

cheero

取扱説明書 / Instruction Manual

cheero Energy Carry 450Wh Model No. : CHE-110

ティ・アール・エイ株式会社
〒540-0031 大阪府中央区北浜東6番6号
TRA COMPANY LTD.
Kitahama-higashi 6-6 Chuo-ku, Osaka, 540-0031 JAPAN

Tel : 06-6910-6224

※通話料はお客様負担となります

E-mail : love@cheero.jp

URL : <https://www.cheero.net/>

※ FOR OTHER COUNTRIES, PLEASE CONTACT YOUR LOCAL DISTRIBUTOR

Version : version no. 1.0

Date of publication : 10.2019

Origin of print : Printed in China

■お問い合わせは
異常を感じたり、製品に不具合があった場合などは直ちに使用を中止し、ご購入の店舗にご連絡いただくか、本紙記載のメールアドレスへメールを送信してください。電話やホームページからのお問い合わせも可能です。

▲安全上のご注意

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

この取扱説明書を読み、内容を理解いただいてからご使用ください。この取扱説明書をいつでも見られるように保管してください。

● 誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。

▲警告

「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。

▲注意

「軽傷を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

▲警告

- 異臭や本体の発熱、ひずみ、変色などの異変に気づいたら、使用を続けない
 - ➔ 発熱や破裂、発火の原因になります。
- 直射日光、高温、多湿、火気の近くで使用・保管しない
 - ➔ 発熱や破裂、発火の原因になります。
- 電解液が漏れている場合は使用を続けない
 - ➔ 発熱や破裂、発火の原因になります。
- 分解・改造しない
 - ➔ 発熱や発火、感電の原因になります。
- ケーブルが断線した場合は使用を続けない
 - ➔ 発熱や発火、感電の原因になります。
- 本製品・充電用ACアダプタに損傷がある場合は、使用しないでください。
 - ➔ 感電・火災の原因になります。
- 水のかかる場所では使用はせず、水やその他の液体を入れたり、濡らしたりしない
 - ➔ 発熱や発火、感電の原因になります。
- 断線したケーブルを使用しない
 - ➔ 発熱や発火の原因になります。
- 金属性製品の近くで使用・保管をしない
 - ➔ 短絡(ショート)の原因になります。
- 小さなお子様の手の届くところで使用・保管しない
 - ➔ 感電やけがの原因になります。
- ケーブルを接続する際は端子にゴミが付着していないことをご確認ください
 - ➔ 発熱や発火の原因になります。
- 本製品を充電される際は、必ず本体付属アダプタをご使用ください
 - ➔ 発熱や発火の原因になります。
- 直射日光、高温、多湿、火気の近くでは使用しない。
 - ➔ 故障の原因になります。

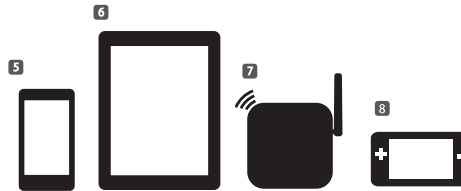
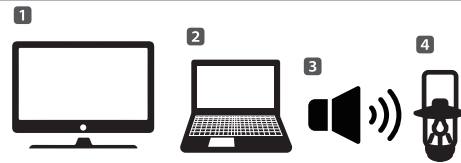
● ACアダプタには充電中、布などをかぶせて放熱を妨げるようなことはしない。
➔ 火災の原因になります。

- 自分で修理をしない。
➔ 発火や破裂、感電の原因になります。

▲注意

- 0℃～45℃以外の場所で使用しない
➔ 電池が液もれ・発熱・破裂する原因になります。
- 衝撃や振動を与えたり、投げたりしない
➔ 発熱や発火、感電、けがの原因になります。
- 充電中に携帯電話などの電子機器を接続しない
➔ 接続機器損傷の原因となります。
- 目の届かない場所で充電しない
➔ 発熱や発火の原因になります。
- 充電完了後は本体から接続ケーブルをはずす
➔ バッテリー消耗の原因になります。
- 発熱時はケーブルをはずしてしばらく放置する
➔ 発熱や発火の原因になります。
- 本体充電時、アダプタには触れない
➔ やけどの原因になります
(本体充電時、アダプタが高温になります。)

対応機器



- | | |
|-----------|-------------|
| 1 テレビ | 5 スマートフォン各種 |
| 2 ノートパソコン | 6 タブレット各種 |
| 3 音楽プレーヤー | 7 Wi-Fiルーター |
| 4 照明 | 8 ゲーム機 等 |

※機種によっては充電できないものもあります。

※アウトドア製品等の使用を想定した製品ですので、本製品をすべての医療機器や、使用上、生命に関わるような機器の電源として使用しないでください。

各部のなまえ

- リセットボタン
- 電源ボタン
- Solar/Auto charge 入力口
- AC 入力口
- INPUT ランプ
- OUTPUT ランプ(DC)
- DC 出力ボタン
- DC 出力口1
- DC 出力口2
- USB-A 出力口1
- USB-A 出力口2
- USB-A 出力口3
- USB-C 出力口
- AC 出力口1
- OUTPUT ランプ(AC)
- AC 出力ボタン
- AC 出力口2

本体充電用アダプタは本製品の充電以外の用途で使用しないでください。

- 付属品
 - ・本体充電用アダプタ
 - ・バッグ
 - ・取扱説明書
 - ・保証書(1年保証)
- ※本製品にはケーブルは付属していません。各デバイスへの充電は各デバイスに応じたケーブルをご利用ください。

電源を入れるには

電源ボタンを数秒間押しと電源が入ります。

※押し続けると電源が落ちますので、液晶バックライトが点灯したらボタンから手を放してください。

[OUTPUT (DC出力ボタン)]

ボタンを長押しすることで、ランプが点灯し、使用可能になります。

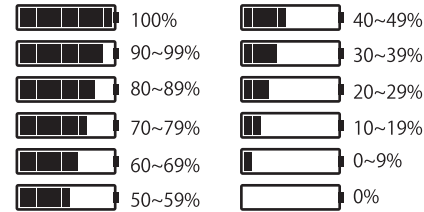
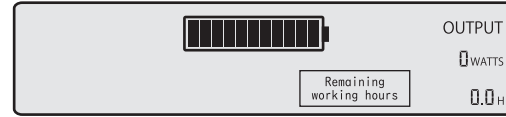
[AC出力]

ボタンを数秒押し、ランプが点灯した後、手をボタンから離してください。
※ボタンを押したままだと、使用可能の状態になりません。

バッテリー残量を確認するには

本体正面の液晶に表示されている残容量表示を確認する
(電源ボタンを押すことで、液晶バックライトのON/OFFが可能です。)

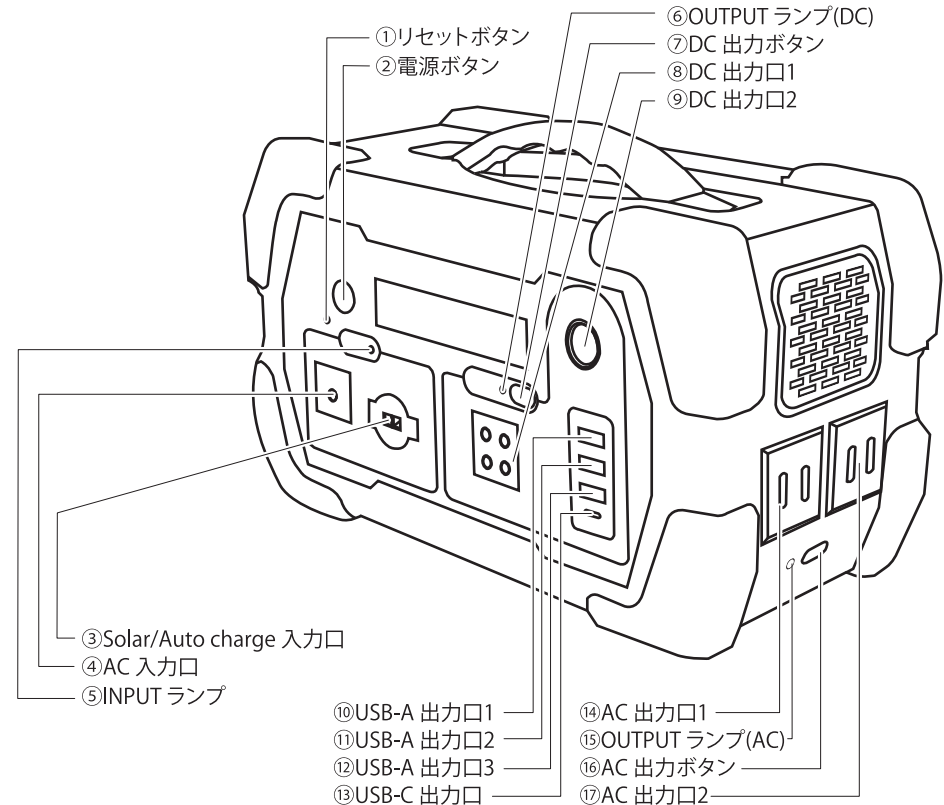
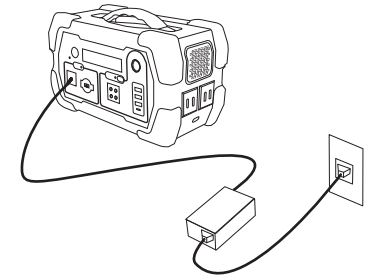
- 液晶は下記のように表示されます。



本製品の充電方法

- 1 充電用アダプタ(付属)の本体差し込み側を本製品のAC入力口に接続する
- 2 充電用アダプタ(付属)のコンセント差し込み側を家庭用コンセントに接続する
※ 本体充電が開始し、液晶画面に残量が表示されます。残量表示が100%になれば、充電完了です。
※ 本体充電時、アダプタが高温になります。

- 3 充電が終われば充電用アダプタを本製品からはずす
・ 充電時間：約11時間(付属アダプタ使用で)
(初回充電時はさらに時間がかかる場合があります。)
- ・ 本製品を充電しながら他機器への充電はできません。
・ 長期間使用しないとバッテリーが自然放電して劣化しますので、3ヶ月に一度は本製品の充電を行ってください。



他機器への充電・給電方法

●AC出力口(100V)に接続し、電化製品を使用する場合

- 1 お手持ちの機器のケーブル先端を本製品のAC出力口に接続する。
 - 2 本製品のAC出力ボタンを押す。
(AC出力ボタンを押すことで赤いランプが点灯後、給電が開始し、ファンが回り排気音が鳴ります。接続する機器によってはファンが停止し、排気音も止まります。)
 - 3 給電が終わったら、ケーブルを本製品からはずし、AC出力ボタンを押す。
(AC出力ボタンを押すと赤いランプが消灯し、給電が止まります。)
- ※2つの出力口の消費電力合計が500W以上になると、保護機能が働き、出力が遮断されます。(数秒間アラームが鳴り、赤いランプが点滅します。赤いランプが消灯後、AC電源ボタンを押すと、再度使用可能状態になります。)

●DC出力口(12.5V)に接続し、機器を使用する場合

- 1 お手持ちのシガーソケットチャージャーや、DCプラグを本製品のDC出力口に接続する。
- 2 本製品のDC出力ボタンを押す。
(DC出力ボタンを押すことで、白いランプが点灯し、給電が開始されます。)
- 3 使用後はシガーソケットチャージャーや、DCプラグをはずし、DC出力ボタンを押す。
(DC出力ボタンを押すと白いランプが消灯し、給電が止まります。)

●USB出力口に接続し、機器を充電する場合

- 1 お手持ちの機器用ケーブルの片側のコネクタを充電したい電子機器に接続する。
(本製品にはケーブルは付属しておりません。各電子機器へはそれに応じたUSBケーブルをご使用ください。)
- 2 お手持ちの機器用ケーブルのもう一方のコネクタを本製品のUSB出力口に接続する。
- 3 本製品のDC出力ボタンを押す。
(DC出力ボタンを押すことで、白いランプが点灯し、充電が開始されます。)
※ 充電する電子機器によって、ボタンを押してから充電開始まで約1分程度かかる場合があります。
- 4 充電が終わったらケーブルをはずし、DC出力ボタンを押す。
(DC出力ボタンを押すと白いランプが消灯し、給電が止まります。)

故障かな？と思ったら

充電できない	本製品のバッテリー残容量が不足している (液晶がつかない、もしくは液晶ボタンを押すと残容量が0%) ▶ 本製品を再度、充電してください。 電源ボタンを押していない ▶ 再度、電源ボタンを押してください。
充電が途切れる	スマートフォンの機種によって充電開始までに時間がかかる場合があります ▶ しばらくお待ちください。 充電用ケーブルの差し込みが不完全である ▶ 充電用ケーブルがしっかり差し込まれているか確認してください。 機器を固定しない状態で充電している ▶ 固定した状態で充電してください。 充電ケーブルが付属のものでない ▶ スマートフォンなどに付属されている充電ケーブルを使ってください。
AC出力できない	消費電力が500Wを超えている ▶ 500W以下でご使用ください

- 上記をお試しいただいても正常に充電できない場合は、お手数ですが下記をお試しのうえ、本紙記載の「お問い合わせ先」にご連絡ください

- ① お手持ちの他のケーブルで充電可能か
(極力、各デバイスに付属の純正ケーブルでお試ください)
- ② 他のデバイスは充電可能か

※上記以外にも使用上、故障かな？と思われる場合は、本紙記載の「お問い合わせ先」にご連絡ください。
サポート窓口より対応させていただきます。

リセットの操作

本製品が正常に動作しない時は、リセットの操作を行ってください。

本製品の電源はON/OFFどちらの状態でも構わないので、リセットボタンの穴に棒を挿し込み、奥にあるボタンを押す
挿した棒を離すとリセットされ、ファンが回転、液晶が点灯します。

よくあるお問い合わせ (Q&A)

Q.	飛行機に持ち込めますか？
A.	通常のモバイルバッテリーとは違い、特大容量バッテリーの為、飛行機への持ち込みは不可となっております。
Q.	バッテリーの実効容量は？
A.	本製品のバッテリー実効容量は電圧変換時のロスなどにより6~7割程度となっております。各デバイスのバッテリー容量については各デバイスの説明書を参照してください。

廃棄方法について

廃棄については、地方の廃棄規則に従い、廃棄いただくようお願いいたします。

製品仕様

型番: CHE-110
内蔵バッテリー: リチウムイオンバッテリー
容量: 450Wh(3.6V / 124800mAh)
サイズ(本体): 約 306×184×167mm
重量(本体): 約5.4kg
動作温度: 0~45℃
AC入力: 20V/2.75A (55W max.) Solar/Auto charge 入力: 140W max.
AC出力1,2: 100V / 60Hz (500W max.) DC出力1: 9-12.5V≒5A max.(4 ports total) DC出力2: 9-12.5V≒10A max. USB-A出力1,2: 5V≒2.4A max. USB-A出力3: 5V≒2.4A, 9V≒2.4A, 9-12V≒2.4A USB-C出力: 5V≒3A, 9V≒3A, 12V≒3A, 15V≒3A, 20V≒2.25A (PD45W max.)
本体充電時間: 約11時間 (付属アダプタ使用時)
使用推奨回数: 約1000回

各種保護機能
○過充電(電圧/電流)時、過放電(電圧/電流)時、短絡化(ショート)時、発熱時自動停止機能
○デバイス充電完了時自動停止機能
※未対応機種もございます。
○AC出力口は消費電力が500Wを超えると、保護装置が働き出力を停止します。

保証書

- ① 保証書をご提示または送付いただく事で、同等の製品と交換させていただきます。
- ② この保証書は充電器本体のみの保証でご使用に際して携帯電話、その他の音楽データ各種メモリー内容に関する損害などの保証をするものではありません。
- ③ 保証の際には納品書(注文番号がわかるもの及び購入日のわかるレシート)が必要となりますので、保証書と一緒に保管しておいてください。
- ④ 本保証書は再発行いたしませんので大切に保管してください。
- ⑤ 保証期間内でも次の場合には保証の対象外となります。

※使用上の誤り、改造や不当な修理による故障または損傷
※お買い上げ後の輸送、落下などによる故障または損傷
※不適当な保管、保存による故障または損傷
※火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、
公害、煙害などによる故障または損傷
※本書のご提示がない場合
※その他、当社の責任とみなされない故障または損傷

保証期間
お買い上げ日より1年間
商品名
cheero Energy Carry 450Wh
ティ・アール・エイ株式会社 住所: 大阪市中央区北浜東 6 番 6 号 Email: love@cheero.jp URL: https://www.cheero.net/