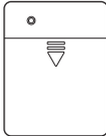


電池式充電器 USB

BC-100



この度は弊社商品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。ご使用前に必ずこの取扱説明書をお読みいただき、正しく安全にお使いください。お読みになった後は大切に保管し、必要なおきにお読みください。

安全上のご注意

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

警告 この表示の注意事項を守らなかった場合、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を表示します。

注意 この表示の注意事項を守らなかった場合、人が傷害を負う可能性、または物的損害の発生が想定される内容を表示します。

警告

本体について

- 乾電池以外は使用しないでください。電池の液もれや発熱、破裂、発火の原因になります。
- 分解・改造はしないでください。【火災・感電によるケガの原因】
- USBポートに異物を入れないでください。
- 高温や高湿、雨や水のかかる場所、ホコリの多いところ、酸、アルカリ、油を使う場所では使用しないでください。万が一、濡れた場合は使用しないでください。【火災・感電の原因】
- 水まわり、風呂場、脱衣所などの水のかかる場所で使用しないでください。【火災・感電・故障の原因】
- USBケーブルが傷んだまま使用しないでください。芯線が露出・断線したまま使用しないでください。【火災・感電・故障の原因】
- ポケットの中などからだに触れた状態で使用しないでください。低温やけどの原因になります。
- USBコネクターの抜き差しは、濡れた手で行わないでください。【火災・感電・故障の原因】
- 濡れた手で触らないでください。【火災・感電・故障の原因】
- USBコネクターは根元まで確実に差し込んでください。差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因となります。
- USBポート、USBコネクターのほこりなどは定期的に取り除いてください。
- 子供だけで使用したり、幼児の手の届く所での使用や設置・保管はしないでください。おもちゃとして絶対に使わせないでください。【感電やケガの原因】

電池について

- 電池が液漏れしたときは素手で液にさわらないでください。液が身体や衣服についたときは、すぐにきれいな水で洗い流し、皮膚に炎症やヤケガの症状があるときは医師に相談してください。
- 電池の液が目に入ったときは、こすらずに多量のきれいな水で洗い流し、ただちに医師の治療を受けてください。
- 火中に入れない。ショートさせたり、分解、加熱しないでください。
- 乾電池は充電しないでください。
- 指定された種類以外の電池は使用しないでください。
- 電池の⊕⊖の方向を表示に従い正しくセットしてください。
- 電池を鍵、クリップ、コインなどの金属類と一緒に持ち運んだり、保管しないでください。
- 新・旧および異なる種類の電池を混ぜて使用しないでください。
- 液漏れした電池は使用しないでください。
- 外装フィルムのはがれた電池は使用しないでください。

注意

本体について

- 変形や故障の原因になるため、車内(特に夏季)や暖房器具の近くなど高温になる場所に放置しないでください。
- 本体の上に物を載せたり、落下しやすいところに置かないでください。
- 使用時以外は、必ずUSBコネクターをUSBポートから抜いてください。
- 異常を感じたときは、速やかにUSBコネクターを抜いてください。煙が出たり、変なにおいがしたままの状態で使用すると火災や感電の原因となります。

電池について

- 火のそばや直射日光の当たる場所、炎天下の車中など、高温になる場所で使用、保管、放置しないでください。
- 電池を落下させたり、投げつけたり強い衝撃を与えないでください。
- 電池の外装フィルムをはがしたり、傷つけたりしないでください。
- 電池に表示されている注意事項もあわせてお読みください。
- 使用済みの電池は環境保全のため、不燃物としてお住まいの地域の所定の方法で処分してください。
- 使用済みの電池は必ず本体から取り出してください。
- 長期間ご使用にならない時は、電池を取り外して保管してください。

仕様 ※数値は当社測定値(一部除く)

使用電池	単三形アルカリ乾電池×4本(別売)
USB出力	DC 5V / 1A
外形寸法(約)	幅62×高さ80×奥行19(mm)(最大値)
質量(約)	45g(電池・USBケーブル除く)
付属品	USBケーブル 0.5m(Type-A to Type-C)

※仕様及び外観・外装は予告なしに変更することがありますので、ご了承ください。

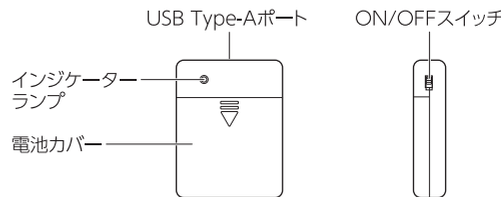
※製造には万全を期しておりますが、万一不具合のあった場合は良品と交換いたします。それ以外の責はご容赦ください。

各部の名称

本体

【正面】

【右側面】



付属品



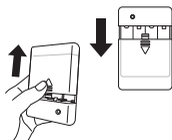
保管方法

使用後はUSBケーブルを抜き、電池を取り出して保管してください。
※電池の過放電を防ぐため、長期間使用しない場合は電池を取り出して保管してください。

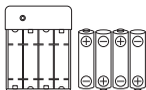
電池の入れ方

1 本体正面の電池カバーを外す

- 電池カバーが外れない場合、本体を上下逆さに持ち、▼マーク(三角マーク)に親指をあて、押しながら上方向に電池カバーをスライドさせてください。

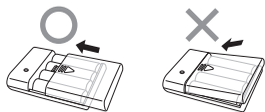


2 単三形乾電池4本を本体の⊕⊖表示に従い正しくセットします。



3 電池カバーを元に戻します。

- ※矢印方向にスライドしながら電池カバーに戻してください。ツメ部分の破損の原因となります。

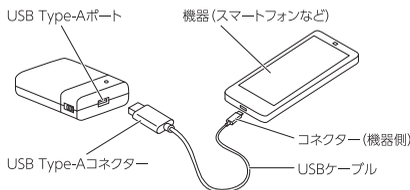


電池交換の際は、全て新しい電池に交換してください。

スマートフォンなどのUSB電源機器の充電方法

- 付属のケーブルはUSB Type-Cポートを搭載した機器にのみ対応しています。
- その他の機器への接続には機器に合ったUSBケーブルが別途必要です。

1 USBケーブルのUSB Type-Aコネクタを本体のUSB Type-Aポートに差し込む



2 もう一方のコネクタを充電したい機器に接続する

3 本体のON/OFFスイッチをONにする

- スイッチをONにすると、インジケータランプが点灯します。
- 充電状況は接続している機器側で確認してください。
- スマートフォンなどの機器への充電中は、機器の操作はしないことをおすすめします。

※一部の機器で使用できない場合があります。

故障かなと思ったら

症状	原因	対処
インジケータランプが点灯しない	ON/OFFスイッチがONになっていない	ON/OFFスイッチをONにする
	電池が4本入っていない	電池を4本入れる
	電池の方向を間違えている	電池の⊕⊖の方向を正しく入れる
	電池の残量が不足している	全て新しい乾電池に交換する

症状

インジケータランプが点灯しているのに機器を充電できない

機器に充電中の表示があるのに充電残量が増加しない

原因

USBプラグを奥まで差ししていない

USBケーブルが破損している

USBプラグが汚れている、または、変形している

接続した機器側の制御によるもの(本体の電池残量が減少し出力が低下すると、機器によっては充電表示が消えるものがあります)

電池の残量が不足している

接続した機器の消費電力が高い(過電流保護により充電を中止することがあります)

接続機器の充電残量が不足している(接続機器の充電残量が著しく低下している場合は正常に充電が行われない場合があります)

接続したスマートフォンなどの機器を操作しながら充電をしている(機器への供給電力より機器の消費電力が高くなり、充電が進まない場合があります)

電池の残量が不足している

対処

▶ USBプラグを奥まで差し込む

▶ USBケーブルを交換する

▶ USBプラグの汚れを取り除く、または、USBケーブルを交換する

▶ そのまま出力を継続するしばらく経過しても、機器の充電残量が増加しなければ、全て新しい乾電池に交換する

▶ 全て新しい乾電池に交換する

▶ 機器の定格が本体の最大出力定格であるDC5V1Aを越えていないか確認する

▶ 接続機器の充電残量が残っている状態で、再度本体に接続する

▶ 充電している間は機器の操作をやめる

▶ そのまま出力を継続するしばらく経過しても機器の充電残量が増加しなければ、全て新しい乾電池に交換する

お手入れ

汚れた時は柔らかい布で乾拭きしてください。汚れがひどい時は、中性洗剤を含ませた布で拭いてから乾拭きしてください。

※ベンジンやシンナーなどの揮発性のもので拭いたりしないでください。

ELPA 朝日電器株式会社

〒574-0053 大阪府大東市新田旭町4-10 <https://www.elpa.co.jp/>

お客様窓口 大阪 072(871)1166 受付時間 / 9:00~17:30
東京 042(473)0159 ※土・日・祝日・弊社休業日を除く

250606A