

# エアボード専用 充電クレードル

## 取扱説明書

対応機種：IDT-LF2

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。

## IDTA-CR1

Sony Corporation © 2002 Printed in Japan



### 警告

## 安全のために

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。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

この取扱説明書の注意事項をよくお読みください。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。

### 万一、異常が起きたら

変な音・においがしたら、  
煙が出たら、  
異常に温度が上がったら



すぐに電源プラグをコンセントから抜き、お  
買い上げ店、またはエアボードカスタマーサ  
ポートセンターに連絡してください。

### 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。



### 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  
や大けがなどの人身事故につながる場合があります。



### 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



注意



火災



感電

### 行為を禁止する記号



禁止



分解禁止



水ぬれ禁止



接触禁止



ぬれ手禁止

### 行為を指示する記号



指示

プラグをコン  
セントから抜く

火災



感電

下記の注意事項を守らないと  
火災・感電などにより死亡や  
大けがの原因となります。



接触禁止

雷が鳴りだしたら、本機や付属品に触れない  
感電の原因となります。



指示

本機は国内専用です  
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。



禁止

電源コードをACパワーアダプター側で抜き差ししない  
火災や感電の原因となります。



禁止

油煙、湯気、湿気、ほこりの多い場所には置かない  
火災や感電の原因となることがあります。また、取扱説明書に記さ  
れている使用条件以外の環境でのご使用は、火災や感電の原因と  
なることがあります。

指定のACパワーアダプター以外は使用しない  
火災や感電の原因となります。

クレードルやACパワーアダプターを布や布団などでおっ  
た状態で使用しない  
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。

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。
  - ・電源コードに重いものをのせたり、引っ張ったりしない。
  - ・電源コードを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、お買い上げ店またはエアボードカ  
スタマーサポートセンターに交換をご依頼ください。



水ぬれ禁止

内部に水や異物を入れない

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  
ぐに電源プラグをコンセントから抜き、エアボード カスタマーサ  
ポートセンターにご相談ください。



分解禁止

内部を開けない

火災や感電、けがの原因となります。内部の点検や修理は、エア  
ボード カスタマーサポートセンターにご依頼ください。



禁止

電源プラグやACパワーアダプターのコードを振り回さない  
人やガラスなどに当たってけがをすることがあります。



電源プラグや充電端子は定期的にお手入れを

電源プラグとコンセントの間や、充電端子に、ゴミやほこりがた  
まって湿気を吸うと、絶縁低下を起こして、火災の原因となりま  
す。定期的に電源プラグをコンセントから抜き、ゴミやほこりを  
取ってください。



注意

モニターをクレードルに無理に設置しない  
コネクターが壊れる原因となることがあります。



### 注意

下記の注意事項を守らないとけがをしたり周辺の  
物品に損害を与えたりすることがあります。

ACパワーアダプターのコードや電源コードをACパワーア  
ダプターに巻き付けない  
断線や故障の原因となることがあります。



禁止

本機の上に重いものを載せない  
壊れたり、けがの原因となることがあります。

クレードルのモニター接続端子に金属物や金属片などが触れ  
ないようにする

ショートによる火災や故障の原因となることがあります。

クレードルをエアボードのモニター以外に使わない  
火災やけがの原因になることがあります。



注意

コネクターはきちんと接続する

- ・コネクターの内部に金属片を入れないでください。ピンとピン  
がショート(短絡)して火災や故障の原因となることがあります。
- ・コネクターはまっすぐに差し込んで接続してください。斜めに  
差し込むと、ピンとピンがショートして、火災や故障の原因と  
なることがあります。



ぬれ手禁止

ぬれた手で電源プラグ、ACパワーアダプターおよび本体に  
さわらない

感電の原因となることがあります。



指示

安定した場所に設置する

ぐらついた台の上や傾いたところなどに置かないでください。製  
品が落ちてけがの原因となることがあります。



禁止

踏みやすい場所に設置しない

けが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をすると、感電の原因とな  
ることがあります。

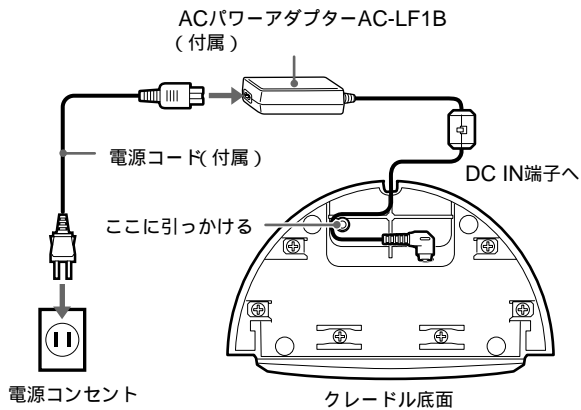
旅行などで長期間使用しないときは、電源プラグを抜く  
安全のため、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

## はじめに

本機は、ソニー パーソナルITテレビ エアボード専用の充電クレードルです。充電のしかたについては、エアボード本体の取扱説明書をご覧ください。

## ACパワーアダプターと電源コードをつなぐ

クレードルに、付属のACパワーアダプターと電源コードをつなぎます。



## 使用上のご注意

### 置いてはいけない場所

使用中、保管中にかかわらず、次のような場所に置かないでください。故障の原因になります。

- ・ 異常に高温になる場所  
炎天下や夏場の窓を閉め切った自動車内は得に高温になり、放置すると変形したり、故障したりすることがあります。
- ・ 直射日光の当たる場所、熱器具の近く  
変形したり、故障したりすることがあります。
- ・ 激しい振動のある場所
- ・ 強力な磁気のある場所
- ・ 砂地、砂浜などの砂ぼこりの多い場所  
海辺や砂地、あるいは砂ぼこりが起こる場所などでは、砂がかからないようにしてください。故障の原因になるばかりか、修理できなくなることもあります。

### 使用について

- ・ 強い衝撃を与えたり、落としたりしないでください。
- ・ TVやAMラジオやチューナーの近くで使わないでください。  
TVやラジオ、チューナーに雑音が入ることがあります。
- ・ 使用後は必ず電源コードをコンセントから抜いておいてください。  
コンセントから抜くときはプラグを持って抜いてください。
- ・ ACパワーアダプター本体やコード類の接点部に他の金属類が触れないようにしてください。ショートすることがあります。
- ・ ACパワーアダプターを海外旅行者用の「電子式変圧器」などに接続しないでください。発熱や故障の原因となります。

## お手入れ

- ・ お手入れをする前に電源プラグをコンセントから抜いてください。
- ・ 乾いた柔らかい布、またはかたくしぼった布で軽く拭いてください。
- ・ アルコール、シンナー、ベンジンなどは使わないでください。変質したり、塗装がはげたりすることがあります。
- ・ 化学ぞうきんをご使用の際は、色落ちや変色する場合がありますので、ご注意ください。
- ・ 殺虫剤のような揮発性のものをかけたり、ゴムやビニール製品に長時間接触させると、変質したり塗装がはげたりすることがあります。
- ・ 液体状の洗剤などは使用しないでください。本機の内部に入って、故障の原因となることがあります。

## 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エアボード カスタマーサポートセンターへご連絡ください。

### 交換部品の所有権について

修理によって交換された旧部品は、弊社の所有となりますので、あらかじめご了承ください。

### ご相談になるときは次のことをお知らせください。

- ・ 型名：IDTA-CR1
- ・ 故障の状態：できるだけ詳しく
- ・ 購入年月日：

## 主な仕様

### 充電クレードル IDTA-CR1

最大外形寸法	138×79×86 mm(幅×高さ×奥行き)
質量	240 g
付属品	ACパワーアダプター 電源コード 取扱説明書

### ACパワーアダプター AC-LF1B

電源	AC100 V、50/60 Hz
定格出力	DC OUT: DC13.5 V、3.3 A
動作温度	0℃～35℃
保存温度	-10℃～+60℃
最大外形寸法	約110×28×45 mm(幅×高さ×奥行き) (最大突起部含まず)
質量	210 g

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。

ソニー株式会社 〒141-0001 東京都品川区北品川6-7-35

お問い合わせはエアボード カスタマーサポートセンターへ

ナビダイヤル：☎ 0570-05-0005(全国どこからでも市内通話料でご利用いただけます)

携帯電話・PHSでのご利用は：0191-32-2951

メールアドレス：support@airbonet.com

受付時間：月～金 午前9時～午後6時(ただし、年末、年始、祝日を除く)

エアボードに関するさまざまな情報：http://www.sony.co.jp/airboard

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

この説明書は再生紙を使用しています。