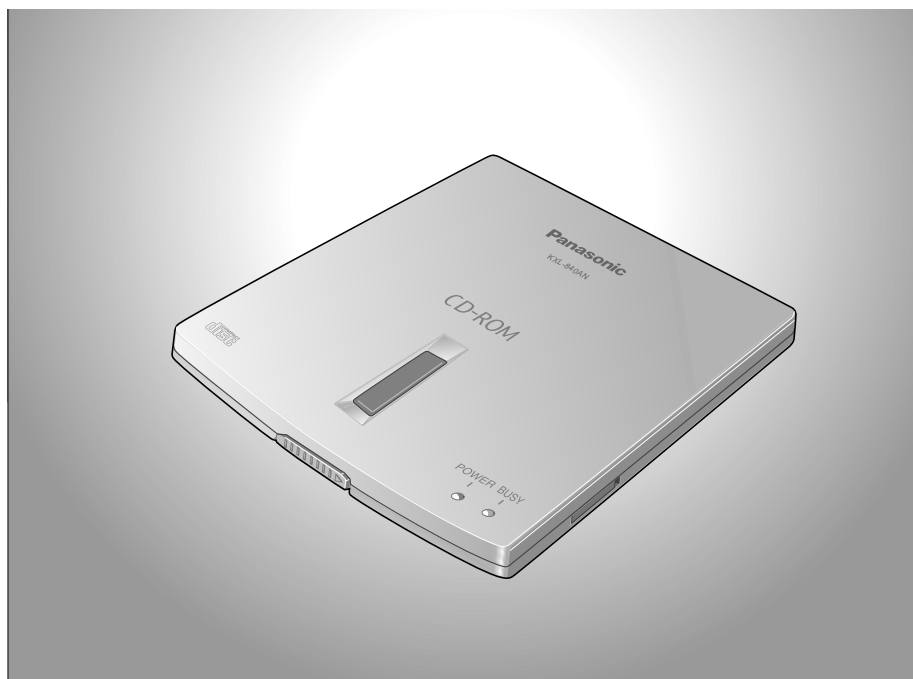


# Panasonic

ポータブルCD-ROMドライブ

## 取扱説明書

品番 KXL-840AN



保証書別添付

上手に使って上手に節電

- B この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。
- B 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ドライブ KXL-840AN 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。

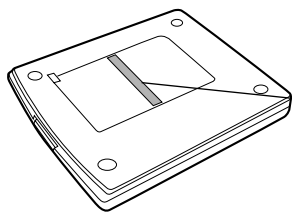
この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。  
取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

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ー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

本機は、レーザシステムと CLASS 1 LASER PRODUCT を内蔵しています。レーザ光線による視力障害を防ぐために、絶対に本機を分解しないでください。



クラス1レーザ製品

- B Microsoft と Windows 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。
  - B Photo CD は Eastman Kodak Company の登録商標です。
  - B 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。
  - B 画面の使用に際して米国 Microsoft Corporation の許諾を得ています。
  - B 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）2000

## 本機の特長

携帯性に優れた薄型・軽量コンパクトデザイン

厚さわずか16.5mm、重さ約240g

持ち運びに便利なポータブルタイプの CD-ROM ドライブ

USB インターフェース対応<sup>\*1</sup>

USB インターフェース採用によりホットプラグに対応しましたので、パソコンの電源を切らなくてもケーブルの抜き差しが可能です。

USB インターフェースからの電源供給<sup>\*2</sup>

付属の USB ケーブルを通して、パソコンの USB インターフェースから電源が供給されますので、AC アダプターを接続しなくてもご使用できます。

USB ブート対応<sup>\*3</sup>

起動ディスク作成ツールを添付しています。このツールを用いて作成した起動ディスクでパソコンのシステムをリカバリー（再インストール）することが可能です。

<sup>\*1</sup> USB ハブ経由での接続は、動作保証していません。

<sup>\*2</sup> 本機の電源モードスイッチの変更が必要です。

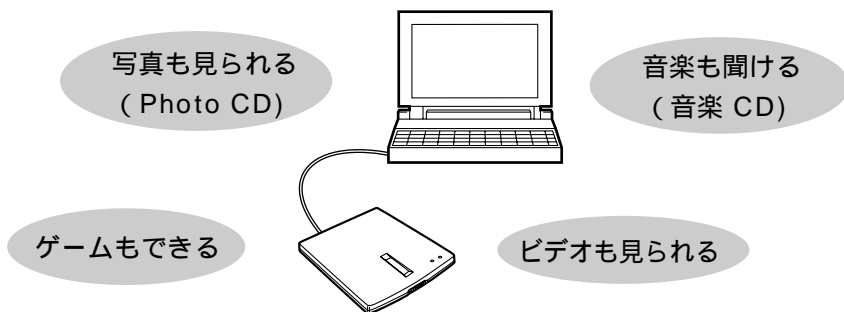
USB インターフェース電源はパソコンによっては、ご使用できない場合があります。

<sup>\*3</sup> パソコンによってはリカバリーに使用できない場合があります。


Windows®2000 では USB ブートできません。


## ポータブルCD-ROMドライブが 1 台あれば・・・

勉強・遊び・趣味に



### 使用できるディスクについて

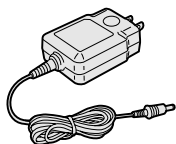
B CD-ROM は  のマークが入ったものをお使いください。

B 音楽 CD は  のマークが入ったものをお使いください。

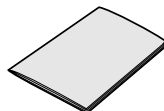
## 付属品のご確認

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。

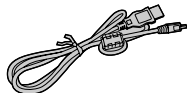
AC アダプター  
(KX-WZ705)



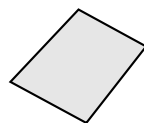
取扱説明書  
(本書)



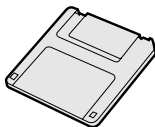
USB ケーブル



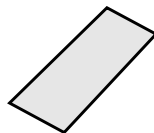
ご愛用者カード



セットアップディスク 1枚  
(袋入り\*1)



保証書



イラストは現物と一部異なる場合があります。

\*1 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。

# 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
各部のなまえとはたらき	11

## 準備

モードスイッチの設定	13
電源モードを設定する	13
システムの必要条件	14
セットアップする	15
デバイスドライバをインストールする	15
セットアップを確認する	17
ヘルプファイルを見るには	17

## 使う

パソコンに接続する	18
電源を入れる	20
ディスクを入れる / 取り出す	21
ディスクを入れる	21
ディスクを取り出す	21
データを読み込む	22
CD-ROM を使う	22
音楽 CD を再生する	22
USB ケーブルの抜き差し	23

## その他

CD-ROM 起動ディスクの作成	24
お手入れ	26
故障かな!? と思ったら	27
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
用語解説	41
さくいん	42

はじめに

準備

使う

その他

# 安全上のご注意

必ずお守りください

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。

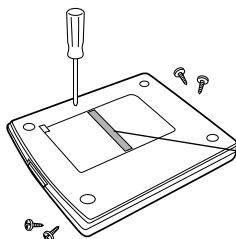


## 警告

### 絶対に本機を分解したり、修理・改造しない



分解禁止



クラス1レーザ製品

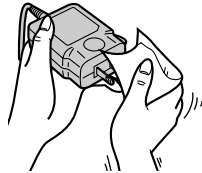
感電の原因になります。

本機は、レーザシステムと CLASS 1 LASER PRODUCT を内蔵しています。レーザ光線による視力障害の原因になることがあります。

B 内部の点検や修理などは、販売店にご依頼ください。

# 警告

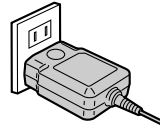
AC アダプターのプラグのほこりなどは定期的にとる



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。

- B AC アダプターを抜き、乾いた布でふいてください。
- B 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。

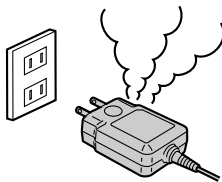
AC アダプターのプラグは根元まで確実に差し込む



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。

- B 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。

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する



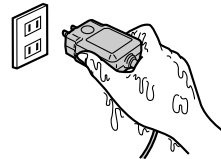
そのまま使用すると、火災や感電の原因になります。

- B AC アダプターを抜いて、販売店にご相談ください。

ぬれた手で、AC アダプターのプラグを抜き差ししない



禁止



感電の原因になります。

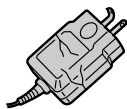
## 警告

AC アダプターを破損するよ  
うなことはしない

( 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



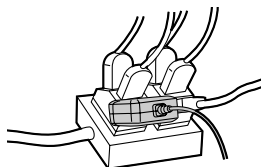
傷んだまま使用すると、感電・ショ  
ート・火災の原因になります。

B 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。

コンセントや配線器具の定  
格を超える使い方はしない



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



禁 止

感電、故障などの原因になることがあります。



# 正しくお使いいただくために

## 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、ディスク回転中に本機に衝撃を与えると、ディスクが外れ、傷つくことがあります。
- USB 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。
- 本機やディスク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。  
B ディスクを取り出し約1時間放置したのち、ご使用ください。
- 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、データが正常に読み出しできなくなります。（☞ 26 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  
B 2m 以上離してください  
B 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

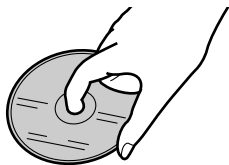
## AC アダプターについて

- 付属の AC アダプター・KX-WZ705 または KX-WZ700（極性統一形プラグ）をご使用ください  
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。

## ディスクの取り扱い

■ディスクを長時間直射日光の当たる場所や高温の場所、湿度の高い場所に放置しないでください  
ディスクが変形し、データが正常に読み出しできなくなります。

■ディスクの信号記録面に触れないでください



ディスクが汚れると、データが正常に読み出しできなくなります。

■乾いた布などでディスク表面を強くこすらないでください  
ディスクが傷ついたり、変形したりすると、データが正常に読み出しできなくなります。

■ディスクを投げたり、曲げたりしないでください  
ディスクが傷ついたり、変形したりすると、データが正常に読み出しできなくなります。

■ディスクの指定の場所以外に文字を書いたり、ラベルを貼らないでください

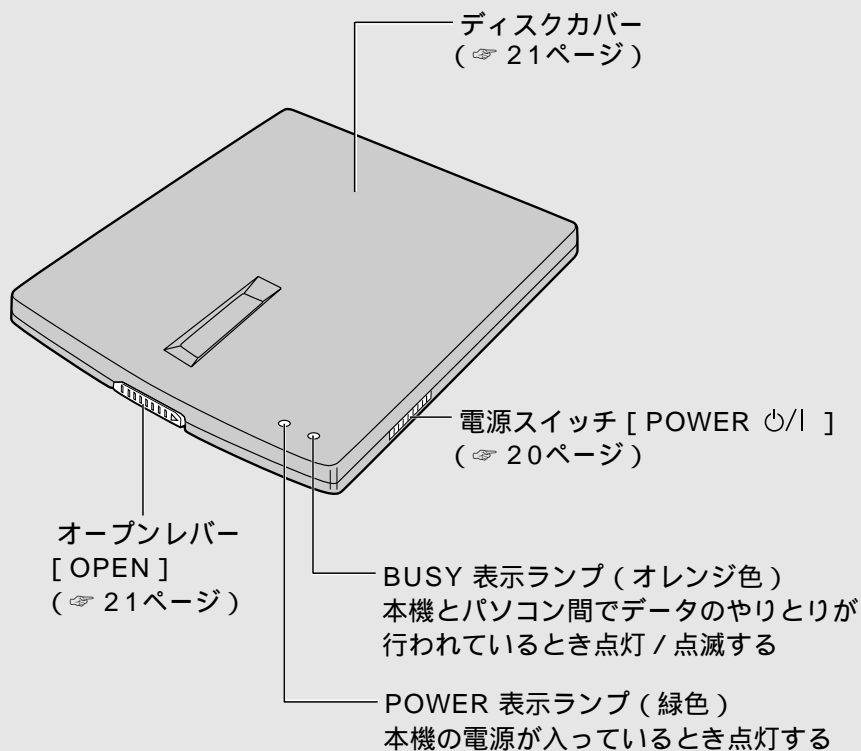


ディスクが傷つくと、データが正常に読み出しできなくなります。  
B 文字などを書く場合は、フェルトペンなどペン先の軟らかいものをご使用ください。

■ディスクを薬品や洗剤で拭かないでください  
ディスクが傷ついたり、変形したりすると、データが正常に読み出しできなくなります。

# 各部のなまえとはたらき

## 前面 / 天面 / 右側面



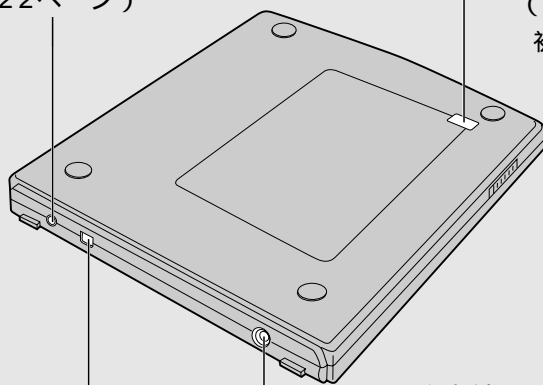
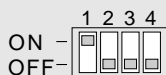
# 各部のなまえとはたらき

## 裏面 / 背面 / 右側面

LINE OUT 端子 [ LINE OUT ]  
(☞ 22ページ)

モードスイッチ  
(☞ 13ページ)

初期設定:



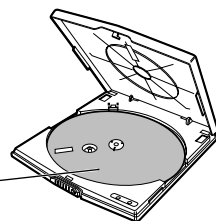
DC 入力端子  
[ DC IN 6 V  $\diamond$   $\oplus$   $\ominus$   $\diamond$  ]  
AC アダプターを接続する

インターフェースコネクター [ I/F ]  
(☞ 18ページ)

お願い

B ご使用いただく前に、必ず本機のレンズ保護シートを取りはずしてください。

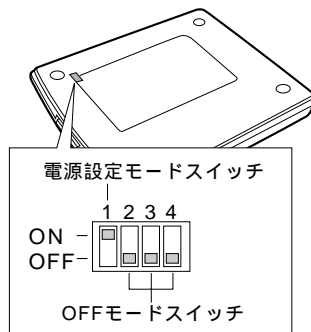
レンズ保護シート



# モードスイッチの設定

設定する前に、本機の電源が切れていることを確認してください。  
モードスイッチでは、「電源設定モード」を設定することができます。必要に応じて、ボールペンの先などで切り替えてください。

裏面



お願い

B モードスイッチ「2」～「4」は、必ず「OFF」のままお使いください。

## 電源モードを設定する

出荷時は「ON」に設定しています。

モードスイッチ	設定	内 容
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。 (USB インターフェース電源では動作しません。)
	OFF	● AC アダプターを接続していない状態でも、USB インターフェース電源によって本機を使用することができます。 (AC アダプター、USB インターフェース電源の両方から電源が供給されている場合は、AC アダプター電源が優先されます。)

お知らせ

B USB インターフェース電源でご使用の場合、パソコンの能力又は USB 接続環境によっては、本機が動作しない場合があります。  
その場合は、付属の AC アダプターをご使用ください。

# システムの必要条件

対応 パソコン*1	B DOS/V パソコン B PC 98-NX シリーズパソコン
対応 OS	B Windows® 98 (日本語) B Windows® 2000 (日本語)

\*1 いずれも、USB ポートを標準装備した機種に限ります。

セットアップの方法は OS (オペレーティング システム) によって異なります。このマニュアルの手順にしたがって、ご使用のパソコンのシステムに合わせたセットアップを行ってください。

Windows 98\*1 (☞ 15ページ)

Windows2000\*2 (☞ 15ページ)

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

\*2 Microsoft® Windows®2000 operating system  
(以下 Windows2000)

# セットアップする

## デバイスドライバーをインストールする

Windows 98 でご使用の場合

以下の手順でデバイスドライバーをインストールしてください。

Windows2000 でご使用の場合

本機は Windows2000 標準のドライバーで動作しますので、ドライバーのインストールは必要ありません。

(直接ドライブをパソコンへ接続してください。)

準  
備

お願い

B セットアップ作業中にパソコンのバッテリーが切れないように、パソコンは AC 電源でお使いください。

- 1 付属のセットアップディスクをフロッピーディスクドライブに入れる
- 2 画面の「マイコンピュータ」アイコンをダブルクリックし、「A:」(フロッピーディスクドライブが A の場合)をダブルクリックする
- 3 「Setup.exe」をダブルクリックする  
「セットアップ」の画面が表示されます。



# セットアップする

- 4 「デバイスドライバーのインストール (B)」のチェックボックスにチェックを付けて、**OK** をクリックする  
インストールが開始され、終了すると次の画面が表示されます。

## お知らせ

- B 「ヘルプファイルのインストール」にチェックを付けると、ヘルプファイルをインストールすることができます。



- 5 **OK** をクリックし、セットアップディスクを取り出す
- 6 ドライブをパソコンに接続する  
「パソコンに接続する」(⇒ 18ページ) \$ ~ & の手順を行ってください。  
次の2つのドライバーを組み込み中の画面が表示されます。
  - ・ KME CD-ROM11 USB device driver
  - ・ KME CD-ROM11 USB Adapter画面が消えるとドライバーの組み込み終了です。

## お知らせ

- B パソコンに USB ケーブルを差し込むと、本機の電源が自動的に入ります。  
B 手順6でドライバー組み込み画面が表示されずに「新しいハードウェア追加ウィザード」が表示された場合は、その指示に従ってください。

## ■デバイスドライバーをアンインストールするには


USB ケーブルをパソコンから抜いて、セットアップディスクの「Setup.exe」を実行する。「デバイスドライバーとヘルプファイルのアンインストール」にチェックを付けて **OK** をクリックしてください。




## セットアップを確認する

- 1 本機に CD を入れないで、「マイコンピュータ」のアイコンをダブルクリックする

お知らせ

B CD-ROM ドライブ  の表示が追加されていれば、本機を使用することができます。

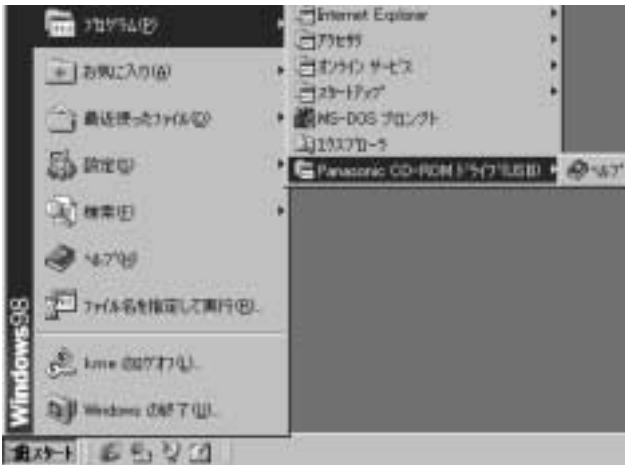
B  が表示されていない場合には、「故障かな!? と思ったら」(☞ 27 ページ) をご参照ください。

準備

## ヘルプファイルを見るには

デバイスドライバーと同様にヘルプファイルもインストールしてください。(☞ 15 ページ)

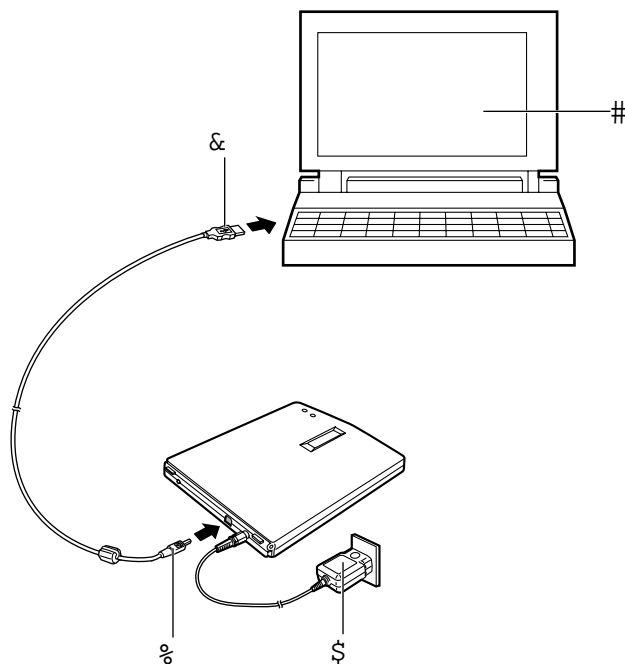
- 1 **スタート** をクリックし、「プログラム(P)」をポイントする
- 2 「Panasonic CD-ROM ドライブ(USB)」をポイントして、「ヘルプ」をクリックする



# パソコンに接続する

接続は確実に行ってください。

(接続例)



# Windows 98/Windows2000 を起動する

\$ 本機に AC アダプターを接続する

% 付属の USB ケーブルのコネクター (小さい方) を、本機のインターフェースコネクター [I/F] に差し込む

& 片方の USB ケーブルのコネクター (大きい方) をパソコンの USB コネクターに差し込む

本機の電源が自動的に入り、POWER 表示ランプが緑色に点灯します。

## お知らせ

B USB インターフェース電源でご使用になる場合には、本機の電源モードスイッチの変更が必要です。(☞ 13ページ)

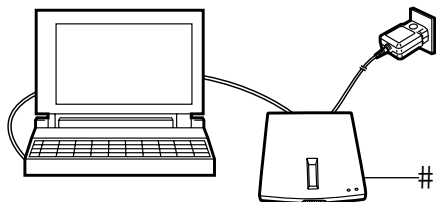
B 本機の電源は、パソコンの電源に連動して自動的に入/切されます。

### お願い

- B 付属の USB 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。)
- B 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)]
- B AC アダプターを電源コンセントに接続する場合は、本機近くの容易に抜き差しできる電源コンセントをお使いください。
- B 本機は、パソコンの USB コネクターに直接接続してください。  
USB ハブ経由での接続は動作保証いたしかねます。

# 電源を入れる

## 接続例



- # 本機の電源スイッチをスライドさせる  
POWER 表示ランプが緑色に点灯したことを確認して、指を離してください。

### お知らせ

B 本機の電源は、パソコンの電源に連動して自動的に入/切されます。

### 電源を切るには

- ・電源スイッチをスライドさせ、指を離す
- ・パソコンの電源を切る

POWER 表示ランプが消灯します。

### お願い

B BUSY 表示ランプ（オレンジ色）点灯/点滅中は、

- ・ディスクカバーを開けないでください。
- ・USB ケーブルは抜かないでください。
- ・本機の電源を切らないでください。
- ・AC アダプターを抜かないでください。

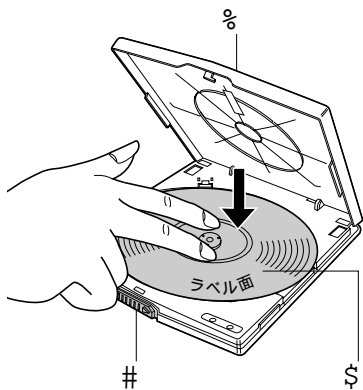
（パソコンの操作が不能になることがあります。そのような場合は、パソコンのリセットを行ってください。）

### お知らせ

B 接続した状態で本機の電源を切ると、パソコンが本機を認識できなくなります。再度本機を使うには、本機の電源を入れ直すか、USB ケーブルを抜き差ししてください。

# ディスクを入れる / 取り出す

## ディスクを入れる

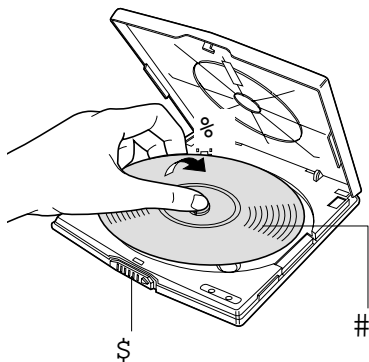


- # オープンレバーをスライドさせて、ディスクカバーの手前を持ち上げる（開く）
- \$ ディスクを入れる  
ディスクの中心付近をディスクが固定されるまで指で押さえます。
- % ディスクカバーを閉じる

### お願い

B ディスクは、確実にセットしてください。（確実にセットしないと、ディスクが外れ、傷つくことがあります。）

## ディスクを取り出す



- # ディスクの回転が完全に止まるのを確認する
- \$ オープンレバーをスライドさせて、ディスクカバーの手前を持ち上げる（開く）
- % ディスクを取り出す  
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、取り出します。

### お願い

B 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ご確認ください。

# データを読み込む

## 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 ファイルなどをご参照ください。

### お知らせ

B 音声や音楽が本機の LINE OUT 端子から出るものがあります。

[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 LINE OUT 端子に市販の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、LINE OUT 端子と接続してください。

使  
う

## 音楽 CD を再生する

パソコンに接続した状態で、パソコンの音楽 CD 再生ソフトを使って、音楽を聞くことができます。音楽は本機の LINE OUT 端子から出ます。

### お知らせ

B 本機の LINE OUT 端子に市販の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、LINE OUT 端子と接続してください。


B 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、音楽 CD 再生ソフトを起動させてください。

# USB ケーブルの抜き差し

## Windows 98 の場合

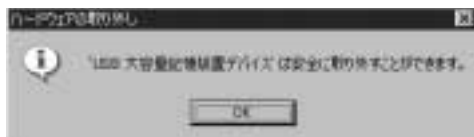
USB は、ホットプラグに対応しているため、パソコンの電源を切らずにいつでも USB ケーブルを抜き差しすることができます。

## Windows 2000 の場合

- 1 画面右下（タスクバー）の[取り外し]アイコン  をダブルクリックする  
「ハードウェアの取り外し」画面が表示されます。
- 2 「デバイスコンポーネントを表示する(D)」にチェックをつける



- 3 「MATSHITA KME CD-ROM11 USB Device」が接続されている  
「USB 大容量記憶装置デバイス」を選択して、**停止(S)** をクリックする
- 4 **OK** をクリックする
- 5 **OK** をクリックする



- 6 **OK** をクリックする

# CD-ROM 起動ディスクの作成

お使いのパソコンに問題が発生した場合は、ここで作成した CD-ROM 起動ディスクをパソコンにセットして起動することで、本機を使ってシステムのリカバリー（再インストール）などを行うことができます。本機が正しくセットアップされましたら、つづけて CD-ROM 起動ディスクを作成されることをお勧めします。

## お知らせ

- B 本機に AC アダプターを接続して、システムリカバリー作業を行ってください。
- B スーパーディスクドライブでは「CD-ROM 起動ディスク」は作成できません。パソコン用のフロッピーディスクドライブをお使いください。
- B Windows 98 や Windows 95 など複数の OS を切り替えて使用されているパソコン環境においては、「CD-ROM 起動ディスク」の作成は対応していません。
- B Windows2000 では USB ブートできません。

## 1 作成手順

### 準備

- B 付属のセットアップディスク
- B パソコン指定（または付属）の起動ディスクのコピー

- 1 フロッピーディスクドライブに、付属のセットアップディスクを入れる
- 2  をクリックし、「ファイル名を指定して実行(R)...」をクリックする
- 3 「名前(O):」ボックスに a:¥f2h¥f2hat.bat と入力し、 をクリックする（フロッピーディスクドライブが A の場合）



### CD-ROM 起動ディスク作成プログラム ###  
All Rights Reserved. (C) COPYRIGHT 九州松下電器株式会社 2000

CD-ROM 起動ディスクを作成します。下記のを準備してください。

「パソコン付属の起動ディスク」のコピー

- 1 準備できました
- 2 準備できていません

「1」または「2」を選択してください。

上記の画面が表示されます。準備ができたなら「1」を選択してください。以後は、画面の指示に従ってください。

## 2 CD-ROM 起動ディスクの確認

- 1 フロッピーディスクドライブに、**1** で作成した CD-ROM 起動ディスクを入れる
- 2 本機にリカバリー CD を入れ、パソコンに接続する
- 3 パソコンの電源を入れ、起動させる
- 4 ご利用のパソコンに付属の説明書などを参考にして、リカバリー CD が認識されることをご確認ください

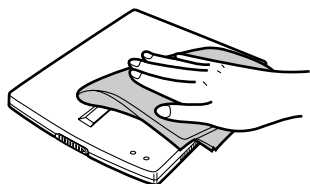
### お知らせ

- B 作成した CD-ROM 起動ディスクでリカバリー CD を認識できない場合には、セットアップディスクの F2H フォルダ内の「README.TXT」ファイルをご参照ください。
- B 実際のシステムリカバリー作業は、リカバリー CD が認識されることを確認されたあとに行ってください。
- B 作成した CD-ROM 起動ディスクは、書き込み不可の状態にして大切に保管してください。

# 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。



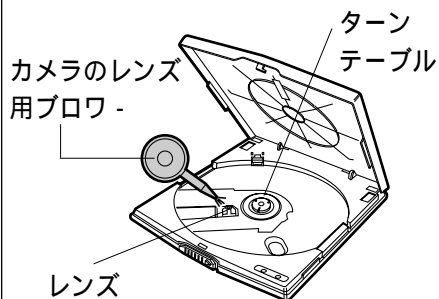
ディスクが汚れていたら

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。



レンズが汚れていたら

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

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

# 故障かな!? と思ったら

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
1 本機がパソコンに認識されない、または正常に動作しない	AC アダプターが正しく接続されていますか？ ----- 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分放置後再度コンセントに差ししてください。 ☞ 18ページ
	パソコンへのセットアップを行いましたか？ (Windows 98 のみ) 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。☞ 15ページ
	USB ケーブルが正しく接続されていますか？ 正しく接続されているかご確認ください。 ☞ 18ページ
	USB ケーブルのピンが曲がったり、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ご相談窓口にご相談ください。
	本機の電源が切れていませんか？ B 本機の電源を入れ直してください。 ☞ 20ページ B USB インターフェース電源でご使用の場合は、電源設定モードをご確認ください。☞ 13ページ
	使用 OS が合っていますか？ Windows 98 / Windows2000 のみで動作します。

(次ページに続きます。)

そ  
の  
他

# 故障かな!? と思ったら

こんなときには

ここをお調べください

1 本機がパソコンに認識されない、または正常に動作しない

デバイスマネージャでドライバーが正しく組み込まれているか確認してください。

(Windows 98 の場合)

デバイスマネージャをみるには、

- 1 画面の「マイコンピュータ」アイコンを右クリックし、「プロパティ」をクリックする
- 2 「デバイスマネージャ」タブをクリックする

インストール後 USB ケーブルをパソコンに挿入すると、デバイスマネージャでは以下のように表示されます。



上記のようにないもしくは、上記デバイスに  
① マークが付いている場合には、そのデバイスを  
クリックし、「削除(E)」をクリックしてください。  
その後、セットアップディスクを用いてアンインストールを行い、再度インストールを行ってください。  
それでも使用できない場合は「P<sup>3</sup>カスタマーサポートセンター」へご相談ください。

☞ 36ページ

こんなときには

ここをお調べください

2

本機、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ご相談窓口にご相談ください。)

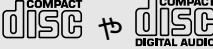
3

音とびしたり、データが読めない

ラベル面を上にして、ディスクを入れていますか？

ディスクの向きをご確認ください。

☞ 21ページ

のマークが入ったディスクを使用していますか？

お使いのディスクをご確認ください。

ディスク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。☞ 26ページ

ディスク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、別のディスク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？

お手入れしてください。☞ 26ページ

本機やディスクが結露していませんか？

ディスクを取り出して約1時間放置してください。

# 仕 様

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) × 157 (奥行き) × 16.5 (高さ) mm
本体質量	約 240 g
電 源	B AC アダプター KX-WZ705 (付属) または KX-WZ700 AC 100 - 240 V、50/60 Hz B USB インターフェース電源 DC5V 付属の USB ケーブル使用
対応インターフェース	USB
バッファ容量	128 kB
データ転送速度*1	B AC アダプター使用時 795 kB/s (内周: 5.3 倍速) 900 kB/s (外周: 6 倍速) B USB インターフェース電源使用時 390 kB/s (内周: 2.6 倍速) 900 kB/s (外周: 6 倍速)
アクセスタイム (自社測定ソフトによる)	AC アダプター使用時 ランダムアクセス: 150 ms

\*1 パソコン性能に依存し低下する場合があります。

消費電力	B AC アダプター使用時 ( AC 100 V 時 ) CD-ROM 再生時 :                      約 5 W 本機電源スイッチ「切」の時 :      約 1 W B USB インターフェース電源使用時 : 約 2.5 W
対応 CD	CD-DA ( 音楽 CD )、VIDEO CD <sup>*2</sup> 、CD-i ( ムービー ) <sup>*2</sup> 、 CD-ROM ( Mode 1、Mode 2 Form 1 )、 CD-ROM XA ( Mode 2 Form 2 )、CD TEXT <sup>*4</sup> 、 Photo CD <sup>*3</sup> ( マルチセッション対応 )、CD Extra、 CD-R <sup>*5</sup> 、CD-RW <sup>*5</sup>
エラーレート	10 <sup>-9</sup> 以下      ( ソフトリードエラー ) 10 <sup>-12</sup> 以下     ( ハードリードエラー )
オーディオ出力端子	LINE OUT 端子
USB ケーブル	ケーブルの長さ    約 900 mm ( コネクターを除く ) データ転送速度    最大 12 Mbit/s 質量                      約 35 g

\*2 VIDEO CD、CD-i ( ムービー ) 使用時には再生ソフトが別途必要です。

\*3 Photo CD 使用時には市販の再生ソフトが別途必要です。

\*4 CD TEXT 使用時に CD TEXT の情報を見るには、CD TEXT に対応した再生ソフトが別途必要です。

\*5 CD-R および CD-RW メディアは読み出し専用です。(本機では書き込みできません。)

# エンドユーザーライセンス契約書

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ご確認ください。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 ドライブ一式をご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。ただし、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、ご了承ください。

## 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 ドライブの購入により、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。



# エンドユーザーライセンス契約書

- (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 ドライブを同時に譲渡し、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せん。
- (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、この契約は終結します。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<sup>かし</sup>瑕疵担保責任、不当利得、不法行為、その他請求原因、訴訟形態のいかににかかわらず、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。

# 保証とアフターサービス

よくお読みください

故障・診断・お取り扱い・お手入れ  
などのご相談は...  
まず、お買い上げの販売店へ  
お申し付けください

転居や贈答品などでお困りの場合は...  
修理は、サービス会社の「修理ご相談窓口」へ！  
その他のお問い合わせは、  
「P<sup>3</sup>カスタマーサポートセンター」へ！



## 保証書（別添付）

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、お買い上げの販売店からお受け取りください。よくお読みのあと、保存してください。

保証期間：お買い上げ日から本体1年間

## 修理を依頼されるとき

27ページの「故障かな!?と思ったら」に従ってご確認のあと、お買い上げの販売店へご連絡ください。

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を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。

---

保証期間を過ぎているときは

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。

ただし、本機の補修用性能部品の最低保有期間は、製造打ち切り後7年です。

注) 補修用部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

#### 修理料金の仕組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されています。

**技術料** は、診断・故障個所の修理および部品交換・調整・修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。

**部品代** は、修理に使用した部品および補助材料代です。

**出張料** は、お客様のご依頼により製品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用です。

## P<sup>3</sup>カスタマーサポートセンター



**P<sup>3</sup> Panasonic  
Peripheral  
Products**

商品についてのお問い合わせは

**☎ 03-5821-3180**

FAX. 03-5821-3140

10:00~12:00、13:00~17:00 (土・日・祝日は除く)  
〒101-0032 東京都千代田区岩本町3丁目2番4号  
(東京建物岩本町ビル3F)

FAX情報サービス(24時間)のご利用は  
(電話機付きファクシミリからダイヤルください)  
TEL./FAX. 03-5821-3146

最新の情報をインターネットで  
<http://www.pcc.panasonic.co.jp/p3/>

## ナショナル/パナソニック 修理ご相談窓口



修理の  
ご相談は

ナビダイヤル  
(全国共通番号)

**☎ 0570-087-087**

お客様がおかけになった場所から最寄りの地区の修理ご相談窓口につながります。  
呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。  
携帯電話・PHSからは最寄りの地区の修理ご相談窓口へ直接おかけください。  
(ナビダイヤルはご利用頂けません)

そ  
の  
他

### 北海道地区

札幌 札幌市厚別区厚別南 2丁目17-7 ☎(011)894-1251	帯広 帯広市西19条南 1丁目7-11 ☎(0155)33-8477
旭川 旭川市2条通21丁目 左1号 ☎(0166)31-6151	函館 函館市西桔梗 589番地241(函館 流通卸センター内) ☎(0138)48-6631

### 東北地区

青森 青森市大字ハッ役 字矢作1-37 ☎(017)739-9712	宮城 仙台市宮城野区扇町 7-4-18 ☎(022)387-1117
秋田 秋田市御所野湯本 2丁目1-2 ☎(018)826-1600	山形 山形市流通センター 3丁目12-2 ☎(023)641-8100
岩手 盛岡市羽場13地割 30-3 ☎(019)639-5120	福島 福島県安達郡本宮町 字南/内65 ☎(0243)34-1301

### 首都圏地区

栃木 宇都宮市御幸町 194-20 ☎(028)689-2555	千葉 千葉市中央区 星久喜町172 ☎(043)208-6034
群馬 高崎市萩原町沖中 205-18 ☎(027)352-1109	東京 東京都世田谷区宮坂 2丁目26-17 ☎(03)5450-7431
水戸 水戸市柳河町309-2 ☎(029)225-0249	山梨 甲府市下飯田2丁目 1-27 ☎(0552)22-5171
つくば つくば市花畑2丁目 8-1 ☎(0298)64-8756	神奈川 横浜市港南区日野 5丁目3-16 ☎(045)840-3155
埼玉 桶川市赤堀2丁目 4-2 ☎(048)729-2102	新潟 新潟市東明1丁目 8-14 ☎(025)286-7725

## ナショナル/パナソニック 修理ご相談窓口

### 中部地区

石川	石川県石川郡野々市町 稲荷3丁目80 ☎(076)294-2683	名古屋	名古屋市瑞穂区 塩入町8-10 ☎(052)819-0225
富山	富山市寺島1298 ☎(076)432-8705	岡崎	岡崎市岡町南久保28 ☎(0564)55-5719
福井	福井市開発4丁目 112 ☎(0776)54-5606	岐阜	岐阜県本巣郡北方町 高屋太子2丁目30 ☎(058)323-6010
長野	松本市大字笹賀 7600-7 ☎(0263)58-0073	高山	高山市花岡町3丁目 82 ☎(0577)33-0613
静岡	静岡市西島765 ☎(054)287-9000	三重	久居市森町字北谷 1920-3 ☎(059)255-1380

### 近畿地区

滋賀	守山市勝部6丁目 2-1 ☎(077)582-5021	奈良	大和郡山市椎木町 404-2 ☎(0743)59-2770
京都	京都市南区上鳥羽 石橋町20-1 ☎(075)672-9636	和歌山	和歌山市中島499-1 ☎(0734)75-1311
大阪	大阪市北区本庄西 1丁目1-7 ☎(06)6359-6225	兵庫	神戸市中央区 琴ノ緒町3丁目2-6 ☎(078)272-6645

### 中国地区

鳥取	鳥取市安長295-1 ☎(0857)26-9695	浜田	浜田市下府町327-93 ☎(0855)22-6629
米子	米子市米原4丁目 2-33 ☎(0859)34-2129	岡山	岡山県都窪郡早島町 矢尾807 ☎(086)292-1162
松江	松江市西津田2丁目 10-19 ☎(0852)23-1128	広島	広島市西区南観音 8丁目13-20 ☎(082)295-5011
出雲	出雲市渡橋町416 ☎(0853)21-3133	山口	山口市鑄銭司字 鑄銭司団地北447-23 ☎(0839)86-4050

### 四国地区

香川	高松市勅使町152-2 ☎(087)868-9477	高知	南国市岡豊町中島 331-1 ☎(088)866-3142
徳島	徳島県板野郡北島町 鯛浜字かや108 ☎(088)698-1125	愛媛	松山市土居田町 750-2 ☎(089)971-2144

### 九州地区

福岡	春日市春日公園 3丁目48 ☎(092)593-9036	宮崎	宮崎県宮崎郡清武町 下加納366-2 ☎(0985)85-6530
佐賀	佐賀市本庄町大字 本庄896-2 ☎(0952)26-9151	熊本	熊本市健軍本町12-3 ☎(096)367-6067
長崎	長崎市東町1949-1 ☎(095)830-1658	大分	大分市萩原4丁目 8-35 ☎(097)556-3815
大分	大分市萩原4丁目 8-35 ☎(097)556-3815	鹿児島	鹿児島市与次郎 1丁目5-33 ☎(099)250-5657
		大島	名瀬市矢之脇町10-5 ☎(0997)53-5101

### 沖縄地区

沖縄	浦添市城間4丁目23-11 ☎(098)877-1207
----	---------------------------------

所在地、電話番号が変更になることがありますので、  
あらかじめご了承ください。 0500



## 【サポート依頼書】

整理番号：

お問い合わせ日	年 月 日	品番	KXL-840AN
お買い上げ日	年 月 日	製造番号	
フリガナ			
お名前	ご愛用者カード送付：済 未		
ご住所 (ご連絡先)			
ご自宅	☎ ( )		
勤務先	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 (初期導入、アップグレード)	Windows2000 (初期導入、アップグレード)	その他 ( )	
ご使用中のおもな周辺機器	メーカー名	形式名	
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>BIOS (バイオス)</p>	<p>正式名は Basic Input Output System で、フロッピーディスクドライブやハードディスクドライブなどのディスクドライブ、キーボードなどパソコンのハードウェアを動かすために必要となる最も基本的なソフトウェアです。通常はパソコン本体に内蔵されています。</p>
<p>CD Extra</p>	<p>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。</p> <p> や  のマークが入っています。</p>
<p>CD TEXT</p>	<p>音楽 CD に「アルバム名」「アーティスト名」「曲名」など、文字情報が追加された音楽 CD の呼称です。</p> <p> や  のマークが入っています。</p>
<p>Photo CD</p>	<p>米国の Eastman Kodak Company により研究開発された技術です。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。</p>
<p>USB</p>	<p>Universal Serial Bus の略で、各種の周辺機器とパソコンを接続するための業界標準規格です。</p>
<p>インストール</p>	<p>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。</p>
<p>デバイスドライバー</p>	<p>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。</p>
<p>バッファ</p>	<p>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。</p>
<p>ホットプラグ</p>	<p>周辺機器をパソコンの電源が入った状態で抜き差しする操作をいいます。</p>

# さくいん

## アルファベット順

AC アダプター	4、9、18
BIOS	41
BUSY 表示ランプ	11、20
CD	22、31
CD Extra	22、31、41
CD-ROM	22、31
CD TEXT	41
DC 入力端子	12
LINE OUT 端子	12、22
Photo CD	22、31、41
POWER 表示ランプ	11、20
USB ケーブルの抜き差し	23
Windows 98	
.....	14、15、18、23
Windows2000	
.....	14、15、18、23

## 五十音順

### あ

アフターサービス	34
アンインストール	16
安全上のご注意	6
インストール	15、41
オープンレバー	11、21
お手入れ	26
音楽 CD	22、31

### か

起動ディスク	24
故障かな!? と思ったら	27

### さ

システムの必要条件	14
仕様	30
セットアップディスク	4、15

### た

ディスク	10、21
ディスクカバー	11、21
デバイスドライバー	15、16、41
電源スイッチ	11、20
電源モードスイッチ	13

### は

バッファ	30
付属品	4
ホットプラグ	23

### ま

モードスイッチ	12、13
---------	-------

### や

用語解説	41
------	----



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.

此产品仅供日本国内使用。在日本国外使用时将不提供售后服务。

### 愛情点検

### 長年ご使用のポータブルCD-ROMドライブの点検を！



こんな症状はありませんか

AC アダプターの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

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。

### 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-840AN
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

国内商品販売事業部 ペリフェラル営業部

〒841-8501 佐賀県鳥栖市村田町1471

このマニュアルは再生紙を使用しています。



この取扱説明書の印刷には、植物性大豆油インキを使用しています。