



## 使用する前に

### Windows 98SE、Mac OS 9.0.4～9.2.2でご使用の場合

ドライバをインストールする前に、本製品をパソコンに接続しないでください。**Windows 98SE / Mac OS 9.0.4～9.2.2**でご使用のお客様は、**ドライバのインストールが必要です。**「ドライバのインストール」をよくお読みいただき、正しくご使用ください。

### Windows XP、2000 SP4以降、Meでご使用の場合

### Mac OS X 10.1.3以降でご使用の場合

ドライバのインストールは不要です。すぐに本製品を使用することができます。「本体の使い方」以降を参考に、正しくご使用ください。

## ドライバのインストール

本製品をパソコンに接続する前に、弊社ホームページから本製品のドライバをダウンロードしてください。

弊社ホームページアドレス <http://www.princeton.co.jp/>  
ドライバをダウンロードしたら、下記の手順に従って正しくインストールを行ってください。

### Windows 98SEでご使用の場合

- 弊社ホームページ <http://www.princeton.co.jp/> にアクセスして、ドライバファイル「PRD-802M Driver.exe」をダウンロードしてください。ダウンロードした「PRD-802M Driver.exe」をダブルクリックしてファイルを解凍します。通常は、ダウンロードした「PRD-802M Driver.exe」を保存した場所に「PRD-802M Driver」フォルダが作成されます。（解凍先を指定する場合は、解凍時に任意のディレクトリを指定してください）。作製されたPRD-802M Driver フォルダを開き、「SETUP.EXE」をダブルクリックします。
- 画面が表示されたら、「日本語」を選択して「次へ」をクリックすると、画面が表示されます。
- 「次へ」をクリックすると、インストール画面が表示されます。
- 「Driver」に印が付いていることを確認して、「次へ」をクリックするとインストールを開始します。
- インストールが終了したら、画面の指示に従ってパソコンを再起動してください。



### Mac OS 9.0.4～9.2.2でご使用の場合

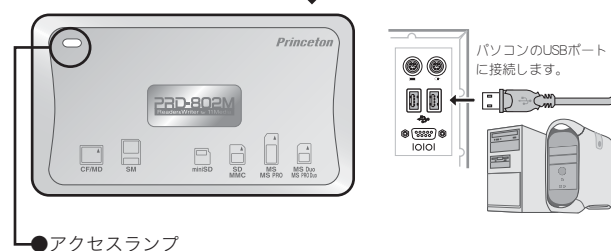
- 弊社ホームページ <http://www.princeton.co.jp/> にアクセスして、ドライバファイル「PRD-802M\_OS9.sit」をダウンロードしてください。ダウンロードした「PRD-802M\_OS9.sit」をダブルクリックすると、デスクトップに「MacOS9」フォルダが作成されます。
- 作製された「MacOS9」フォルダを開き、「Driver Installer」をダブルクリックします。
- ダイアログが表示されますので、「OK」ボタンをクリックしてインストールを開始します。
- インストールが終了したら、画面の指示に従ってパソコンを再起動してください。



## 本体の使い方

### パソコンへの接続

ご使用のデスクトップパソコンまたはノートパソコンのUSBポートに、同梱のUSBケーブルで接続します。



赤色	Power (電源)	点灯：パソコンに接続時 消灯：電源OFF (取り外し可能)
緑色	アクセス	点滅：カードの読み込みおよび書き込み時

### 注意

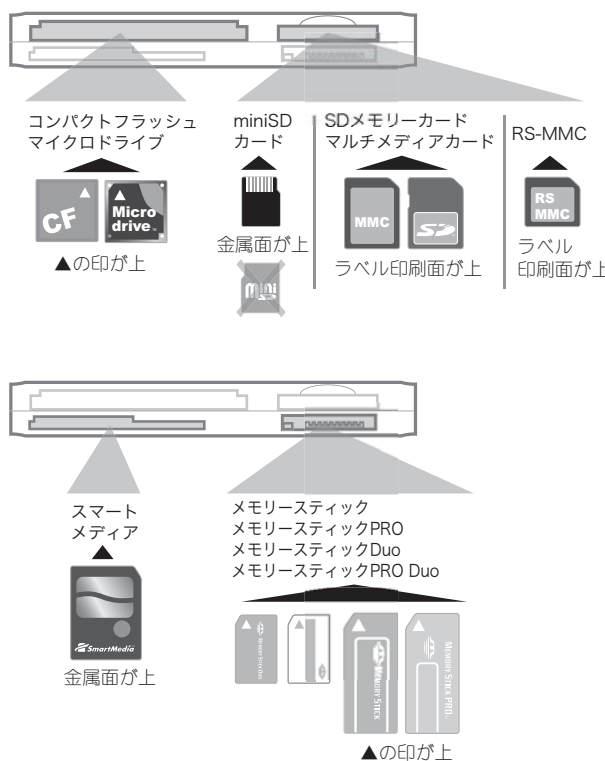
- 本製品を使用する場合、必ずパソコンの電源をONにしてOSが起動処理終了後、本製品を接続してください。
- USBハブに本製品を接続する場合は、必ずUSBハブにACアダプタを付けて電源を供給してください。
- ご利用の環境によっては、USBハブに接続すると正常に認識されない場合があります。その場合はパソコン本体のUSBポートに接続してください。

### メモリーカードについて

複数のスロット (メディア) を同時使用可能。  
メディア間のデータ交換が可能です。

※コンパクトフラッシュとマイクロドライブは同時に使用できません。  
※SDメモリーカード、miniSDカード、マルチメディアカード、RS-MMCは同時に使用できません。  
※メモリスティック、メモリスティックPRO、メモリスティックDuo、メモリスティックPRO Duoは同時に使用できません。

メモリーカードを使用する際は、下記を参考にして奥までしっかりと挿入してください。



## Windowsで使用する

### 取り付け方

本製品を付属のUSBケーブルを使って、パソコンの利用可能なUSBポートに接続すると、パソコンは本製品を新しいデバイスとして自動的に認識します。

### 注意

※ハードウェアの認識には数分かかる場合があります。完全に終了するまでは、絶対に本製品を取り外したり、メモリーカードを挿入したりしないでください。むやみにキーを押したり、他のプログラムなども起動しないでください。システムのトラブルを招く場合があります。

※デフラグ、スピードディスクなどのディスク最適化ツールはなるべく使わないでください。メディアの書き込み可能回数が著しく低下します。

### 使用方法

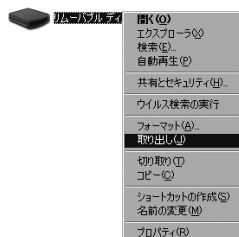
- 本製品を、パソコンに接続します。
- メモリーカードを水平にして、本製品に挿入します。斜めに入れないよう、ご注意ください。
- エクスプローラで [マイコンピュータ] を開きます。
- リムーバブルディスク (またはカードリーダーのアイコン) のアイコンをダブルクリックします。
- メモリーカードに保存されている画像やファイルを、パソコンのハードディスクに保存されている画像やファイルと同じように利用できます。

### 注意

※アクセスランプが点滅している間は、メモリーカードを抜き差ししたり、本製品をUSBポートから取り外したりしないでください。データやメディアが破損したり、システムのトラブルを招く場合があります。本製品は、省電力モード (スリープ・サスペンド・スタンバイ) には対応していません。パソコン本体を省電力モードにする前に、メモリーカードを取り外してください。本製品を接続中に上記のモードになった場合は、復帰後に一度、USBポートから抜き、再度接続してからご使用ください。

### メモリーカードの取り外し方

- メモリーカード内のファイルをすべて閉じます。
- 「マイコンピュータ」で、リムーバブルディスクのアイコンを選択してください。
- アイコン上で右クリックして、表示されるポップアップメニューの中から、「取り出し」を選んでください。
- アクセスランプが消灯していることを確認して、メモリーカードを取り外してください。



### 本製品の取り外し方

### 注意

アクセスランプが点滅している間は、メモリーカードを抜き差ししたり、本製品をUSBポートから取り外したりしないでください。アクセス中に、本製品からメモリーカードを取り出すと、データが破壊・消失する恐れがあります。

### Windows XP/2000 (SP4以降)/Meの場合

- タスクバーのアイコンを右クリックして [ハードウェアの安全な取り外し] を実行します。



- ダイアログの指示に従って、[ハードウェアデバイス] から本製品を選択して、[停止] ボタンを押します。
- ディスクを安全に取り外せることを確認するダイアログが表示されたら、本製品またはメモリーカードを取り外します。

### Windows 98SEの場合

アクセスランプが消灯していることを確認し、取り外します。

## Macintoshで使用する

### 取り付け方

本製品を付属のUSBケーブルを使って、パソコンの利用可能なUSBポートに接続すると、パソコンは本製品を新しいデバイスとして自動的に認識します。

### 使用方法

- 本製品にメモリーカードを挿入すると、デスクトップにメモリーカードをあらわすアイコンが表示されます。
- 表示されたアイコンをダブルクリックします。
- メモリーカードに保存されている画像やファイルを、パソコンのハードディスクに保存されている画像やファイルと同じように利用できます。



アイコン表示例

### メモリーカードの取り外し方

- メモリーカード内のファイルをすべて閉じます。
- メモリーカードのアイコンを「ゴミ箱」または「取り外し」にドラッグ&ドロップします。OSのバージョンによってはメッセージが表示されますので、[OK] ボタンを押してダイアログを閉じてください。
- アクセスランプが消灯していることを確認して、メモリーカードを取り外してください。



### 注意

アクセスランプが点滅している間は、メモリーカードを抜き差ししたり、本製品をUSBポートから取り外したりしないでください。アクセス中に、本製品からメモリーカードを取り出すと、データが破壊・消失する恐れがあります。

### 本製品の取り外し方

- メモリーカード内のファイルをすべて閉じます。
- 本製品からメモリーカードをすべて取り出してください。
- 本製品を取り外します。

## トラブルシューティング

本製品が動作しない。 ドライバやメモリーカードを認識しない。	パソコンを再起動してから、もう一度試してみてください。 USBコネクタが正しく接続されているか確認してください。 Windows 98SE、Mac OS 9.0.4～9.2.2では、ドライバのインストールが必要です。
ドライブが使えない。 記録したデータが壊れている。	メディアのフォーマットが、ご利用のOSに対応しているかご確認ください。 メディアをフォーマットしてください。 (書き込まれているデータはすべて消去されます)
USBハブに接続すると認識しない、またはUSBハブを使用中に突然認識しなくなった、またはUSBハブに接続するポートを変えると認識しなくなった。	本製品をパソコン本体に直接接続してみてください。OSのバージョンによっては、接続するポートを変えるたびにドライバをインストールする必要が発生する場合があります。
USBハブに別のUSBデバイスを接続したら、本製品が認識されなくなった。USBハブに接続するUSBデバイスの数を減らしてください。多数のUSBデバイスをパソコン本体からの電力供給だけで使用しようとすると、本製品への電力供給が不足し、正常に動作できない場合があります。	本製品をパソコン本体に直接接続してみてください。USBハブをACアダプタで使用してみてください。USBハブに接続するUSBデバイスの数を減らしてください。多数のUSBデバイスをパソコン本体からの電力供給だけで使用しようとすると、本製品への電力供給が不足し、正常に動作できない場合があります。
タスクバーに「高速ではないUSBハブに接続している高速USBデバイス」と表示される。	USB2.0対応の機器を、パソコン標準搭載のUSB1.1のポートに接続した際に表示されるメッセージです。このメッセージは、OS (Windows) 側の仕様により表示されるメッセージになりますので、使用上、特に問題はありません。そのメッセージを×印で閉じた上で、そのままご利用ください。
	転送速度はパソコン標準搭載のUSB1.1のポートに依存するため、USB2.0対応の機器をUSB1.1のポートに接続しても、USB1.1の速さになります。USB2.0の動作をさせる場合には、USBポート側もUSB2.0対応である必要があります。