

## MBSCF8000FTBK 取扱説明書

取扱説明書は読み終わった後も大切に保管してください。

この度はHIDISC製品をご購入いただき、誠にありがとうございます。  
必ず本書を一読の上、製品をご使用ください。



### 製品特徴

- リチウムイオンポリマー内蔵
- ソーラーパネル/micro USB充電可能
- パネルを取り外してコンパクトに持ち運べる
- SOS発信可能な、緊急用LEDライト搭載
- 本体に直接充電できるmicroUSBケーブル付

### 製品各部の名称



microUSB入力	DC5V/2.0A
ソーラーパネル	DC5V/0.5A(MAX)
USB出力①USB	5V/1.0A
USB出力②USB	5V/2.4A
バッテリー残量ランプ	4段階LED表示

### ご使用方法

※本製品を最初にご使用の際は充電用USBケーブルでフル充電を行ってください。

#### 1 バッテリー残容量を確認

- ・電源ボタンを押すと、バッテリーが起動します。
- ・バッテリー残量は残量表示LEDで確認できます。

#### 2 バッテリー本体に充電

- ・充電時に青いLEDライトが点滅します。
- ・充電が完了すると青いLEDライトの点滅が点灯に切り替わり、充電が終了します。microUSBケーブルを外します。

#### 3 デバイス機器へ充電

- ・本体出力USBポートを選択し、電源をONにして充電を開始します。
- ・充電時、青いLEDライトを点灯します。

#### 4 ソーラーパネルで蓄電

- ・ソーラーパネルを太陽光に当てると、自動的に蓄電します。
- ・災害、緊急時にソーラー充電が可能です。
- ・蓄電時に左側にある緑色のLEDライトが点灯し、青いLEDライトを点滅します。
- ・太陽光が弱い時は青いLEDライトのみを点滅し、蓄電します。

※天候や季節や時間帯などの使用環境によって蓄電時間は変化します。  
※携帯側が満充電となっても、青色LEDは消灯しませんし、点滅などして、充電完了を通知したりはしません。

### 照明LEDライト・SOS発信

- ・電源ボタンを2回連続で押すと、照明LEDライトが点灯します。
- ・照明LEDライト点灯中に、もう一度電源ボタンを押すと、弱い光に変わります。
- ・もう一度電源ボタンを押すと、照明LEDライトが強い光に変わり、その後SOS信号の点滅が開始します。
- ・電源ボタンを2回連続押すと、消灯します。

### 製品仕様

容量	8000mAh
バッテリーセル	リチウムイオンポリマー
microUSB入力	DC5V/2.0A
ソーラーパネル	DC5V/0.5A(MAX)
出力①	USB 5V/1.0A
出力②	USB 5V/2.4A
本体サイズ	155mm×77mm×17mm(収納時)
重量	302g
保証期間	6ヶ月
付属品	microUSBケーブル(30cm)
保護回路	過充電、過放電、短絡、過電流

#### 保証書について

1. 保証書の各項目に情報の記入をお願い致します。  
本製品は購入後6ヶ月の保証期間が付いております。
2. 本製品の不具合についてはご購入されたお店にご相談下さい。
3. 適切なご使用の上の製品の不具合については無料交換規定に基づき、保証が受けられます。
4. この取扱説明書は本製品の為に準備されたものです。他の製品に使用できません。
5. 電池の寿命に対する保証はしておりませんのでご注意ください。

- 取扱説明書と保証書は大切に保管してください。
- 保証書の各項目を記載の上、販売店レシートと一緒に保管して下さい。
- 本製品ならびに本書に改善が必要となった場合、予告なく変更する場合があります。予めご了承下さい。

### 保証書

製品型番 MBSCF8000FTBK  
保証期間 6ヶ月  
お名前  
ご住所  
お電話番号  
購入年月日 年 月 日  
お買い上げ店名

販売店レシート貼付位置

この注意事項には本製品を安全に正しくお使いいただくために必要な内容が記載されています。  
ご使用前に必ず本書をよくお読みの上、正しくお使い下さい。  
お読み頂いた後は大切に保管し必要時にお読み下さい。

#### 【安全上のご注意】

●ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくご使用下さい。●ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他人への危害、財産への損害を未然に防止するための内容を記載していますので、必ずお守り下さい。

#### 危険

- 取り扱いを誤ると死亡、重傷を伴う事故が発生する恐れがございます。
- 所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電を中止してください。漏液、発熱、破裂、発火を予防します。
  - 分解、改造をしないでください。故障、感電、火災の原因となります。
  - 直射日光の強い場所や炎天下の車内など高温の場所で使用、放置しないでください。変形、故障の原因となります。
  - 水、飲料水等の液体をかけないでください。雨、水飛沫、蒸気、汗等も発熱、感電故障の原因となります。万が一これらの液体が製品にかかってしまった場合は、直ちに使用を中止してください。
  - 火の中に投入しないで下さい。破裂、発火、発熱、漏液させる原因となります。
  - ハンマーで叩いたり、ドリルや釘などをさしたりしないでください。

取り扱いを誤ると死亡、重傷を伴う事故が発生する恐れがございます。

- 落したり、強い衝撃を与えたり、重いものを上へのせたり、上のにったりしないでください。故障や火災の原因となります。
- 電子レンジなどの加熱調理器具や高压容器に入れないでください。
- ガソリンスタンドなど引火、爆発のおそれのある場所では使用しないでください。
- 電源は必ず家庭用電源 100~240V を使用してください。誤った電圧での使用は火災、故障の原因となります。
- ACプラグが傷んだら使用しないでください。
- 濡れた手で電源プラグ、コードに触れないでください。感電の原因となります。
- 風呂場やサウナ等湿気の多い場所では絶対に使用しないでください。感電の原因となります。
- コンセントにつながれた状態でコネクタの端子を絶対にショートさせないでください。またコネクタの端子に指や手などを入れないでください。
- プラグについたホコリは拭き取ってください。そのまま使用しますと、トラッキング現象を起し、火災の原因となります。
- 煙が出ている、変なにおいがする、音がするといった異常が発生した場合は直ちに使用を中止してください。
- 本体の破損、変形、劣化を発見した場合、直ちに使用を中止してください。
- 雷が鳴りだしたら充電を中止してください。
- 金属、鉛筆の芯など導電性異物を端子などに触れさせないようにご注意ください。
- コードに傷、断線などがあつた場合は直ちに使用を中止してください。火災、感電の原因となります。

#### 注意

- 取り扱いを誤ると、障害、または物的損害が生じる恐れがございます。
- 湿気やホコリの多い場所、高温となる場所には保管しないでください。故障の原因となります。
  - 乳幼児の手が届かないところに保管してください。
  - 製品の上に重いものを載せないでください。
  - キャッシュカード等の磁気を利用したカード類を本製品に近づけるとまれにカードのデータが消える場合があります。
  - 廃棄に際しては各自自治体の取り決めに従ってください。

#### 【使用上のご注意】

- 充電中は本製品より多少の熱が発生する場合があります。
- 一般電話、テレビ、ラジオ等の近くで使用すると影響を与える場合がありますので、なるべくはなれてご使用下さい。
- 本製品をシンナー、ベンジン、アルコール等で拭かないで下さい。色落ち、溶解といった破損の原因となります。
- 使用機器の破損、故障、データの消滅については一切責任を負いかねますのでご了承下さい。

#### 本製品に関するお問い合わせ

MAG-LABお客様サポートセンター  
URL: <http://www.mag-labo.com>  
e-mail: [support@mag-labo.com](mailto:support@mag-labo.com)  
(メールお問い合わせ)24時間受付  
土日休日のお問い合わせにつきましては、  
5営業日以内にご連絡差し上げます。

