

リチャージャブル リチウムイオンバッテリー

取扱説明書

お買い上げいただきありがとうございます。



本機は安全のための注意事項を守らないと、火災や人身事故の原因となります。

この取扱説明書には、事故を防ぐための重要な注意事項と製品の取り扱いかたを示しています。この取扱説明書をよくお読みのうえ、製品を安全にお使いください。お読みになったあとは、いつでも見られるところに必ず保管してください。

MV-100BAT

© 2005 Sony Corporation Printed in Korea

△警告 安全のために



この表示の注意事項を守らないと極めて危険な状況が起こり、その結果大けがや死亡にいたる危害が発生します。



この表示の注意事項を守らないと思わぬ危険な状況が起こり、その結果大けがや死亡にいたる危害が発生することがあります。



この表示の注意事項を守らないと、感電やその他の事故によりけがをしたり自動車や周辺の家財に損害を与えることがあります。

注意を促す記号



- 目に入った場合は、こすらずにすぐに水道水などの多量のきれいな水で充分に洗ったあと、医師の治療をうけてください。
- 液を口に入れたり、なめた場合、すぐに水道水で口を洗浄し医師に相談してください。
- 液が身体や衣服についたときは、水でよく洗い流してください。



下記の注意事項を守らないと火災・破裂により死亡や大けがなどの人身事故が生じます。

- 火の中に入れない。ショート(短絡)させたり、分解しない。電子レンジやオーブンなどで加熱しない。コインやヘアピン、ネックレスなどの金属類と一緒に携帯、保管すると \oplus と \ominus の端子(「仕様」の図のA)に接触し、ショート(短絡)することがあります。
- 火のそばや炎天下、高温になった車の中などで放置したり、充電したりしない。
- 水・海水・牛乳・清涼飲料水・石鹼水などの液体で濡れたバッテリーを充電したり、使用しない。



下記の注意事項を守らないと火災などにより死亡や大けがの原因となります。

- ハンマーなどでたたいたり、踏みつけたり、落下させるなどの衝撃や力を与えない。
- 水・海水・牛乳・清涼飲料水・石鹼水などの液体でバッテリーを濡らさない。
- 乳幼児の手の届かない所に置き、口に入れないよう注意する。万一飲み込んだ場合は、ただちに医師に相談してください。



下記の注意事項を守らないとけがをすることがあります。

- 機器に取り付けたあと、バッテリー本体を持って機器を持ち運ばない。

使用上のご注意

- ・バッテリーは使用する機器に確実に取り付けてください。
- ・使用する機器の取扱説明書もあわせてご覧ください。
- ・高温になる所に放置しないでください。性能劣化や故障の原因になることがあります。
- ・端子部分（「仕様」の図のA）にゴミや砂などの異物が入らないように注意して使ってください。

バッテリーの上手な使いかた

- ・周囲の温度が低いとバッテリーの性能が低下するため、寒い所ではバッテリーを使用できる時間が短くなります。安心してより長時間ご使用いただくために、バッテリーをポケットなどに入れて暖かくしておき、使用の直前、お使いになる機器に取り付けることをおすすめします。
- ・再生一時停止中でもバッテリーは消費しています。再生中は、こまめに電源スイッチを切るようにしてください。

バッテリーの保管方法について

バッテリーを長期間使用しない場合でも、機能を維持するために、1年に1回程度満充電してご使用の機器で使い切り、その後ご使用の機器からバッテリーを取りはずして、湿度の低い涼しい場所で保管してください。

バッテリーの寿命について

- ・バッテリーには寿命があります。使用回数を重ねたり、時間が経過するにつれバッテリーの容量は少しずつ低下します。使用できる時間が大幅に短くなった場合は、寿命と思われますので新しいものをご購入ください。
- ・寿命は、保管方法、使用状況や環境、バッテリーパックごとに異なります。

電池のリサイクルについて

 **Li-ion** リチウムイオン電池は、リサイクルできます。不要になったリチウムイオン電池は、金属部にセロハンテープなどの絶縁テープを貼って充電式電池リサイクル協力店へお持ちください。
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、有限責任中間法人JBRCホームページhttp://www.jbrc.net/hp/contents/index.htmlを参照してください。

バッテリーを充電する

充電についてのご注意

- ・使用する機器に付属または指定の電源をご使用ください。
- ・周囲温度が5°C~35°Cの環境で充電してください。
- ・充電中はバッテリーが熱くなりますが、危険ではありません。
- ・リチャージャブルバッテリーを長期間使用していなかった場合は、充電してから使用してください。
- ・一度充電が完了したら、電源をリチャージャブルバッテリーから外してください。充電が完了したバッテリーを再充電すると、バッテリーのランプが再び緑色に点灯するまで約60分かかります。

バッテリーの充電

使用する機器に付属の取扱説明書に従って充電してください。

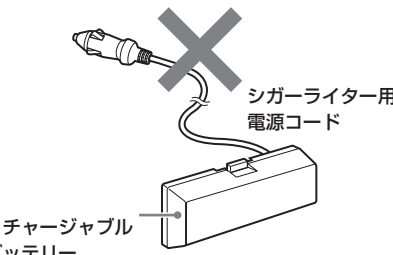
使い切ったバッテリーを完全に充電するまで約6時間*かかります。バッテリーのランプは、充電の状態に応じて以下のように変わります。

- | | |
|--------|----------|
| 充電中: | オレンジ色に点灯 |
| 充電完了: | 緑色に点灯 |
| 充電エラー: | 緑色に点滅 |

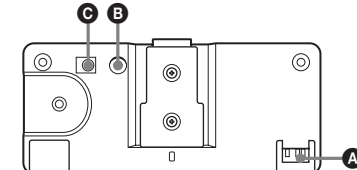
* 充電時間は周囲の温度によって変わることがあります。

ご注意

シガーライター用電源コードを使用して充電しないでください。また、バッテリーを機器に取り付けた状態で、シガーライター用電源コードを使用して充電しないでください。車内でバッテリーパックを充電するには、所定のコネクションボックスとバッテリー充電ケーブルを使用してください。詳しくは、ご使用の機器の取扱説明書をご覧ください。



仕様



使用電池	リチウムイオン蓄電池
最大出力電圧	DC8.4V(端子A)
公称出力電圧	DC7.4V(端子A)
公称入力電圧	DC12V(端子B*)/DC9V(端子C*)
容量	4,400mAh
動作温度	0°C~40°C
外形寸法	約140.0×61.0×34.1mm(幅/高さ/奥行き)
質量	約400g

* この端子を使用してリチャージャブルバッテリーを充電するには、必ず所定の充電機器を使用してください。所定の充電機器以外の機器を使用したり、上記の入力電圧より高い電圧で充電すると、バッテリーの性能の劣化または故障を引き起こすことがあります。

本機の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。ご了承ください。



- ・主なはんだ付けに無鉛はんだを使用しています。(80%以上)
- ・主なプリント配線板にハロゲン系難熱材を使用していません。
- ・キャビネットにハロゲン系難熱剤を使用していません。
- ・包装用緩衝材に発泡スチロールを使用していません。