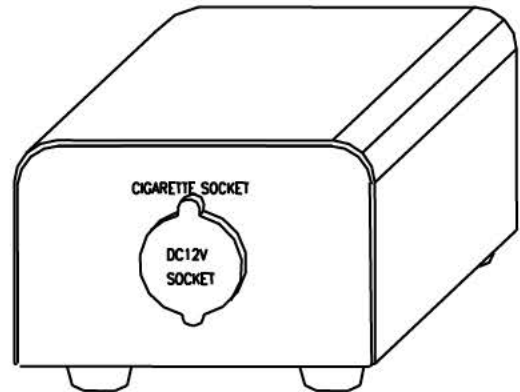


## 取扱説明書

### 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。



G-J01

保証書添付

### もくじ

安全上のご注意	2~3
製品の特徴	4
仕様	4
各部の名称	5
使用方法	5~7
周辺機器の使用目安	7
保証書	8

## 安全上のご注意

### 安全のために、必ずお守りください。

本取扱説明書では、お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するために、必ずお守りいただくことを次のように説明しています。

- 表示内容を見逃して誤った取り扱いをしたときに生じる危害や損害の程度を次の表示で区分し、説明しています。



#### 警告

この表示の欄は、死亡または重傷などを負う可能性が想定される内容を示しています。



#### 注意

この表示の欄は、傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される内容を示しています。

- お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。（下記は絵表示の一例です。）



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容を示しています。



このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容を示しています。

## 警告



**生命に関わる医療関連機器へ電力を供給する用途には使用しないで下さい**  
接続された機器が誤動作を起こし、人命に関わる重要な問題を起こす可能性があります。このような用途では使用しないで下さい。



**ケーブルの抜き差しはプラグを持って行って下さい**  
ケーブルの破損やショート・火災の原因になります。



**コネクタに金属の異物を差し込んだりしないで下さい**  
故障やショート・火災の原因になります。



**本製品を投げたり強い衝撃を与えないようにして下さい**  
破損またはショート・火災の原因となります。



**ぬれた場所や凹凸の激しい不安定な場所に設置しないで下さい**  
破損またはショート・火災の原因となります。



ぬれ手禁止

**ぬれた手で、プラグの抜き差しをしないで下さい**  
故障またはショート・火災の原因になります。

## 警告



分解禁止

### 分解や修理、改造をしないで下さい

故障やショート・火災の原因になり危険です。また、本製品の保証が受けられなくなります。



### 発煙・発熱・異臭などの異常が発生した場合は、外部との接続ケーブルを外し、電源スイッチを切断して下さい

そのまま使用すると、故障やショート・火災の原因になります。

- 直ちに使用を中止し販売店または当社窓口までご相談下さい。

## 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。



### 真夏のアスファルト上や車内など、特に高温になる場所では使用しないで下さい

充電効率が低下し、故障の原因となることがあります。



### 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。



### 海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。



### ご使用になられる周辺機器は、取扱説明書などで事前に適合電圧など機能上問題ないことをご確認の上、使用して下さい

本機と接続して周辺機器に不具合が生じた場合でも、弊社では責任を負いかねます。



### パソコンや情報端末機をご使用になられる場合は、データの消失にご注意下さい

本機の原因によりデータが消失した場合でも、弊社では責任を負えません。



### 子供が使用する場合は、保護者の監督のもとで取り扱い方法を指導して下さい。また、目の届く範囲で使用させて下さい

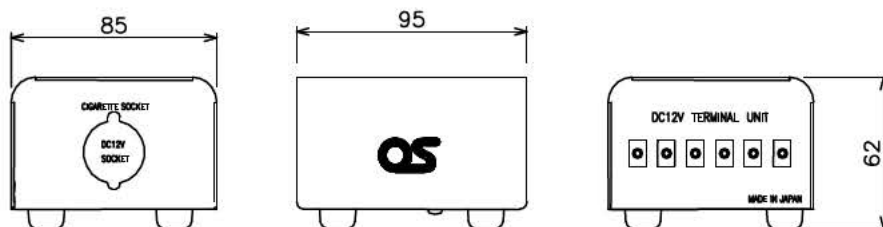
けがなどの原因になります。

- 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。

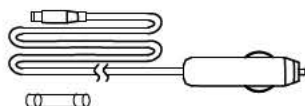
## 製品の特徴

本製品は、どこでも発電シリーズ、モバイルソーラーユニット用の連結ユニットです。  
 本機は、モバイルソーラーユニット「GSR-111B」「GSR-110B」、オプションの外部バッテリー「GSB-01」などを接続することで、最大6台までの電力を合わせて出力することが可能になります。

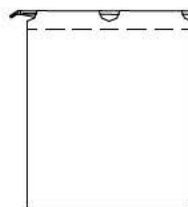
## 仕様



### 付属品



連結用ケーブル  
 (予備ヒューズ付)  
 G-C01



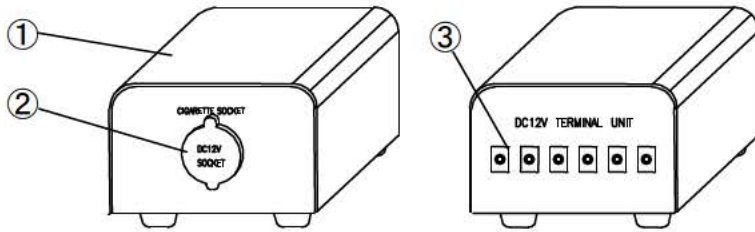
収納袋 G-P02

※ 仕様及びデザインは、改良のため予告無く変更することがあります。

品名	連結ユニット	
型式	G-J01	
本体外形寸法	W95 × H62 × D85	
本体質量	約 0.3 kg	
公称出力電圧	DC11V~13.5V	
公称出力	最大100W (最大6台連結時)	
防水性	IP13 (本体) *2	
標準付属品	連結用ケーブル(予備ヒューズ付)	G-C01
	収納袋	G-P02

\* 1 本体が濡れた場合は、必ず本体を乾燥させてからご使用ください。

## 各部の名称



- ①本体ボディ
- ②DC12Vシガーソケット（出力側）
  - ・シガープラグの様々な機器が接続できます。
- ③DCジャック（入力側）
  - ・付属の連結用ケーブルを使用して、モバイルソーラーユニット「GSR-111B」、「GSR-110B」や、外部バッテリー「GSB-01」（オプション）などを接続できます。

## 使用方法

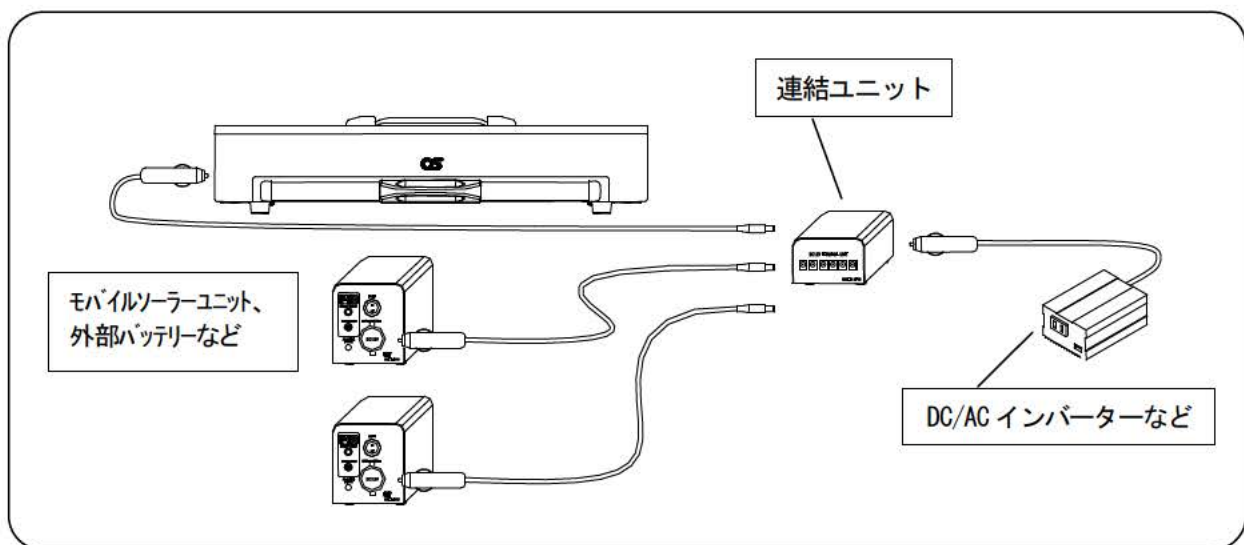
### 1. 接続方法

- 1) モバイルソーラーユニット「GSR-111B」「GSR-110B」や、外部バッテリー「GSB-01」（オプション）を準備します。これらの電源スイッチは、あらかじめ切っておいてください。
- 2) 連結ユニットに付属する連結用ケーブルを、モバイルソーラーユニットや外部バッテリーのDC12Vシガーソケットに接続します。
- 3) 連結用ケーブルのDCプラグ側を、本機のDCジャックに接続します。最大6台までの接続が可能です。

### ⚠ 注意

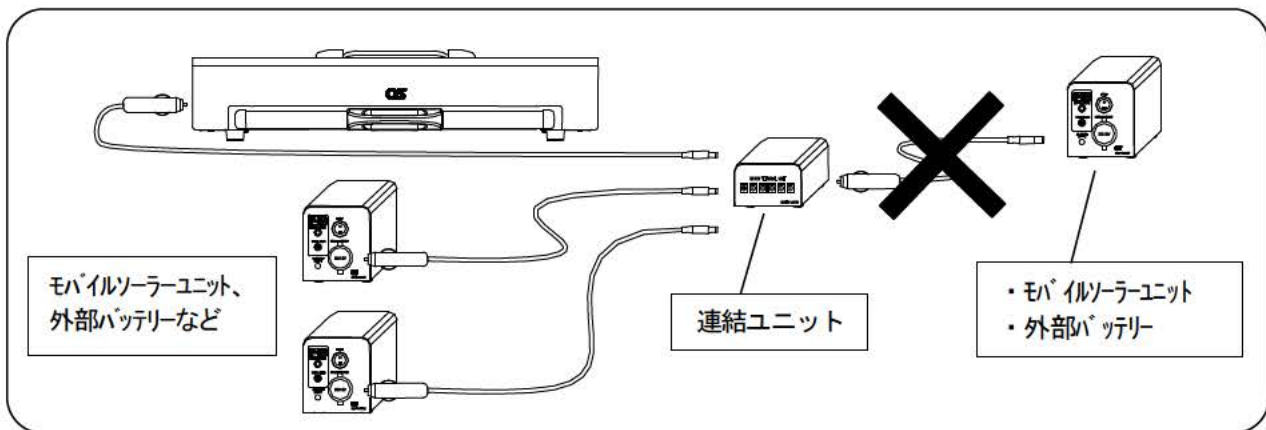
- ・本機と周辺機器の接続方法は、下記図を参考に正しく接続してください。間違った接続を行うと機器の破損や感電・発火の原因となります。
- ・本機とモバイルソーラーユニットとの連結には、付属の連結用ケーブル(G-001)を使用してください。他のケーブルを使用すると、機器の破損や感電・発火の原因となります。
- ・DC/ACインバーターは、必ず弊社オプションの製品をご使用下さい。製品によっては、適切に動作せず、本体が故障する可能性があります。

### 正しい接続方法

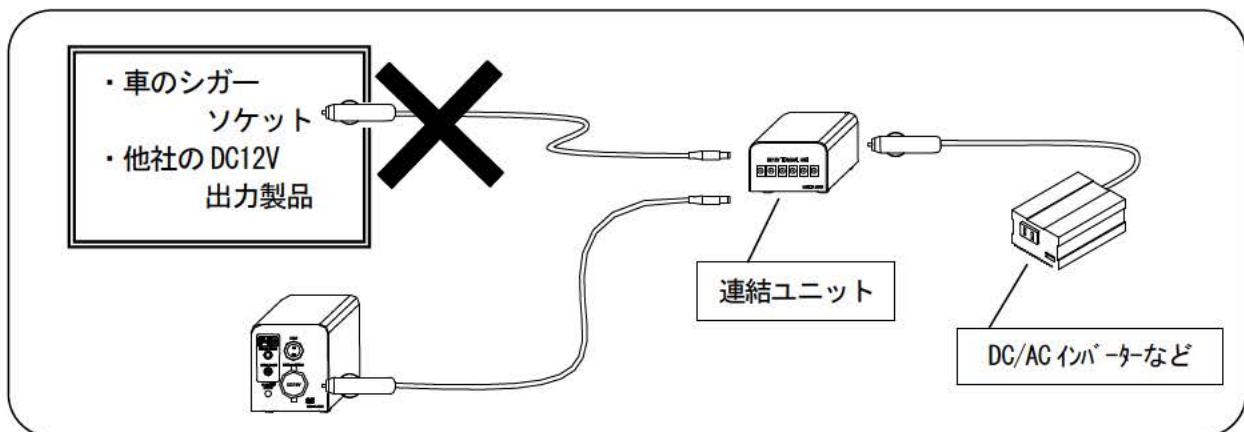


## 間違った接続方法

例1) 連結ユニットの出力側に、モバイルソーラーユニットや外部バッテリーを繋がない。



例2) 連結ユニットの入力側に、モバイルソーラーユニットや外部バッテリー以外を繋がない。



## 2. 周辺機器の使用方法

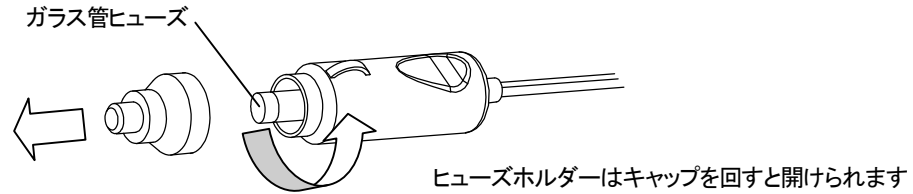
- 1) DC/ACインバーター「G-A04」(オプション)や、使用したい外部機器を、連結ユニットのDC12Vシガーソケットに接続します。
- 2) 全てを接続後、モバイルソーラーユニットや外部バッテリーの電源スイッチを入れます。
- 3) 最後にDC/ACインバーター「G-A04」や、使用したい外部機器の電源を入れてください。
- 4) オプションのDC/ACインバーター「G-A04」を接続することによって、AC100Vの機器が使用できます。DC/ACインバーター「G-A04」で安定してご使用いただけるAC100V機器の消費電力は、連結台数によって異なります。台数×20W以下(6台連結時、最大100W)を目安として下さい。詳しくは、DC/ACインバーター「G-A04」の取扱説明書をご確認下さい。
- 5) 市販のシガープラグ付DC12V機器を接続して使用する場合には、機器の消費電力にご注意下さい。安定してご使用いただける機器の消費電力は連結台数によって異なります。台数×20W以下(6台連結時、最大100W)を目安として下さい。

### ⚠ 注意

- ・ご使用になる機器の消費電力については、各機器の取扱説明書でご確認下さい。
- ・シガーソケットやDCジャックには、付属の機器や、別売のオプション類、市販のシガープラグ付き機器以外を接続しないで下さい。特にジャックの穴に異物を入れたり、金属類を差し込んだりしないで下さい。機器の破損や感電・ショート・発火の原因となります。

### 3. 連結用ケーブルのヒューズ交換

- 1) ご使用中に何らかの原因で過電流が流れると、内蔵のガラス管ヒューズが溶断します。
- 2) ヒューズが溶断した場合は、各機器の取り扱い説明書を確認頂いて過電流の原因を解決し、予備のヒューズ、もしくは市販のガラス管ヒューズ（2A 30mm）と交換してください。



### 4. 収納・保管方法

1) 本機をご使用後は、以下のことをご確認ください、収納・保管して下さい。

- ①すべてのコネクタや周辺機器は取り外して下さい。
- ②高温多湿になる場所を避けて保管して下さい。  
(保管条件として、温度-10～60℃、湿度85%以下を目安として下さい)

※下記表中の数字は、モバイルソーラーユニット等の内蔵バッテリーを使った場合の、おおよその目安であり、使用可能時間等を保証するものではありません。  
ご使用の際は、使用される機器の取り扱い説明書にて消費電力をご確認下さい。

周辺機器の例 *1	消費電力 (W)	最大6台連結時 使用可能時間 (時間)
ノートパソコン	40	2.5
扇風機	45	2.2
薄型テレビ	50	2
電気ポット ドライヤー	消費電力が100W以上の機器はご使用頂けません	

\* 1. 交流電源（AC100V）が必要な機器は、オプションのDC/ACインバーター「G-A04」を、ご使用ください。

# 保証書

品名 **連結ユニット G-J01**

お客様名： \_\_\_\_\_ お取扱店： \_\_\_\_\_

ご購入年月日： \_\_\_\_\_ 住所/TEL： \_\_\_\_\_

**保証期間**

ご購入の日より

本体 **1 年**

1. 保障期間内であっても次の場合は有償修理となります。
  - (1) この保証書のご提示がない場合。
  - (2) 保証書に、ご購入の年月日、お客様名、お取扱店名の記入がない場合、および保証書の字句を書き換えられた場合。
  - (3) ご使用上の誤り、または不当な修理や改造による故障および損傷。
  - (4) お客様によるお買い上げ後の落下等による故障および損傷。
  - (5) 火災や天災等による故障および損傷。
  - (6) 消耗品類の交換。
2. その他弊社が有償修理と判断した場合、実費を申し受けます。
  - 本書にお買い上げ年月日、お客様名、お買い上げ取扱店名が記入されているかお確かめください。万一記入が無い場合は直ちに買い上げ取扱店にお申し出ください。
  - ※ この保証書は日本国内においてのみ有効です。  
Effective only Japan

この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無償修理をお約束するものです。したがって、この保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので保証期間経過後の修理などについてご不明の場合は、取扱店または下記コンタクトセンターにお問い合わせください。

## 株式会社オーエス

### コンタクトセンター

〒120-0005 東京都足立区綾瀬 3-25-18  
TEL:0120-380-495 FAX:0120-380-496

(受付時間:平日 9:00~18:00 ※土日祝日を除く)

E-mail: info@os-worldwide.com

※フリーダイヤルに接続できないお客様は、ご面倒ですが下記電話番号までおかけください。

TEL:03-3629-5211 FAX:03-3629-5214