

# ラジオ用充電キット

## 取扱説明書

お買い上げいただきありがとうございます。

**警告** 電気製品は安全のための注意事項を守らないと、火災や人身事故になることがあります。

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。

**BCA-TRG2KIT**  この説明書は100%古紙再生紙とVOC(揮発性有機化合物)ゼロ植物油型インキを使用しています。この紙は再資源化できます。

Sony Corporation ©2001 Printed in Japan

本機はICF-R530V/R330専用のラジオ用充電キットです(ICF-R533Vには付属)。他の機器の充電はできません。

## 警告 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

この「安全のために」の注意事項をよくお読みください。

### 定期的に点検する

1年に1度は、ACパワーアダプターのプラグ部とコンセントと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パワーアダプターなど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またはお買い上げ店、ソニーサービス窓口にて修理をご依頼ください。

### 万一、異常が起きたら

変な音・においがしたら、煙が出たら

- ① 電源を切る
- ② ACパワーアダプターで充電中の場合は、コンセントから抜く
- ③ テクニカルインフォメーションセンターまたはお買い上げ店、ソニーサービス窓口にて修理を依頼する

### 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。

#### 危険

この表示の注意事項を守らないと、火災・感電・破裂などにより死亡や大けがなどの人身事故が生じます。

#### 警告

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。

#### 注意

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たりすることがあります。

#### 注意を促す記号



#### 行為を禁止する記号



#### 行為を指示する記号



## 注意

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**を与えたりすることがあります。

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。



通電中のACパワーアダプターや製品に長時間ふれない  
長時間皮膚がふれたままになっていると、低温やけどの原因になることがあります。



本体やACパワーアダプターを布団などでおおった状態で使わない  
熱がこもってケースが変形したり、火災の原因となることがあります。



長期間使わないときは、電源プラグを抜く

長期間の外出・旅行のときは安全のため電源プラグをコンセントから抜いてください。差し込んだままにしていると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

お手入れの際、電源プラグを抜く  
電源プラグを差し込んだままお手入れすると、感電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

## 充電式電池についての安全上のご注意

液漏れ・破裂・発熱、発火、誤飲による大けがや失明を避けるため、下記の注意事項を必ずお守りください。

### 危険

- 機器の表示に合わせて+と-を正しく入れる。
- 取扱説明書に記載された充電方法以外で充電しない。
- 火の中に入れない。
- ショートさせたり、分解、加熱しない。
- コイン、キー、ネックレスなどの金属類と一緒に携帯、保管しない。
- 火のそばや直射日光のあたるところ、炎天下の車中など、高温の場所で使用、保管、放置しない。
- 水などで濡らさない。風呂場などの湿気の多いところで使わない。
- 外装のビニールチューブをはがしたり、傷つけない。
- 指定された種類の充電式電池以外は使用しない。
- 長時間使用しないときや、長時間ACパワーアダプターで使用するときは取りはずす。
- 液漏れした電池は使わない。

### 危険 充電スタンドを付属している場合

充電スタンドにコイン、キー、ネックレスなどの金属類を置かないでください。充電端子が金属につながると、ショートし、発熱することがあります。

### 危険 電池ケースを付属している場合

- 付属の充電式電池を持ち運ぶときは、必ず付属の電池ケースに入れてください。ケースに入れずに、充電式電池をコイン、キー、ネックレスなどの金属類と一緒に携帯・保管しないでください。電池の+と-が金属につながると、ショートし、発熱することがあります。

### 警告 充電式電池が液漏れしたとき

液が本体内部に残ることがあるため、テクニカルインフォメーションセンターまたはソニーサービス窓口にご相談ください。

液が目に入ったときは、失明の原因になるので、目をこすらず、すぐに水道水などのきれいな水で充分洗い、ただちに医師に相談してください。

液が身体や衣服についたときも、やけどやけがの原因になるので、すぐにきれいな水で洗い流し、皮膚に炎症やけがの症状があるときには医師に相談してください。

そのときに異常がなくても、液の科学変化により、時間がたってから症状が出てくることもあります。

### 注意

使いきった電池は取りはずす。長時間使用しないときや、長時間ACパワーアダプターで使用するときは取りはずす。

### お願い

使用済み充電式電池は貴重な資源です。端子(金属部分)にテープを貼るなどの処理をして、充電式電池リサイクル協力店にご持参ください。

## 危険



**漏液、発熱、発火、破裂**などを避けるため、必ず下記の注意事項をお守りください。

### 指定以外のACパワーアダプターを使わない

充電するときおよび家庭用電源で使用するときには、必ず指定のACパワーアダプターを使用してください。破裂や電池の液漏れ、過熱などにより、火災やけが、周囲の汚損の原因となります。



火の中に入れない



### 分解しない

感電の原因となります。充電電池の交換、内部の点検および修理はテクニカルインフォメーションセンターまたはお買い上げ店、ソニーのサービス窓口にご相談ください。



火のそばや炎天下などで充電したり、放置しない



## 警告



下記の注意事項を守らないと**火災・感電**により**大けが**の原因となります。

### 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になります。万一、水や異物が入ったときは、ACパワーアダプターをコンセントから抜き、テクニカルインフォメーションセンターまたはお買い上げ店、ソニーのサービス窓口にご相談ください。



### 海外で使用しない

交流100Vの電源でお使いください。海外などで、異なる電源電圧で使用すると、火災や感電の原因となります。



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。



## 保証書とアフターサービス

### 保証書

- 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 この説明書をもう1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またはお買い上げ店、添付の「ソニーご相談窓口のご案内」にあるお近くのソニーサービス窓口にご相談ください。

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。

保証期間経過後の修理は 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。

### 部品の保有期間について

当社では本機の補修用性能部品(製品の機能を維持するために必要な部品)を、製造打ち切り後6年間保有しています。この部品保有期間を修理可能の期間とさせていただきます。保有期間が経過した後も、故障箇所によっては修理可能の場合がありますので、テクニカルインフォメーションセンターまたはお買い上げ店、ソニーサービス窓口にご相談ください。

### ご案内

ソニーではお客様技術相談窓口として「テクニカルインフォメーションセンター」を開設しています。お使いになってご不明な点、技術的なご質問、故障と思われるときのご相談は下記までお問合せください。

テクニカルインフォメーションセンター

電話:048-794-5194

受付時間:月・金 午前9時から午後6時まで

(祝日、年末年始、弊社休日を除く)

ご相談になるときは次のことをお知らせください。

- ・型名
- ・ご相談内容:できるだけ詳しく
- ・お買い上げ年月日

<http://www.sony.co.jp/>

ソニー株式会社 〒141-0001 東京都品川区北品川 6-7-35

お問い合わせはお客室ご相談センターへ  
 ●ナビダイヤル……………0570-00-3311 受付時間: 月～金 9:00～20:00  
 (全国どこからでも市内通話料金でご利用いただけます)  
 ●携帯電話・PHSでのご利用は……………03-5448-3311 土・日・祝日 9:00～17:00  
 ●Fax ………………0466-31-2595

## 付属品を確かめる

箱から出したら、付属品がそろっているか確認してください。

- 充電スタンド(1)
- ACパワーアダプター(1)



- 単4形充電式ニッケル水素電池(1)
- 電池ケース(1)
- 取扱説明書(1)
- 保証書(1)
- ソニーご相談窓口のご案内(1)

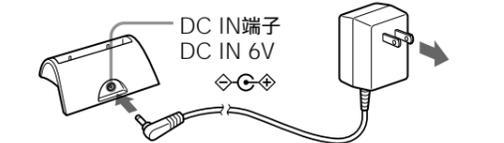
## 充電式電池を充電する

付属の充電式電池を充電してからお使いください。

使用できる充電式電池：
単4形充電式ニッケル水素電池 NH-AAA

充電式ニカド電池は、電池の持続時間が短くなるため使用をおすすめしません。

**1** 充電スタンドのDC IN端子にACパワーアダプターをしっかりとつなぎ、プラグをコンセントにしっかりと差し込む。



**2** 充電式電池をラジオ本体の電池入れに入れる。

**3** ラジオ本体を充電スタンドにのせ、ロックされるところまで押し込む。



充電スタンドの充電ランプが赤色に点灯し、充電が始まります。

約6時間後、充電が終了します。
タイマー充電方式のため、電池残量にかかわらず充電スタンドにのせた時点から充電が完了するまで(充電ランプが消えるまで)約6時間かかります。
一度充電スタンドからラジオ本体を抜いて、もう一度のせた場合は、のせた時から約6時間かかります。

**充電中にラジオを聞く**
充電スタンドにラジオ本体をのせて充電しているあいだ、電池で聞くのと同様にラジオを聞くことができます。
TV、FM放送を聞くときはイヤースピーターのコードがアンテナとして働きます。スピーカーで聞くときも、イヤースピーターのコードをできるだけ長く伸ばしてお聞きください。

## 使用上のご注意

**置き場所について**
次のような場所には置かないでください。
・直射日光のあたる場所や暖房器具の近く。
・窓を閉めきった自動車内(とくに夏季)。
・風呂場など、湿気が多いところ。
・ほこりが多いところ。
・磁石、スピーカーボックス、テレビなど磁気を帯びたものの近く。

**取り扱いについて**
・落としたり、強いショックを与えたりしないでください。故障の原因になります。
・次のような場所には置かないでください。
－温度が非常に高いところ(40 以上)。
－直射日光のあたる場所や暖房器具の近く。
－風呂場など湿気の多いところ。
－窓を閉めきった自動車内(特に夏季)。
－ほこりの多いところ。

万一故障した場合は、内部をあけずに、テクニカルインフォメーションセンターまたはお買い上げ店、ソニーサービス窓口にご相談ください。

### 充電について

- 指定の電池(単4形充電式ニッケル水素電池)以外は充電しないでください。
- 充電には必ず付属のACパワーアダプターをお使いください。

### ご注意

- 充電は周囲の温度が0～35　の環境で行ってください。
- 充電時は、ラジオ本体を正しい向きでしっかりと充電スタンドにのせてください。正しくのっていないと充電できません。
- 充電開始時、充電スタンドの充電ランプが点灯していることを確認してください。
- 充電ランプが点滅しているときは、
  - 誤って乾電池を入れている充電式電池に入れ替える。
  - 何も入っていないそのままラジオをお聞きになれます。充電ランプは点滅したままです。
  - 充電式電池が正しい向きで入っていない。+、-の向きをたしかめ、正しく入れ直してください。

### 充電のめやす

電池が消耗すると、ラジオ本体の電池残量表示が次のように変わります。

残量表示	
	残量は充分です。
	残量が少なくなってきました。
	電池が消耗しています。電池を充電してください。電池の残量がなくなると「ピーッ」と鳴り、電源が切れます。

### ご注意

充電スタンドの充電ランプが消える前にラジオ本体をぬいてもお使いいただけます。ただし、持続時間が短くなります。

### 充電式電池の交換のめやす

十分に充電しても、持続時間が通常の半分くらいになったときは、電池が劣化していると思われます。新しい電池と交換してください。充電電池の寿命は、充電放電500回が目安です。電池を交換するときは、10分以内に入れ換え、充電してください。10分以上経過すると、現在時刻やマイメモリー選局で記憶させた放送局が消えてしまいます。そのときは、もう一度設定し直してください。

### 充電式電池について

はじめて充電するときや、旅行などで長時間使用しなかったあとでは、持続時間が通常より短くなる場合があります。何回か充電、放電を繰り返すと、通常の状態に戻ります。

### ACパワーアダプターについて

- 付属のACパワーアダプター(極性統一形プラグ、JEITA規格)をご使用ください。これ以外のACパワーアダプターを使用すると、故障の原因となる場合があります。

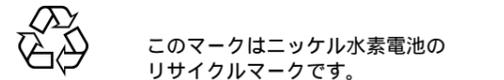


- 電源コンセントから抜くときは、必ずACパワーアダプターの本体部を持って抜いてください。
- 本機を使用しないときは、すべての電源をはずしておいてください。

### 温度上昇について

充電中は、充電スタンドや充電式電池が熱くなりますが、危険ではありません。

### 充電式電池の廃棄について



このマークはニッケル水素電池のリサイクルマークです。

Ni-MH
ニッケル水素電池は、リサイクルできます。不要になったニッケル水素電池は、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。

充電式電池の収集・リサイクルおよびリサイクル協力店に関する問い合わせ先：
社団法人電池工業会
TEL:03-3434-0261
ホームページ:http://www.baj.or.jp

### お手入れについて

本機のお手入れについて
柔らかい布でからぶきします。汚れがひどいときは、水やぬるま湯を少し含ませた柔らかい布で拭いた後、からぶきします。シンナー、ベンジン、アルコールなどは表面をいためますので、使わないでください。

## 故障かな?と思ったら

テクニカルインフォメーションセンターまたはサービス窓口にご相談になる前にもう1度チェックしてみてください。

症状	原因	処置
ラジオの音がまったく聞こえない	充電式電池を入れる向きが正しくない。 <p>充電式電池が消耗している。</p> ACパワーアダプターがきちんと差し込まれていない。	充電式電池を正しく入れる。 <p>充電式電池を充電する。</p> ACパワーアダプターを充電スタンドの端子とコンセントにしっかりと差し込む。
ラジオの音量が最小になっている。	ラジオの音量が最小になっている。	ラジオ本体の音量つまみで音量を調節する。
ラジオの音が充電スタンドで聞こえない	ACパワーアダプターがきちんと差し込まれていない。 <p>充電スタンドにラジオ本体がきちんと差し込まれていない。</p>	ACパワーアダプターを充電スタンドの端子とコンセントにしっかりと差し込む。 <p>充電スタンドにロックされるところまでラジオ本体を押し込む。</p>
雑音が多く、音が悪い	充電式電池が消耗している。 <p>電波が弱い。</p>	充電式電池を充電する。 <p>建物や乗り物の中では電波が弱いので、なるべく窓側でお聞きください。</p>
ラジオ本体のイヤースピーバーを引き出していない(TV、FM受信時)	ラジオ本体のイヤースピーバーを引き出していない(TV、FM受信時)	ラジオ本体のイヤースピーバーを白色のエンドマークが見えるまで引き出す(TV、FM受信時はイヤースピーバーがアンテナになります)。
ラジオの電源が突然切れた	充電式電池が消耗している。 <p>ラジオのパワーオートオフ機能が働いている。電源を入れてから設定した時間が経過すると、自動的に電源が切れるようになっています。</p>	充電式電池を充電する。 <p>ラジオのパワーオートオフ機能を解除する。</p>
充電スタンドの充電ランプが点灯しない	ラジオ本体または充電スタンドの端子が汚れている。 <p>ラジオ本体が正しい向きで充電スタンドに置かれていない。</p>	端子をきれいにクリーニングする。 <p>正しい向きで充電スタンドに置く。</p>
充電スタンドの充電ランプが点滅している	乾電池が入っている。 <p>充電式電池が入っていない。</p> <p>充電式電池を入れる向きが正しくない。</p>	充電式電池を入れる。 <p>充電式電池を入れる。</p> <p>正しい向きで充電式電池を入れる。</p>
充電式電池の持続時間が短い	0℃以下の環境で使用している。 <p>しばらく使用していなかった。</p>	電池の特性によるもので故障ではありません。 <p>何回か充電、放電(ラジオ本体に入れ使用する)を繰り返す。</p>
	充電式電池の交換が必要。	新しい充電式電池と交換する。

正しく動かないときは、テクニカルインフォメーションセンターまたはお買い上げ店、ソニーサービス窓口にご連絡ください。

## 主な仕様

充電スタンド		
電源	DC 6 V	
最大外形寸法	約73.2×29.8×57.5 mm(幅/高さ/奥行)(JEITA*)	
質量	約48 g	

ACパワーアダプター		
電源	DC 6 V、AC 100 V、50/60 Hz	
最大外形寸法	約44×59.5×39.5 mm(幅/高さ/奥行)(コード含まず)(JEITA*)	
質量	約162 g	

接続端子のお手入れについて
定期的にラジオ本体と充電スタンドの各接続端子を綿棒や柔らかい布などで、きれいにしてください。



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が、ご了承ください。

\* JEITA(電子情報技術産業協会)規格による測定値です。