

# Panasonic

## 取扱説明書

### メモリーカードドライブ

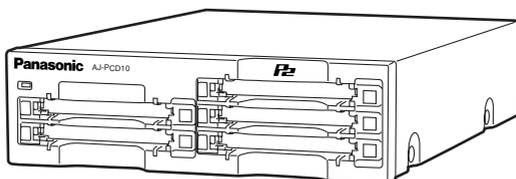


品番 AJ-PCD10

DVCPRO 50

DVCPRO

DV



パーソナルコンピュータと本機を接続した状態で、インストール CD から P2 ドライバをパーソナルコンピュータにインストールしてください。  
詳しくは、インストールマニュアルを参照してください。

このたびは、パナソニックメモリーカードドライブ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。

■この取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。特に「安全上のご注意」(3～6 ページは、ご使用前に必ずお読みいただき、安全にお使いください。

お読みになったあとは、保証書と一緒に大切に保管し、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。

上手に使うって上手に節電

保証書別添付

製造番号は、品質管理上重要なものです。  
製品本体と保証書の製造番号をお確かめください。

# 目次

---

安全上のご注意	3
概要	7
特長	7
同梱品	7
各部の名称と働き	8
フロントパネル	8
リアパネル	8
P2カードの挿入	9
P2カードへの書き込み保護	9
設置について	9
外付け型としてパーソナルコンピュータに接続する場合	10
パーソナルコンピュータの5インチベイに内蔵する場合	11
アフターサービス	12
定 格	13

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。

Windows、Windows 2000、Windows XP は米国 Microsoft Corporation の登録商標です。  
その他会社名、商品名は各社の商標または登録商標です。

# 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。

 <b>警告</b>	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。
 <b>注意</b>	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、気をつけていただきたい「注意喚起」内容です。
	このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。
	このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

## 警告

<b>不安定な場所に置かない!</b>  落ちたり、倒れたりして、けがの原因になります。 <b>禁止</b>	<b>本機を改造しない!</b>  火災や感電の原因になります。 <b>分解禁止</b>
<b>付属品・オプションは、指定の製品を使用する!</b>  本体に誤って指定外の製品を使用すると、火災や事故を起こす原因になります	<b>本機の上に水の入った容器、小さな金属物を置かない!</b>  本機内部にはいると、故障や事故を起こす原因になります。 <b>禁止</b>

# 警告

機器の開口部から異物を差し込んだり、落とし込んだりしない!



禁止

火災や感電の原因になります。

電源コードや接続コードに重いものを載せない!



禁止

落ちたり、倒れたりして、けがの原因になります。

電源コード・電源プラグが破損するようなことはしない!  
傷つけたり、加工したり、高温部に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重いものを載せたり、束ねたりしない!



禁止

火災や感電の原因になります。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。

- コードやプラグの修理は、お買い上げの販売店にご相談ください。

機器が濡れたり、水が入らないようにする!



禁止

火災や感電の原因になります。雨天・降雪・海岸・水辺での使用は、特にご注意ください。

水場で使用しない!



水場  
使用禁止

火災や感電の原因になります。

表示された電源電圧以外は使用しない!



禁止

火災や感電の原因になります。

指定のカバー以外は外さない!



分解禁止

火災や感電の原因になります。

- 点検・整備・修理は、お買い上げの販売店にご依頼ください。

電源プラグは、根元まで確実に差し込む!



火災や感電の原因になります。傷んだプラグやゆるんだコンセントのまま使用しないでください。

電源コードが傷んだ場合は、交換を依頼する!



そのまま使用すると、火災や感電の原因になります。

# 警告

本機を落としたり破損した場合や、内部に異物や水などが入った場合は、電源（プラグ）を抜く！



そのまま使用すると、火災や感電の原因になります。

電源プラグを抜く

- お買い上げの販売店にご相談ください。

煙が出ている、変なにおいや音がするなどの異常状態の場合は、電源（プラグ）を抜く！



そのまま使用すると、火災や感電の原因になります。

電源プラグを抜く

- お買い上げの販売店にご相談ください。

電源プラグのほこりなどは、定期的にとる！



プラグにほこりがたまると、湿気等で絶縁不良となり、火災の原因になります。

- 電源プラグを抜き、乾いた布で拭いてください。

# 注意

長期間使用しないときは、電源プラグをコンセントから抜く！



火災の原因になる恐れがあります

電源プラグを抜く

プラグやコネクターを抜くときは、コードを引っ張らない！



コードが傷つき、火災や感電の原因になる恐れがあります。

禁止

- 必ずプラグやコネクターを持って抜いてください。

# 注意

<p><b>ぬれた手で電源プラグやコネクターに触れない!</b></p> <p> コードが傷つき、火災や感電の原因になる恐れがあります。</p> <p><b>禁 止</b></p>	<p><b>倒れたり動かないように、確実に固定する!</b></p> <p> 本体に誤って指定外の製品を使用すると、火災や事故を起こす原因になります</p>
<p><b>電源コードを熱器具に近づけない!</b></p> <p> コードの被覆が溶けて、火災や感電の原因になる恐れがあります。</p> <p><b>禁 止</b></p>	<p><b>油煙や湯気、湿気やほこりの多い場所に置かない!</b></p> <p> 火災や感電の原因になる恐れがあります。</p> <p><b>禁 止</b></p>
<p><b>移動させる場合は、プラグを抜き、外部の接続コードを外す!</b></p> <p> コードが傷つき、火災や感電の原因になる恐れがあります。</p>	<p><b>専用のACアダプター以外は使用しない!</b></p> <p> 定格外のACアダプターを使用すると、火災の原因になる恐れがあります。</p> <p><b>禁 止</b></p>
<p><b>お手入れの際は、電源（プラグ）を抜く!</b></p> <p> 火災や感電の原因になる恐れがあります。</p> <p><b>電源プラグを抜く</b></p>	<p><b>本機を電源コンセントの近くに設置し、電源プラグが簡単に手が届くようにする!</b></p> <p> 異常や故障が発生した際に、すぐに電源プラグが抜けるようにしてください。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● 本機を電源から完全に遮断するには電気プラグを抜く必要があります。</li></ul>
<p><b>1年に1度ぐらいは、販売店に内部の掃除の相談を!</b></p> <p> 本機の内部にほこりがたまったまま、使用すると、火災や故障の原因になる恐れがあります。</p>	

# 概要

---

AJ-PCD10（以降“本機”と記載）は、USB 2.0インターフェースを使用したAJ-P2Cシリーズのメモリーカード（以降“P2カード”と記載）専用のデータ転送装置です。

本機は、P2カードカメラレコーダーで撮影したクリップデータをパーソナルコンピュータへ高速転送することを可能にします。

P2カードに記録されたクリップの転送やコピー、また、ダイレクト編集をサポートします。

# 特長

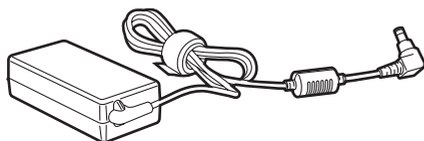
---

- 5つのカードスロットを装備
- USB 2.0インターフェースを用いた高速データ転送が可能
- 外付け型としても、内蔵型としても使用可能

# 同梱品

---

ACアダプタ



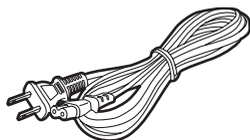
取付ネジ×8



ゴム足×4



ACアダプタ用電源ケーブル



CD-ROM

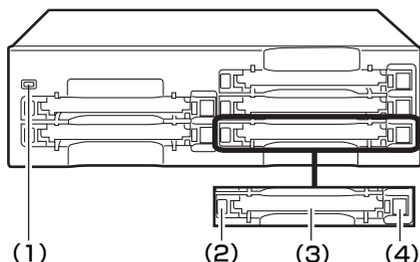
（P2ドライバ、P2カードマネージャー、インストールマニュアル、取扱説明書）

取扱説明書×2

（取扱説明書・インストールマニュアル）

# 各部の名称と働き

## フロントパネル



### (1) パワーインジケータ

本機が動作可能な状態のとき、緑色に点灯します。

### (2) ステータスインジケータ

P2 カードにアクセス中は、緑色に点滅します。

<ノート>

アクセス中に P2 カードを抜くと、ファイルが壊れる場合があります。

### (3) カードスロット

本機のカードスロットは P2 カード専用です。

P2 カード以外の動作は、保証できません。

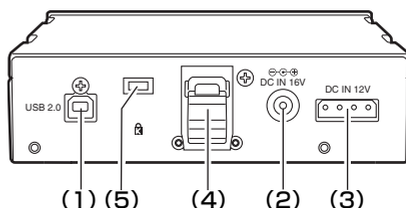
### (4) EJECT ボタン

一度ボタンを押し、ボタンが飛び出した状態にして、もう一度押し込むと P2 カードを取り出すことができます。

<ノート>

Windows 2000 で使用されている場合のみ、まず、「マイコンピュータ」から取り出すカードのドライブをマウスの右ボタンで選択して、「取り出し」選択してから EJECT ボタンを使用してください。

## リアパネル



図は化粧カバーを外した状態です。

### (1) USB2.0 コネクタ (TypeB)

USB ケーブルを接続します。

USB ケーブルは、USB 2.0 (シールド付き) 対応のケーブルをご用意ください。

<ノート>

本機は、USB 2.0 にのみ対応しています。USB 1.1 対応のパーソナルコンピュータには、対応していません。

### (2) DC IN 16V 端子

本機を外付け用として使用する場合に、AC アダプタを接続します。

### (3) DC IN 12V 端子

パーソナルコンピュータに内蔵して使用する場合に、パーソナルコンピュータの電源コネクタと接続します。(11 ページ参照)

<ノート>

DC IN12V 端子と DC IN16V 端子の両方に、同時に電源を接続しないでください。

### (4) ケーブルクランプ

本機を外付け用としてパーソナルコンピュータに接続して使用する時、AC アダプタのケーブルを固定します。

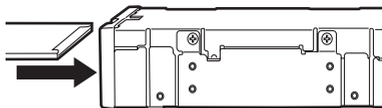
### (5) 盗難防止用ロック

市販の盗難防止用ケーブルを接続することができます。

## P2 カードの挿入

本機のカードスロットに P2 カードを挿入するときは、必ず、P2 カードを水平に挿入してください。

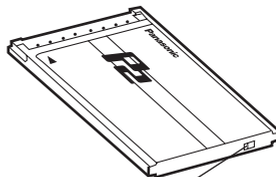
斜めのまま、無理に挿入すると故障の原因になります。



## P2 カードへの書き込み保護

P2 カードにはライトプロテクトスイッチがあります。このスイッチを「PROTECT」側にすると、書き込みや消去を防止することができます。

なお、ライトプロテクトスイッチは、挿入状態のまま切り替えても機能しません。スイッチの切り替えを有効にするには、一度 P2 カードを抜き、スイッチを切り替えた後、再度挿入してください。



書き込み禁止スイッチを「PROTECT」側にすると、データの書き込み、消去を防止できます。

書き込み禁止スイッチをこちら側にすると、データの書き込み、消去が可能になります。

## 設置について

パーソナルコンピュータとの接続は、2つの方法があります。

1. 本機を外付け型としてパーソナルコンピュータと接続する
2. デスクトップ型パーソナルコンピュータの 5 インチベイに内蔵する

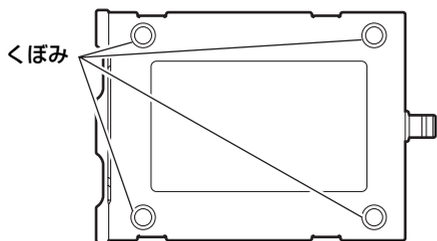
### <ノート>

パーソナルコンピュータと本機を接続した状態で、インストール CD から P2 ドライバをパーソナルコンピュータにインストールしてください。

詳しくは、インストールマニュアルを参照してください。

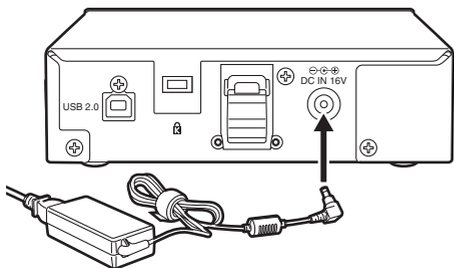
## 外付け型としてパーソナルコンピュータに接続する場合

- 1 ゴム足を、本機の底面にあるくぼみに合わせて、はり付けます。

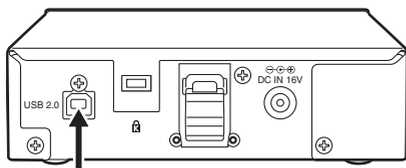


- 2 パーソナルコンピュータを起動します。

- 3 本機に付属の AC アダプタを、本機の DC IN 16V 端子に接続します。本機が起動します。



- 4 本機の USB コネクタに USB 2.0 ケーブルの B コネクタを接続します。



USB 2.0 コネクタ

### <ノート>

本機に USB 2.0 ケーブルは同梱されていません。市販の USB 2.0 ケーブル（シールド付き）をご用意してください。また、長さは 3 メートル以内にしてください。3 メートルを超える場合、正しく動作しない場合があります。

- 5 USB 2.0 ケーブルのもう片方 (A コネクタ) を、パーソナルコンピュータの USB 2.0 ポートに接続します。

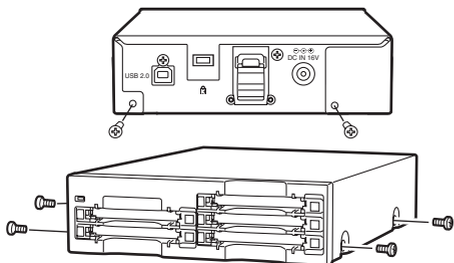
- 6 パーソナルコンピュータ側で、本機を認識しているか確認してください。

### <ノート>

- Windows XP で使用されている場合、既に割り当てられているネットワークのドライブ名とカードスロット (本機) のドライブ名が重複する場合があります。カードスロット全て (5 個) が表示されない場合は、ネットワークドライブの割り当てを設定し直してください。
- USB ケーブルを抜くときは、タスクトレイの「ハードウェアの取り外し」を選択して「Panasonic P2 Series USB Device」を停止してからケーブルを抜いてください。

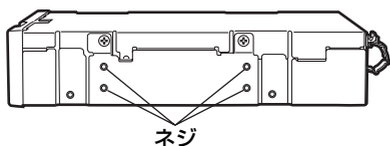
## パーソナルコンピュータの5インチベイに内蔵する場合

- 1 パーソナルコンピュータの電源をOFFにします。
- 2 ネジ6本を外し、化粧カバーを外します。

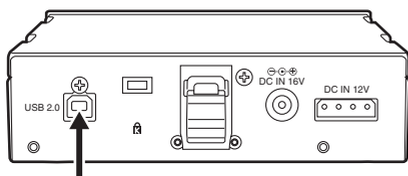


- 3 本機をパーソナルコンピュータの5インチベイに取り付けます。取り付けるときは、本機に同梱のネジを使用してください。

5インチベイドライブの取り付け方法については、パーソナルコンピュータの取扱説明書を参照してください。



- 4 まず、本機のUSB 2.0コネクタにUSB 2.0ケーブルのBコネクタを接続し、続いてパーソナルコンピュータのマザーボードにあるUSB 2.0ポートにAコネクタを接続します。

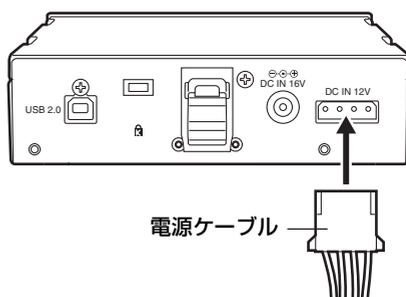


USB 2.0 コネクター

### <ノート>

USB 2.0 コネクタのピン配列は、パーソナルコンピュータのマザーボードによって異なります。パーソナルコンピュータの取扱説明書を確認の上、市販のUSB 2.0 ケーブル（シールド付き）をご用意ください。

- 5 本機に、パーソナルコンピュータ内部の電源ケーブル（4ピン）を接続します。



- 6 パーソナルコンピュータを起動して、本機を認識しているか確認してください。

### <ノート>

- パーソナルコンピュータの機種によっては、確実な固定ができない場合があります。
- 5インチベイに空きがない場合は、あらかじめ内蔵されたドライブを取り外す必要があります。
- 取り付け後、フロントパネルが操作可能な機種で、ご使用いただけます。
- Windows XPで使用されている場合、すでに割り当てられているネットワークのドライブ名とカードスロット（本機）のドライブ名が重複する場合があります。カードスロット全て（5個）が表示されない場合は、ネットワークドライブの割り当てを設定し直してください。

# アフターサービス

故障・修理・お取扱い  
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。

お買い上げの販売店がご不明の場合は、当社（裏表紙）までご連絡ください。

※ 内容により、お近くの窓口をご紹介させていただく場合がございますので、ご了承ください。

## ●保証書（別添付）

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ずお確かめの上、お買い上げの販売店からお受け取りください。

内容をよくお読みいただいた上、大切に保存してください。

万一、保証期間内に故障が生じた場合には、保証書記載内容に基づき、「無料修理」させていただきます。

**保証期間：お買い上げ日から本体 1 年間**

## ●補修用性能部品

当社では、メモリーカードドライブの補修用性能部品を、製造打ち切り後、8年間保有しています。

※ 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

## ●保守・点検

保守・点検は機器の機能を常に良好な状態に維持し、お客様が安心してご使用していただくためのものです。

部品の劣化、ごみ、ホコリの付着などにより突発的な故障、トラブルを未然に防ぐとともに、安定した機能、性能の維持のために、定期的な保守・点検を推奨いたします。

保守・点検（有料）についての詳しい内容は、お買い上げの販売店にご相談ください。

## 修理を依頼される時

この取扱説明書を再度ご確認の上、お買い上げの販売店までご連絡ください。

### ◆ 保証期間中の修理は...

保証書の記載内容に従って、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...

修理により、機能、性能の回復が可能な場合は、ご希望により有料で修理させていただきます。

### ご連絡いただきたい内容

品名	メモリーカードドライブ
品番	AJ-PCD10
製造番号	
お買い上げ日	
故障の状況	

# 定 格

---

AC 100 V - 240 V、0.9 A - 0.5 A  
50 - 60 Hz  
(AC アダプタ入力)

DC 16 V、0.8 A  
(AC アダプタ使用時)

DC 12 V、1.0 A  
(パーソナルコンピュータ内蔵時)

は安全項目です。

外形寸法(幅×高さ×奥行き)

148.4 mm×42.5 mm×199.0 mm  
(突起部は含みません)

質量

約 1.2 kg

## [ 環境条件 ]

操作温度

0℃～+40℃

操作湿度

0%～90% (結露のないこと)

## [ パーソナルコンピュータ 動作条件 ]

動作保証OS

Windows XP Professional  
(SP1以降)

Windows 2000 (SP4以降)

メインメモリー

512 MB以上推奨

インターフェース

USB Ver2.0準拠

## [ カードスロット ]

PCカードType II×5  
(CardBus準拠)

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。

---

## 松下電器産業株式会社 システム事業グループ

 571-8503 大阪府門真市松葉町 2 番 15 号  (06) 6901-1161

© 2004 Matsushita Electric Industrial Co., Ltd (松下電器産業株式会社) All Rights Reserved