

maxell

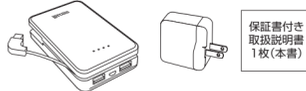
モバイル充電バッテリー /mobile VOLTAGE 10000 MPC-C10000

rev.0

取扱説明書

このたびは、お買い上げいただき誠にありがとうございました。ご使用の前に、必ず取扱説明書をよくお読みいただき、正しくお使いください。また、本書は保証書も兼ねていますので、大切に保管してください。別紙で追加情報が掲載されているときは必ず参照してください。

機体品の確認
本体×1
USB変換ACアダプタ×1
(充電用ケーブル付き)



注意
充電中および充電直後は、本体が熱くなる場合がありますのでご注意ください。

1 はじめに

取扱説明書をお読みになるにあたって

- この取扱説明書については、将来予告なしに変更することがあります。
製品改良のため、予告なく外観または仕様の一部を変更することがあります。
この取扱説明書につきましては、万全を尽くして制作しておりますが、万一ご不明な点、誤り、記載漏れなどお気づきの点がありましたら、この取扱説明書に記載されている当社「お客様ご相談センター」までご連絡ください。
この取扱説明書の一部または全部を無断で複製することは、個人利用を除き禁止されております。また無断転載は固くお断りします。

免責事項(保証内容については保証書をご参照ください)

- 火災、地震、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失、誤用、その他異常な条件下での使用による損害に関して、当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すべてであり、この保証の外は、明示の保証・黙示の保証を含め、一切保証しません。
この取扱説明書で説明された以外の使い方によって生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
接続機器と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、当社は一切責任を負いません。

●本製品は、医療機器、原子力機器、航空宇宙機器、輸送用機器など人命に係わる設備や機器、および高度な信頼性を必要とする設備、機器での使用は意図されておりません。これらの設備、機器制御システムに本製品を使用し、本製品の故障により人身事故、火災事故などが発生した場合、当社は一切責任を負いません。

2 安全上のご注意

安全にご使用いただくために必ずお守りください。

- 危険 「誤った取り扱いをするとなりが死亡または重傷」を負うことがあることを示します。
警告 「誤った取り扱いをするとなりが死亡する、または重傷を負う可能性があること」を示します。
注意 「誤った取り扱いをするとなりが傷害」を負う可能性または物的損害」が発生する可能性があること」を示します。

*1: 重傷とは、失明やけが、やけど、感電、骨折、中毒などで後遺症が残るもの、および治療入院や長期の通院を要するものを示します。
*2: 傷害とは、治療入院や長期の通院を要さない、けがやけどや感電を示します。
*3: 物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペットにかかわる拡大損害を指します。

Table with 2 columns: 絵表示の例 and 説明. It details symbols for danger, warning, and attention, and lists prohibited actions like using in water, near heat, or with children.

危険

- 入力と出力を逆に接続しない
発熱、発火、液もれ、破裂、ケガの原因となります。
電源はUSBポート以外からとらない
充電するときは付属のACアダプタを使用してください。USBの定格を超えた他の電源を使用すると、発熱、発火、感電、故障、ケガの原因となります。
分解・改造をしない
発熱、発火、破裂、液もれ、故障の原因となります。

- 水に濡らさない
水、海水、ジュースなどの液体が入ると、発熱、感電、故障の原因となります。
端子をショートさせない
金属製のネックレスやヘアピン等と一緒に持ち運びや保管をしないでください。発熱、感電、故障、ケガの原因となります。
高温の場所で保管・使用しない
火のそば、ストーブのそば、直射日光の強い場所、炎天下の車内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。
火の中に入れない
火中に投入したり、加熱しないでください。発熱、発火、破裂、液もれの原因となります。
もれた液にさわらない
本製品内部からもれた液体が目に入ったときは、こすらずきれいな水で洗った後、直ちに医師の診察を受けてください。失明の原因となります。

警告

- 保管、使用中に発熱、変色、変形、異臭などの異常がある場合は使用しない
発熱、破裂、液もれ、ケガの原因となります。
本製品内部の液が、皮膚や衣類に付着したときは、すぐにきれいな水で洗い流す
皮膚に障害を起こす原因となります。
所定の充電時間を超過しても充電が完了しない場合は、充電を中止する
液もれ、発熱、発火、破裂の原因となります。
お風呂などの湯気が多い場所では使用しない
発熱、感電、故障の原因となります。
踏みついたり落下させるなど強い衝撃を与えない
変形して、液もれ、発熱、発火、破裂、故障の原因となります。
可燃物や重いものを載せたり、毛布や座布団で覆ったり包んだりしない
発熱、発火、破裂、液もれの原因となります。

注意

- 落下しやすい場所、磁気やほこりの多い場所に置かない
ケガ、発熱、発火、破裂、液もれの原因となります。
0~40℃の範囲内で充電する
この範囲外の温度での充電は、液もれ、発熱、破裂、故障の原因となります。
本製品の充電と、本製品から他の機器への充電を同時に行わない
発熱、液もれ、故障の原因となります。

- 電子レンジなどの加熱調理機器や高圧容器に入れない
発熱、発煙、発火の原因となります。
引火、爆発のおそれがある場所では使用しない
爆発や火災の原因となります。
濡れた手で使用しない
発熱、感電、故障の原因となります。
本体に金属などを差し込まない
発熱、感電、故障の原因となります。
小児が使用するときは保護者が正しい使い方を十分に教える
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。
乳幼児の手の届かない所で使用・保管する
感電やケガの原因となります。
ACアダプタは指定された電源電圧以外の電圧で使用しない
ACアダプタの指定電源電圧は交流100~240Vです。直流(DC)電源には接続しないでください。感電、火災、発熱、発火、破裂、ケガの原因となります。
ACアダプタやUSBコネクタは根元まで確実に差し込む
差し込みが不十分のまま使用すると、感電やホコリの堆積による火災の原因となるおそれがあります。

- 6ヶ月に1度充電する
完全放電すると充電できなくなる場合があります。
ケーブルに無理な荷重をかけない
断線、落下による故障、ケガの原因となります。
電子レンジなどの加熱調理機器や高圧容器に入れない
発熱、発煙、発火の原因となります。
引火、爆発のおそれがある場所では使用しない
爆発や火災の原因となります。
濡れた手で使用しない
発熱、感電、故障の原因となります。
金属などを差し込まない
発熱、感電、故障の原因となります。
小児が使用するときは保護者が正しい使い方を十分に教える
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。
炎天下の車中、直射日光の当たる場所や高温の場所で使用しない
変形、発熱、破裂の原因となります。
急激な温度変化を避けて使用する
本製品を寒い所から暖かい所へ移動したり、部屋の温度が急に上昇すると、表層内部が結露する場合があります。時間を置いて、結露がなくなってからお使いください。そのまま使うと振動や故障の原因となります。

3 各部の名前

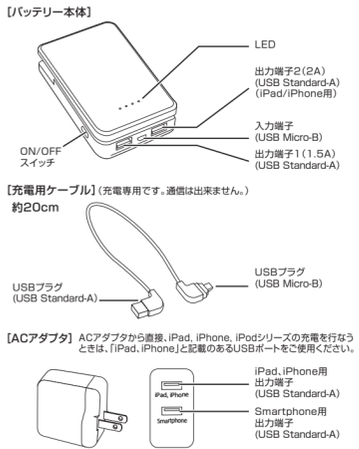
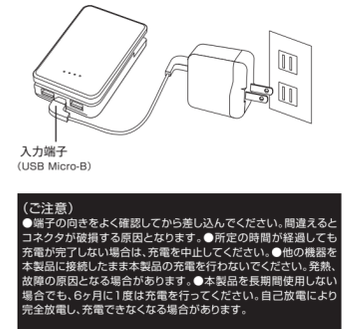


Table showing LED indicators for battery level. It includes a legend for '点灯' (lit), '点滅' (flashing), and '消灯' (off), and a grid of indicators for 0-25%, 25-50%, 50-75%, 75-99%, and 100% (full charge) states.

4 使いかた

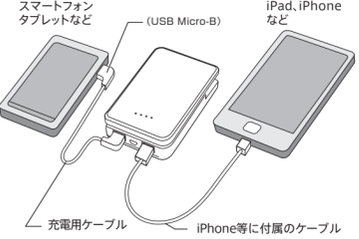
本製品を充電する(購入後は充電してからご使用ください)
-充電用ケーブルを使って、付属のACアダプタのUSBポートと接続します。充電中は充電容量表示LEDが点灯・点滅します。
-充電が100%になると、LEDがすべて点灯しますので、ケーブルを抜いて充電を終了してください。
充電時間: 約6時間 (0~80%)
約12時間 (0~100%)
(付属のACアダプタを使用した場合)



容量を確認する
何も接続しない状態で、ON/OFFスイッチを押すとバッテリー残量に応じてLEDが点灯します。残量が少ない場合は充電してください。

スマートフォン・タブレットを充電する

-付属の充電用ケーブルを使用する場合は出力端子1(1.5A)、出力端子2(2A)のどちらの端子を使っても充電可能です。
-それぞれの機器に付属の通信ケーブルを使用する場合は、スマートフォン・タブレットなどは出力端子1、iPad、iPhone、iPodシリーズは出力端子2に接続します。
-ON/OFFスイッチを押すと、LEDが点灯し、充電が開始されます。
*タブレットはmicro USB端子から充電できるものに限ります。
*タブレットを充電する際は1台のみ接続してください。



充電の状態は、スマートフォン(あるいは接続した機器)の充電表示でご確認ください。充電が完了した場合、または、途中で充電を中止したい場合は、ON/OFFスイッチを押してケーブルを抜いてください。

(ご注意)
●本製品は定格DC5V/1.5A、またはDC5V/2A(同時に出力する場合は合計2A)の出力を行います。接続する機器によっては、出力電力が不足し、充電できない場合があります。●パソコン側と通信を行う仕様の機器の場合、充電できない場合があります。●ご使用の機器によっては満充電にならない場合があります。●機器のバッテリー残量が0の場合またはご使用の機器によっては、起動に時間がかかる場合や充電できない場合があります。●万一、本製品の使用中に機器のメモリ内容が消去されても、当社では保証は致しませんので、予めご了承ください。

5 お手入れのしかた

本体の汚れは、中性洗剤や水を含ませた布で落とし、柔らかい乾いた布で拭き取ってください。ペンジフ、シンナー、アルコール等は使わないでください。

6トラブルシューティング(故障かな?と思ったら)

Table with 3 columns: 現象 (Symptoms), 原因 (Causes), 対処の方法 (Countermeasures). It lists issues like no charging, slow charging, or overheating and provides troubleshooting steps.

7仕様

バッテリー本体
外形寸法: 幅69×高さ115×厚み31.5mm(突起部を除く)
入力: DC5V / 最大2A
出力: DC5V / 最大2A(2口同時使用時の合計)
本体質量: 約290g (ケーブル含む)
使用温度: 0~40℃
充電時間: 約6時間(0~80%)
約12時間(0~100%)
(付属のACアダプタを使用した場合)
収納式 充電ケーブル
ケーブル長: 約20cm
USB変換ACアダプタ2口
質量: 約60g
外形寸法: 幅50×高さ53×厚み29mm
入力: AC100~240V, 50Hz/60Hz
出力: DC5V / 1口のみ使用時=最大2A
2口同時使用時=各最大1A

*上記の充電時間は、5V2A出力のUSB出力付ACアダプタを使用して残量0の状態から充電した場合の目安です。電池の残量や周囲温度によって充電時間は変化します。

ご使用後は、家庭ゴミとして捨てず、リサイクル協力店へ
ご使用済みの充電式電池は貴重な資源です。再利用しますので、入出力端子をテープなどで覆き、蓋の閉り充電式電池リサイクル協力店にご持参ください。または、設置してある「充電式電池リサイクルBOX」に入れてください。

8保証とアフターサービス

■保証書
保証書は必ず「販売店・お買い上げ日」などの記入を確かめて販売店からお受け取りください。また、保証書はよくお読みの上で、大切に保管してください。

■本製品に関するお問い合わせ先
本製品に関するご質問がございましたら、下記までお問い合わせください。

日立マクセル株式会社 | お客様ご相談センター
〒100-8581 | TEL: (03) 5519-3634
東京都千代田区無量2-18-2 | FAX: (03) 5516-8281
http://www.maxell.co.jp