

# モバイルバッテリー 取扱説明書・保証書

取説No. G-OTR10

この度は本製品をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。本製品を末永く御愛用頂ける様に、この取扱説明書をよく読んで正しくお使いいただきますようお願い申し上げます。なお、この保証書はお手元に保管して必要に応じてご覧ください。

- 製品や説明書の内容は改良などのため、予告なしに変わる事があります。
- この製品によって生じたいかなる支出・損益、その他の損失に対しては一切責任を負いかねますので、あらかじめご了承願います。
- この取扱説明書は許可なく変更・複製しないでください。



Li-ion

本製品に使用している充電電池は「リチウムイオン電池」を使用しています。通常の家庭ゴミとして廃棄することはできません。不要になった電池は充電電池式電池リサイクル協力店へお持ちください。廃棄の場合は、お住まいの自治体の指示に従ってください。

商品の不具合・故障などについては、  
まずはお買い上げ店舗様までご相談ください。

## 保証書

製品型番

お買い上げ日

お名前

お客様氏名

お客様住所

ご連絡先電話番号

販売店印

製造元 株式会社クレファール

株式会社クレファールアフターサービス

〒252-0134 神奈川県相模原市緑区下九沢1638-1  
TEL:042-703-1785 FAX:042-700-1106  
(土日休日を除く平日10:00~12:00 / 13:00~17:00)

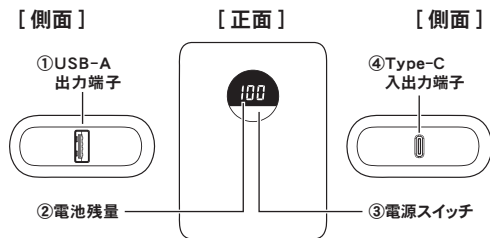
## 同梱品の確認

本体×1  
充電用ケーブル(約30cm)×1  
取扱説明書・保証書(本書)×1

※ACアダプターは本製品に付属していません。

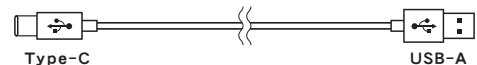
## 各部名称

※本取扱説明書に記載されている図は一例です。



充電用ケーブル(約30cm)

※本体の充電には必ずこのケーブルを使用してください。



- ①USB-A 出力端子 QC3.0  
スマートフォンなど接続した機器への給電を行います。  
※この端子から本製品の充電は出来ません。
- ②電池残量  
電池の残量を%で表示します。
- ③電源スイッチ  
1回押すと電池残量が点灯して出力します。  
素早く2回押すと電池残量が消灯して出力が止まります。
- ④Type-C 入出力端子  
ACアダプターと接続して本製品を充電したり、  
接続した機器への給電を行います。  
Power Delivery対応：入力 PD18W 出力 PD20W  
※この端子から本製品を充電します。

## アフターサービスについて

- 保証期間中のアフターサービスについては、保証規定をご確認の上お買い上げ店にご相談ください。保証期間経過後の対応については、お買い上げ店またはお近くの取扱店にご相談ください。保証期間中は、原則的に交換が可能ですが、在庫がなくなった場合など、交換をお断りさせて頂く事もございますのでご了承願います。
- 保証期間外もしくは保証の対象とならない交換の際は、本体の交換代金の他に、お買い上げ店と弊社倉庫との間の往復運賃・請掛り費用をお客様にてご負担願います。交換代金が標準小売価格を上回る事もございますので、交換依頼の際には取扱店様とよくご相談の上ご依頼ください。

## お使いの機器を充電する方法

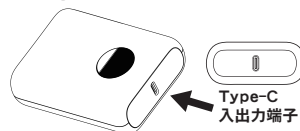
- ①接続機器に適合するケーブル(本製品に付属していません)を充電する機器と本体のType-C端子またはUSB-A端子に接続します。  
※ワイヤレスイヤフォンなどの低電流機器の充電はType-C端子から充電してください。
- ②電池残量が点灯して充電が始まります。  
※充電が始まらない場合は電源スイッチを押してください。  
※低電流機器などを充電する場合、機種によっては充電残量が点灯しない場合があります。
- ③充電が完了したらケーブルを抜いてください。  
※充電の状態は、接続した機器の充電表示で確認してください。

### ⚠ 注意

接続をした機器の充電電流が本製品の定格容量を超える場合は安全回路が作動し充電できない場合があります。

## 本体の充電方法

本体の充電はType-Cから行ってください。



- ①付属の充電ケーブルを本体のType-C端子に接続して、他方をパソコンやACアダプターに接続します。
- ②充電中は電池残量(一桁)が点滅します。
- ③電池残量が100%で満充電になります。  
充電時間は9V/2Aで約3時間
- ④ケーブルを抜いて充電を終了してください。

### パスルー充電機能

本製品と接続した機器へ同時に充電可能ですが、出力が落ち充電速度が遅くなる場合があります。この際、本製品の過電流保護機能が働かない為ACアダプターの発熱にご注意ください。

### ⚠ 注意

購入後は充電してから使用してください。本製品にはACアダプターは付属していません。付属の充電ケーブルを使用してください。他のケーブルを使用すると発熱・変形・短絡する場合があります。USB-Aは必ず端子の向きを確認してから差し込んでください。間違えると端子が破損する原因となります。所定の時間が経過しても充電が完了しない場合は充電を中止してください。完全放電すると充電できない場合や、充電に時間がかかる場合があります。充電残量、お使いのACアダプターや環境温度により充電時間は異なります。

## 保証規定

- 保証書及び本保証規定に記載した内容によりこの製品を保証致します。
- 本保証書は日本国内においてのみ有効です。
- 保証期間中、正常なご使用状態において、万一故障が発生した場合は、本保証規定によりお買い上げの日より6か月間無償で修理・交換させて頂きます。本保証書と現品をお買い上げ店にご呈示ください。
- 保証期間中であっても、下記の場合には有償となりますのでご了承ください。
  - ①誤ったご使用またはお取扱い上の不注意・お手入れ不足による故障。
  - ②火災・水害・地震、その他の天災地変や異常電圧、その他の外部要因による故障や損傷。
  - ③分解や改造、不当な修理による故障・不具合
  - ④ご使用中に生じた外装・外観上の変化・劣化(キズ、色落ちなど)、または落下による故障。
  - ⑤一般的な使用以外や業務用(車両や船舶などへの搭載)としての使用した場合の故障や損傷。
  - ⑥保証書およびレシートなどの購入証明書のご呈示がない場合。
  - ⑦本体以外の同梱品や消耗品
  - ⑧オークションやリサイクルショップなどで購入した中古品など。

- 保証書は再発行できませんので、大切に保管してください。
- USBケーブルは保証の対象外となります。
- 付属品については、当製品専用となります。他製品での使用による不具合や故障等については、一切の保証は致しません。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
  - ご記入頂いたお客様の情報は、保証期間内のアフターサービス、及びその後の品質向上の為に利用させて頂く場合がございますので、ご了承願います。
  - この保証書により保証書を発行している者(保証責任者)、及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

## 免責事項

- 本製品は人命にかかわる設備や機器などの使用を想定しておりません。これらに本製品を使用し、本製品の故障により生じた損害に関して、弊社は一切責任を負いません。
- 本製品と接続機器の組み合わせによる誤作動などから生じた損害に関して、弊社は一切責任を負いません。
- 本説明書に記載している内容以外の使い方によって生じた損害に関して、弊社は一切責任を負いません。
- 地震や火災、第三者による行為、それ以外の事故やお客様の故意、過失、誤用または異常な条件下での使用による損害に関して、弊社は一切責任を負いません。
- 保証書に記載されている保証が全てであり、これ以外の保証は一切保証しません。

## 安全上のご注意

必ずお守りください

ご使用になられる方や他の方への危害及び財産の損害を未然に防ぐため、下の表示で区分されている内容につきまして、一読してご確認の上必ずお守りください。

**⚠ 危険** この表示の欄は、表示内容と異なった使い方をした時に「死亡または重傷などを負う可能性が想定され、その切迫の度合いが高い」内容です。

**⚠ 警告** この表示の欄は、表示内容と異なった使い方をした時に「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。

**⚠ 注意** この表示の欄は、表示内容と異なった使い方をした時に「人的傷害または物的傷害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

### ⚠ 危険

- 水にぬらさないでください。  
→液体が入ると内部でショートして故障、発熱、発火、破裂、ケガの原因となります。
- 分解や改造をしないでください。  
→発熱、発火、破裂、ケガの原因となります。
- 火中に投入したり加熱しないでください。  
→発熱、発火、破裂、液漏れの原因となります。
- 金属性のアクセサリーなどと一緒を持ち運んだり保管しないでください。  
→端子がショートして故障、発熱、発火、破裂、けがの原因となります。
- 入力と出力を逆に接続しないでください。  
→ショートして故障、発熱、発火、破裂、けがの原因となります。
- USB端子以外から電源をとらないでください。  
→充電はPSEマーク付きのACアダプターを使用してください。それ以外の電源では、故障、発熱、発火、破裂、感電、の原因となります。
- 暑い日の車内や直射日光の強い場所、火やストーブのそばなど、高温になる場所に置かないでください。  
→変形、故障、やけどの原因となります。
- 製品内部からもれた液体が、目や口に入ったときや、皮膚に付着したときは、こすらずきれいな水で洗い、直ちに医師の診察を受けてください。  
→失明や皮膚の異常・体調不良などの原因となります。

### ⚠ 警告

- 使用中や保管中に発熱・変色・変形・異臭・異音などの異常がある場合は、直ちに使用を中止してください。  
→発火、破裂、液漏れ、ケガの原因となります。
- 防水機能はありません。風呂場などの湿気の多い場所での使用や、濡れた手で使用しないでください。  
→発熱、感電、故障の原因となります。
- 小さなお子様の手の届かない場所でご使用、保管してください。  
→感電やケガの原因となります。
- 製品内部の液が、皮膚に付着したときは、直ぐにきれいな水で洗い流してください。  
→皮膚に異常をおこす原因となります。
- 落下や踏みつけたりして強い荷重や衝撃を与えないでください。  
→液漏れ、発熱、発火、破裂、故障やケガの原因となります。
- 重い物や可燃物を載せたり、毛布などで覆ったり包んだりしないでください。  
→液漏れ、発熱、発火、破裂の原因となります。

- 電子レンジなどの加熱調理機器や高压容器に入れないでください。  
→発熱、発煙、発火の原因となります。
- お子様を使用するときは、保護者が正しい使い方を十分に教えてください。使用中も安全に使用しているか、ご確認ください。  
→感電やケガの原因となります。
- 引火、爆発の可能性がある場所では使用しないでください。  
→爆発、火災の原因となります。
- 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。  
→発熱、発火、破裂、液漏れの原因となります。
- 本体や端子に金属などを差し込まないでください。  
→故障、発熱、感電の原因となります。

### ⚠ 注意

- 落下しやすい場所や磁気ほこりの多い場所に置かないでください。  
→発熱、発火、破裂、液漏れ、ケガの原因となります。
- 0～39度の範囲内で充電してください。  
→この範囲外での充電は故障、液漏れ、発熱、破裂の原因となります。
- 6か月に一度充電してください。  
→放電して長期間放置すると、電池劣化と判定され充電できなくなる可能性があります。
- 無理な負荷をかけない。  
→変形して、発熱、発火、破裂、故障、液漏れの原因となります。
- 破損したケーブルや充電器は使用しないでください。  
→発熱、発火、感電、故障などの原因となります。
- コネクターにほこりや汚れなどが付着している場合、乾いた布でよく拭き取ってから使用してください。  
→発熱・発火の原因となります。
- 飛行機にご搭乗される際は、手荷物として機内持ち込みをしてください。  
→持ち込み制限の容量は、各航空会社のホームページを確認してください。
- 本製品のUSB-A端子とType-C端子をUSBケーブルで接続しないでください。  
→発熱、発火、感電、故障などの原因となります。
- 充電完了後も放置しないでください。  
→発熱、発火の原因となります。
- ケーブルやACアダプターは、根元まで確実に差し込んでください。  
→差し込みが不完全な場合、発火や感電の原因となります。

## お手入れの仕方

本体の汚れは、柔らかく乾いた布でふきとってください。  
※ベンジン・シンナー・アルコール等はご使用しないでください。

## 故障かな?と思った時に

正常に作動しない場合は、修理依頼の前に以下の事を確かめてください。

こんなとき	症状	対処
本製品充電時に充電残量が点滅しない	残量表示なし	電源スイッチを押してください。
	パソコンのUSBを使用していてパソコンがスタンバイモードになっている	パソコンのスタンバイモードを解除してください。
	使用温度範囲を超えている	使用温度範囲に戻ったら充電してください。
	完全放電して長期間放置されていた	電池が劣化するので6か月ごとに充電をしてください。
電源スイッチを押しても電池残量が点灯しない	電池残量がない	本体を充電してからご使用ください。
	過電流保護回路が作動した	しばらくおいてから充電してください。
本体があたたかい	放電中・充電中は若干熱を発生します。充電直後はあたたかいままでも異常ではありません	しばらくおいて冷ましてからご使用してください。
接続した機器が充電できない	電池残量表示が188を表示している	安全保護装置が作動している為、しばらくおいてから使用してください。
	スマートフォンの機種によっては充電開始まで時間がかかる場合がある	少し待って充電が開始するか確認してください。
	ケーブル・端子が間違っている	機器の端子の形を確認してください。
	ケーブルが端子に十分に接続されていない	端子の接続を確認してください。
放電時間が短い	電池の劣化	100%充電しても放電時間が極端に短い場合は電池が劣化しています。
	低温環境で使用	低温環境では電池容量が低下するので放電時間は短くなります。
	高温環境で使用	温度保護が働くので常温環境でしばらくおいてから使用してください。
	電池残量が少ない	フル充電してからご使用してください。
本体の充電時間が長い	本体を充電しながら接続した機器を充電している	接続した機器の充電を中止してください。
	USB端子の電力が不足している	定格出力2A以上のUSB出力付き ACアダプターを使用してください。

## 製品仕様

■型番	: CMB02-10000
■容量	: 10000mAh/37Wh
■サイズ	: 幅60×高さ80×奥行き26mm
■重量	: 約180g
■セット内容	: 本体、充電用ケーブル1本、取扱説明書・保証書(本書)
■定格入力 Type-C	: PD18W (DC5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A)
■定格出力 Type-C	: PD20W (DC5V/3A, 9V/2.22A, 12V/1.67A)
■ USB-A	: QC3.0 (DC5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A)
■合計出力	: DC5V/3A
■本体充電時間	: 9V/2A 約3時間
■使用温度	: 0～40℃
■生産国	: 中国