

## ポータブルCD-ROM ドライブ

---

### 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。

CD-ROM **Discman**  
**PRD-250**

# **警告** 安全のために

ソニー製品は安全に十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危険です。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

4～6ページ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、すぐにお買い上げ店またはソニーサービス窓口へ修理をご依頼ください。

## 万一、異常が起きたら



- ① 電源を切る
- ② ACパワーアダプターをコンセントから抜く
- ③ お買い上げ店またはソニーサービス窓口へ修理を依頼する

## 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



火災



感電

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

# 目次

主な特長 .....	8
使用上のご注意 .....	9

## 準備

付属品を確認する .....	11
各部の名称 .....	12
電源との接続 .....	14
アルカリ乾電池で使う .....	15
リチウムイオン充電電池で使う .....	17

## 操作

音楽CDの演奏 .....	18
演奏モードを切り替えるには .....	20
低音を強調した演奏をするには .....	20
誤動作を防ぐには .....	21
演奏を止めたところから 再生するには .....	21
いろいろな使いかた .....	22
車の中で音楽CDを演奏する .....	22
他のオーディオ機器をつなぐ .....	23

## その他

お手入れ .....	24
キャビネットの汚れは .....	24
レンズの汚れは .....	24
ヘッドホンのプラグの汚れは .....	24
ディスクの汚れは .....	24
故障かな?と思ったら .....	25
主な仕様 .....	26
保証書とアフターサービス .....	裏表紙

準備

操作

その他



火災



感電

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

### 運転中は使用しない

- ・自動車、オートバイなどの運転をしながらヘッドホンやイヤホンなどを使用したり、細かい操作をしたり、表示画面を見ることは絶対におやめください。交通事故の原因となります。
- ・また、歩きながら使用するときも、事故を防ぐため、周囲の交通や路面状況に十分にご注意ください。



### 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、お買い上げ店またはソニーサービス窓口にご相談ください。



### 本機は国内専用機です

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・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。



### 指定以外のACパワーアダプターやカーバッテリーコードなどを使わない

破裂・液漏れや、過熱などにより、火災、けがや周囲の汚損の原因となります。



下記の注意を守らないと**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。



大音量で長時間つづけて聞きすぎない

耳を刺激するような大きな音量で長時間つづけて聞くと、聴力に悪い影響を与えることがあります。とくにヘッドホンで聞くときにご注意ください。呼びかけられて返事ができるくらいの音量で聞きましょう。



はじめからボリュームを上げすぎない

突然大きな音が出て耳をいためることがあります。ボリュームは徐々に上げましょう。

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、低温やけどの原因と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。



## 電池についての安全上のご注意

漏液、発熱、発火、破裂、誤飲などを避けるため、下記のことを必ずお守りください。

本機では以下の電池をお使いいただけます。電池の種類については、電池本体上の表示をご確認ください。

充電式電池  
リチウムイオン  
(Li-ion)

乾電池  
アルカリ

### ⚠危険

- ・ 充電電池は、本体以外で充電しない。
- ・ 充電電池を火の中に入れてない。ショートさせたり、分解、加熱しない。コインやヘアピンなどの金属類と一緒に携帯、保管するとショートすることがあります。
- ・ 充電電池を火のそばや炎天下などで充電したり、放置しない。
- ・ 充電電池に貼ってあるビニールをはがしたり、傷つけない。

### ⚠警告

- ・ 火の中に入れてない。ショートさせたり、分解、加熱しない。
- ・ 乾電池は充電しない。
- ・ 指定された種類の電池を使用する。

### ⚠注意

- ・ + と - の向きを正しく入れる。
- ・ 電池を使い切ったとき、長期間使用しないときは、取り出しておく。
- ・ 新しい電池と使用した電池、種類の違う電池を混ぜて使わない。

もし電池の液が漏れたときは、電池入れの液をよくふきとってから、新しい電池を入れてください。万一、液が身体についたときは、水でよく洗い流してください。

本機で使用できるCD-ROMディスクは 右記のマークが入ったものに限ります。



本機をCDプレーヤーとして使用する場合には、右記のマークが入ったディスクをお 使いください。



プログラム © 1996 Sony Corporation  
Documentation ©1996 Sony Corporation

- 
- ・ MS-DOS、Windowsは米国Microsoft Corporationの登録商標です。
  - ・ PC DOS、PC/ATは米国International Business Machines Corporationの登録商標です。
  - ・ 386SXは米国Intel Corporationの商標です。
  - ・ PC-98シリーズは日本電気株式会社の商標です。
  - ・ Macintosh、PowerBookは米国アップルコンピュータ社の商標または登録商標です。
  - ・ Photo CDは米国Eastman Kodak社の登録商標です。
  - ・ 電子ブックはソニー株式会社の商標です。
  - ・ その他の会社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。

# 主な特長

---

PRD-250には、次の特長があります。

単体でコンパクトディスクプレーヤーとしてお使いいただけます。

別売りのキット（Windows用PRDKIT-WN1、Macintosh用PRDKIT-MC1）を使ってお手持ちのパソコンにつなぐと、CD-ROMドライブとしてお使いいただけます。

- ・4倍速600Kバイト/秒の転送速度、平均アクセスタイム250msで、CD-ROMを快適に操作できます。
- ・CD-ROM、CD Extra（CD+）、MPCレベル2およびマルチセッション対応のPhoto CD規格、電子ブック™規格に準じたデータの読み出しができます。ただし、電子ブック™、ビデオCDをお使いになるときは市販のソフトウェアが必要です。

---

## CD-ROMドライブとして使うには

別売りのキットが必要です。キットはWindows用、Macintosh用の2種類あります。

---

### Windows接続キット PRDKIT-WN1

このキットを使うと、以下の条件を満たすDOS/V機またはNEC PC-98NOTEおよびその互換機に本機を接続し、CD-ROMドライブとしてお使いいただけます。

386SX™以上のCPUを搭載したDOS/Vパソコン、NEC PC-98NOTEとその互換機。

Windows®95またはWindows®3.1をインストール済み。（RAM容量4MB以上（8MB推奨））

MS-DOS®、PC DOS 5.0以上をインストール済み。（RAM容量2MB以上）

PCカード（PCMCIA）TYPE IIのスロットを装備。

3.5インチ、2HDのフロッピーディスクドライブ（内蔵または外付け）が使用可能。

PCカードサービスおよびソケットサービスRelease 2.1またはそれ以上をインストール済み。（Windows 3.1およびDOS）

---

### Macintosh接続キット PRDKIT-MC1

このキットを使うと、以下の条件を満たすMacintosh PowerBookシリーズに本機を接続し、CD-ROMドライブとしてお使いいただけます。

Macintosh PowerBookシリーズ（Duoシリーズの場合、Duo Dockなどの拡張ユニットが別途必要です。）

漢字Talk 7.1以上をインストール済み。

RAM容量8MB以上。

3.5インチ、2HDのフロッピーディスクドライブ（内蔵または外付け）が使用可能。



# 使用上のご注意

---

## 使用・保管場所について

湿気の多いところや温度の高いところ、激しい振動のあるところ、直射日光の当たるところで使用したり保管しないでください。

## 操作について

動作中に本機を動かさないでください。誤動作の原因になります。

本機は水平な場所に置いて使用してください。

急激な温度変化は避けてください。寒いところから暖かいところに移したり、室温を急に上げた直後は使わないでください。内部に結露が生じている場合があります。使用中に急激に温度が変化した場合は、電源を入れたまま使用を中止して1時間以上待ち、それから電源を切ってください。

## 輸送について

梱包箱は大切に保管してください。輸送の際に必要なになります。

本機を動かすときは、その前に必ずディスクを取りだしてください。

## 充電池（リチウムイオン電池、別売り）について

本機以外で充電しないでください。

加熱したり、火の中に投げ込んだりしないでください。

高温になった車の中や炎天下など、60℃以上になるところに放置しないでください。

水にぬらさないでください。

強い衝撃を与えたり、落としたりしないでください。

分解したり、改造したりしないでください。

## レンズについて

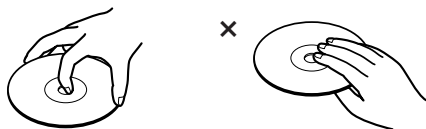
本機のレンズ（ふたの内側）には触れないでください。また、ほこりがつかないようにディスクの出し入れのとき以外はふたを閉じておいてください。

## 使用上のご注意

---

### コンパクトディスクの取り扱いについて

演奏面に手を触れないように持ちます。



コンパクトディスクに文字を書いたり、紙などを貼ったりしないでください。



### 異常や不具合が起きたら

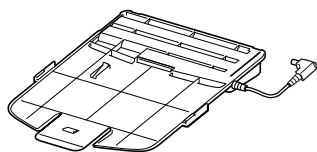
万一異常や不具合が起きたとき、異物が中に入ったときは、すぐ電源を切り、お買い上げ店またはソニーサービス窓口にご相談ください。

この装置は、第二種情報装置（住宅地域またはその隣接した地域において使用されるべき情報装置）で住宅地域での電波障害防止を目的とした情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）基準に適合しております。しかし、本装置をラジオ、テレビジョン受信機に近接してご使用になると、受信障害の原因となることがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

# 準備

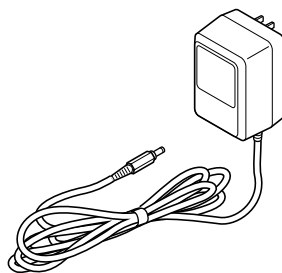
## 付属品を確認する

梱包箱から取り出したら、以下の付属品がそろっているか確認してください。  
付属品の中に欠けているものがあるときは、お買い上げ店またはソニーサービス窓口にご連絡ください。



バッテリーケース

ステレオヘッドホン

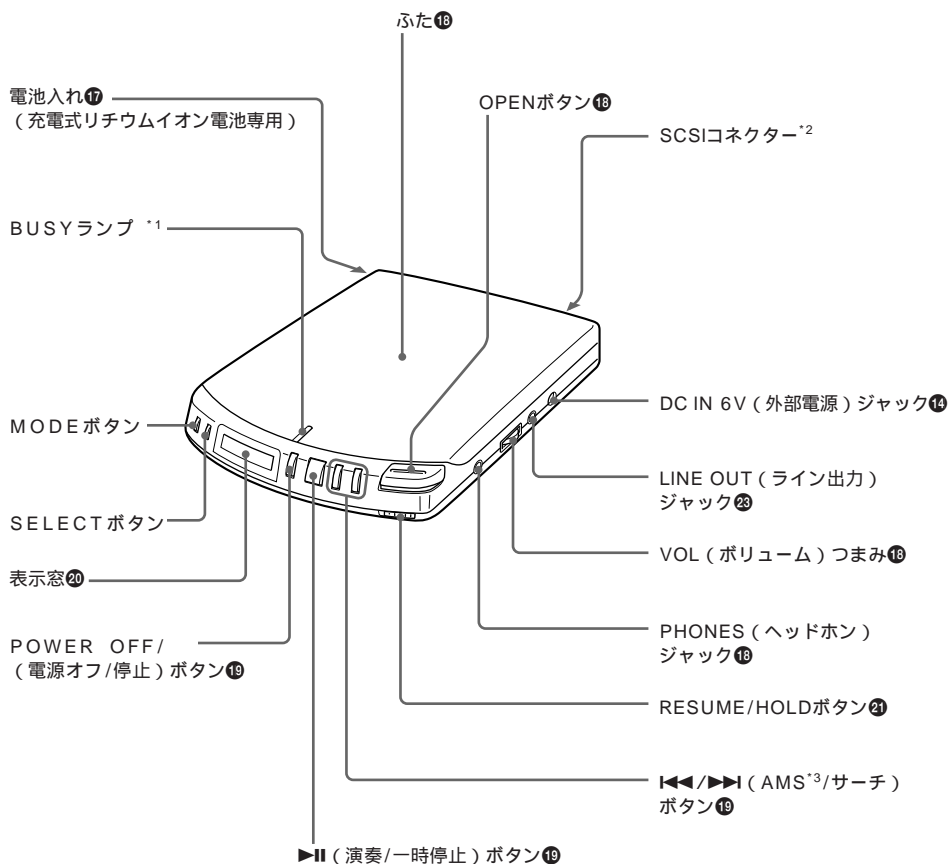


ACパワーアダプター  
(AC-C610NA)

取扱説明書

# 各部の名称

詳しい説明は、 のページをご覧ください。



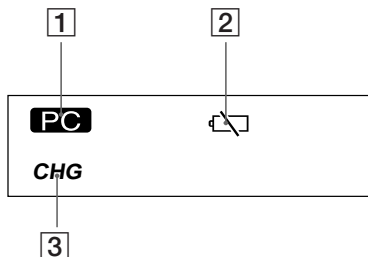
\*1 BUSYランプは、PRD-250をCD-ROMドライブとして使用するとき働きます。

\*2 SCSIコネクターは、別売りキット (Windows用PRDKIT-WN1、Macintosh用PRDKIT-MC1) に付属のインターフェースケーブルを接続するとき使います。

\*3 AMSは、Automatic Music Sensorの略です。曲の頭を探す機能です。

## 表示窓

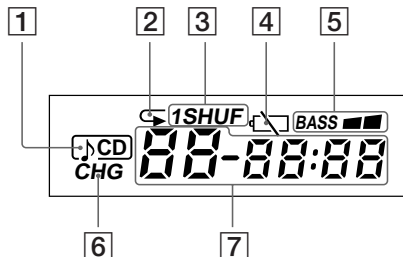
## - CD-ROMモード -



CD-ROMドライブとして使用するためには、別売りキットPRDKIT-WN1またはPRDKIT-MC1が必要です。

- 1 PC (CD-ROMモード)  
本機がCD-ROMドライブとして動作しているときに表示されます。
- 2 (電池消耗)  
電池残量が少なくなると表示されます。
- 3 CHG (充電中)  
リチウムイオン充電電池 (別売り) の充電中に表示されます。

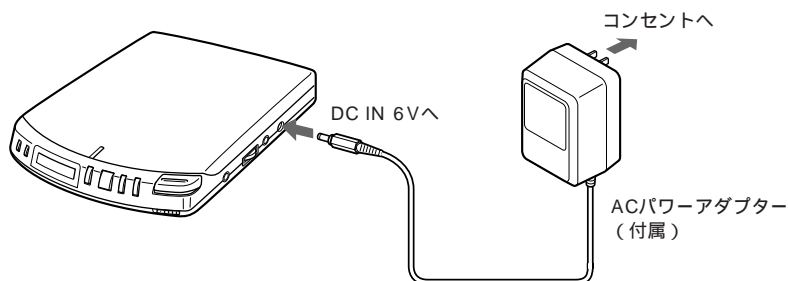
## - ディスクマンモード -



- 1 CD (ディスクマンモード)  
本機がコンパクトディスクプレーヤーとして動作しているときに表示されます。
- 2 (リピート)  
リピート演奏をしているときに表示されます。
- 3 1/SHUF (演奏モード)  
演奏中に表示されます。  
1 : 1曲演奏モードのときに表示されます。  
SHUF : シャッフル演奏 (順不同の演奏) 中に表示されます。
- 4 (電池消耗)  
電池残量が少なくなると表示されます。
- 5 BASS (低音強調)  
低音強調して演奏しているときに2段階で表示されます。
- 6 CHG (充電中)  
リチウムイオン充電電池 (別売り) の充電中に表示されます。
- 7 演奏情報表示  
演奏しているときに、演奏中のトラック番号と演奏経過時間を表示します。

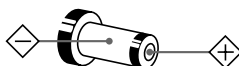
# 電源との接続

付属のACパワーアダプターを使って本機をコンセントにつなぎます。



## ACパワーアダプターについて

- 必ず付属のACパワーアダプターをご使用ください。これ以外のACパワーアダプターを使用すると、故障の原因となることがあります。



極性統一形プラグ

- 電源コンセントから抜くときは、必ずプラグを持って抜いてください。

## 使用できる電源について

- 本機は、AC電源のほか、付属のバッテリーケースを使用するとアルカリ乾電池（別売り）で動作します。また、リチウムイオン充電電池（別売り）でも動作します。詳しくは「アルカリ乾電池で使う」（15ページ）および「リチウムイオン充電電池で使う」（17ページ）をご覧ください。
- ACパワーアダプターでコンセントにつないであるとき、本機はコンセントからのAC電源で動作します。

## ご注意

付属のバッテリーケースを本機に取り付けているときは、本機にAC電源は供給されません。AC電源でお使いになるときは、必ずバッテリーケースをはずしてください。

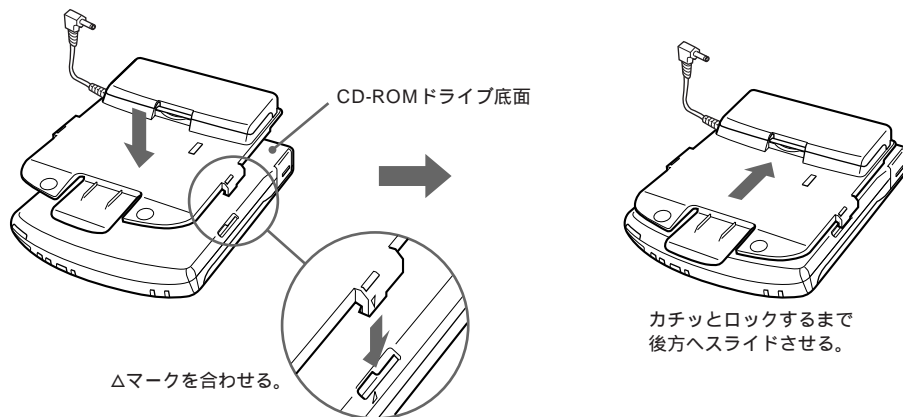
# アルカリ乾電池で使う

付属のバッテリーケースを取り付けると本機は単3形アルカリ乾電池（別売り）4本で動作します。コンパクトディスクプレーヤーとして使用する場合は約12時間、CD-ROMドライブとして使用する場合\*は約2時間連続して動作させることができます。

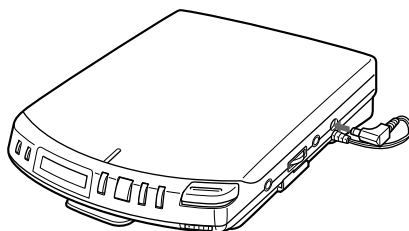
\* 別売りのポータブルCD-ROMドライブ Windows接続キットPRDKIT-WN1またはMacintosh接続キットPRDKIT-MC1が必要です。

準  
備

- 1 バッテリーケースをCD-ROMドライブの底面に取り付けます。

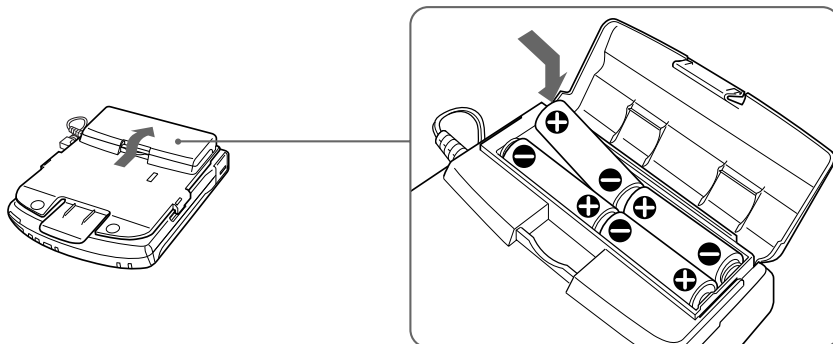


- 2 バッテリーケースのプラグをCD-ROMドライブのDC IN 6Vジャックに接続します。

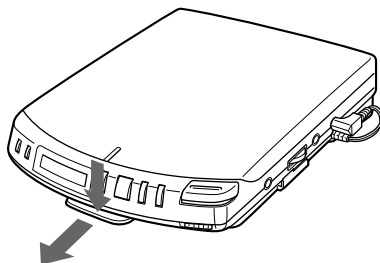


## アルカリ乾電池で使う

- 3 アルカリ乾電池を、⊕ ⊖を正しく、図のように入れます。



バッテリーケースの取りはずしかた  
図の部分を下に押しロックを解除し、手前に引きます。



## 電池交換の目安

乾電池が消耗してくると、表示窓に☹が現れます。この表示が現れて、しばらくすると動作が停止します。アルカリ乾電池を4本とも新しいものに交換してください。

乾電池の取り扱いについて

液漏れや破裂を防ぐために、次のことをお守りください。

- ・新しいものと古いもの、または違う種類のものを混用しないでください。
- ・充電しないでください。
- ・長い間使わないときは、出しておいてください。
- ・万一、液漏れしたときは、よく拭き取ってから、新しい電池に入れ換えてください。



# リチウムイオン充電電池で使う

本機は、リチウムイオン充電電池LIP-12（別売り）で動作します。

コンパクトディスクプレーヤーとして使用する場合は約6.5時間、CD-ROMドライブとして使用する場合は約2時間、連続して動作させることができます。

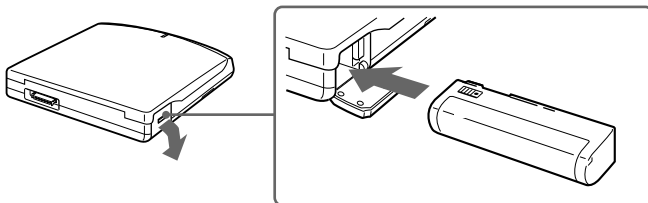
\* 別売りのポータブルCD-ROMドライブ Windows接続キットPRDKIT-WN1またはMacintosh接続キットPRDKIT-MC1が必要です。

充電電池は、以下のように入れて充電します。

## ご注意

リチウムイオン充電電池を充電するときは、必ずバッテリーケースを取りはずしてください。バッテリーケースを取りつけたままだと、ACパワーアダプターをつないでも充電されません。

- 1 充電電池を図のように入れ、電池入れのふたを閉めます。



- 2 付属のACパワーアダプターを使って本機をコンセントにつなぎます。表示窓に「CHG」と表示され、充電が始まります。「CHG」表示が消えたら充電完了です。ACパワーアダプターを外してください。

## ご注意

長時間使用しないときは、必ず本体からリチウムイオン充電電池を取り出してください。長時間取りつけたままにしておくと、過放電となり、充電電池が使用できなくなることがあります。

## 充電の目安

充電電池が消耗してくると、表示窓に△が現れます。この表示が現れて、しばらくすると動作が停止します。充電電池を充電してください。

充電電池の取り扱いについて

- ・ ご使用前に完全に充電してください。（お買い上げいただいたときには充電されていません。）
- ・ なるべく涼しいところで保管し、充電はまわりの温度が10 ~ 30 のところで行ってください。充電電池を長持ちさせることができます。
- ・ 充電電池を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るかもしれません。新しい充電電池をお買い求めください。

リチウムイオン充電電池は、充電の前に使いきったり放電したりする必要はありません。

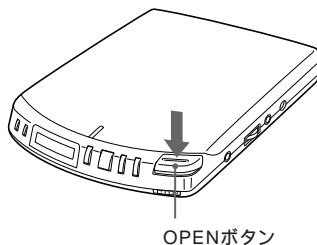
# 操作

## 音楽CDの演奏

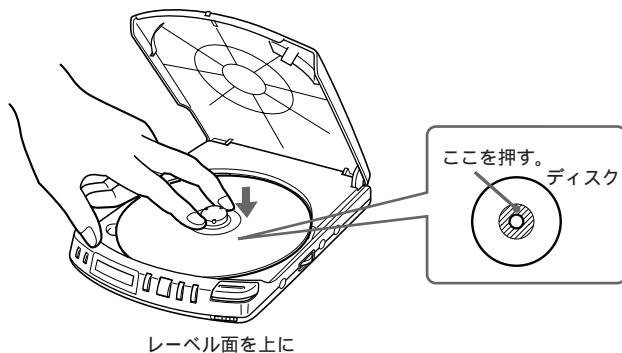
電源の準備ができていないか確認して、以下のように操作します。

別売りのキット（Windows接続キットPRDKIT-WN1またはMacintosh接続キットPRDKIT-MC1）を使ってパソコンと接続した状態で操作をするときは、各キットに付属の説明書もあわせてご覧ください。

- 1 OPENボタンを押してふたを開けます。



- 2 コンパクトディスクを入れます。  
ディスクの中心を、ディスクが固定されるまで押し込みます。このとき、無理な力を加えないでください。また、レンズに触れないように注意してください。



- 3 付属のヘッドホンをPHONESジャックにつなぎます。
- 4 VOLつまみで、音量を最小にしておきます。
- 5 ▶||ボタンを押します。  
演奏が始まったら、VOLつまみで適度な音量に調節してください。

操作	押すボタン
一時停止する	▶   (演奏時間表示が点滅)
一時停止を解除する	▶
演奏を停止する	■ <sup>*1</sup>
今聞いている曲の頭出しをする (AMS <sup>*2</sup> 機能)	◀◀ を1回押す。
前の曲、さらに前の曲の頭出しをする (AMS <sup>*2</sup> 機能)	◀◀ を繰り返し押す。
次の曲の頭出しをする (AMS <sup>*2</sup> 機能)	▶▶ を1回押す。
次の曲、さらに次の曲の頭出しをする (AMS <sup>*2</sup> 機能)	▶▶ を繰り返し押す。
早戻しする (サーチ機能)	◀◀ を押したままにする。
早送りする (サーチ機能)	▶▶ を押したままにする。

<sup>\*1</sup> パソコンに接続して使用しているときは、■は電源オフ (POWER OFF) ボタンとして働きます。音楽CDを停止するにはOPENボタンを使ってください。OPENボタンを押すとふたが開き、ディスクが自動的に止まります。

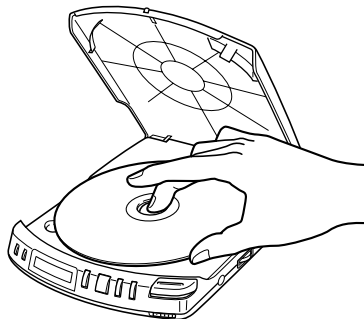
<sup>\*2</sup> AMSはAutomatic Music Sensorの略です。曲の頭を探す機能です。

#### メモ

- ・一時停止中に◀◀/▶▶を押すと、演奏中の曲、あるいは前の曲、次の曲の頭で一時停止状態になります。
- ・AMS機能は、演奏モードにしたがって機能します。

#### コンパクトディスクの取り出しかた

OPENボタンを押してふたを開け、コンパクトディスクの端を持ってドライブ中央のピボットを押しながら取り出します。



## 音楽CDの演奏

### 演奏モードを切り替えるには

- 1 演奏中にMODEボタンを押します。  
"♪ CD"の表示が点滅します。  
点滅は約10秒続きます。その間に手順2の操作を行ってください。
- 2 表示が希望の演奏モードになるまでSELECTボタンを押します。  
そのまま約10秒経過すると、表示が点滅から点灯に変わり演奏モードが切り替わります。

演奏モード	表示窓の表示
全曲を、CDに録音された順番で1回演奏	(表示なし)
全曲を、CDに録音された順番で繰り返し演奏	↶
1曲を1回演奏	1
1曲を繰り返し演奏	↶ 1
全曲を、順不同で1回演奏	SHUF
全曲を、順不同で繰り返し演奏	↶ SHUF

### 低音を強調した演奏をするには

- 1 MODEボタンを続けて2回押します。  
"♪ CD"と"BASS"の表示が点滅します。
- 2 SELECTボタンを押して、低音を強調した演奏にします。  
ボタンを押すごとに、低音強調レベル1 (BASS■) 低音強調レベル2 (BASS■■) 通常の演奏 (BASS) の順で切り替わります。"BASS"表示は点滅したままです。  
そのまま約10秒経過するか、またはMODEボタンを押すと、表示は点滅から点灯に変わります。

#### ご注意

低音を強調した演奏中は、LINE OUT端子からの出力レベルが下がります。

---

## 誤動作を防ぐには（ホールド機能）

ドライブ本体をカバンに入れているときなどに、誤ってボタンが押されても誤動作しないようにボタンの働きを止めることができます。

RESUME/HOLDボタンをHOLD側に動かします。

ホールド機能を解除するには、RESUME/HOLDボタンを元の位置に戻します。

---

## 演奏を止めたところから再生するには

RESUME/HOLDボタンをRESUME ON側に動かしてから、■を押して演奏を停止します。次に▶||を押すと、停止したところから演奏が始まります。ただし、演奏停止後にCD-ROMドライブのふたを開けたり、ACパワーアダプターをはずしたり、電池を取り出したりした場合は、この機能は働きません。

# いろいろな使いかた

---

## 車の中で音楽CDを演奏する

---

以下の別売りアクセサリーを使うと、自動車の中で音楽CDの演奏が楽しめます。

カーコネクティングパックCPA-8  
カーバッテリーコードDCC-E260

詳しくは、それぞれの取扱説明書をご覧ください。

イグニッションキーを切ると

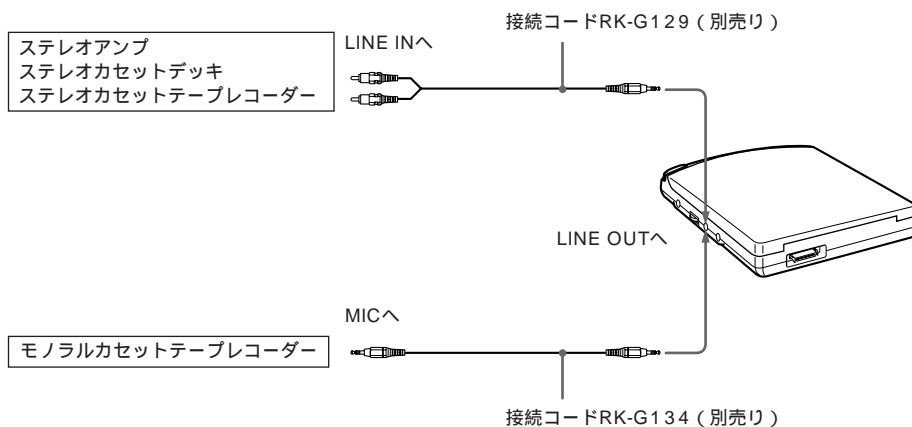
アルカリ乾電池や充電池が入っていても、車のエンジンを切る（イグニッションキーをOFFにする）と、本機は自動的に停止状態になります。（車種によってはこの機能が働かないことがあります。）

### ご注意

- ・必ず上記のソニーカーコネクティングパックをご使用ください。
- ・交通安全のため、運転の妨げになると思われるときは使用を中止してください。
- ・本機を、ダッシュボードの上や直射日光下で窓を閉め切った自動車内に置かないでください。
- ・運転しながら本機を操作しないでください。

## 他のオーディオ機器をつなぐ

本機のLINE OUTジャックにアンプをつないで音声をスピーカーで聞いたり、カセットデッキやテープレコーダーをつないで音声を録音ができます。



操  
作

### 接続についてのご注意

- ・ 接続の前に接続する機器の電源を切り、本機からはACパワーアダプターをはずしてください。
- ・ ステレオ機器とつなぐときは、接続コードRK-G129の赤いプラグをR (右チャンネル) に、白いプラグをL (左チャンネル) につないでください。
- ・ アンプのPHONE端子にはつながないでください。
- ・ プラグは最後までしっかり差し込んでください。不完全な接続は雑音の原因になります。

# その他

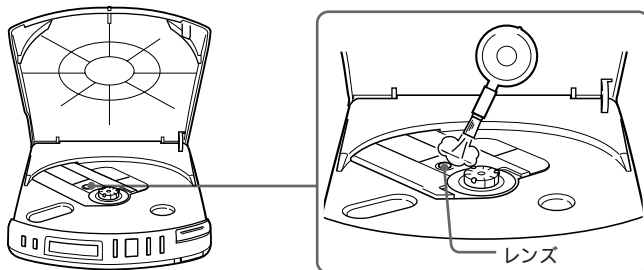
## お手入れ

### キャビネットの汚れは

柔らかい布で空ぶきします。汚れがひどいときは、うすい中性洗剤溶液でしめらせた布でふいてください。シンナー、ベンジン、アルコールなどは表面の仕上げをいためますので使わないでください。

### レンズの汚れは

レンズが汚れて本機が正常に動作しなくなったときは、レンズクリーニングキットKK-DM1（別売り）を使ってクリーニングしてください。



### ヘッドホンのプラグの汚れは

最良の音質で音声を楽しむため、ヘッドホンのプラグを柔らかい布で空ぶきして汚れを取り除いてください。

### ディスクの汚れは

柔らかい布でCD-ROMディスク、または音楽CDの中心から外の方へ軽く拭きます。  
汚れがひどいときは柔らかい布を水に浸し、よく絞ってから拭き、乾いた布で水気を拭き取ってください。  
ベンジン、レコードクリーナー、静電気防止剤などは、ディスクを傷めますので使わないでください。





# 故障かな?と思ったら

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。それでも具合が悪いときはお買い上げ店またはソニーサービス窓口にご相談ください。

本機を、ポータブルCD-ROMドライブ Windows接続キットPRDKIT-WN1（別売り）またはMacintosh接続キットPRDKIT-MC1（別売り）を使ってパソコンに接続しているときは、各キットに付属の取扱説明書もあわせてご覧ください。

症状	原因・対策
演奏が始まらない	<p>音楽CDが正しく入っていない。 音楽CDは、レーベル面を上にしてしっかりと入れてください。</p> <p>音楽CDが汚れている。または大きな傷がある。 CDの汚れを拭き取ります。大きな傷がある場合は、そのCDは再生できません。</p> <p>結露が生じた。 電源につないだまま1時間以上放置してください。</p> <p>ACパワーアダプターがコンセントにつながっていない。 AC電源で使用するときは、ACアダプターをドライブとコンセントにしっかりとつないでください。</p> <p>RESUME/HOLDボタンがHOLD側になっている。 ボタンをRESUME ONまたはRESUME OFF側に切り替えてください。</p> <p>アルカリ乾電池または充電電池が消耗している。 新しいアルカリ乾電池と交換するか、充電電池を充電してください。または、付属のACパワーアダプターを使ってコンセントにつないでください。</p> <p>SCSIコネクタにインターフェースケーブル（別売りのPRDKIT-WN1またはPRDKIT-MC1に付属）がつながっている。 インターフェースケーブルを外してください。</p> <p>曲数の多い12cmCDを再生すると、演奏が始まるまで10秒以上かかることがあります。故障ではありません。</p>
ヘッドホンから音が聞こえない	<p>ヘッドホンが正しく接続されていない。 PHONESコネクタにしっかりと接続してください。</p> <p>音量が小さすぎる。 VOLつまみで適度な音量に調節してください。</p> <p>ヘッドホンのプラグが汚れている。 柔らかい布でプラグの汚れを拭き取ってください。</p>

# 主な仕様

---

## ディスク

使用可能なディスク	CD-ROM* (モード1およびモード2 form 1、form 2) Photo CD* (シングルおよびマルチセッション) コンパクトディスク (音楽CD) ビデオCD* CD Extra (CD+) 電子ブック*
回転数	ディスク径 12cm、8cm 標準：200～530rpm 4倍速：800～2120rpm

## ドライブ

データ転送レート	サステインドレート : 600Kバイト/s (4倍速) バーストレート : 5.0Mバイト/s
アクセス時間	フルストローク : 750ms 平均 (1/3ストローク) : 250ms

## 信頼性

リードエラーレート (リトライ5回含む)	L-EC on : 1ブロック/10 <sup>12</sup> ビット (標準) L-EC off : 1ブロック/10 <sup>9</sup> ビット (標準)
-------------------------	--

## オーディオ出力レベル (入力レベル6V)

ライン出力	0.78V (47k )
ヘッドホン出力	12mW + 12mW (16 )

## 環境条件

動作温度	5 ~ 35
動作湿度	10% ~ 80% (結露のないこと)

## レーザー

方式	半導体レーザーGaAlAs
波長	780nm
出力	44.6 μW以下*
	*レンズから200mmの位置での測定値

---

\* 別売りキットPRDKIT-WN1またはPRDKIT-MC1を使ってパソコンに接続した場合に使用できます。

---

## 電源・その他

電源	<ul style="list-style-type: none"><li>・ 外部電源ジャック 定格6V ACパワーアダプター（付属）を接続してAC100V電源から使用可能。</li><li>・ DC6V、単3形アルカリ乾電池4本（別売り）使用 アルカリ乾電池使用時はバッテリーケース（付属）が必要です。</li><li>・ DC3.6V、充電式リチウムイオン電池LIP-12（別売り）使用</li></ul>
大きさ	約132.5 × 26.5 × 167.9mm（幅/高さ/奥行き）
質量	約291g（本体のみ）

---

## 別売りアクセサリ

充電式リチウムイオン電池LIP-12  
接続コードRK-G129  
接続コードRK-G134  
カーコネクティングバックCPA-8  
カーバッテリーコードDCC-E260  
アクティブスピーカーSRS-T50PC

---

## 別売り接続キット

Windows接続キットPRDKIT-WN1  
Macintosh接続キットPRDKIT-MC1

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。

# 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。

それでも具合が悪いときはサービスへ  
お買い上げ店、または添付の「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、CD-ROMドライブの補修用性能部品（製品の機能を維持するために必要な部品）を、製造打ち切り後最低8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な場合がありますので、お買い上げ店が、サービス窓口にご相談ください。

ご相談になるときは次のことをお知らせください。

- ・ 型名：PRD-250
- ・ 故障の状態：できるだけ詳しく
- ・ 購入年月日

ソニー株式会社 〒141 東京都品川区北品川6-7-35

お問い合わせはお客様ご相談センターへ

東京(03)5448-3311 名古屋(052)232-2611 大阪(06)539-5111