

Panasonic

ポータブルCD-ROM プレーヤー

取扱説明書

品番 **KXL-808AN**

基本マニュアル

このマニュアルでは、製品の取り扱いについて説明しています。
まずこのマニュアルからお読みください。



製品の色が写真と異なる場合があります。

保証書別添付

上手に使って上手に節電

取扱説明書と保証書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

そのあと保存し、必要なときにお読みください。

保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

このたびは、パナソニック ポータブルCD-ROM プレーヤー KXL-808AN を
お買い上げいただき、まことにありがとうございました。

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に
基づくクラスB 情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用すること
を目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接し
て使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。
取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

本装置は、落雷等による電源の瞬時電圧低下に対し不都合が生じることが
あります。
電源の瞬時電圧低下対策としては、交流無停電電源装置等を使用されるこ
とをお薦めします。

（社団法人日本電子工業振興協会のパーソナルコンピュータの瞬時電圧低下
対策ガイドラインに基づく表示）

高調波ガイドライン適合品

Microsoft、MS-DOS、Windows と Windows NT は米国 Microsoft
Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。

Photo CD は Eastman Kodak Company 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、各社名および各商品名は各社の商標または登録商標です。

画面の使用に際して米国 Microsoft Corporation の許諾を得ています。

本書の記載内容は予告なしに変更される場合があります。

© Kyushu Matsushita Electric Co., Ltd. (九州松下電器株式会社) 1998

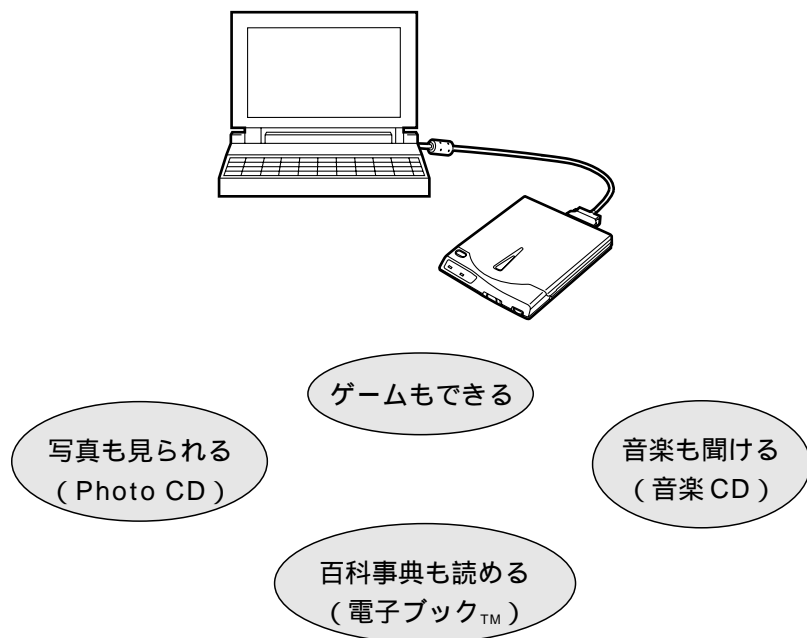
CD-ROM は下記のマークが入った
ものをお使いください。

COMPACT
disc

音楽 CD は下記のマークが入った
ものをお使いください。

COMPACT
disc
DIGITAL AUDIO

ポータブルCD-ROM プレーヤー 1 台あれば . . .



本機はパソコンの PC カードスロットからの電源で使用できます。*1

電子ブック™ 使用時には、市販の検索ソフトが別途必要です。

Photo CD 使用時には、市販の再生ソフトが別途必要です。

音楽 CD 使用時には、パソコンに音楽 CD 再生ソフトが必要です。

また、音楽は本機のヘッドホン端子から出力されますので、市販のヘッドホンやアンプ内蔵スピーカーなどが別途必要です。

音楽 CD の音 (オーディオトラック) 以外のゲーム CD-ROM のデータトラック音などを聞く場合は、パソコン側にサウンド機能が内蔵されているか、サウンド PC カード*2 などが別途必要です。

*1 パソコンの電源性能によっては、使用できないことがあります。

*2 サウンド PC カードを使用する場合は、パソコンに PC カードスロットが 2 つ以上必要です。

もくじ

はじめに

安全上のご注意	6
正しくお使いいただくために	9
付属品のご確認	11
各部のなまえとはたらき	12

準備

パソコンで使うための準備	14
AC アダプターを接続する	15
モードスイッチの設定	16
CD を入れる	18
CD を取り出す	18

使う

電源を入れる / 切る	19
パソコンで使う	20
CD-ROM を使う	20
音楽 CD を再生する	21
インターフェースカードを抜き差しする	23

その他

お手入れ	25
故障かな!?と思ったら	26
仕様	30
エンドユーザーライセンス契約書	32
保証とアフターサービス	34
推奨品	39
用語解説	40
さくいん	42

はじめに

準備

使う

その他


お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。


表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。

警告 この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。

注意 この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。
(下記は絵表示の一例です。)

 このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。

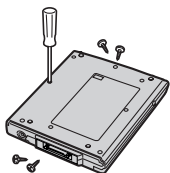
 この絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

警告

絶対に本機を分解したり、修理・改造しないでください



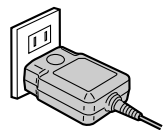
分解禁止



レーザー光線による視力障害や感電の恐れがあります。

内部の点検や修理などは、販売店にご依頼ください。

ACアダプターのプラグは根元まで確実に差し込んでください



差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因になります。

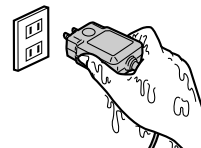
傷んだプラグ・ゆるんだコンセントは使用しないでください。

警告

ぬれた手で、ACアダプターのプラグを抜き差ししないでください

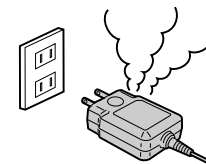


禁止



感電の原因になります。

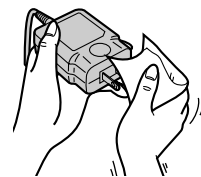
ACアダプターから煙や異臭、異音が出たり、落下などにより破損したときは使用を中止してください



そのまま使用すると、火災や感電の原因になります。

ACアダプターを抜いて、販売店にご相談ください。

ACアダプターのプラグのほこりなどは定期的にとってください



プラグにほこりなどがたまると、湿気などで絶縁不良となり、火災の原因になります。

ACアダプターを抜き、乾いた布でふいてください。

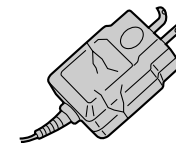
長時間使用しないときは、ACアダプターを抜いてください。

ACアダプターを破損するようなことはしないでください

（傷つけたり、加工したり、プラグを無理に曲げたりしないでください）



禁止



傷んだまま使用すると、感電・ショート・火災の原因になります。

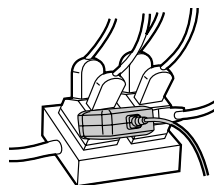
ACアダプターが破損した場合は、販売店にご相談ください。

警告

コンセントや配線器具の定格を超える使い方はしないでください



禁止



たこ足配線などで、定格を超えると、発熱による火災の原因になります。

注意

本機を水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所（調理台や加湿器のそばなど）に設置しないでください



禁止

感電、故障などの原因になることがあります。

ヘッドホンなどを使用する時は、音量を上げすぎないでください



禁止

耳を刺激するような大きな音量で聞くと、聴力に悪い影響を与えることがあります。

操作の前に、ボリュームつまみをしばって音量を調整してください。

使用場所について

夏季の閉め切った自動車内や長時間直射日光の当たるところ、暖房器などの近くで使用したり、放置しないでください
変形・変色または故障の原因になることがあります。

ご使用について

落下するなど強い衝撃や振動を与えないでください
故障の原因になることがあります。
また、CD回転中に本機に衝撃を与えると、CDが外れ、傷つくことがあります。

インターフェースカードやケーブルの端子に触れないでください
本機やパソコンの故障の原因になることがあります。

本機やCDを結露した状態で使用しないでください
寒い場所から暖かい場所へ急に持ち込むと、水滴が付着（結露）し、誤動作、故障の原因になることがあります。

CDを取り出し約1時間放置したのち、お使いください。

本機に磁石など磁気をもつものを近づけないでください
磁気の影響を受けて、動作が不安定になることがあります。

機器内部に金属物を入れないでください
故障の原因になります。

レンズに触れないでください
音とびしたり、データが読み取れなくなることがあります。

(☞25ページ)

隣接して使用しているラジオやテレビに雑音が入るときは
2 m以上離してください
同一コンセントでご使用の場合は、コンセントを別にしてください

ACアダプターについて

付属のACアダプター KX-WZ338 (極性統一形プラグ)をお使いください
他のACアダプターを使用すると、故障の原因になることがあります。

CDの取り扱い

CDの表裏に文字を書いたり、紙を貼らないでください



データが正常に読み取れなくなります。

夏季の閉め切った自動車内や長時間直射日光の当たるところ、暖房器などの近くに放置しないでください

CDが変形し、データが正常に読み取れなくなります。

信号面に触れないでください
また、持つときは、指紋や傷がつかないように持ってください



ラベルのない虹色の面は、データが書き込まれている信号面です。
信号面が汚れると、データが正常に読み取れなくなります。

投げたり、曲げたりしないでください

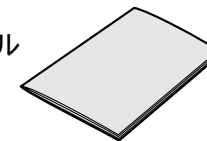
CDに傷がついたり、変形したりすると、データが正常に読み取れなくなります。

ご使用いただく前に、次のものがそろっているか確認してください。
万一、不足の品がありましたら、お手数ですがお買い上げの販売店までご連絡ください。

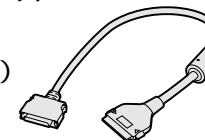
インターフェース
カード
(PCMCIA
タイプ)
(☞14ページ)



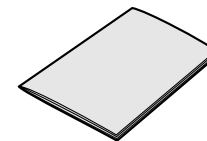
取扱説明書
[基本マニュアル
(本書)]



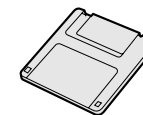
インターフェース
ケーブル*1
(☞14ページ)



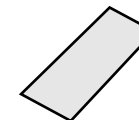
取扱説明書
(セットアップ
マニュアル)



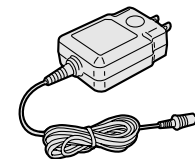
セットアップ
ディスク 1枚
(袋入り*2)
(☞14ページ)



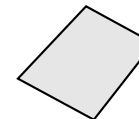
保証書



ACアダプター
(KX-WZ338)
(☞15ページ)



ご愛用者カード



*1 イラストは現物と一部異なる場合があります。

*2 開封前に、必ず「エンドユーザーライセンス契約書」(☞32、33ページ)をお読みください。

前面 / 右側面

ディスクカバー
(☞18 ページ)

オープンボタン
[OPEN]
(☞18 ページ)

POWER 表示ランプ
(緑色)
本機の電源が入っているとき点灯する

BUSY 表示ランプ
(オレンジ色)
本機とパソコン間でデータのやりとりが行われているとき点灯 / 点滅する

電源スイッチ
[POWER ⏻/⏿]
(☞19 ページ)

ヘッドホン端子 (ステレオ)
[Ⓜ]
(☞20 ページ)

ボリューム (音量調整) つまみ
[VOLUME]
(最小 0 ~ 10 最大)
ヘッドホン端子に市販のヘッドホンやアンプ内蔵スピーカーを接続した場合に音量を調整する

はじめに

各部のなまえとはたらき

裏面 / 背面

モードスイッチ
各モードの ON/OFF を設定する
AC アダプター電源専用モード
節電モード
(PC カードスロット電源使用时)
振動検出モード
(☞16 ページ)

DC 入力端子
[DC IN 13 V ⚡]
AC アダプターを接続する
(☞15 ページ)

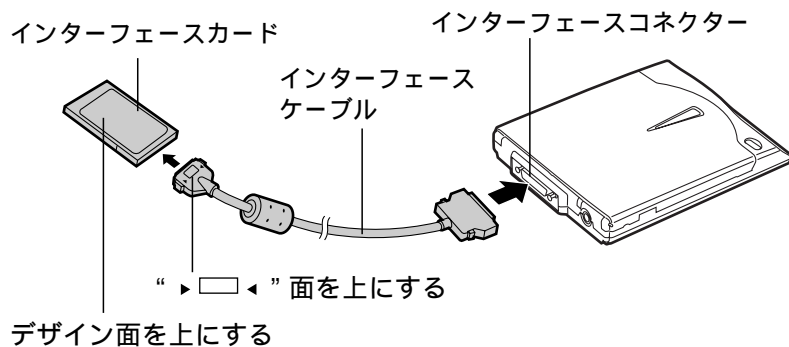
インターフェースコネクター
[I / F]
インターフェースケーブルを接続する (☞14 ページ)

はじめに

各部のなまえとはたらき

1 カードとケーブルを本機に接続する

接続は確実に行ってください。



お願い

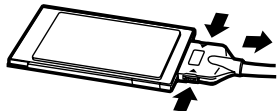
付属のカード、ケーブル以外は使用しないでください。(本機やパソコン本体を損傷する恐れがあります。)

パソコンとの接続については、セットアップマニュアルをご参照ください。

カードからケーブルを取り外すには

両側のタブを押しながら

まっすぐ引き抜く



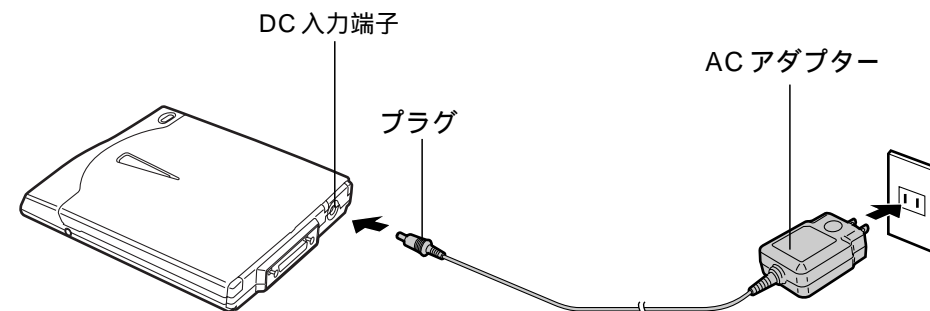
お願い

インターフェースケーブルを強く引っぱらないでください。(破損の原因になります。)

AC アダプターを接続する

本機は、パソコンの PC カードスロットからの電源で使用することができますが、AC アダプター電源で動作させた方が、データ転送速度やアクセスタイムが速くなります。(▶30 ページ)

また、パソコンの電源性能によっては、PC カードスロット電源で使用できないことがありますので、その場合 AC アダプターを接続してお使いください。



お願い

長時間使用しないときは、節電のため AC アダプターを電源コンセントから抜いておいてください。

[本機の電源スイッチを切った状態でも、約 1 W の電力を消費しています。(AC 100 V 時)]

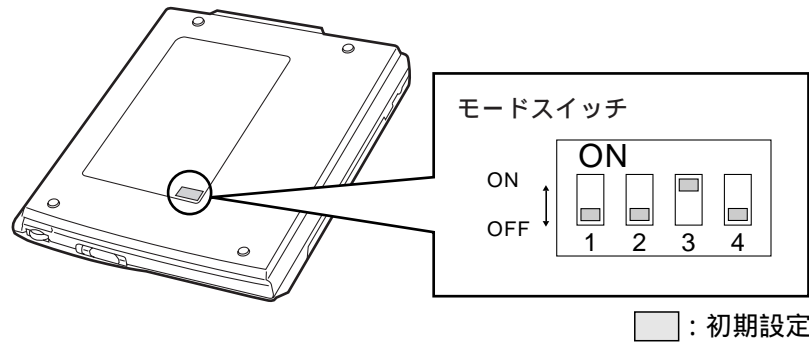
2 パソコンをセットアップする

本機をパソコンで操作できるようにするため、付属のセットアップディスクを使用して、パソコンのセットアップ(デバイスドライバーのインストール)を行ってください。(セットアップ方法については、セットアップマニュアルをご参照ください。)

モードスイッチの設定

通常は初期設定のままお使いいただいて結構です。
 モードスイッチ「1」～「3」のそれぞれの働きを確認のうえ（☞17 ページ）
 必要に応じて、ボールペンの先などで設定を切り替えてください。
 設定を変更する場合は、CDが入っていない状態で行ってください。

裏面



お願い
 モードスイッチ「4」はメーカーサービス時に使用するスイッチです。
 必ず「OFF」のままお使いください。

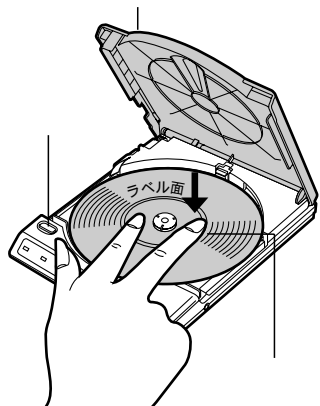
モードスイッチ	設定	内容
1 ACアダプター電源専用モード*1	ON	ACアダプターから電源が供給されている場合のみ、本機を使用できます。 (PCカードスロット電源では本機の電源は入りません。)
	OFF	ACアダプターを接続していない状態でも、PCカードスロット電源によって本機を使用できます。 (ACアダプター、PCカードスロットの両方から電源が供給されている場合は、ACアダプター電源を優先して使用します。)
2 節電モード*1 (PCカードスロット電源使用時)	ON	消費電力節電モードで本機を動作させます。 標準モードではパソコンの動作が不安定な場合や、パソコンを長時間バッテリーで使用したい場合に設定してください。 (データ転送速度：最大6倍速で動作します。)
	OFF	消費電力標準モードで本機を動作させます。 (データ転送速度：最大12倍速で動作します。)
3 振動検出モード*2	ON	CD回転中、振動検出機能が働きます。 CD回転中の振動が大きい場合、振動を抑えるため、自動的に回転速度を落とします。
	OFF	CD回転中の振動検出を行いません。

☐：初期設定

*1 モードスイッチ「2」の設定を「ON」(節電モード)にしても、パソコンの動作が不安定な場合、PCカードスロット電源では本機を使用できません。ACアダプターを接続し、モードスイッチ「1」の設定を「ON」にしてお使いください。

*2 ACアダプター電源使用時(最大20倍速動作時)のみ働きます。振動検出時は、データ転送速度：最大16倍速で動作します。

CD を入れる



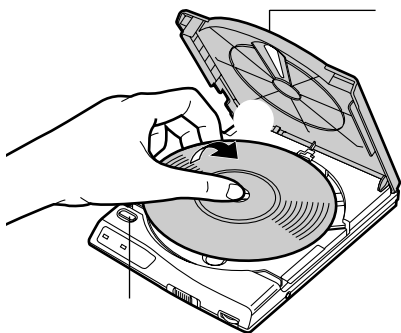
OPEN
 (オープンボタン) を
 押してディスクカバーの手前を
 持ち上げる (開く)

CD を入れる
 CD の中心付近を CD が固定
 されるまで指で押さえる

ディスクカバーを閉じる
 ディスクカバーの **PUSH
 CLOSE** 部分を
 押さえる

お願い
 CD は、確実にセットしてください。(確実にセットしないと、CD が外れ、
 傷つくことがあります。)

CD を取り出す



CD が回転していないことを
 確認する
 OPEN
 (オープンボタン) を
 押してディスクカバーの手前を
 持ち上げる (開く)

CD を取り出す
 中央部分を押さえながら、端の
 方からつまみあげるようにし
 て、取り出す

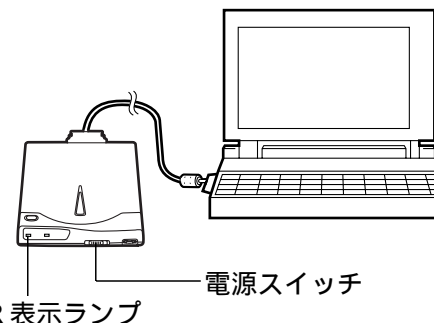
お願い
 ディスクカバーを開ける前に、本機を使用しているアプリケーションを
 終了させるなどして、本機の BUSY 表示ランプが消灯していることを確認
 してください。

パソコンに接続した状態の場合、パソコンの電源入 / 切に連動して、本機の電
 源は自動的に入 / 切されます。

また同様に、パソコンの電源を入れた状態でインターフェースカードを抜き差
 しできる場合 (23 ページ) パソコンへのカードの接続 / 取り外しに連動
 して、本機の電源は自動的に入 / 切されます。

[本機の電源が入ると、POWER 表示ランプ (緑色) が点灯します。]

ただし、パソコンの設定 (サスペンド / リジューム機能など) によっては、パ
 ソコンの電源を切っても本機の電源が切れないことがあります。その場合、本機
 の電源スイッチをスライドさせて電源を切ってください。



お知らせ
 パソコンは AC 電源でを使用することをお勧めします。(PC カードスロット
 電源で本機を使用する場合、パソコンのバッテリーの消耗が早くなります。
 パソコンがバッテリー消費表示をしたときは、すぐにパソコンを AC 電源
 使用に切り替えてください。)
 PC カードスロット電源使用時、本機の電源スイッチを切っても、パソ
 コンの電源が入っている場合、インターフェースカードがパソコンから約
 0.1W の電力を消費しています。また、パソコンによっては、リジューム
 (省電力) 状態であっても、PC カードスロットに電源を供給しているものも
 あります。
 お使いにならないときは、節電のためインターフェースカードを抜くこと
 をお勧めします。(インターフェースカードの抜き差しについては 23
 ページ)
 パソコンの設定によっては、パソコンの電源を切った状態でインターフェ
 スカードを接続しても、本機の電源が自動的に入ることがあります。(異常
 ではありません。)

お願い

BUSY 表示ランプ（オレンジ色）点灯 / 点滅中は、本機とパソコン間でデータのやりとりが行われているので、

- ・ ディスクカバーを開けないでください。
- ・ インターフェースカードを抜かないでください。
- ・ 本機の電源スイッチをスライドさせないでください。
- ・ 本機の AC アダプターを抜かないでください。

(パソコンの操作が不能になることがあります。その場合、パソコンのリセットを行ってください。)

CD-ROM を使う

CD-ROM の使用方法については、それぞれの CD-ROM（アプリケーション）に付属の説明書や Readme ファイルなどにしてください。

お知らせ

音声や音楽が本機のヘッドホン端子から出力されるものがあります。

[音楽 CD データ (オーディオトラック) を含んだゲーム CD-ROM、CD-Extra、Portfolio CD (Photo CD) など]

本機のヘッドホン端子に市販のヘッドホンやアンプ内蔵スピーカーを接続してください。また、パソコンのサウンドシステムに LINE IN 端子がある場合は、市販のオーディオケーブルを使用して、ヘッドホン端子と接続してください。

音楽 CD を再生する

パソコンの音楽 CD 再生ソフトを使用して、音楽を聞くことができます。音楽は本機のヘッドホン端子から出力されます。

お知らせ

本機のヘッドホン端子に市販のヘッドホンやアンプ内蔵スピーカーを接続してください。また、パソコンのサウンドシステムに LINE IN 端子がある場合は、市販のオーディオケーブルを使用して、ヘッドホン端子と接続してください。

Windows® 98*1、Windows® 95*2 または Windows NT® 4.0*3 標準の音楽 CD 再生ソフトを使用する場合

お知らせ

Windows 98 または Windows 95 で使用する場合、通常は本機に音楽 CD を入れると、自動的に音楽再生を始めます。自動的に再生されない場合は、以下の方法で音楽 CD 再生ソフトを起動させてください。

次の a) b) いずれかの方法で操作できます。

- 「プログラム(P)」メニューの「アクセサリ」から、Windows 98 の場合は「エンターテイメント」、Windows 95 または Windows NT の場合は「マルチメディア」を選び、「CD プレーヤー」を起動させる

例



*1 Microsoft® Windows® 98 operating system (以下 Windows 98)

*2 Microsoft® Windows® 95 operating system (以下 Windows 95)

*3 Microsoft® Windows NT® Workstation operating system および Microsoft® Windows NT® Server network operating system Version 4.0 (以下 Windows NT 4.0)

- b) 1 「プログラム(P)」メニューの「アクセサリ」から、Windows 98の場合は「エンターテイメント」、Windows 95またはWindows NTの場合は「マルチメディア」を選び、「メディア プレーヤー」を起動させる
- 2 「デバイス(D)」メニューから「CD オーディオ」を選ぶ



もし、これらの音楽 CD 再生ソフトがない場合は、コントロールパネルの「アプリケーションの追加と削除」を使用してインストールしてください。(画面の指示にしたがってください。) 詳しくは、Windows 98、Windows 95またはWindows NT 4.0 付属の説明書をご参照ください。また、Windows 98またはWindows 95で使用する場合は「ヘルプファイル」、Windows NT 4.0で使用する場合は「README ファイル」に関連情報を記述していますのでご参照ください。(セットアップマニュアル 14、21、37 ページ)

**Windows® 3.1*1 または Windows NT® 3.51*2
標準の音楽 CD 再生ソフトを使用する場合**

- 1 「アクセサリ」から「メディア プレーヤー」を起動させる
- 2 Windows 3.1 の場合は「機器の選択(D)」メニューから、Windows NT 3.51 の場合は「デバイス(D)」メニューから「CD オーディオ」を選ぶ



もし、「CD オーディオ」が表示されない場合は、Windows 付属のデバイスドライバ「[MCI] CD オーディオ」をインストールしてください。詳しくは、Windows 3.1 または Windows NT 3.51 付属の説明書をご参照ください。また、「README ファイル」に関連情報を記述していますので、ご参照ください。(セットアップマニュアル 26、32 ページ)


*1 Microsoft® Windows® operating system Version 3.1 (以下 Windows 3.1)

*2 Microsoft® Windows NT® Workstation operating system および
Microsoft® Windows NT® Server network operating system Version 3.51
(以下 Windows NT 3.51)

インターフェースカードを抜き差しする

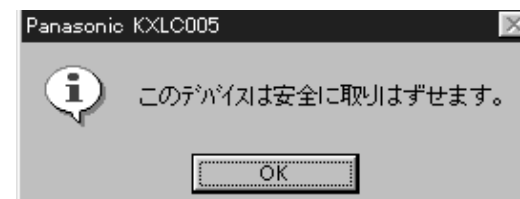
Windows 98 または Windows 95 で使用する場合

付属のインターフェースカードは「プラグ アンド プレイ」に対応しています。パソコンの電源を入れた状態で、インターフェースカードの抜き差しができます。抜き取る前に次ページの手順を行ってください。

- 1 画面右下 (タスクバー) の PC カードアイコン  をクリックする

Panasonic KXLC005 の中止

- 2 「Panasonic KXLC005 の中止」をクリックする



- 3 「このデバイスは安全に取りはずせます。」の表示を確認して、**[OK]**をクリックする
- 4 インターフェースカードを抜き取る

DOS または Windows 3.1 で使用する場合

パソコンにカードマネージャーがインストールされていれば、パソコンの電源を入れたままインターフェースカードの抜き差しができます。

ただし、パソコンを起動させるときは、インターフェースカードを PC カードスロットに接続してからパソコンの電源を入れてください。

また、パソコンの PC カードスロットが 2 つ以上ある場合、インターフェースカードはパソコンを起動させたときと同じスロットで抜き差ししてください。(インストールされているカードマネージャーについては、パソコン付属の説明書をご参照ください。)

お願い

BUSY 表示ランプ (オレンジ色) 点灯 / 点滅中とパソコン起動中は、本機とパソコン間でデータのやりとりが行われているので、インターフェースカードを抜かないでください。

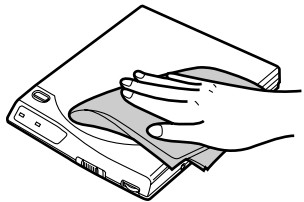
Windows NT で使用する場合

パソコンの電源を入れた状態で、インターフェースカードの抜き差しはできません。必ず、電源を切った状態で行ってください。

お手入れ

本体表面が汚れたら

柔らかい布でふいてください。

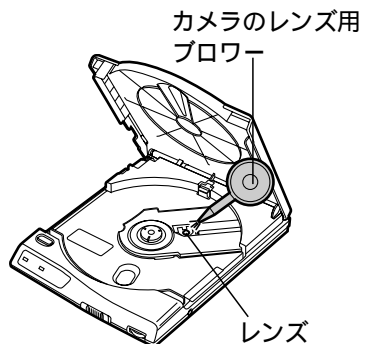


音とびしたり、データが読めなかったら

柔らかい布で、内側から外側へ放射状に軽くふいてください。



レンズをカメラのレンズ用ブローア（市販品）でお手入れしてください。



お願い

レコードクリーナー、静電防止スプレーや薬品（ベンジン、シンナー、アルコールなど）は使用しないでください。変形、変色の原因になります。

お知らせ

推奨品のCDクリーニングキットがあります。（☞39ページ）

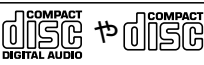
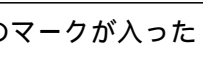
お手入れ

その他

まず、次の表に従って確認してください。それでも直らないときは、「保証とアフターサービス」(34 ページ) をご参照ください。

こんなときには	ここをお調べください	参照ページ
1 パソコンの電源を入れたのに本機の電源が自動的に入らない	モードスイッチ「1」の設定が「ON」になっていませんか? →ACアダプター電源で使用するときは、ACアダプターを接続してください。 →PCカードスロット電源で使用するときは、設定を「OFF」にして、Windows 98またはWindows 95の場合はインターフェースカードの抜き差し、Windows 98またはWindows 95以外の場合はパソコンのリセットを行ってください。	15 16 17 23
	インターフェースケーブルまたはインターフェースカードが正しく接続されていますか?	14
	パソコンにインターフェースカードが確実に奥まで挿入されていますか?	
2 本機がパソコンに認識されない	パソコンへのセットアップを行いましたか?	14
	ケーブルのコネクターが曲がったり、折れたりしていませんか? →お買い上げの販売店またはお客様修理相談窓口にご相談ください。	35

こんなときには	ここをお調べください	参照ページ
3 本機またはパソコンが正常に動作しない	インターフェースケーブルまたはインターフェースカードが正しく接続されていますか?	14
	パソコンにインターフェースカードが確実に奥まで挿入されていますか?	
	ケーブルのコネクターが曲がったり、折れたりしていませんか? →お買い上げの販売店またはお客様修理相談窓口にご相談ください。	35
	モードスイッチ「4」の設定が「ON」になっていませんか?	16
	PC カードスロット電源使用時	
	パソコンのバッテリーが消耗していませんか? →パソコンはAC電源で使用することをお勧めします。	19
AC アダプター使用時		
ACアダプターが正しく接続されていますか?	15	
ACアダプターの保護機能が働いている場合があります。 →ACアダプターをコンセントから抜き、2～3分放置後コンセントに差ししてください。		

こんなときには	ここをお調べください	参照ページ
4 本機（特にターンテーブル）インターフェースカード、ACアダプターなどが温かい	故障ではありません。 （異常に高温になる場合は、ACアダプターを外し、お買い上げの販売店またはお客様修理相談窓口にご相談ください。）	
5 ACアダプター使用時にデータの転送速度が遅い	振動検出機能が働いている場合があります。 [CD回転中の振動が大きい場合、振動を抑えるため自動的に回転速度を落とす振動検出機能が働きます。] → 振動検出機能を無効にするには、モードスイッチ「3」の設定を「OFF」にしてください。	16 17
6 音とびしたり、データが読めない	ラベル面を上にして、CDを入れていますか？	18
	 や  のマークが入ったCDを使用していますか？	3
	CDまたは本機のレンズが汚れていませんか？ → お手入れしてください。	25
	CDに傷がありませんか？ → 本機に異常がないことを確かめるために、別のCDに取り替えてみてください。	
	ゴミが本機のターンテーブルの上に付着していませんか？	
本機やCDが結露していませんか？ → CDを取り出して約1時間放置してください。	9 18	

こんなときには	ここをお調べください	参照ページ
7 音楽CD、CD-ROMの音が聞こえない	ヘッドホン端子にプラグがしっかり接続されていますか？	12 20 21
	本機のボリュームつまみが「0」に設定されていませんか？	12
	パソコンのサウンドシステムと本機のヘッドホン端子を接続している場合 パソコン側の音量ボリュームを下げすぎていませんか？ また、音量ボリュームの設定が「OFF」になっていませんか？	
8 パソコンの電源を切ったのに、本機の電源が切れない	パソコンの設定（サスペンド/リジューム機能など）によっては、パソコンの電源を切っても本機の電源が切れないことがあります。詳しくは、パソコン付属の説明書などをご参照ください。 → 本機の電源スイッチをスライドさせて電源を切ってください。	12 19
	9 本機の電源スイッチをスライドさせたのに、本機の電源が切れない	→ パソコンのPCカードスロットから、インターフェースカードを抜いてください。
		ACアダプター使用時 → ACアダプターを抜いてください。

故障かな!?と思ったら

その他

故障かな!?と思ったら

その他

使用環境	温度 5 ~ 35 湿度 20% ~ 85% (結露なきこと)
保存環境	温度 - 20 ~ 55 湿度 15% ~ 85% (結露なきこと)
本体外形寸法	130 (幅) × 162.8 (奥行き) × 24.3 (高さ) mm
本体質量	約 330 g
電 源	AC アダプター (KX-WZ338) AC 100 - 240 V、50/60 Hz PC カードスロット電源 DC 5 V (付属のインターフェースカード使用)
対応インターフェース	ATAPI (インターフェースカードは PCMCIA2.1/JEIDA4.2 準拠)
インターフェース コネクタ	専用コネクタ 50 ピン
バッファ容量	128 KB
MPC 規格	MPC2 準拠 (パソコンの性能に依存します。)
データ転送速度 *1	AC アダプター使用時 1275 KB/s (内周: 8.5 倍速) - 3000 KB/s (外周: 20 倍速) [振動検出時: 1100 KB/s (内周: 7.3 倍速) - 2400 KB/s (外周: 16 倍速)] PC カードスロット電源使用時 ・標準モード 800 KB/s (内周: 5.3 倍速) - 1800 KB/s (外周: 12 倍速) ・節電モード 375 KB/s (内周: 2.5 倍速) - 900 KB/s (外周: 6 倍速)
アクセスタイム *2 (自社測定ソフトによる)	AC アダプター使用時 1/3 ストローク: 130 ms フルストローク: 250 ms

*1 パソコン性能に依存し低下する場合があります。

*2 PC カードスロット電源使用時は、多少遅くなります。

消費電力	AC アダプター使用時 (AC 100 V 時) CD-ROM 再生時: 約 9.5 W 本機電源スイッチ「切」の時: 約 1.0 W PC カードスロット電源使用時 (DC 5 V 時) ・標準モード CD-ROM 再生時: 約 4.2 W 本機電源スイッチ「切」の時: 約 0.1 W ・節電モード CD-ROM 再生時: 約 3.7 W 本機電源スイッチ「切」の時: 約 0.1 W
対応 CD, CD-ROM	CD-DA (音楽 CD) *1、VIDEO CD *2、CD-i *2 CD-ROM (Mode 1、Mode 2 Form 1) CD-ROM XA (Mode 2 Form 2) Photo CD *3 (マルチセッション対応) CD Extra
エラーレート	10 ⁻⁹ 以下 (ソフトリードエラー) 10 ⁻¹² 以下 (ハードリードエラー)
オーディオ出力端子	ヘッドホン端子 (ステレオ)
オーディオ仕様	PHONES (ステレオ) S/N 80 dB 以上 (A レンジ) 最大出力レベル 14 mW (EIAJ) (インピーダンス 16 Ω)
インターフェースカード インターフェースケーブル	電源 DC 5 V 約 20 mA カードタイプ PCMCIA タイプ カードの外形寸法 54(幅) × 85.6(奥行き) × 5(高さ) mm ケーブルの長さ 約 400 mm (コネクタを除く) データ転送速度 最大 3 MB/s 質量 約 110 g (ケーブルを含む)

*1 音楽 CD 使用時には、パソコンに音楽 CD 再生ソフトが必要です。

*2 VIDEO CD、CD-i 使用時には、市販の MPEG 再生用ソフトなどが別途必要です。

*3 Photo CD 使用時には、市販の再生ソフトが別途必要です。

本契約書は、お客様と松下電器産業株式会社との間の契約書です。
付属されているソフトウェアプログラム（本ソフトウェアといいます）の袋を開封する前に、この契約の条件を十分に御確認ください。
袋を開封されますと、お客様はこの契約に同意したことになります。
お客様がこの契約に同意できない場合には、未開封のままの袋と共に購入いただいたポータブルCD-ROM プレーヤー一式を御購入店へ返品ください。
お支払い済の購入代金を返却致します。
但し、袋を開封されたり、部品を遺失されますと、購入代金は返却致しかねますので、御了承ください。

1 著作権

弊社は、九州松下電器株式会社あるいはその許諾者（許諾者と総称します）が著作権を有する本ソフトウェアに関し、お客様へのライセンスに必要な権利の許諾を受けております。

ポータブルCD-ROM プレーヤーの購入により、お客様にはこの契約中で許諾される以外は何らの権利も発生せず、それらの権利のすべては許諾者あるいは弊社に帰属します。

2 使用条件

(1) お客様は、1台のコンピューター上でのみ本ソフトウェアを使用することができます。

ネットワークで使用するために、ネットワークサーバーに本ソフトウェアをインストールすることは許諾されません。

(2) お客様は、本ソフトウェアあるいは付属する印刷物を複製したり、第三者にその許諾をすることはできません。

但し、(a) バックアップ用あるいは保管用として必要な本数、本ソフトウェアをコピーすること、及び(b) お客様が本ソフトウェアのオリジナルをバックアップ用あるいは保管用とすることを条件として、1台のコンピューターのハードディスクに本ソフトウェアをインストールすることは許諾されます。

(3) お客様は、本ソフトウェアを第三者に貸したり、リースすることはできません。

但し、お客様がこの契約書と共に本ソフトウェアのすべてのコピー、付属する印刷物並びにポータブルCD-ROM プレーヤーを同時に譲渡し、譲渡を受ける方がこの契約の条件に同意した場合に限り、この契約に基づくお客様の権利を譲渡することはできます。

(4) お客様は、本ソフトウェアをリバース・エンジニア、逆コンパイルあるいは逆アセンブルしてはなりません。

(5) お客様は、この使用条件に規定された場合を除き、本ソフトウェアの全部あるいはその一部を使用、複製、修正、変更あるいは譲渡してはなりません。

(6) 本契約書は、お客様が適法に使用許諾を受けたことの証明書となりますので大切に保管してください。

3 契約期間

お客様は、いつでも、本ソフトウェア、付属の印刷物並びにこれらの複製物のすべてを破棄することでこの契約を終結することができます。

また、お客様がこの契約書の条件に違反した場合にも、この契約は終了します。この場合、お客様は本ソフトウェア、付属の印刷物並びにこれらの複製物のすべてを破壊していただくものとします。

4 保証

(1) 弊社（その許諾者を含む）は、お客様あるいは他の第三者に対して、一切の明示あるいは黙示の保証を行いません。

また本ソフトウェアの機能がお客様の要求に合致していることも、本ソフトウェアに欠陥がないことも一切保証致しません。

(2) 弊社は、お客様が本ソフトウェアを使用することあるいは使用できなかったことから生じる偶発的あるいは間接的な損害、または受けられるべき救済の損失、得べかりし利益の損失、その他使用に起因して生じるいかなる損害に対しても責任を負いません。

上述の制限は、法律上の瑕疵担保責任、不当利得、不法行為、その他請求原因、訴訟形態のいかにかわらず、また当事者がこのような損害の可能性を連絡されていた場合であっても同様に適用されます。

パソコン周辺機器 お客様修理相談窓口のご案内

転居や贈答品でお困りの場合は
修理は、サービス会社「修理相談窓口」
(☎35ページ)へ！
その他のお問い合わせは
「P³カスタマーサポートセンター」(東京)へ！

保証書(別添付)

必ず、お買い上げの販売店からお買い上げ日・販売店名などの記入をお確かめのうえ受け取り、内容をよくお読みのあと、保存してください。

保証期間・お買い上げ日から1年間

修理を依頼されるときは

26ページの「故障かな!?と思ったら」に従って調べていただき、直らないときは、必ず、ACアダプターを抜いて、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。

保証期間中は

保証書の規定に従って、お買い上げの販売店が修理させていただきますので、恐れ入りますが、製品に保証書を添えてご持参ください。

保証期間が過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご希望により有料で修理させていただきます。当社は、本機の補修用性能部品を、製造打ち切り後7年間保有しています。

注)性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

お願い

P³カスタマーサポートセンターへのお問い合わせの際には、ご面倒でも、「サポート依頼書」(37ページ)にご記入の上、FAXまたは郵送にてご送付願います。

修理相談窓口

その他

【サポート依頼書】

整理番号：

お問い合わせ日	年 月 日	品番	KXL-808AN	
お買い上げ日	年 月 日	製造番号		
フリガナ				製品の色：黒 シルバー
お名前				ご愛用者カード送付：済 未
ご住所 (ご連絡先)	ご自宅 〒			
	☎ () / FAX ()			
	勤務先 〒			
	会社名： ☎ () / FAX ()			
購入店名				
ご使用中のパソコンの機種(メーカー)名				
メーカー名			機種名	
ご使用中のOSの名称とバージョン(いずれかに をつけてください)				
Windows 98 (アップグレード、 プレインストール)	Windows 95 (アップグレード、OSR1、OSR2)	Windows 3.1 PC DOS/MS-DOS : Ver. ()	Windows NT Ver. ()	
ご使用中のおもな周辺機器	メーカー名	形式名		
<p>どのような状況になりましたか？(エラーメッセージ、「故障かな!?’と思ったら」で チェックした項目番号などできるだけ詳しくお書きください。)</p>				



本用紙はコピーしてご使用ください。

推奨品

品名/通称	品番(メーカー)
DOS/V デスクトップパソコン用 PCカードアダプター ^{*1}	REX-5051シリーズ (ラトックシステム株式会社)
CDクリーニングキット	RP-CL100(松下電器産業株式会社)

^{*1} 本機は、通常のデスクトップパソコンでは使用できませんが、PCカードスロット付きのパソコンであれば使用することができます。また、PCカードスロット付きでないパソコンでも、PCカードアダプターを接続すれば本機を使用できるようになります。

PCカードアダプターがお使いのパソコンに対応しているかどうかは、PCカードアダプターの製造元にお問い合わせください。

アタピー ATAPI (インターフェース)	正式名は AT Attachment Packet Interface で、一般にアタピーと呼ばれます。パソコンに周辺機器を接続するための標準化された汎用インターフェースのひとつです。
ATAPI マネージャー	DOS/Windows 3.1 環境において ATAPI コマンドで外部のデバイスとパソコンの間でやりとりを行うソフトウェアです。
AUTOEXEC.BAT	CONFIG.SYS が実行された直後に DOS によって実行されるコマンドを記述したプログラムです。
CD Extra	音楽 CD のデータの他に、CD-ROM のデータが記録された CD のことです。特に内周側を通常の音楽 CD、それより外周側を CD-ROM として使用しているものの呼称です。  や  のマークが入っています。
CONFIG.SYS	パソコンを構成するハードウェアを設定するためのコマンドが記述されたファイルです。(DOS が起動するとき、最初にこのファイルに記述されているコマンドが実行されます。)
MSCDEX.EXE	DOS の機能を拡張し、CD-ROM プレーヤーを DOS 上で操作できるようにするためのソフトウェアです。
PCMCIA	正式名は Personal Computer Memory Card International Association で、PC カードの標準化団体のことです。
PC カードスロット 電源	パソコンの PC カードスロットに供給されている電源 (DC 5 V) のことです。本機は、インターフェースカード経由で、パソコンから供給される電源によって動作することができます。(自社独自仕様)
Photo CD	米国の Eastman Kodak Company により研究開発された光技術です。1 枚の CD-ROM にたくさんのイメージ画像 (写真など) が保存できます。

インストール	一般に、デバイスドライバーなどのソフトウェアをパソコンのシステムに登録する作業をいいます。
カードマネージャー	PCMCIA カードを使用できるようにするカードサービス、ソケットサービスというソフトウェアの総称です。
デバイスドライバー	パソコンに新しく追加した周辺機器を利用できるようにするためのソフトウェアです。
バッファ	データ送受信のため、一時的にデータを保存する場所です。

アルファベット順

ACアダプター6 ~ 8、10、11、15、17
 ATAPI30、40
 BUSY表示ランプ12、18、20、24
 CD10、18、25、31
 CD Extra20、40
 CD-ROM3、20、31
 DC入力端子13、15
 P3カスタマーサポートセンター34
 PCMCIA11、30、40
 PCカードスロット電源15、17、30、40
 Photo CD4、40
 POWER表示ランプ12、19
 Windows 3.122、24
 Windows 9521、23
 Windows 9821、23
 Windows NT21、22、24

五十音順

あ

アフターサービス34
 安全上のご注意6
 インストール14、41
 インターフェースカード11、14、23、24、31
 インターフェースケーブル11、14、31
 エンドユーザーライセンス契約書32
 お客様修理相談窓口35
 オープンボタン12、18
 お手入れ25
 音楽CD3、21
 音楽CD再生ソフト21、22

か

カードの抜き差し23、24
 カードマネージャー24、41
 故障かな!?26

さ

再生21
 仕様30
 振動検出モード17
 推奨品39
 節電モード17
 セットアップディスク11、14

た

ディスクカバー12、18
 デバイスドライバー14、41
 電源スイッチ12、19


は

バッファ30、41
 付属品11
 プラグアンドプレイ23
 ヘッドホン端子12、20、21
 保証34
 ボリュームつまみ12

ま

モードスイッチ13、16、17

日本国内用です
 本機を使用できるのは日本国内のみです。
 This product can not be used in foreign country as designed for Japan only.

愛情点検		長年ご使用のポータブルCD-ROMプレーヤーの点検を！	
	<p>こんな症状はありませんか</p>	<p>ACアダプターのDC電源ケーブルやプラグが異常に熱い 煙が出たり、異常な臭いや音がする 水や異物が入った その他の異常や故障がある</p>	<p>このような症状の時は、故障や事故の防止のため、電源スイッチを切り、コンセントからACアダプターを抜いて、必ず販売店に点検をご依頼ください。</p>
		▶	

便利メモ（おぼえのため、記入されると便利です）

お買い上げ日	年	月	日	品番	KXL-808AN
販売店名	☎() —				
お近くの当社修理相談窓口	☎() —				

松下電器産業株式会社
 九州松下電器株式会社 ペリフェラル営業部
 〒841-8501 佐賀県鳥栖市村田町1471