



安全のために

ソニー製品は安全に充分配慮して設計されています。しかし、電気製品はすべて、まちがった使いかたをすると、火災や感電などにより人身事故になることがあります。事故を防ぐために次のことを必ずお守りください。

●安全のための注意事項を守る

●定期的に点検する

1年に1度は、電源コードに傷みがないか、ACパワーアダプターのプラグ部とコンセントの間にほこりがたまっていないか、故障したまま使用していないか、などを点検してください。

●故障したら使わない

動作がおかしくなったり、ACパワーアダプターが破損しているのに気づいたら、すぐにテクニカルインフォメーションセンターに修理をご依頼ください。

●万一、異常が起きたら



- ①バッテリーをはずすか、電源プラグをコンセントから抜く
- ②テクニカルインフォメーションセンターに修理を依頼する

警告表示の意味

取扱説明書および製品では、次のような表示をしています。表示の内容をよく理解してから本文をお読みください。



この表示の注意事項を守らないと、火災・感電などにより死亡や大けがなど人身事故の原因となります。



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



火災 感電 指挟み

行為を禁止する記号



禁止 分解禁止 接触禁止

行為を指示する記号



プラグをコンセントから抜く



- ①バッテリーをはずすか、電源プラグをコンセントから抜く
- ②テクニカルインフォメーションセンターに修理を依頼する



下記の注意事項を守らないと火災・感電により死亡や大けがの原因となります。

分解や改造をしない

火災や感電の原因となります。

内部の点検や修理はテクニカルインフォメーションセンターにご依頼ください。



内部に水や異物を入れない

水や異物が入ると火災や感電の原因となります。万一、水や異物が入ったときは、すぐにスイッチを切り、ACパワーアダプターをコンセントから抜いて、テクニカルインフォメーションセンターにご相談ください。



電源コードを傷つけない

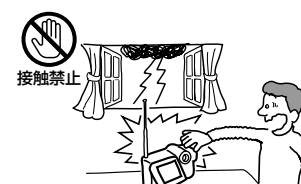
電源コードを傷つけると、火災や感電の原因となります。

- 電源コードを加工したり、傷つけたりしない。
 - 重いものをせたり、引っ張ったりしない。
 - 熱器具に近づけない。加熱しない。
 - 電源コードを抜くときは、必ずプラグを持って抜く。
- 万一、電源コードが傷んだら、テクニカルインフォメーションセンターに交換をご依頼ください。



雷が鳴りだしたら、電源プラグに触れない

感電の原因となります。



下記の注意事項を守らないとけがをしたり周辺の家財に損害を与えることがあります。

湿気やほこり、油煙、湯気の多い場所では使わない

上記のような場所で使うと、

火災や感電の原因となることがあります。



上記のような場所で使うと、火災や感電の原因となることがあります。



ぬれた手でACパワーアダプターをさわらない

感電の原因となることがあります。



長期間使用しないときは、電源をはずす

長期間使用しないときは電源コードやバッテリーをはずして保存してください。

火災の原因となることがあります。



プラグをコンセントから抜く

長期間使用しないときは電源コードやバッテリーをはずして保存してください。

火災の原因となることがあります。

長期間使用しないときは電源コードやバッテリーをはずして保存してください。



プラグをコンセントから抜く

長期間使用しないときは電源コードやバッテリーをはずして保存してください。

火災の原因となることがあります。

長期間使用しないときは電源コードやバッテリーをはずして保存してください。



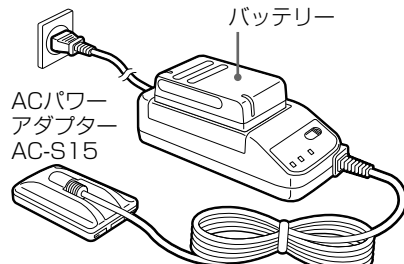
プラグをコンセントから抜く

長期間使用しないときは電源コードやバッテリーをはずして保存してください。

火災の原因となることがあります。

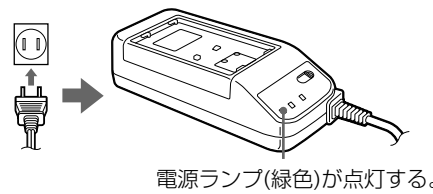
長期間使用しない

バッテリーを充電する



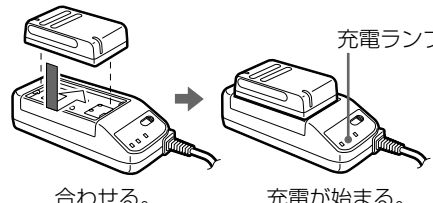
別売りのバッテリーを本機に取り付けて充電します。本機は指定の当社ニカド、ニッケル水素タイプのバッテリーを充電できます。

1 つなぐ。



電源ランプ(緑色)が点灯する。

2 バッテリーを押しながら右へすらし、取り付ける。



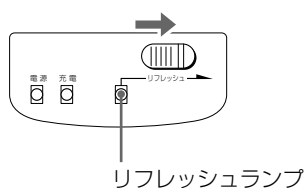
充電ランプ

合わせる。 充電が始まる。

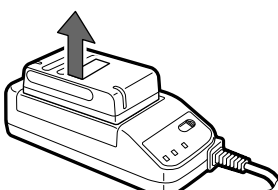
充電ランプ(オレンジ色)が点灯し、充電が終わると消える。

バッテリーを取りはずすとき

左へすらす。



リフレッシュランプ



●リフレッシュ(放電)するときは

手順2でリフレッシュスイッチを矢印の方向へ押します。リフレッシュが始まると、充電ランプが消えてリフレッシュランプ(赤色)が点灯します。リフレッシュが終わると自動的に充電が始めます。またリフレッシュだけするときは、電源コードをコンセントに差し込む必要はありません。

充電時間とリフレッシュ時間について

接続できるのは下記のバッテリーです。

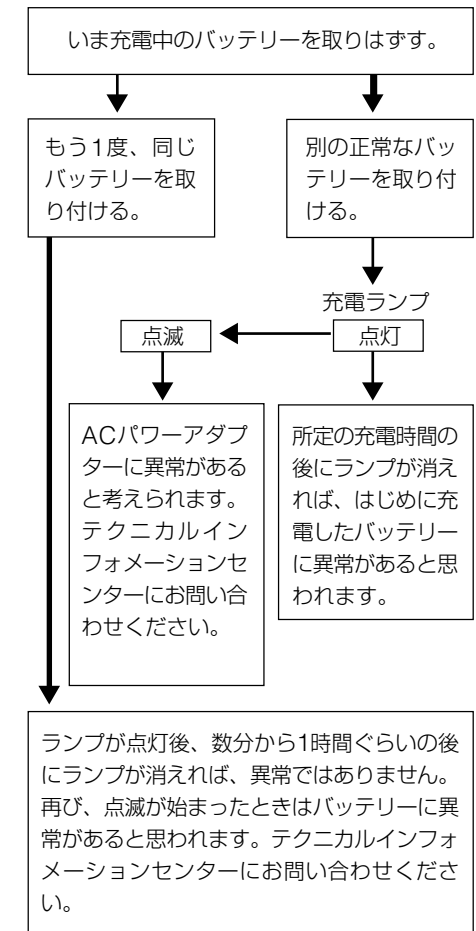
バッテリーの種類	充電時間	リフレッシュ時間
NP-S1	約3時間25分	約11時間20分
NP-55	約1時間15分	約3時間30分
NP-55H	約1時間15分	約3時間50分
NP-65	約1時間35分	約4時間50分
NP-S55A	約1時間35分	約5時間15分
NP-77H/77HD	約2時間35分	約8時間10分
NP-90/90D	約3時間15分	約10時間15分
NP-S88A	約3時間15分	約10時間30分

●周囲の温度やバッテリーの状態によっては上記の時間と異なる場合があります。

- 充電が終わった直後や使用直後は、バッテリーが暖かになりますが、異常ではありません。
- バッテリーは、充電が完了する前でも必要なときに取りはずして使えます。
- バッテリーを使い切らずに充電をすると、容量低下の原因になります。
- リフレッシュ中、ACパワーアダプターは内部で電力を消費するため、暖かくなります。なるべく通気の良い所に置いてください。

充電ランプが点滅したとき

充電異常が考えられますので、次の手順で確認してください。



- はじめに充電異常となったバッテリーをもう一度充電してみてください。その後充電ランプが消えれば、そのバッテリーは正常です。正常なバッテリーであっても、購入直後のものや、長期間放置したものは、最初の充電のときに充電ランプが点滅することがあります。

主な仕様

電源 AC100~240 V, 50/60 Hz

定格入力容量 23VA(充電100V時),

28VA(VTR100V時)

28VA(充電240V時),

36VA(VTR240V時)

定格出力 VTR動作時 : DC7.5V, 1.6A

充電時 : DC10V, 1.1A

動作温度 0°C~+40°C

保存温度 -20°C~+60°C

最大外形寸法 約75 x 42.5 x 166 mm

(幅/高さ/奥行き)

質量 約420g

電源コードの

長さ 約2m

本体接続コードの

長さ 約2m

同梱品

取扱説明書(1部)、保証書(1部)

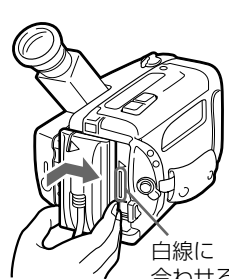
仕様および外観は改良のため予告なく変更することがあります。ご了承ください。

海外旅行へお持ちになる方へ

本機は、AC100~240V、50/60Hzの範囲でお使いいただけますので、世界中のほとんどのホテルおよび家庭用電源で使用できます。ただし、電源コンセントの形状は各国、各地さまざまですので、お出かけ前には旅行代理店などでお確かめのうえご用意ください。本機を海外旅行者用として市販されている「電子式変圧器」などに接続しますと、故障することがありますので、ご使用にならないでください。

取りはずすとき

バッテリーを取りはずすときと同様に本体接続部をはずす。



白線に合わせる

ビデオカメラに取り付けるときは機種により、ビューファインダーを持ち上げてください。

取りはずすとき

バッテリーを取りはずすときと同様に本体接続部をはずす。

- 一部の機種は取り付けたが異なるものがあります。くわしくは、お手持ちのビデオカメラの取扱説明書をご覧ください。

- ビデオ機器にコンセントから電源を供給しながら、同時にバッテリーを充電やリフレッシュすることはできません。

保証書とアフターサービス

保証書

- この製品には保証書が添付されていますので、お買い上げの際、お受け取りください。
- 所定事項の記入および記載内容をお確かめのうえ、大切に保存してください。
- 保証期間は、お買い上げ日より1年間です。

アフターサービス

調子が悪いときはまずチェックを

この取扱説明書をもう一度ご覧になってお調べください。

それでも具合の悪いときは

テクニカルインフォメーションセンターにご相談ください。

保証期間中の修理は

保証書の記載内容に基づいて修理させていただきます。詳しくは保証書をご覧ください。

保証期間後の修理は

修理によって機能が維持できる場合は、ご要望により有料修理させていただきます。

