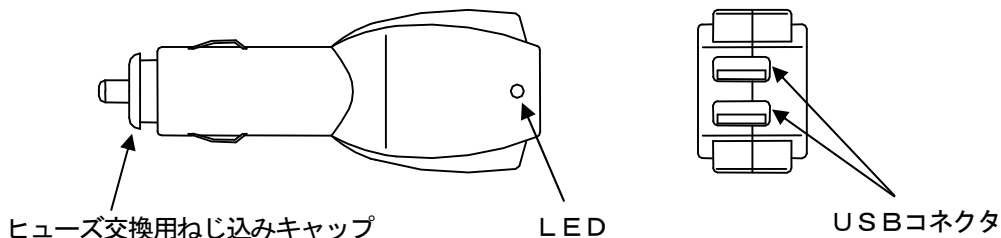
ヒューズ交換以外の分解や修理・改造をしないで下さい  
故障や火災の原因になり危険です。

分解禁止

- 注意事項をお守り頂けない場合での事故、損害について当社は責任を負いません。
- 取り扱い上の不備、または天災等による事故・損傷について当社は責任を負いません。

## 仕様

モバイルソーラーユニット (GSR-110B/GSR-111B) や外部バッテリー (GSB-01) のシガーソケットに挿し込み、USB 入力をもつ機器を充電したり、動作させることができます。



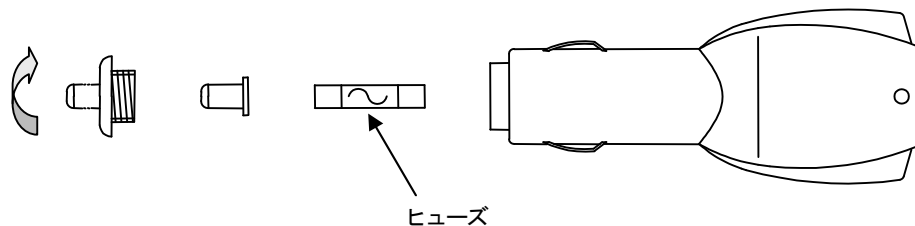
品名	USB出力アダプター
型式	G-A02
入力電圧	DC12V
公称出力電圧	DC5V USBコネクタ×2ポート
最大電流値	2000mA
保護機能	ガラス管ヒューズ (3A 20mm)

## ご使用方法

- 1) モバイルソーラーユニット「GSR-110B」「GSR-111B」のシガーソケットに本製品を差し込み、モバイルソーラーユニットの電源スイッチを入れます。本製品のLEDが点灯します。
- 2) 本製品のUSBコネクタにUSB充電対応機器のUSBケーブルを接続して、充電等にご使用いただけます。

## ヒューズ交換

- 1) ご使用中に何らかの原因で過電流が流れると、内蔵の保護用ガラス管ヒューズが溶断します。
- 2) 過電流の原因を解決した後、ねじ込み式のキャップを開けて内部のヒューズを交換してください。交換するヒューズは同タイプのものをご用意ください。



## 廃棄

廃棄の場合は、一般の不燃ゴミとして廃棄してください。但し、自治体によって収集の方式が異なりますのでその指示に従ってください。