

## Q&A

**Q.** ディスク作成中以外で、ディスクが取り出せない。

**A.** 電源を入れた状態で、本体前面にある強制取り出しホールにクリップの先端などを差し込み、ゆっくりと中のボタンを押してください。強く押し込むと内部の取り出しボタンを破損する恐れがありますので注意してください。

**Q.** [カメラ接続]ランプが点灯したまま、カメラ接続用ケーブルを抜いても大丈夫ですか？

**A.** 問題ありません。ただし、[ディスク作成中]ランプ、または[2枚以上使用]ランプが点灯/点滅している場合は、カメラ接続用ケーブルを抜かないでください。

**Q.** 他の機器で記録したディスクに追記することはできますか？

**A.** できません。本製品で書き込まれたディスク以外には追記できません。

**Q.** パソコンですべてのデータを削除したディスクを入れたのに、強制的に排出された。

**A.** パソコン上でデータを削除したディスクには対応していません。未使用のディスクもしくは、本製品で作成した追記対応ディスクを挿入してください。

**Q.** [ディスク作成中]ランプが点滅したままディスクが排出された。

**A.** [ディスク挿入]ランプ、[ディスク作成中]ランプ、[終了]ランプが赤点滅した状態で本製品が止まったときは、別のディスクを挿入してください。その他の場合は、電源をOFFにし、再度、電源をONにしてください。

**Q.** ディスクを入れたまま電源を入れたら、ディスクが強制的に排出された。

**A.** 書き込みできないディスクが挿入されていた場合、安全のためディスクは強制的に排出されます。

## 制限事項

- 本製品の使用により、記録されたデータが消失・破損した場合の責任は負いかねます。重要なデータについては、あらかじめバックアップを作成してください。
- 本製品は日本国内（NTSC）専用です。
- 本製品で、ディスクの容量限界まで書き込むことはできません。
- 本製品で扱えるカメラ内のファイル数は10,000個までです。
- カメラによっては、本製品で使用できない場合があります。対応機種については、ピクセラホームページをご確認ください。（下記参照）
- カメラの編集機能などで編集されたデータは、ディスク作成や書き込みができない場合があります。
- カメラを接続してから、すべてのデータを読み込むまでに時間がかかる場合があります。
- カメラ内のファイル名を変更した場合は、ディスク作成や書き込みができない場合があります。
- 書き出したファイルの作成日時はカメラで記録された日時になります。
- DVD作成について  
一部のDVDプレーヤーなどでは、DVD作成で書き出したディスクを再生できない場合があります。  
【DVD-Videoの場合】
  - ディスク1枚あたりに書き込み可能なタイトル数は99個までです。（カメラ内の1ファイルは作成するディスクの1タイトルになります。）
  - 静止画のみの場合、1枚あたりに書き込み可能なタイトル数は27個までです。（1タイトル内の最大ファイル数は99個）
 【DVD-VRの場合】
  - ディスク1枚あたりに書き込みできるプログラム数は99個までです。
  - 静止画のデータは書き込みできません。
- データ作成で作成したディスクはWindows XP®以降で利用できます。
- [ディスク作成中]ランプが点滅している間は、ディスクを取り出すことはできません。
- [ディスク作成中]ランプ、または[2枚以上使用]ランプが点灯/点滅している間は、本体やカメラの電源をOFFにしたり、カメラの接続を解除しないでください。データが消失、破損する場合があります。

### カメラ周辺機器/ディスクライター

# Ponio 取扱説明書

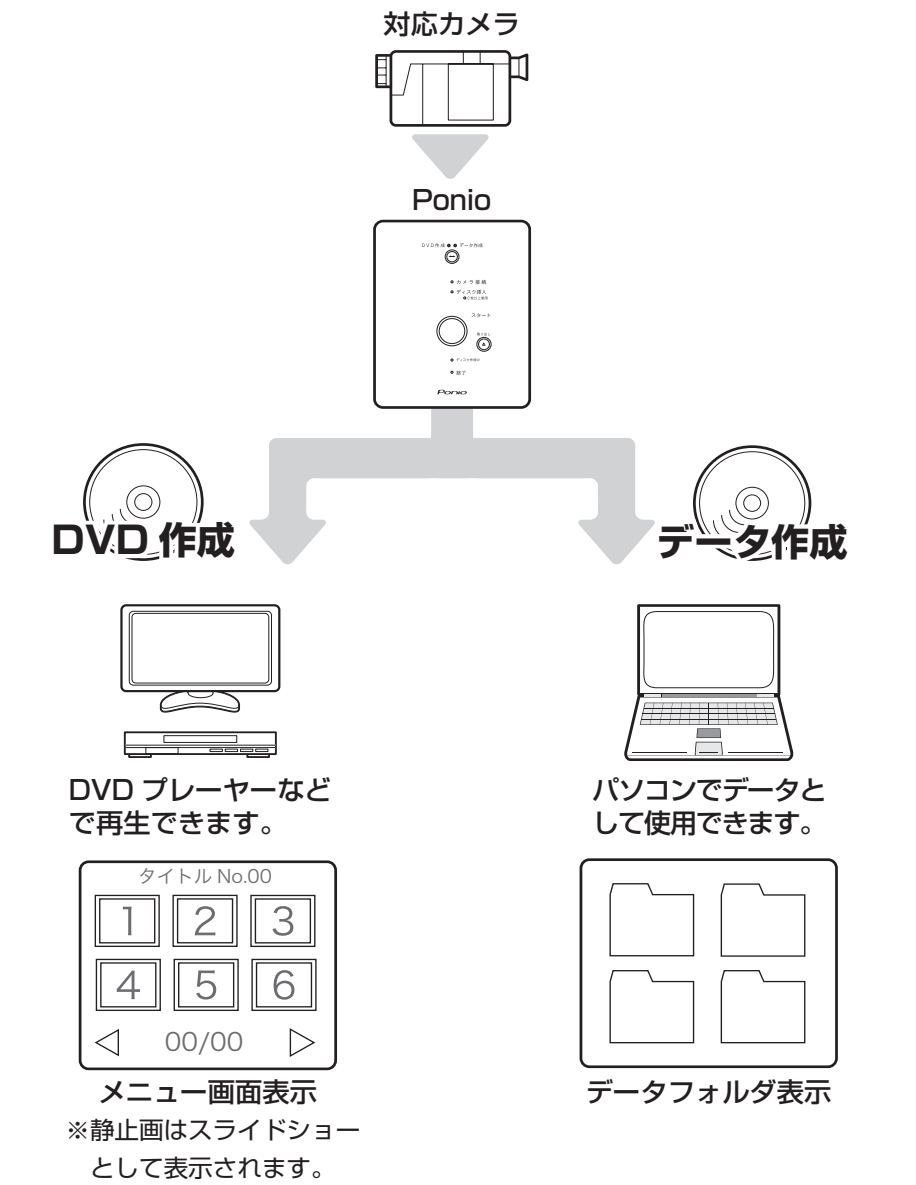


## はじめにお読みください

このたびは、ピクセラ製カメラ周辺機器/ディスクライター「Ponio」をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。本製品を正しくお使いいただくために、必ずこの取扱説明書をお読みください。ご使用前には安全上の注意・警告（別紙）も合わせてお読みください。

## Ponio(ポニオ)でできること

カメラ内のデータを取り込み、DVDプレーヤーなどで再生できるDVDディスクを作成することができます。また、カメラ内のデータからパソコンで読み込めるデータディスクを作成する事もできます。



## 仕様

項目	内容
製品名	カメラ周辺機器/ディスクライター (Ponio)
製品型番	PIX-BU010-P00
消費電力	18W
電源電圧	ACアダプタ DC12V 1.5A
接続ケーブル	USBケーブル (A to miniB)
質量	約560g
外形寸法	141mm × 181mm × 36mm(幅×奥行き×高さ)
インターフェイス	USB 2.0
動作環境	温度：動作時5℃～35℃ 保管時-25℃～60℃ 湿度：20%～70% (結露しないこと)

※仕様および外観は、性能向上その他の理由で、予告なく変更する場合があります。

### ディスク形式

書き込み対応ディスク※1 (8cm および2層は非対応)	ディスク作成形式	できあがるディスクの記録フォーマット	追記
DVD-R	DVD作成	DVD-Video	×
	データ作成	ISO9660 +UDF1.02ブリッジ	
DVD+R	DVD作成	DVD-Video	×
	データ作成	ISO9660 +UDF1.02ブリッジ	
DVD-RAM	DVD作成	DVD-VR※2	○
	データ作成	UDF2.0	
DVD-RW	データ作成	UDF1.5	○
DVD+RW		UDF1.5	○
CD-R		ISO9660レベル1	×
CD-RW		ISO9660レベル1	×

※1 未使用のディスクまたは本製品で書き込まれたディスク

※2 静止画のデータは書き込みできません。

## その他

### ● GPL/LGPL ライセンスについて

本製品は、GPL/LGPLライセンスが適用されるソフトウェアを使用しています。ソースコードの入手方法およびライセンスについては、下記をご覧ください。  
URL <http://www.pixela.co.jp/gpl/ponio/>

### ● VCCI について

本製品は、情報処理装置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。本製品は、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隣接して使用されると、受信障害を引き起こす事があります。この取扱説明書にしたがって正しい取り扱いをしてください。

### ● 海外への輸出について

弊社の製品を日本から海外へ輸出する場合は、外国為替および外国貿易法に基づき輸出許可又は役務許可が必要な場合があります。また、製品によっては米国の再輸出管理規則 (EAR) により日本からの再輸出を規制される場合があります。輸出の際には、我が国の輸出管理関係法令および米国の再輸出管理規則 (EAR) をご確認ください。

## 困ったときは

### ピクセラ ユーザーサポートセンター

ナビダイヤル (市内通話料金で、携帯電話からもご利用できます)

**TEL:0570-02-3500**

PHSからご利用の場合ナビダイヤルをご利用できない場合

**TEL:06-6633-2990 FAX:06-6633-2992**

受付時間：月曜日～金曜日 10:00～13:00、14:00～17:00

(年末年始、土日祝、弊社指定休日は除く)

### ピクセラホームページ

URL <http://www.pixela.co.jp/products/camera/ponio/>

## 内容品について



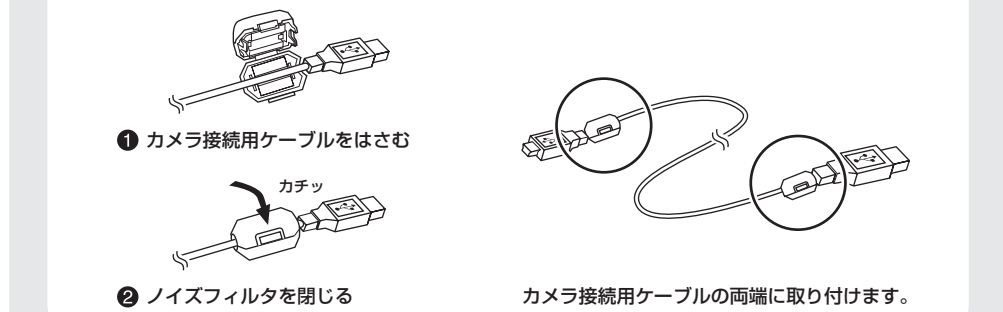
### 💡 ノイズフィルタについて

ノイズフィルタを取り付けることで、他の受信機器などへの干渉を低減することができます。

#### 装着方法

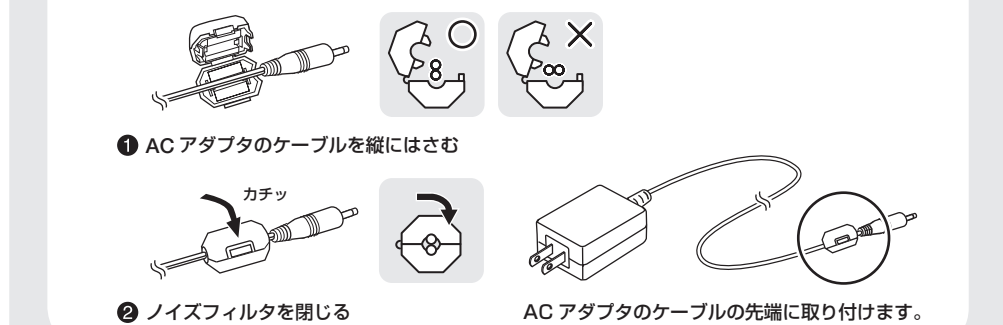
##### カメラ接続用ケーブル

カメラ接続用ケーブルの両端に、ノイズフィルタを装着します。



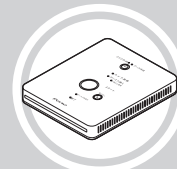
##### ACアダプタ

ACアダプタのケーブルの先端に、ノイズフィルタが動かないように装着します。



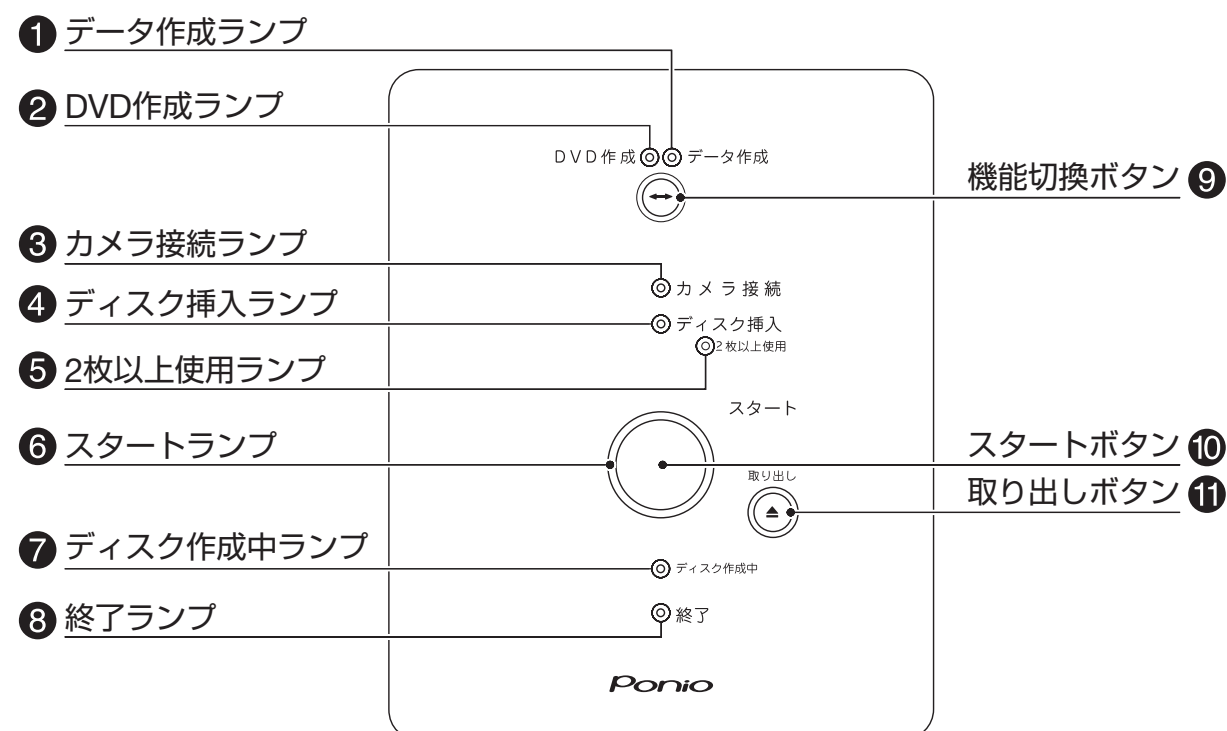


# Ponioを使ってみよう

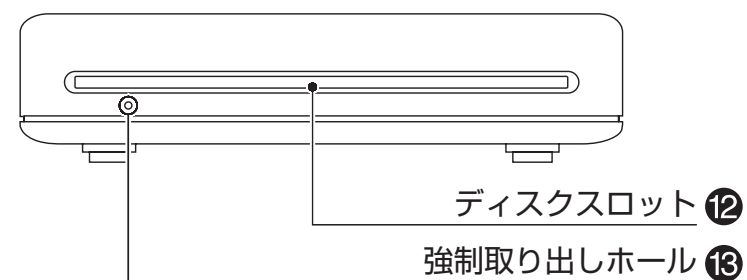


## 各部名称

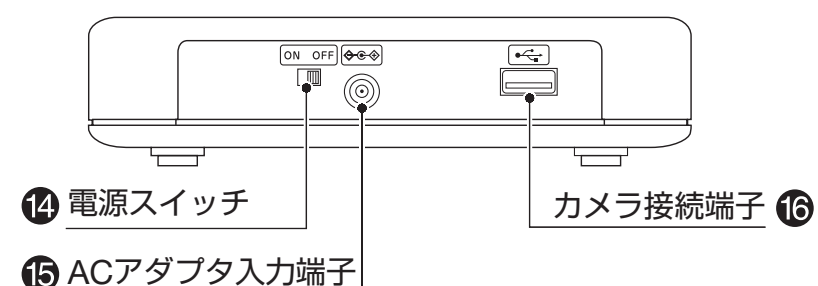
### 本体上部



### 本体前面



### 本体背面



## 各部機能説明

### ランプ機能説明

番号	ランプ名称	点滅	点灯	状態
①	データ作成	緑色	—	電源を入れたとき
		—	緑色	[機能切換] ボタンでデータ作成を選択したとき
②	DVD作成	緑色	—	電源を入れたとき
		—	緑色	[機能切換] ボタンでDVD作成を選択したとき
③	カメラ接続	緑色	—	カメラが接続されていないとき
		—	緑色	カメラが接続されているとき
		赤色	—	カメラの接続エラーが起こったとき
④	ディスク挿入	緑色	—	ディスクが挿入されていないとき
		—	緑色	ディスクが挿入されているとき
		赤色	—	ディスクエラーが起こったとき
⑤	2枚以上使用	橙色	—	2枚以上のディスクが必要なとき
		—	橙色	10枚以上のディスクが必要なとき
⑥	スタート	緑色	—	ディスク作成の準備ができているとき
		—	緑色	ディスクを作成しているとき
⑦	ディスク作成中	緑色	—	ディスクを作成しているとき
		—	緑色	ディスク作成が終了したとき
		赤色	—	ディスク作成エラーが起こったとき
⑧	終了	—	緑色	ディスク作成が終了したとき
		—	赤色	ディスク作成エラーが起こったとき

### ボタン機能説明

番号	名称	機能説明
⑨	機能切換ボタン	ディスク作成の形式 (DVD作成/データ作成) を選択します。
⑩	スタートボタン	ディスク作成を開始します。
⑪	取り出しボタン	ディスクを取り出します。

### その他機能説明

番号	名称	機能説明
⑫	ディスクスロット	ディスクの挿入口です。
⑬	強制取り出しホール	取り出しボタンを押してもディスクを取り出せない場合に、クリップなどを差し込んで、強制的にディスクを取り出します。
⑭	電源スイッチ	電源のON/OFFを切り換えます。
⑮	ACアダプタ入力端子	ACアダプタを接続します。
⑯	カメラ接続端子	カメラ接続用ケーブルを接続します。

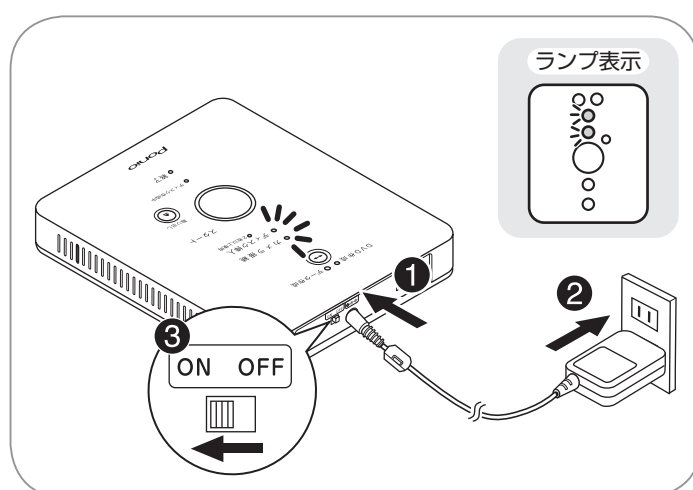
### ランプが赤点滅したときは

ランプ名称	対処方法
カメラ接続	カメラ内のデータおよび、カメラの対応機種をご確認ください。
ディスク挿入	仕様 (ディスク形式) をご確認ください。
ディスク作成中+終了	電源をOFFにし、再度、電源をONにしてください。
ディスク挿入+ディスク作成中+終了	別のディスクを挿入してください。それでも解決しないときは、電源をOFFにし、再度、電源をONにしてください。

## ディスク作成手順

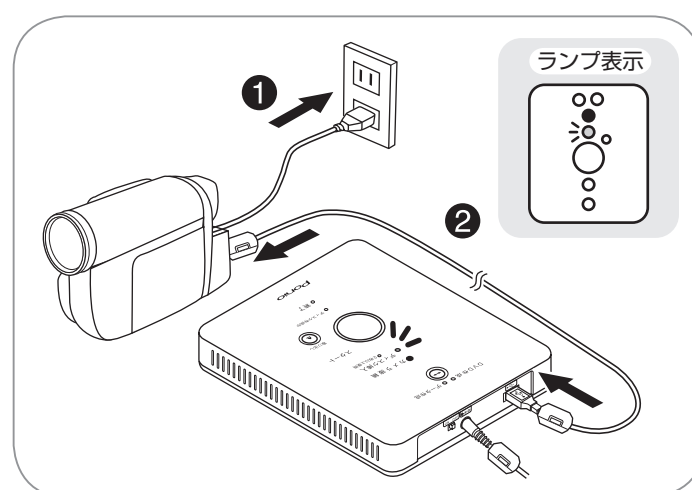
ランプ表示 点灯● 点滅○ 消灯○

### ① 電源を入れます



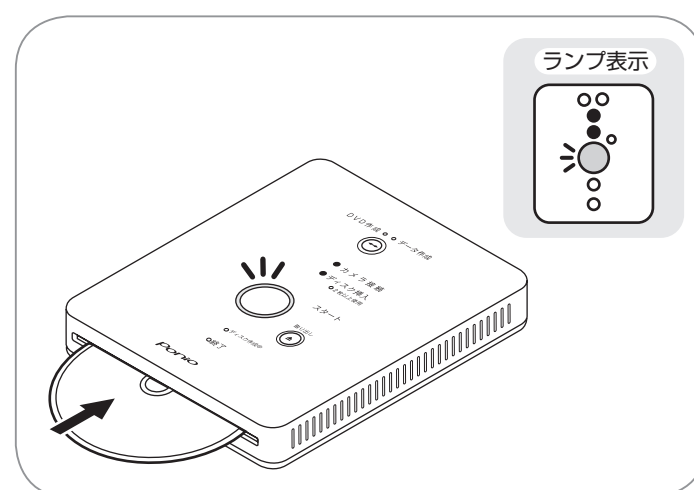
- ① 本体のACアダプタ入力端子に、ACアダプタを接続します。
- ② ACアダプタをコンセントに差し込みます。
- ③ 電源スイッチをONにします。  
→ [データ作成] ランプと [DVD作成] ランプが点滅します。これらのランプが消灯したあと、[カメラ接続] ランプと [ディスク挿入] ランプが点滅します。

### ② カメラを接続します



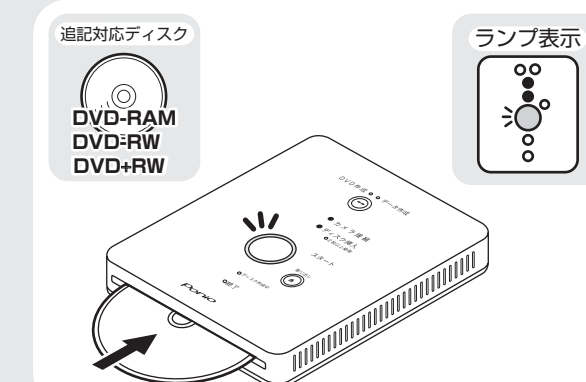
- ① カメラに、カメラ付属のACアダプタを接続し、カメラの電源をONにします。  
※カメラの接続、操作についてはカメラの取扱説明書をご確認ください。
- ② ACアダプタを接続しないでディスク作成を開始すると、カメラの充電が切れた際に、データが破損する場合があります。
- ③ 付属のカメラ接続用ケーブルで、本体とカメラを接続します。  
→ [カメラ接続] ランプが点滅から点灯に変わります。

### ③ ディスクを挿入します



- 対応しているディスクを挿入します。
- [ディスク挿入] ランプが点滅から点灯に変わり、[スタート] ランプが点滅します。
  - ※対応ディスクについては仕様 (ディスク形式) をご確認ください。
  - ④ ディスクに本製品以外で書き込まれたデータが入っている場合、挿入しても強制的に排出されます。

### 作成したディスクにデータを追記するには

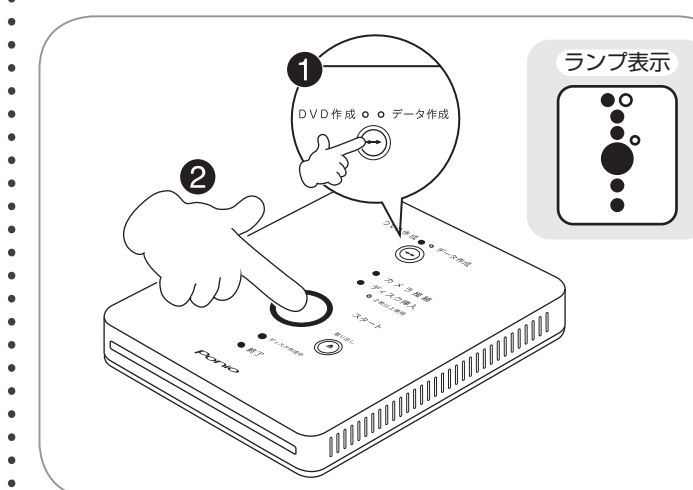


- 本製品で作成したディスク (追記対応ディスク) を挿入してください。
- [ディスク挿入] ランプが点滅から点灯に変わり、[スタート] ランプが点滅します。

#### 追記対応形式

追記対応ディスク	DVD作成	データ作成
DVD-RAM (DVD作成済)	○	○
DVD-RAM (データ作成済)	×	○
DVD-RW (データ作成済)	×	○
DVD+RW (データ作成済)	×	○

### ④ ディスクを作成します



- ① [機能切換] ボタンを押し、[DVD作成] または [データ作成] を選択します。
- ② [スタート] ボタンを押します。  
→ [ディスク作成中] ランプが点滅します。ディスクへの書き込みが終了すると、[終了] ランプが点灯し、ディスクが排出されます。  
※ディスク作成中にディスクを取り出すことはできません。
- ④ ディスク作成中は本体やカメラの電源をOFFにしたり、カメラの接続を解除しないでください。

### スタートボタンを押したあと、[2枚以上使用] ランプが点滅した場合



- ① 排出されたディスクと未使用のディスクを入れ替えます。
- ② [スタート] ボタンを押します。  
→ [ディスク作成中] ランプが点滅します。ディスクへの書き込みが終了すると、[終了] ランプが点灯し、ディスクが排出されます。
- ④ ディスク作成が複数枚になるときは1枚目と同じディスク形式のディスクを挿入してください。