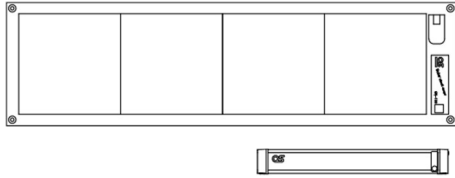


## 取扱説明書

お客様へ

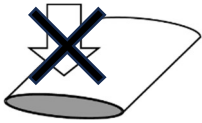
このたびは、当社製品をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。本取扱説明書は、お客様が安全にご利用頂くための注意事項を記載しております。よくお読みのうえ、正しくお使いください。また、ご使用後は大切に保管し、必要なときにお読みください。

GN-100B3

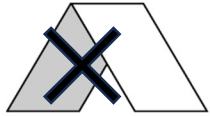


### 注意

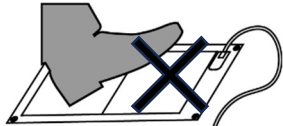
ソーラーシートは柔らかい素材で出来ておりますが長くお使い頂く為には、下記の点に注意してください。



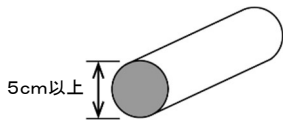
丸めたシートを押しつぶさない！



シートを鋭角に折り曲げない！



シートを踏んだり重いものを乗せたりしない！



シートを丸めるときは直径5cm以下に巻かない！

GN-100B3\_24507

-1-

ご使用前にご確認ください。

- 各機器を充電する前に必ずメモリーや住所録のバックアップを取ってください。データ等に不具合が生じた場合であっても当社はその責任を負いません。
- 充電前に、充電対象となる機器の電源が入ることを確認してください。電源の入らなくなった機器への充電は出来ません。

### 注意

- 内蔵のリチウムイオンバッテリーは自然放電します。保管の場合は、インジケータを2個程度にして保管して下さい。
- ご購入後、使用前にはバッテリーの充電を行ってください。
- 付属のUSBコードはマイクロUSBポートを持つ機器の充電専用です。それ以外の用途には使用しないでください。USB Type-Cポートを持つ機器への充電には付属のUSBコードをご利用ください。
- iPhone・iPad・iPodへの充電は、Apple社純正のUSBケーブルまたは市販の充電用ケーブルをご使用ください。(急速充電はできません)
- パソコンのUSBポートから、LEDチャージャーと同時に各機器への充電は行わないでください。
- 各機器へ充電できない等、チャージャーが正常に動作していないと思うときにはパソコンなどのUSBポートから充電を行ってください。
- 最新の携帯機器などでは、充電の確認ができていない機種もありますことを予めご了承願います。
- 各機器とチャージャー本体を接続したまま放置すると内蔵電池が過放電となり寿命を早める事になります。

製品保証内容は以下のQRコード及び、URLよりWEBサイトにてご確認ください。

<https://jp.os-worldwide.com/products/warranty/>



製造販売元 株式会社オーエスエム

連絡先:株式会社オーエス テクニカルサポートセンター  
〒557-0063 大阪市西成区南津守 6-5-53  
TEL:0120-465-040 FAX:0120-380-496  
(受付時間:平日 9:00~17:50 ※土日祝祭日を除く)  
E-mail: info@os-worldwide.com

-2-

### 安全上のご注意

安全のために、必ずお守りください。

本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。

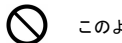
#### 警告

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。



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。



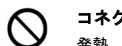
このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」を示しています。

### 警告



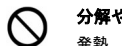
熱源や火気の近くで使用しない

破裂、火災、ケガ、故障の原因となります。



コネクタやケーブルを水に浸けたり、濡れたまま使用しない

発熱、発火、電池の液漏れ、感電、破裂、ケガの原因となります。



分解や改造、ケーブルを無理に引っ張ったり、強い衝撃を与えない

発熱、発火、電池の液漏れ、感電、破裂、ケガの原因となります。



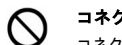
コネクタに金属等の異物を差し込まない

感電、発熱、発火の原因となります。



LEDライトの光を直視したり、人や動物へ光を照射しない

視力低下や目を痛める原因となります。



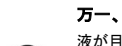
コネクタを間違えたり、逆向きで無理に機器に差し込まない

コネクタの破損や、ショートによる火災、機器の故障の原因となります。



発煙・異臭などの異常が発生した場合は直ちにケーブルを外して使用を中止する

そのまま使用すると、ショートによる火災や、故障の原因となります。



万一、内部からの液漏れがある場合には、素手で液を触らない

液が目に入った場合、失明の原因になる恐れがあります。目はこすらず、直ぐに水道水で十分に洗い、直ちに医師の診断を受けてください。

また液が体や衣服に付くと、やけどやケガの原因となることがありますので、炎症などの症状がある場合には、直ぐに医師の診断を受けてください。

-3-

### 警告



LEDチャージャーの充電ポート(入力)と電源ポート(出力)を同時に使用しない  
過電圧によって電源ポート(出力)側機器の故障の原因となることがあります。  
ソーラーシート(入力側)を外してから対象機器へ充電してください。



充電対象機器の内蔵メモリーは事前にバックアップを取る  
本製品を使用し、万一メモリーが破損、データが消失しても当社では責任を負えません。  
事前にバックアップを取るなどの対策を行ってから使用してください。



ソーラーシートを折り曲げたり、小さく(直径5cm以下に)巻かない  
発熱、発火、故障の原因となります。



使用中、雷が鳴りはじめたら、本製品や使用機器には触らない  
落雷による感電の原因となることがあります。



ソーラーシートは本来の目的以外に使用しない  
思わぬケガや故障の原因となります。



充電する前に充電する機器の取扱説明書を熟読し本製品の仕様で問題無いことを十分に確認する  
充電される機器の充電電圧や定格電流を超えると故障の原因となります。

### 注意



真夏のアスファルト上や炎天下の車内など、特に高温になる場所では使用しない  
チャージャーは0~+40℃の環境で使用してください。



高温多湿になる場所や、ほこりの多い場所では保管しない  
故障の原因となります。



充電対象機器の電池残量がまだ残っている状態で充電を行う  
電源を入れても初期画面が立ち上がらないほど電池を消費した機器には、本製品で充電は出来ません。対象機器に付属の、純正の充電器で充電を行ってください。



本製品をご使用後は、補充充電後、必ず防水キャップを閉めて保管する  
ご使用後は、充電用のUSBコードを外してから、防水キャップを確実に閉めて保管してください。



子供が使用する場合は、保護者の監督のもとで安全に使用する  
思わぬケガや故障の原因となります。



本製品を廃棄するときはお住まいの地域の指示に従う  
内蔵蓄電池には、リチウムイオンバッテリーを採用しており、燃やすと大変危険です。  
お住まいの地域のリサイクル協力店にある「小型充電池回収BOX」に入れるか、十分に放電した後、燃えないごみとして廃棄してください。

- 注意事項をお守り頂けない場合での事故、損害については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・損傷については当社は責任を負いません。

-4-

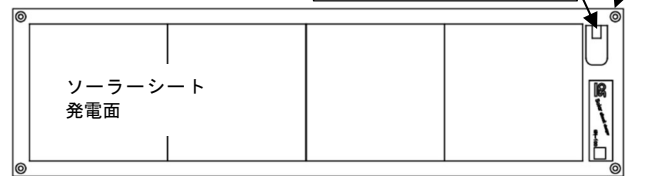
## 同梱物一覧

● 以下のものが同梱されています。ご使用前に確認してください。

- |                  |     |
|------------------|-----|
| 1. ソーラーシートチャージャー | × 1 |
| 2. 防水 LED チャージャー | × 1 |
| 3. USB コード       | × 1 |
| 4. 収納袋           | × 1 |
| 5. ストラップ         | × 1 |
| 6. 取扱説明書（保証書付き）  | × 1 |

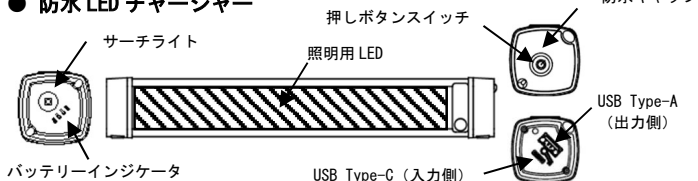
## 各部の名称

### ● ソーラーシートチャージャー



※「OS ロゴ」貼付面に太陽光が当たると発電します。

### ● 防水 LED チャージャー



### 押しボタンスイッチ

スイッチを押す度に LED の ON・OFF や点灯モードを切り替えることができます。またスイッチを 2 秒以上長押しで、ソーチャライトを ON する事ができます。

### ● USB コード

※ データの送受信はできません。(コード長：約 55 cm)



-5-

## 製品仕様

### ● ソーラーシートチャージャー

発電能力 : 10.8W  
 最大出力電力 : 9.5Wh (1.9A×DC5V マイクロ USB) ※1)  
 外形寸法 : L915×W250 mm t=1mm (突起部省く)  
 質量 : 約 0.24 kg  
 使用温度 : 0~+60°C ※2)  
 使用湿度 : 85%RH 以下 (結露しないこと)  
 防水性能 : IP65 (USB ボックス部を省く)

### ● 防水 LED チャージャー (PSE 適合品)

電池種類 : リチウムイオンバッテリー  
 電池容量 : 6000mAh/DC3.7V  
 公称出力 : 最大 2.4A/DC5V  
 充電時間 : 約 4 時間/コンパクトソーラーシート (9.5W) ※1)  
 約 4 時間/USB (DC5V/2.1A)  
 使用可能時間 : 白色 LED (Low) /約 100 時間、白色 LED (Medium) /約 12 時間、  
 白色 LED (High) /約 6 時間、青色/赤色 LED (点滅) /約 90 時間、  
 虫除け LED /約 6 時間、サーチャライト白色 LED /約 9 時間 ※1)  
 バッテリー残量 : 青色 LED/1 個 (点滅) : 0~2.9%、1 個 : 3~24.9%、2 個 : 25~49.9%、  
 3 回 : 50~74.9%、4 回 : 75~100% ※2)  
 外形寸法 : W37×D37×L292 mm  
 質量 : 約 0.37 kg  
 使用温度 : 0~+40°C ※3)  
 防水性能 : IP65 (防水キャップが閉まった状態)

**注意** ご購入後、使用前にはバッテリーの充電を行ってください。

### ● 標準付属品

USB コード (データの送受信はできません)、ストラップ、収納袋

※1) 公称出力、充電時間、使用可能時間に関する値は参考値であり、保証値ではありません。  
 ※2) 使用温度を超える環境では本体が著しく劣化し、故障に至る可能性があります。  
 ※3) バッテリー残量は目安としてご確認ください

### ○ 携帯端末機器をご使用の方へ

電池残量不足状態で接続した場合、すぐにはテレビ・動画等をご利用できない場合があります。ある程度の充電を行ってからのご使用をお勧め致します。

### ○ Fellica/フェリカ (おサイフケータイ) 対応機器をご使用の方へ

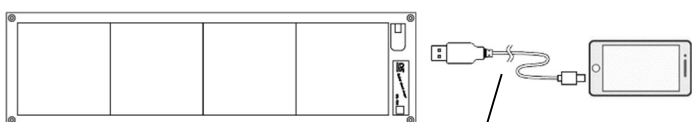
フェリカ対応機器で使用し、電源が入らないなど、万一電話機に不具合が生じた場合フェリカの機能を使用できなくなる可能性があります。その場合、IC カード内データや、チャージマネーの保全、サービスの回復作業などに関し、当社では責任を負えません。予めご了承の上、ご使用願います。

-6-

## 使用方法

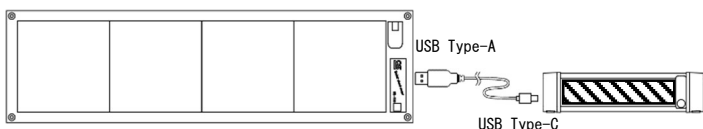
### 1. スマートフォンを充電する

- ① ソーラーシートの発電面を太陽光に向けて広げます。
- ② USB コネクタのキャップを開き、スマートフォンに対応した USB 充電ケーブルを USB コネクタに接続します。
- ③ USB 充電ケーブルをスマートフォンに接続すると充電が始まります。

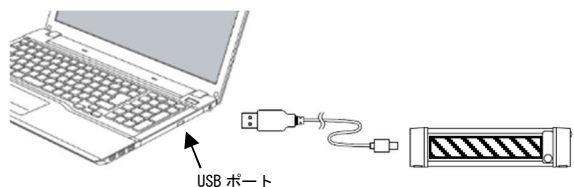


### 2. 防水 LED チャージャーを充電する

- ① ソーラーシートの発電面を太陽光に向けて広げます。
- ② チャージャー本体の防水キャップを外し、マイクロ USB ポート (入力用) とソーラーシートの USB コネクタを USB コードで接続して充電します。



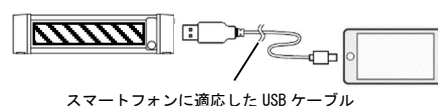
- ③ 充電中は、チャージャー本体の表示用青色 LED が点滅します。
- ④ 表示用青色 LED が点灯に変われば充電終了です。マイクロ USB コネクタを持って USB コードを抜いてください。
- ⑤ 付属の USB コードを、パソコン USB ポート等に接続することでバッテリーへの充電ができます



-7-

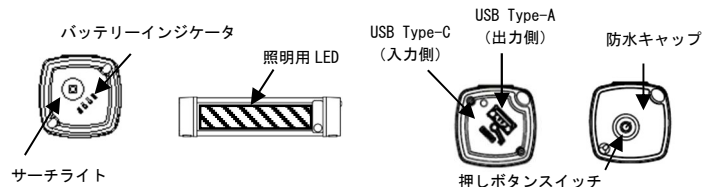
### 3. 各機器を充電する

- ⑥ USB コードの USB コネクタ側をチャージャー本体の USB 電源ポートに接続します。
- ⑦ 各機器に USB コードを接続すると、充電が始まります。



### 3. LED 照明の使い方

- ① チャージャーの押しボタンスイッチを押すと、本体の照明用 LED が点灯します。



- ② スwitchを押す度に、以下のように照明用 LED が変化します。
- ③ [OFF]→[照明 (Low)]→[照明 (Medium)]→[照明 (High)]→[赤色/青色点滅]→[虫除け LED]→[OFF] 照明用 LED 点灯の際、インジケータ青色 LED が電池残量を 4 段階で点灯します。
- ④ スwitchを 2 秒以上長押しすることでソーチャライト (白色 LED) が点灯します。
- ⑤ 本体は防水機能を備えており、防水キャップをしっかりと閉めた状態で通常使用することが可能です。但し長時間、雨に濡れるような状態では保証できません。

## 注意

- 一部のスマートフォンでは、太陽光が不足することで、警告が表示されることがあります。表示が出た場合は、一旦充電ケーブルを外し太陽光が十分に確保された所で再度接続し充電してください。
- 機器の仕様によっては接続後すぐに充電表示が点灯しない事があります
- 充電対象機器の電池も消耗する事がありますので充電後は必ずケーブルを外してください。
- 長時間、雨に濡れるような環境下での使用は、故障の原因となります。

-8-