

**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。**  
この製品を第三者に貸し出すときは、この説明書も共に貸し出し、よく読んでから使用するようご指導ください。

**700-BTL034**

「AC充電器一体型モバイルバッテリー」をお買い上げいただきありがとうございます。  
本取扱説明書をよくお読みになり、正しくご使用ください。  
取扱説明書は大切に保管し、いつでも参照できるようにしてください。  
デザイン及び仕様については改良のため予告なしに変更することがございます。  
本書に記載の社名及び製品名は各社の商標又は登録商標です。

サンワサプライ株式会社

## リサイクルについて



### 充電式電池のリサイクルにご協力ください。

本製品はリチウムイオン電池を内蔵しています。  
ご使用済みのリチウムイオン電池は、貴重な資源です。  
再利用することができますので、廃棄せず、テープなどで出力端子および入力端子をふさいだ上で、充電式電池リサイクル協力店にご持参いただき、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。  
充電式電池の回収・リサイクルおよびリサイクル協力店については、下記の一般社団法人JBRcのホームページを参照してください。  
<https://www.jbrc.com/index.htm>

## 安全にご使用いただくために

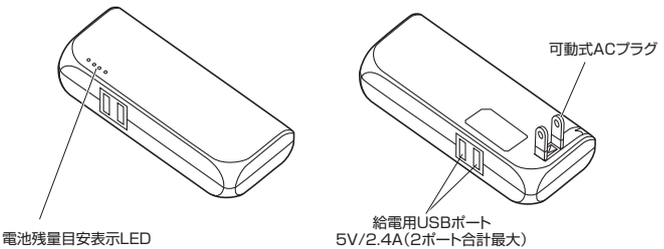
- 一度端子部分が曲がってしまったコネクタは使用しないでください。
- コネクタを接続する際は、接続の方向を確認してまっすぐ挿入してください。
- USBポートやプラグ、接続するケーブルのコネクタ部分に液体(汗や飲料水)や異物(細かいゴミやホコリ、金属片等)が付着しないよう注意してください。
- 本製品に蓄電中は、充電対象機器を充電しないでください。本製品内蔵電池と充電対象機器の同時充電は発火、内蔵電池の液漏れ、感電、破裂、ケガの原因になりますので、絶対にお止めください。
- 分解、改造などほしないでください。分解、改造に起因する故障やケガの原因になります。弊社では責任を負いかねます。
- 本製品を水につけたり、濡らさないようにしてください。また水に濡れた場合は使用しないでください。発熱、発火、内蔵電池の液漏れ、感電、破裂の原因になります。
- 本製品に衝撃を与えないでください。事故、ケガ、故障の原因になります。また、本製品に金属を差し込んだり、火中に投入したりしないでください。感電、破裂、発火の原因になります。
- 本製品搭載の給電用USBポートは各USB機器の充電・電源専用です。本用途以外では、使用しないでください。
- 各機器とケーブルで接続する際は、接続向きに注意してください。無理に逆向きで接続しないでください。コネクタの破損、ショート、火災、故障の原因になります。また、各機器に登録した各種メモリーやデータが破損、消失しても、弊社では責任を負いかねますので、充分ご注意ください。
- 充電中、対象機器の電池が熱くなり異常を感じた場合は、直ちに使用を中止して弊社までご連絡ください。
- 自動車のガッシュボードや窓際などの直射日光の当たる場所での保管や、火の近く・高温・多湿の場所での使用、ならびに蓄電、保管はしないでください。事故、故障の原因になります。
- 本製品を踏みつけたりするような危険性がある場所に放置しないでください。また、小さなお子様の手が届かない所に保管してください。誤飲やケガ、事故の原因になります。
- 万が一、内蔵電池が液漏れした場合は、素手で液に触らないでください。液が目に入った場合、目をこすらず、水道水などのきれいな水で目を洗い、医師の治療を受けてください。また、衣服や、皮膚についた場合も、火傷やケガの原因になりますので、水道水などのきれいな水で十分に洗い流し、皮膚に炎症などの症状がある場合は、医師に相談してください。
- 本製品使用中、雷がなりはじめたら、本製品や接続されている機器にさわらないでください。落雷による感電の原因となります。
- 10℃～40℃内の環境下で保管してください。満充電状態、または電池残量の少ない状態で保管はお避けください。電池の性能や寿命の低下の原因になります。
- 5℃～35℃の環境下でご使用ください。それ以外の温度下では性能を十分に発揮できません。また故障の原因にもなります。
- 充電状態は、充電対象機器側をご確認ください。長時間充電しても電池レベルが上がりません場合は、一度電源を切り、再度立ち上げをご確認ください。
- 電源ボタンを長押ししても画面が立ち上がらないなど、電池を完全に消費した機器では充電できない場合があります。そのような場合は、対象機器純正の充電器をご使用ください。
- 充電対象機器の電池は必ず装着した状態で充電してください。はずした状態で充電すると充電対象機器を破損する危険があります。
- 本製品内蔵のリチウムイオン電池は自然放電しますので、念のため、ご使用前に蓄電されることをおすすめします。また、蓄電後、長期間使用しなかった場合は、蓄電してからご使用ください。
- リチウムイオン電池には寿命があります。充電対象機器を充電し、使用時間が極端に短くなりましたらリチウムイオン電池の使用期限が近づいておりますので、新品の買い替えをご検討ください。
- 本製品は医療機器、または各自治療の指示に従った方法で、正しく廃棄してください。
- 過放電による事故を防ぐために、長期間使用しない場合でも3ヶ月に一度充電を行ってください。また、涼しい場所(25℃程度)で保管してください。
- 本製品の使用、蓄電、保管時の異常、発熱、変色、変形、その他、今までと異なることに気づいた時は、直ちに使用を中止してください。使用継続の場合は電池が発熱、破裂、発火する原因になります。
- 電池が漏液したり、異常がする時は、直ちに火気より遠ざけてください。漏液した電解液に引火し、破裂、発火する原因になります。
- 本製品を毛布などで覆うなど、熱がこもる場所で使用、蓄電はしないでください。電池が異常にあたためられ、発熱、発火の原因になります。
- 本製品をストーブなどの熱源のそばに放置しないでください。発熱、破裂、発火の原因になります。
- ご使用にならない時は、必ず全ての接続ポートからケーブル類を取外してください。
- プラグの刃が曲がった状態では使用しないでください。
- プラグを中途半端に差込んだ状態では使用しないでください。
- プラグの抜き差しが極端に軽くなったものは使用しないでください。

## 保証規定

- 保証期間内に正常な使用状態でご使用の場合に限り品質を保証しております。万一保証期間内で故障がありました場合は、弊社所定の方法で無償修理いたしますので、保証書を製品に添えてお買い上げの販売店までお持ちください。2次のような場合は保証期間内でも有償修理となります。
  - (1)保証書をご提示いただけない場合。
  - (2)所定の項目をご記入いただけない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
  - (3)故障の原因が取扱以上の不注意による場合。
  - (4)故障の原因がお客様による輸送・移動中の衝撃による場合。
  - (5)天災地災、ならびに公害や異常電圧その他の外部要因による故障及び損傷の場合。
  - (6)譲渡や中古販売、オークション・転売などでご購入された場合。
- お客様ご自身による改造または修理があったと判断された場合は、保証期間内での修理もお受けいたしかねます。
- 本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の損害については弊社はその責を負わないものとします。
- 本製品を使用中に発生したデータやプログラムの消失、または破損についての補償はいたしかねます。
- 本製品は医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器などの人命に関わる設備や機器、及び高度な信頼性を必要とする設備や機器やシステムなどへの組み込みや使用は意図されておりません。これらの用途に本製品を使用し、人身事故、社会的障害などが生じた場合は弊社はいかなる責任も負いかねます。
- 修理ご依頼品を郵送、またはご持参される場合の送料費用は、お客様のご負担となります。
- 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。
- 保証書は日本国内においてのみ有効です。

サンワサプライ株式会社

保証書		サンワサプライ株式会社	
型番 <b>700-BTL034</b>	シリアルナンバー:		
お客様 お名前	〒		
ご住所	TEL		
販売店	TEL		
担当名	TEL		
保証期間 6ヶ月	ご購入日: 年 月 日		



※本製品に内蔵しているリチウムイオン電池は自然放電しますので、念のため、ご使用前に蓄電されることをおすすめします。

## 本製品の使用方法

### ■ 本製品内蔵電池に蓄電します。

1 本体の可動式ACプラグを家庭用コンセントに差し込みます。

2 蓄電中は、本製品の電池残量目安表示LEDが点灯していきます。

蓄電時のLEDの表示パターン(電池残量目安)

- (●○○○) 1%～25%
- (●●○○) 25%～55%
- (●●●○) 55%～85%
- (●●●●) 85%～99%
- (●●●●) 100%

※蓄電中に本製品を外すとLEDは消灯します。

3 電池残量目安表示LEDが全て点灯に変わると蓄電完了です。

●蓄電時間の目安: 約6時間

4 蓄電が完了しましたら、本製品をコンセントから外してください。

- 蓄電完了後は本製品を速やかに取外してください。
- 接続したまま長時間放置しないでください。

### ■ 本製品の給電用USBポートを使用してご使用の機器を充電します。

- 1 ご使用になる各機器の充電に対応したUSBケーブルを用意し、本製品のUSBポートへ接続してご使用の機器を充電します。
  - 家庭用コンセントに接続してご使用の機器を充電する場合は、下記の「追っかけ充電機能」を参照してください。

※本製品はUSB端子を利用していますが、USB充電可能な全ての製品の充電を保証するものではありません。また仕様により、ご使用できないスマートフォンやUSB充電対応機器がありますのでご注意ください。  
※各USBポートに接続する際は、接続部のピン形状や端子の向きを確認して正確な向きで接続してください。  
※USBポートの最大出力を超えないように注意してください。

2 機器が接続されると自動的に充電を開始します。(充電中は電池残量目安LEDが点灯します)

充電時のLEDの表示パターン(電池残量目安)

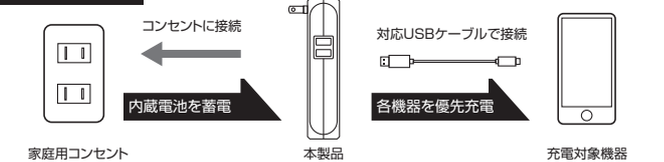
- (●●●●) 100%～85%
- (●●●○) 85%～55%
- (●●○○) 55%～25%
- (●○○○) 25%～1%
- (○○○○) 0%

※電池残量がなくなると、LED1灯のみ10回点滅しその後消灯します。

- ※本製品の電池を有効に使用するための充電監視機能により、一部機種では満充電近くで充電が停止するために100%の表示にならない場合があります。
- ※充電対象機器が満充電もしくは充電途中に充電対象機器を外すと、約15秒で残量表示LEDが消灯します。
- ※充電対象機器が充電完了しても端末の仕様によりLEDが消灯しない場合があります。
- ※2ポート同時使用の場合は、合計最大2.4Aまでの出力になります。2.4Aを超えて、充電しようとする、正常に充電されない場合があります。その場合は1ポートで充電してください。

3 充電が完了しましたら、本製品と各機器を取外します。

## 追っかけ充電機能搭載



- 本製品をコンセントに接続して使用する際は、各機器を優先的に充電します。各機器の充電が完了すると、本製品内蔵電池の蓄電を開始します。
- ※各機器の充電完了状態は各機器側でご確認ください。
- 本製品内蔵電池を優先的に蓄電させたい場合は、本製品から各機器への接続を取外してください。
- 本製品内蔵電池容量が少ない状態や、ゼロ状態でも本製品をコンセントに接続することで、各機器を充電することが可能です。
- ※追っかけ充電中に本製品から各機器への接続を取外すと、自動的に本製品内蔵電池への蓄電状態へ切り替わります。
- 各機器の充電、本製品内蔵電池の蓄電が完了しましたら、本製品をコンセントから取外してください。
- 本製品をコンセントに接続したまま放置しないでください。

## 仕様

バッテリー	リチウムイオンポリマー電池	蓄電時間	約6時間
バッテリー容量	3.7V/5200mAh(19.24Wh)	製品サイズ	W53×D28×H124mm
入力電圧	AC100-240V 50/60Hz	重量	約170g
出力電圧/電流	DC5V/2.4A(2ポート合計最大)	付属品	取扱説明書・保証書(本書)

※本製品を初めてご使用になる場合は、使用前に本製品へ蓄電しておくことをおすすめします。

本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。

**サンワサプライ株式会社**

サンワダイレクト / 〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1 TEL.086-223-5680 FAX.086-235-2381 BI/AC/KTDAc