

## デジタルビデオプリンター

型名 **GV-DT7**



MultiMediaCard™



安全・準備

ビデオ入力

カード入力

応用

その他

### このたびはビクター製品をお買い上げ いただき、ありがとうございます。

ご使用前にこの「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。特に「安全上のご注意」は、必ずお読みいただき、安全にお使いください。そしてお読みになったあとは、後日役に立つこともありますので、保証書と一緒に大切に保管してください。

# もくじ

## 安全・準備

内容物	3
デジタルビデオプリンターの特長	4
安全上のご注意 (必ずお守りください)	5
各部の名前と働き	10
プリントできるペーパー(用紙)について	12
接続	13
ペーパーを入れる	14
インクカセットを入れる	14

## ビデオ入力

ビデオ入力からプリントする	16
メニューモードの使いかた	18
きれいにプリントするために	20
異なった画像を組み合わせ 1枚のペーパーにプリントする	22
同じ画像を分割して1枚のペーパーに プリントする	24
動きのある映像を連続した画面にして プリントする	26

使用後は	26
------	----

## カード入力

カードからプリントする	28
カードから複数の画像を選んで一括で プリントする	30
メニューモードの使いかた	32
異なった画像を組み合わせ 1枚のペーパーにプリントする	34
同じ画像を分割して1枚のペーパーに プリントする	36
日付を入れてプリントする	38
カードの画像を一覧にしてプリントする	38
日付で画像をさがしてプリントする	40
画像を自動でトリミングする	40

## 応用

カレンダーを作る (ビデオ入力)	42
カレンダーを作る (カード入力)	44
文字を入れてプリントする	46
作ったタイトルを消去する	48
タイトル全体の色を変える	48
部分的にタイトルの色を変える	48

## その他

使用上のお願い	50
---------	----

ふちなしペーパーについても50ページを  
お読みください。

故障かな? / Q&A	54
エラー表示について	57
仕様	58
保証とアフターサービス	59
サービス窓口案内	60

# 内容物

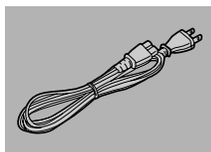
## 内容物

包装箱を開けられたら、まず下記の部品が入っているか、に✓印などを付け確かめてください。  
この取扱説明書に記載の内容物および別売品の品番は、2002年1月現在のものです。

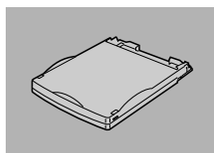
### デジタルビデオプリンターの内容物



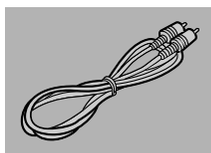
デジタルビデオプリンター



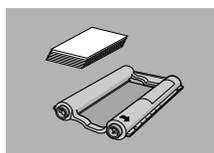
電源コード



ペーパーカセット



映像コード



ビデオプリントセット  
(ふちなしオーバーコート用  
標準紙 25枚入り)



保証書

## はじめに

### 商標について

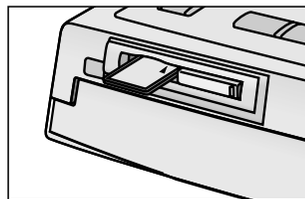
この取扱説明書に記載されている各種名称、会社名、商品名などは各社の登録商標または商標です。  
SDロゴは商標です。

### 本書内のイラストについて

本書内の製品姿図・イラストは、実物とは多少異なりますが、ご了承ください。

# デジタルビデオプリンターの特長

SDメモリーカード/マルチメディアカード対応  
ビデオカメラで画像を記録したSDメモリーカードやマルチ  
メディアカードを直接本機に差し込んでプリント



カードスロット

Lサイズふちなしオーバーコートプリント  
画像をLサイズ(89×127mm)のふちなしでプリント



Lサイズふちなし  
オーバーコートプリント

## 楽しい機能

シール紙(9分割/16分割・それぞれ別売)を使ってオリジナルの  
プリントシールを作成

簡単なメッセージ入力が可能(8色対応)

あなただけのオリジナルカレンダー作り



カレンダー

## 高画質

さまざまな画像シーンも先進の画像処理でプリントするから、  
自然で高画質

カードからの静止画をプリントすると、さらにきれいになります。

## 著作権について

あなたが制作した作品や撮影した映像以外からプリントしたものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断では使用できません。

# 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。

表示内容を見逃して誤った使いかた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。

# 安全上のご注意

必ずお守りください

## 警告

煙が出ている、異常に熱い・におい・音がするときなどは、使うのをやめ、電源プラグを抜く



電源プラグを抜く



火災・感電につながります。販売店にご相談ください。

内部に水や異物などが入ったときやキャビネット（外装ケース）が破損したときは、使うのをやめ、電源プラグを抜く



電源プラグを抜く

火災・感電につながります。

販売店にご相談ください。

電源プラグは、根元までしっかりと差し込む



接触不良で火災・感電につながります。

いたんだプラグやゆるんだコンセントは、使わないでください。プラグは時々点検してください。

電源プラグのほこりなどは取る



湿気などでショートや絶縁不良となり、火災・感電につながります。

プラグを抜き、乾いた布でふいてください。プラグは時々点検してください。

指定以外の電源電圧では使わない  
また、配線器具の仕様をこえる使いかたをしない



禁止

たこ足配線などの場合も、過電流で発熱し、火災・故障につながります。

内部に金属物や燃えやすいものなどを入れない



禁止

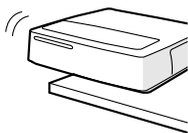
火災・感電・故障につながります。

乳幼児にご注意ください。

ぐらついた台の上や傾いたところなど、不安定なところに置かない



禁止



落下すると、けがや製品の故障につながります。

電源コードやプラグを破損させない



禁止

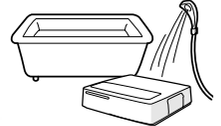
無理なねじり、引っ張り、加工、重いもの下敷きなどはコード破損の原因となり、火災・感電につながります。

破損したときは、使うのをやめ、販売店にご相談ください。

水をかけたり、ぬらしたりしない



水ぬれ禁止



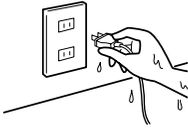
内部に水が入ると火災・感電・故障につながります。水が入ったときは、販売店にご相談ください。

# 警告

ぬれた手で電源プラグを抜き差ししない



ぬれ手禁止



感電につながります。  
必ず、乾いた手で持ってください。

雷が鳴り出したら、プリンターの金属部や電源プラグにふれない



接触禁止

落雷すると、感電につながります。

分解や改造をしない



分解禁止

火災・感電・故障につながります。

修理や内部の点検は、販売店にご相談ください。  
お手入れ時で、部品の取り外しや取り付けなどが必要な場合は、説明書の指示に従ってください。

# 安全上のご注意

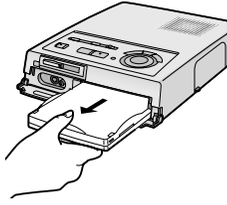
必ずお守りください

## ⚠ 注意

プリント中はペーパーカセットを抜かない



接触禁止



プリント中はペーパーが前後に3回(4回)移動します。手がふれると、紙で手を損傷するおそれがあります。

プリントが完了するまで、プリント受け部(ペーパーカセットの上)に手をふれないでください。ペーパーカセットを抜いてペーパーカセット入部に手を入れないでください。

使用中は、機器の上に布などをかぶせない



禁止

熱で外装ケースが変形し、内部で発熱すると、火災・感電・故障のおそれがあります。

指定以外の内部に手を入れない



指に注意

乳幼児にご注意ください。

手のはさまれたり、指を損傷させるおそれがあります。

コード類を接続したまま移動させない



禁止

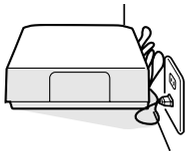
必ず、接続を外してから移動させてください。

コード破損の原因となり、火災・感電・故障のおそれがあります。

電源コードが無理に曲げられるような設置をしない



禁止



電源コードが破損し、火災・感電・故障のおそれがあります。後面は、壁から10cm以上離してください。

本機の上に重いものを置いたり、乗ったりしない



禁止

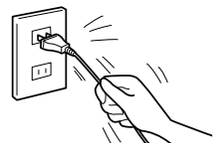


倒れたり落下などをして、けがをするおそれがあります。また、重量でキャビネット(外装ケース)が変形し、内部部品が破損すると、火災・感電・故障のおそれがあります。

電源コードを持って抜かない



禁止



コード破損の原因となり、火災・感電のおそれがあります。必ず、電源プラグを持ってください。

## ⚠ 注意

油煙、湯気、湿気、ほこり  
などが多いところ、振動が  
激しいところに置かない



禁止



水やほこりが入ったり、振動など  
で内部部品が損傷すると、火災・  
感電のおそれがあります。

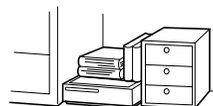
1年に一度ぐらいは、販売店に点  
検をご相談ください。(特に湿度  
が高くなる梅雨期の前に点検をす  
ると効果的です)

費用についても、そのときお確か  
めください。

風通しの悪いところ、狭いところに置かない



禁止



高温になると発熱し、火災・感電のおそれがあります。

次のようなところに置かないでください。

- ・押し入れ、本箱など、風通しの悪いところ。
- ・じゅうたんやふとんの上。

お手入れの際や長期間使わないときは、安  
全のため、電源プラグを抜く



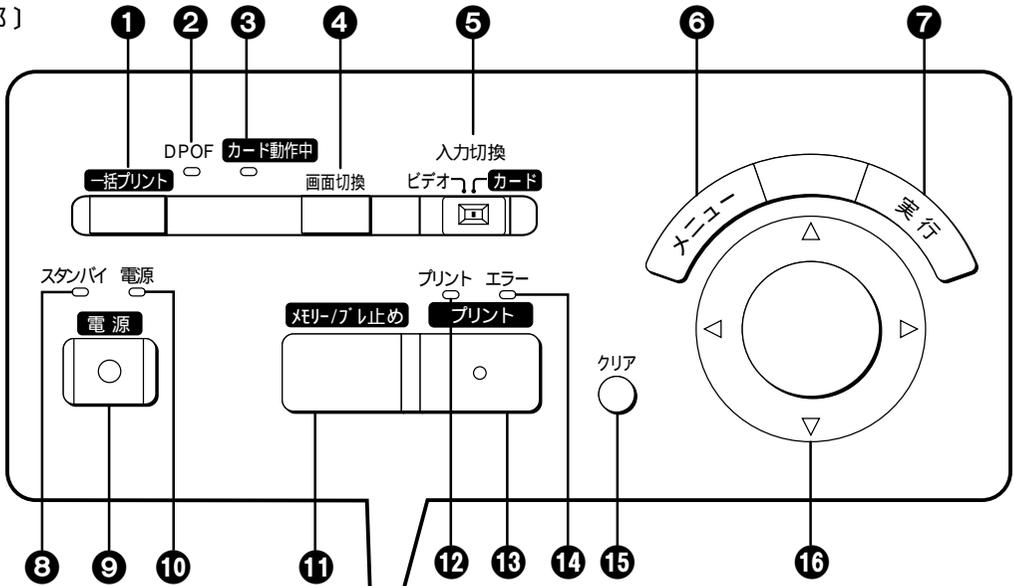
電源プラグ  
を抜く



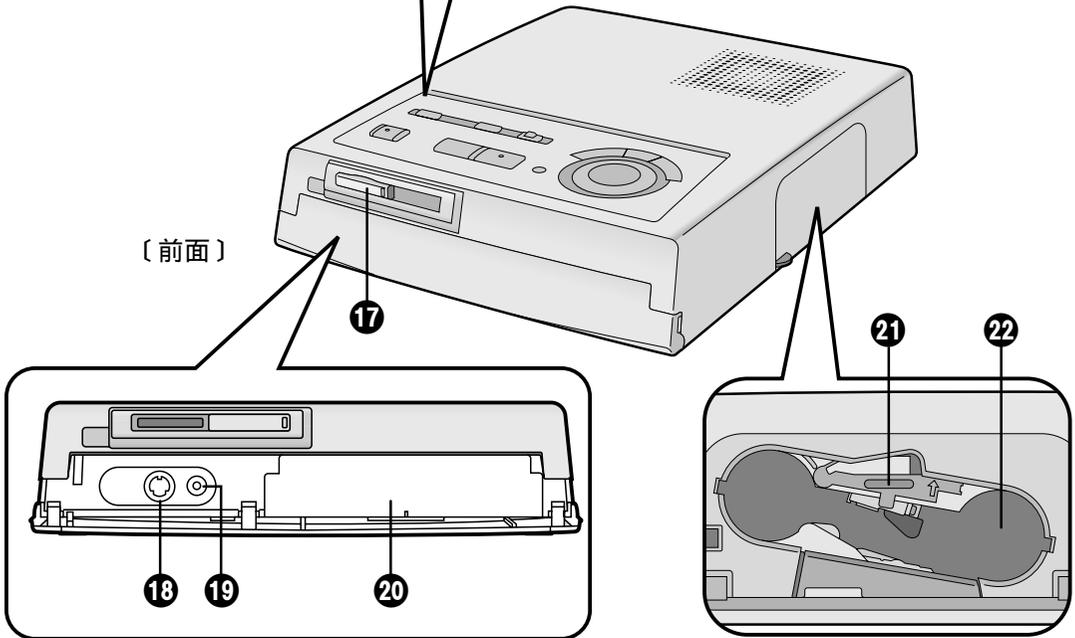
誤って内部にふれると、感電するおそれがあります。ま  
た、通電状態で放置、保管すると、絶縁劣化、漏電など  
により、火災のおそれがあります。(ペーパーカセット、  
インクカセットも取り出しておいてください)

# 各部の名前と働き

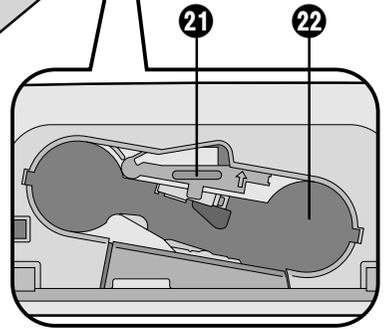
〔操作部〕



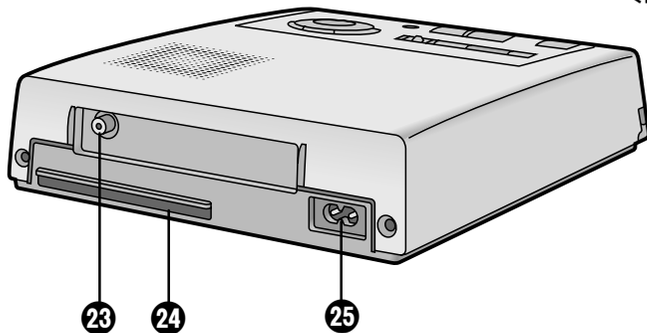
〔前面〕



〔側面〕



〔後面〕



- ① 一括プリントボタン(P30、35、37)  
カードに入っている画像を一括でプリントできません。
- ② DPOFランプ(P30)  
デジタルプリント オーダー フォーマット  
DPOF(Digital Print Order Format)対応のビデオカメラ側でプリントの設定をしたカードを入れたときに点灯します。DPOFランプが点灯中はDPOFでのプリントの設定が優先されます。
- ③ カード動作中ランプ(P28)  
カードを入れたとき、画像を読み込みしているときに点灯、点滅します。
- ④ 画面切替ボタン(P28、30)  
一度メモリーした画像をメモリーし直すときに押します。また、カードに入っている画像の表示を1画面または一覽画面に交互に切り換えます。
- ⑤ 入力切替(ビデオ/カード)スイッチ(P16、28)  
プリントしたい画像の入力によって映像(またはS1映像)入力端子、カードを選びます。
- ⑥ メニューボタン(P18、32)  
メニュー画面を表示するときに押します。
- ⑦ 実行ボタン(P18、32)  
主にメニューモードで選択した内容を実行するときに押します。
- ⑧ スタンバイランプ  
電源コンセントに接続しているときに、電源を切ると点灯します。
- ⑨ 電源ボタン  
本機の電源を切/入するときに押します。  
電源を切ると、メモリー(記憶)した内容はすべて消去されます。
- ⑩ 電源ランプ  
電源ボタンを押して電源を入れると点灯します。
- ⑪ メモリー/ブレ止めボタン(P16、30)  
テレビ画面に映っている映像をメモリー(記憶)するときなどに押します。  
動きの速い映像をメモリーしたときなど、メモリー画像がぶれるときにもう一度押すとブレ止めになります。
- ⑫ プリントランプ(P16、28)  
メモリー/ブレ止めボタンを押すと点灯します。  
プリント中は点滅しています。
- ⑬ プリントボタン(P16、28)  
プリントするときに押します。
- ⑭ エラーランプ(P57)  
紙詰まりが起こったり、プリント用のペーパーやインクがなくなったときなど正常にプリントできなくなったときに点滅します。このときテレビ画面にメッセージが表示されます。
- ⑮ クリアボタン(P17、23、31、35)  
メモリー画を消去するとき、複数枚プリントを中止するとき、一括プリントを中止するとき、またはプリント機能の設定を解除する(1画面に戻す)ときに押します。
- ⑯ ◀▶▲▼(選択)ボタン(P18、28、32)  
メニュー内容を選択するときやカードの画像選択をするときに押します。
- ⑰ カードそう入部(P28)  
カードを入れるところです。
- ⑱ S1映像入力端子(P13)  
S映像コードで映像機器のS映像出力端子と接続します。映像入力端子より高画質が得られます。S映像出力のある機器と接続される場合は、この端子の使用をおすすめします。
- ⑲ 映像入力端子(P13)  
映像コードで映像機器の映像出力端子と接続します。
- ⑳ ペーパーカセットそう入部(P14)  
ペーパーカセットを入れるところです。
- ㉑ インクカセット取り出しレバー(P15)  
インクカセットを取り出すときに押し上げます。
- ㉒ インクカセットそう入部(P14)  
インクカセットを入れるところです。
- ㉓ モニター出力端子(P13)  
テレビのビデオ端子(映像入力端子)と接続します。
- ㉔ 紙詰まり取り出し口(P17)  
紙詰まりが起こったときに、この部分から引き抜きます。
- ㉕ 電源ソケット  
電源コード(付属)を接続します。

# 準備

## プリントできるペーパー (用紙)について

このデジタルビデオプリンターには以下のペーパー(用紙)が使えます。

ビデオプリントセット(下記に型名表示のPanasonic製)または、、マークの付いたものをお使いください。

ふちなしオーバーコート用標準紙を使う  
ビデオプリントセットVW-MPLC25  
(内容物/別売・インクカセットとペーパー25枚)

プリント前にミシン目を切り離さないでください。

標準紙/オーバーコート用標準紙を使う  
標準紙：ビデオプリントセットVW-MPA50  
(別売・インクカセットとペーパー50枚)

オーバーコート用標準紙：  
ビデオプリントセットVW-MPC25  
(別売・インクカセットとペーパー25枚)

プリント後、切手をはるとはがきとして使えます。  
プリント前に切手やシールをはったり、ワープロなどで印字しないでください。そったり、切手をはがれたりして、紙詰まりや故障の原因となります。

プリント前に筆記しないでください。  
プリント面に文字を書くときは、油性ペンを使用してください。この場合プリント面どうしを接触させないでください。

裏面には、油性ペン、水性ペン、えんぴつ、ボールペンなどが使えます。強い筆圧で書くと、プリント面に記入あとがつかますので、気を付けてください。

シール紙を使う  
ビデオプリントセットVW-MPAS25  
(別売・インクカセットとシール紙25枚)

プリント前にシールをはがさないでください。  
紙詰まりや故障の原因となります。

プリント後のシールを切り取る場合は、裏面台紙を付けた状態で、市販の「一枚切りカッター」を使用されると便利です。(オルファ社、ライオン社など)

9分割/16分割シール紙を使う  
ビデオプリントセットVW-MPASD9(9分割)  
ビデオプリントセットVW-MPASD16(16分割)  
(別売・インクカセットと分割シール紙25枚)

プリント前にシールをはがさないでください。  
ワイドモードのプリントには使用できません。  
シールの切れ枠に対して、プリントされた画像の位置が、多少ずれることがあります。

### 官製はがき用インクカセットについて

本機は官製はがき用インクカセットには対応しておりません。

## 接続(ビデオやビデオカメラとの接続)

ビデオやビデオカメラにS映像端子がある場合は**①**、**②**、**③**を接続する

**②**のS映像コードはビデオカメラに付属しています。

S1映像出力のあるビデオと接続すると、ワイド映像は自動的にワイドでプリントできます。

(メニューモードで“ワイド”の項目を[自動]に設定している場合)(P18)

### ヒント

S映像コードを使うと、よりきれいな画像をプリントすることができます。

ビデオにS映像端子がない場合は

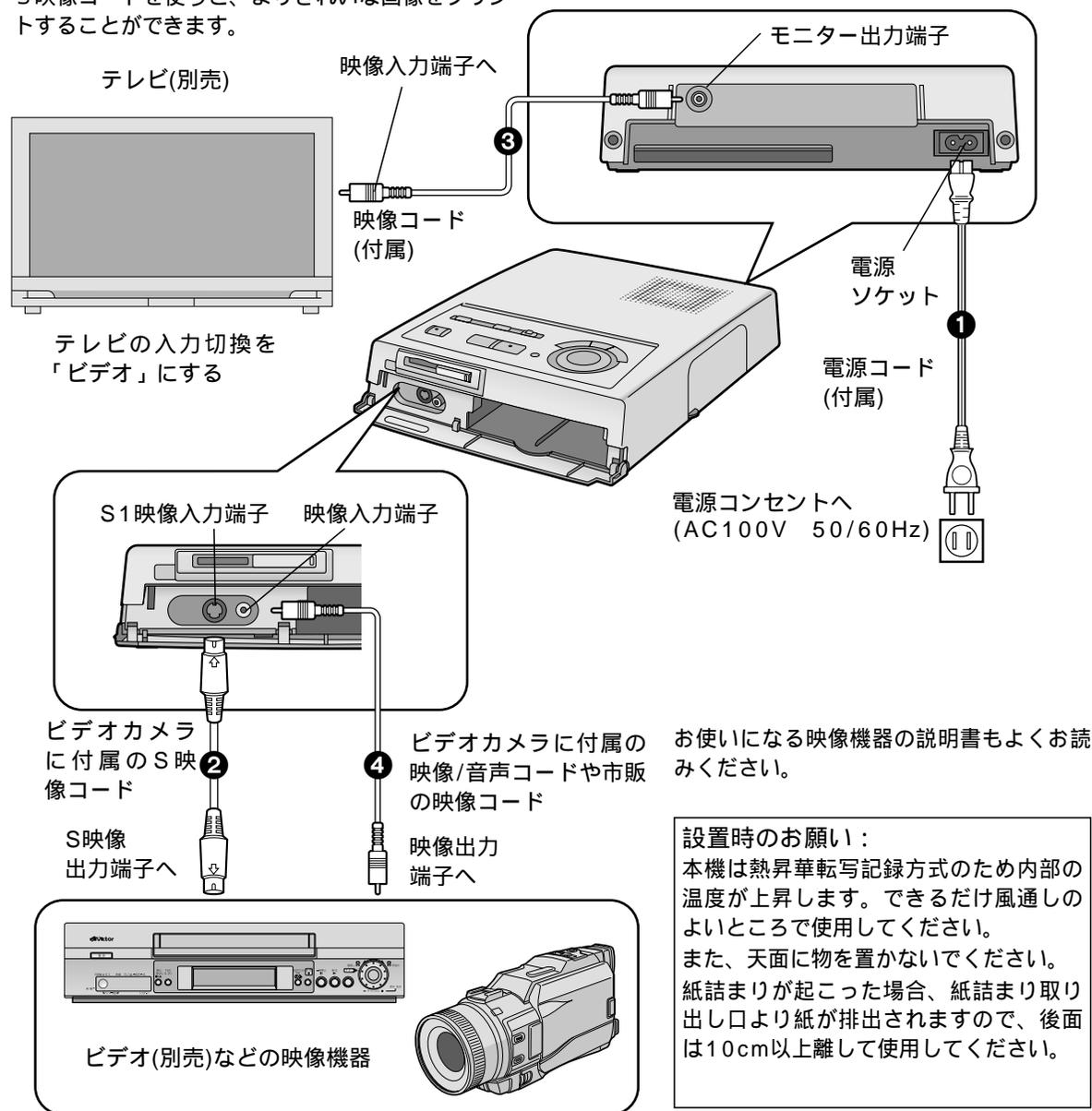
**①**、**③**、**④**を接続する

映像コードは他の映像機器などに付属しているものも使用できます。

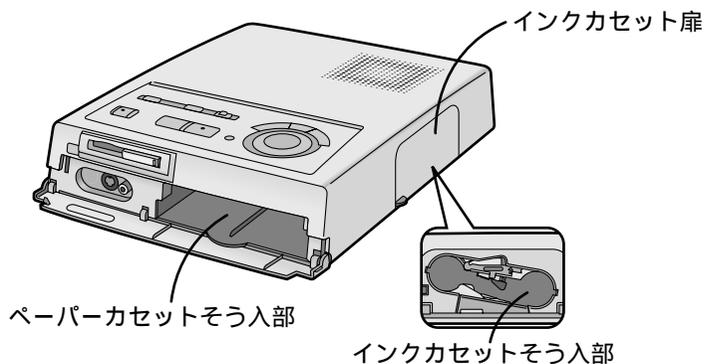
### ヒント

ビデオやビデオカメラの音声を聞く場合は、ビデオやビデオカメラの音声出力をテレビの音声入力端子に接続してください。

S1映像入力端子と映像入力端子を同時に接続すると、S1映像入力端子の映像が優先されます。



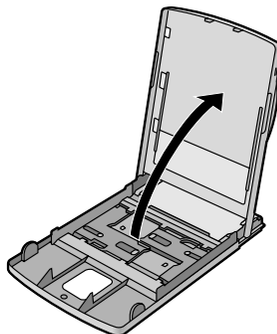
# 準備(つづき)



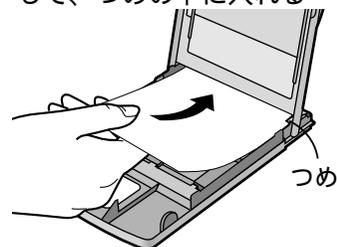
## タイトル ペーパーを入れる

ふちなしペーパーの入れかたは50ページを参照してください

**1**  
ペーパーカセット(付属)の  
ふたを開ける



**2**  
ペーパーの白紙の面を上にして、  
つめの下に入れる



標準紙、オーバーコート用標準紙、シール紙は25枚まで入ります。  
奥までしっかりと入れてください。その後、ふたを元どおり閉めます。

## タイトル インクカセットを入れる

**1**  
インクカセット扉を開ける

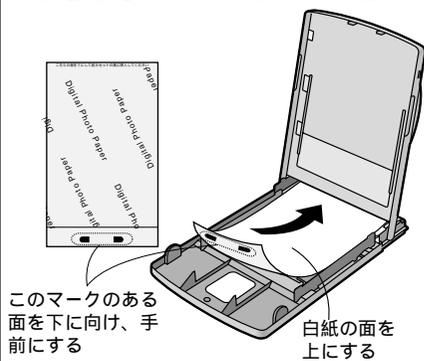


**2**  
インクシートのたるみを取る



指で押しながら、矢印方向に回してください。  
インクカセットは、ビデオプリントセット(別売)に入っています(P12)

### ふちなしペーパーの入れかたについて

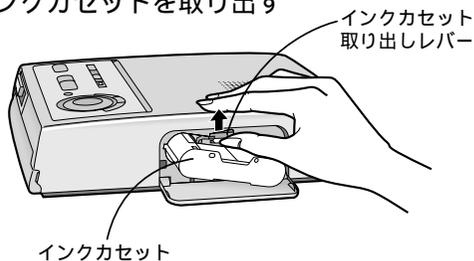


このマークのある面を下に向け、手前にする

白紙の面を上にする

ふちなしペーパーのふち部分は、プリント前に切り取らないでください。(詳しくは50ページを参照してください)

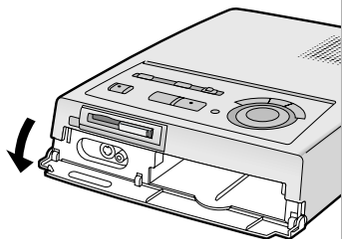
### インクカセットを取り出す



インクカセット取り出しレバーを押し上げ、インクカセットをまっすぐに引き抜いてください。取り出した後は、インクカセット扉は閉めておいてください。

### 3

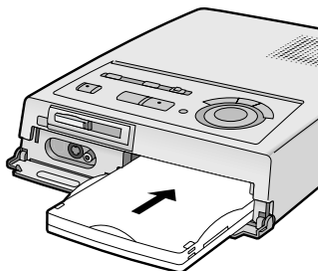
前面部のふたを開ける



ふたの「引-開」を手前に引くと開きます。

### 4

ペーパーカセットを止まるまでしっかりと入れる

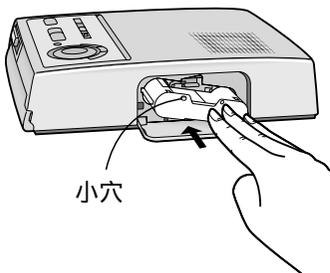


### お願い/ヒント

ペーパーを折ったり、曲げたり、裏表を逆にして入れないでください。  
ペーパーのプリント面(白紙の面)をよごさないでください。  
ペーパーはよくほぐしてからカセットに入れてください。  
ペーパーカセットそう入部の手前が、プリントされる画像の左側となります。  
プリント中はペーパーカセットを抜かないでください。  
使用後はペーパーカセットを抜き、扉を閉めておいてください。

### 3

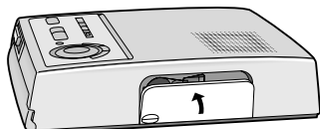
小穴のある方を上にして、インクカセットそう入部の奥までしっかり押し込む



小穴

### 4

インクカセット扉を閉じる



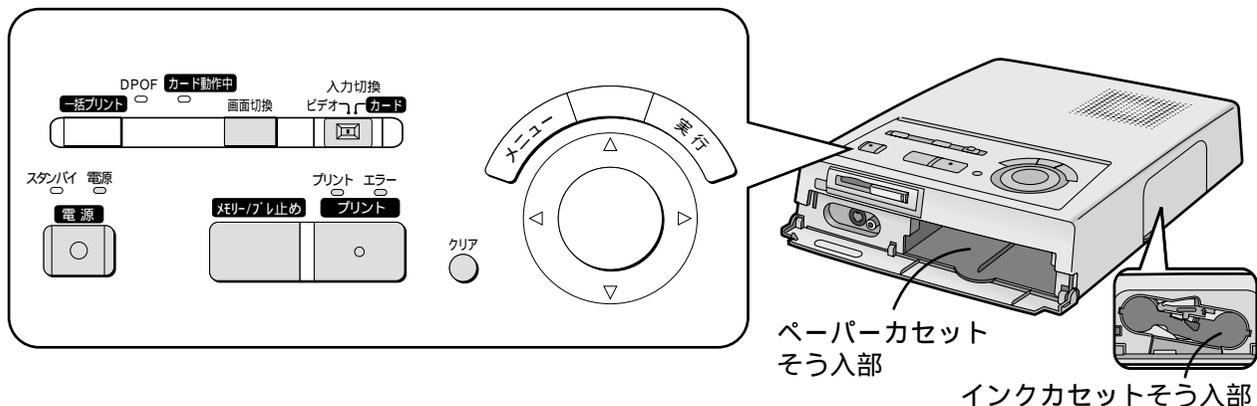
確実にインクカセットを入れたことを確認した後、閉じてください。

### お願い/ヒント

インクカセットのインクシートにふれたり、引き出したりしないでください。  
インクカセットにはってあるラベルをはがさないでください。  
インクシートとはインクカセット内の幅の広いテープのことです。  
インクシートのたるみを取るときは、必ず矢印のついた方の穴を指で押しながら矢印方向に回してください。(手順2の図参照)  
インクカセットのインクシートを使い切ったときは新しいものを使用してください。使用済みのインクカセットは再使用できません。  
より良い画質でプリントするためには、同一の箱内のインクカセットとペーパーを使用してください。

ペーパーを入れる/インクカセットを入れる

# ビデオ入力



## タイトル ビデオ入力からプリント する

(映像またはS1映像入力端子からの画像のプリント)

プリント前にインクカセットが入っていることを確認してください。

ペーパーカセットにペーパーがあることを確認した後、プリントしてください。

ビデオカメラで静止画記録した画像は、カードから直接プリントしてください。ビデオ入力からプリントすると高画質が得られません。

(P28)

### 1 電源ボタンを押す



電源ランプが点灯します。

### 2 入力切換スイッチを“ビデオ”にする



### ブレ止めについて

動きのある映像をメモリーするとメモリー画面がぶれることがあります。このときに上記手順3の後、もう一度メモリー/ブレ止めボタンを押すと、ぶれが止まります。画面に「ブレ止め」表示が出ます。



テレビによってはメモリーした画像が乱れたり横ゆれが生じたりすることがありますが、プリント画には影響しません。メモリーしたときやプリント後の入力画に戻るときも、画像が乱れたり横ゆれが生じたりすることがあります。

本機のプリント動作中は、複数枚プリントを中止するときのクリアボタン操作と画面切換ボタンの操作以外は働きません。

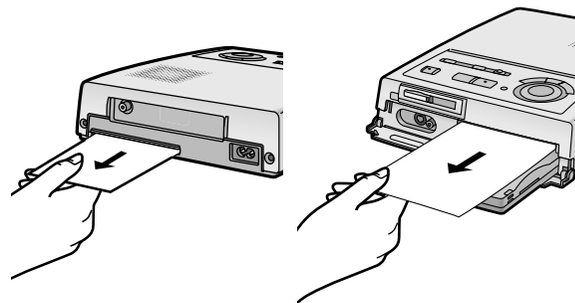
**紙詰まりを起こしたときは**

「ペーパーがつまりました」や「うしろからペーパーをとりだして[プリント]を押してください」というエラーメッセージが表示され、エラーランプが点滅します。ペーパーの詰まっている場所(右の①または②)よりペーパーを取り除き、インクカセットを出し入れしてください。エラーメッセージが消え、続けてプリントされます。

取り除けないときは一度電源を切り、再び電源を入れて①、②のいずれかからペーパーを取り除いてください。ふちなしペーパーが詰まった場合は50ページを参照してください。

① 紙詰まり取り出し口  
(後面)

② プリント受け部(ペーパーカセットの上部)

**3**

テレビ画面を見ながら、プリントしたい場面でメモリー/プレ止めボタンを押す

メモリー/プレ止め



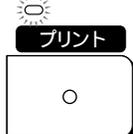
プリントランプが点灯します。

メモリーをやり直すときは、画面切換ボタンを押して、プリントランプを消灯させ、再度メモリー/プレ止めボタンを押すと新しい映像がメモリーされます。

**4**

プリントランプが点灯していることを確かめて、プリントボタンを押す

プリント



プリントが始まります。

プリント中、テレビ画面はメモリー画になっています。プリントが終わると入力画に戻ります。

**お願い/ヒント**

プリントが始まるとテレビ画面右上の「- - - (- -)」表示が「★ - - (- -)」に変わります。(★マークがプリントの進行状況を示し、すべて★マークに変わればプリント完了です)

プリント中、ペーパーが動いているときにペーパーを引っ張らないでください。プリント中にペーパーカセットを抜かないでください。

プリント中にインクカセットを取り出さないでください。

ペーパーカセットにペーパーがないときやペーパーが正しく入っていない場合に、プリントボタンを押した後で「ペーパーをセットしてください」の表示(約25秒後)が出る場合があります。このときは、ペーパーを正しく入れ直してください。

2枚以上の連続プリント、または低温や高温時でのプリントは多少時間がかかることがあります。

ペーパーが曲がっていたりそったりしていると、プリント済みのペーパーがプリント受け部(ペーパーカセットの上)から落ちる場合がありますので気をつけてください。

紙詰まりの原因となりますので、プリント受け部にプリント済みのペーパーを11枚以上ためないようにしてください。(シール紙はそりやすいので、1枚ずつ取り出してください)

プリント中、少し音がありますが故障ではありません。

**お願い/ヒント**

電源を入れてから数秒はメニューボタン、メモリー/プレ止めボタンを押しても操作できません。

同じ画像を再度プリントするときは

プリント終了後、もう一度画面切換ボタンを押し、テレビ画面をメモリー画にしてプリントボタンを押すと、同じ画像をプリントできます。

同じ画像を複数枚プリントするときは

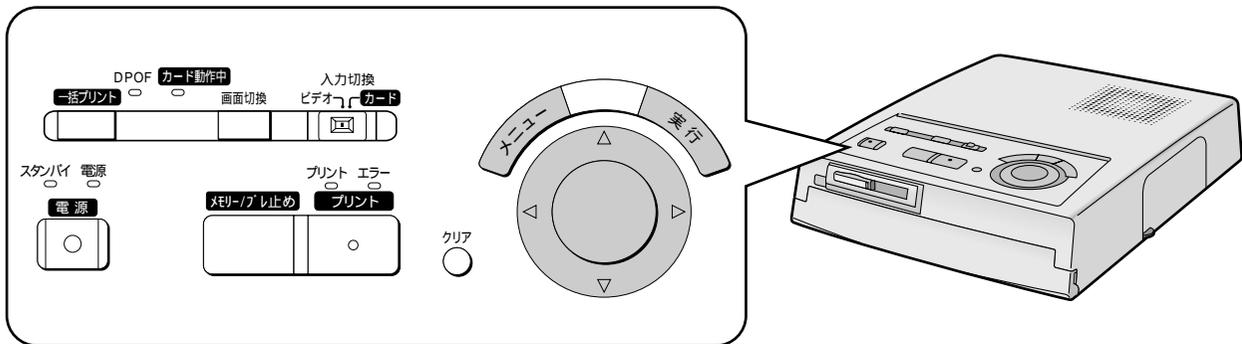
メニュー画面でプリント枚数を設定してください。10枚まで設定できます。(P18)

テレビ画面の右上に残り枚数の表示が出ますが、そのときプリント中のものを含めた枚数が表示されています。

残り枚数が2枚以上のときに連続プリントを中止するには、クリアボタンを押してください。

プリント中、インクやペーパーがなくなりインクカセットやペーパーを入れ換えた場合、再度プリントボタンを押さなくても続けてプリントします。

# ビデオ入力(つづき)



## タイトル メニューモードの使いかた

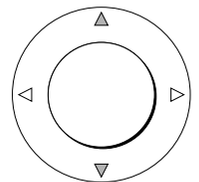
本機のいろいろな機能は、メニュー画面で設定します。

### 1 メニューボタンを押す



メニューがテレビ画面に表示されます。

### 2 ▲▼ボタンで各メニューを選ぶ



☞マークが選択していることを示しています。

### メニューの内容について

- ① プリント枚数 : ◀▶ボタンで枚数(1~10枚まで)を選べます。
- ② プリント機能 : [えらぶ]を選ぶと▲▼ボタンで各プリント機能を選ぶことができます。(P22、24、26、42)
- ③ タイトル : [つくる]を選ぶとタイトルを作れます。(P46)
- ④ 画質調整 : [調整する]を選ぶと画質を調整できます。(P20)
- ⑤ 画面表示 : ▶▶ボタンで画面表示の有無を選べます。  
画面表示を[なし]に設定した場合でも、エラーメッセージ、メニューは表示されます。  
(入力切換スイッチを“カード”にしても画面表示の有無は記憶しています)

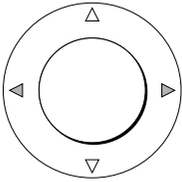
**メニュー**

①	☞	プリント枚数	: 1	
②		プリント機能	: [1画面]	えらぶ
③		タイトル	: [なし]	つくる
④		画質調整	: [標準]	調整する
⑤		画面表示	: [あり]	なし
⑥		ワイド	: [自動]	する しない

[◆]えらぶ    [◀▶]枚数    [実行]終了

**3**

◀▶ ボタンで設定する



[ ]が選択していることを示しています。

**4**

実行ボタンで終了する



メニュー画面表示がテレビ画面から消えます。

**お願い/ヒント**

メニュー画面表示中は◀▶▲▼ボタン、実行ボタン、電源ボタン以外は働きません。

画質調整(P20)を一度設定すると、[調整]の項目がメニュー画面に表示され、新たに[調整する]を選んで設定するまで前の内容を記憶しています。

電源を切ったり、電源コードを抜くとメモリー(記憶)した内容はすべて消去されます。

メニュー画面の表示中に文字が乱れて見づらい場合は、一度メモリー画面にしてから、再度メニュー画面を操作してください。

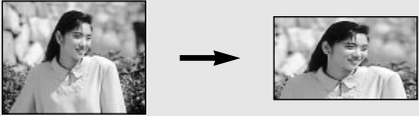
⑥ **ワイド** : [自動] S1映像入力端子からワイド映像の信号を自動的に判別しワイド画(68×120mm)にプリント(ふちなしペーパーの場合74×130mm)

[する] すべての映像をワイド画像でプリント

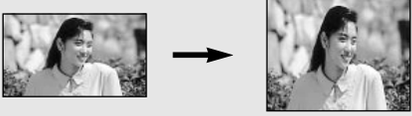
[しない] ワイド映像でも通常サイズでプリント

**ワイド画像について**

通常サイズの画像をワイドでプリントすると、縦方向に縮んだプリント画像となります。

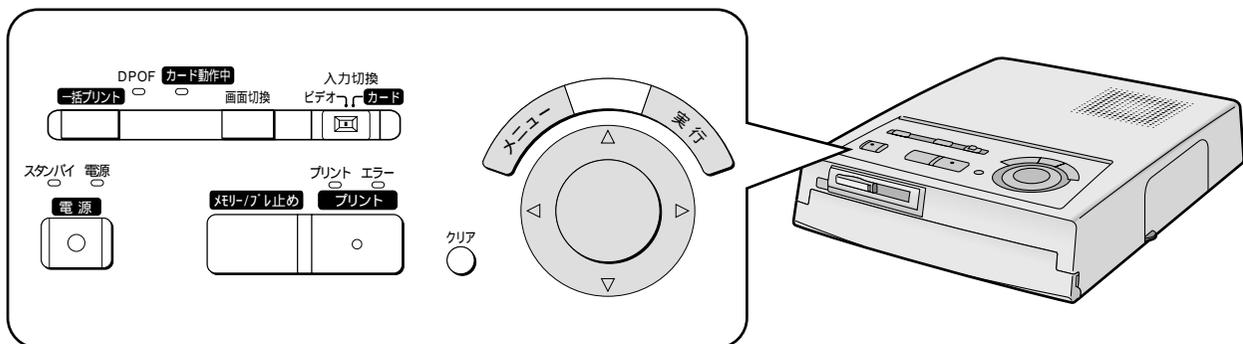


ワイド映像を通常サイズでプリントすると、縦方向に伸びたプリント画像となります。



ワイド映像が自動的に判別できるのは、本機と映像機器をS映像コードで接続した場合のみです。

# ビデオ入力(つづき)



## タイトル

きれいにプリントするために

(画質調整)

画質調整は、メモリーする前でも後でもできます。

### ヒント

ビデオ入力の場合、きれいにプリントするための基本は、ビデオカメラできれいな作品に仕上げておくことです。接続はS1映像入力端子を使用することをおすすめします。

以下に留意して撮りましょう。

よりきれいにプリントするにはカードからの静止画をプリントすることをおすすめします。

記念撮影する場合は、ビデオカメラの機能を使ってきれいな静止画を撮ることをおすすめします。

逆光はできるだけ避ける。

屋外で動きのある映像の場合、ビデオカメラのスポーツモード機能などにして撮る。(動きのある映像もぶれにくくなります)

室内で撮る場合は、照明を追加するなどして明るくする。

## 1

メニューボタンを押す

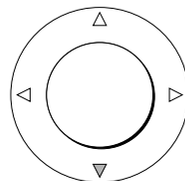


メニュー			
プリント枚数	: 1		
プリント機能	: [1画面]	えらぶ	
タイトル	: [なし]	つくる	
画質調整	: [標準]	調整する	
画面表示	: [あり]	なし	
ワイド	: [自動]	する	しない

[◀▶]えらぶ [◀▶]枚数 [実行]終了

## 2

▼ボタンで“画質調整”を選ぶ

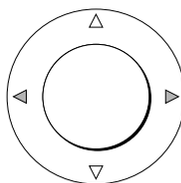


メニュー			
プリント枚数	: 1		
プリント機能	: [1画面]	えらぶ	
タイトル	: [なし]	つくる	
画質調整	: [標準]	調整する	
画面表示	: [あり]	なし	
ワイド	: [自動]	する	しない

[◀▶▶]えらぶ [実行]終了

## 5

◀▶ボタンでレベルを設定する



色のこさ	+2		
	-	+	

[◀▶]えらぶ [◀▶]レベル設定 [実行]決定

## 6

実行ボタンを押す

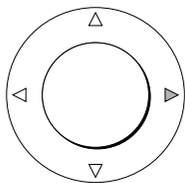


## 上手な画質調整のしかた

1. メニューモードで“画質調整”を[標準]にし、明暗差のあるカラフルなシーンを1枚プリントする。
2. テレビの画質調整で、プリントしたものに近い色にテレビ画面を調整する。
3. メニューモードの“画質調整”で、テレビ画面を好みの色合いに調整する。この調整をした後でプリントすると、画面とほとんど同じ色でプリントできます。

## 3

▶ ボタンで[調整する]を選ぶ



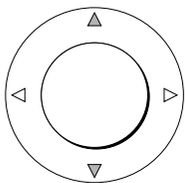
## メニュー

プリント枚数	: 1	
プリント機能	: [1画面]	えらぶ
タイトル	: [なし]	つくる
画質調整	: 標準	[調整する]
画面表示	: [あり]	なし
ワイド	: [自動]	する しない

[◀▶]えらぶ [実行]終了

## 4

▲▼ ボタンで項目を選ぶ



(項目については下記参照)

色のこさ	0	
-	.....	+
[◀]えらぶ	[▶]レベル設定	[実行]決定

## お願い/ヒント

カード入力の場合の操作も同じです。

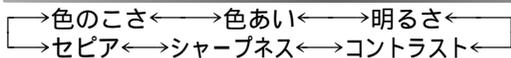
調整し直すには、もう一度手順1からやり直してください。

「シャープネス」を調整しても、テレビ画面のモニター画質は変化しません。

「セピア」は色の濃さや色あいを調整することができません。

調整の項目を標準に戻すときは  
手順3で[標準]を選ぶ。

## 調整の項目について



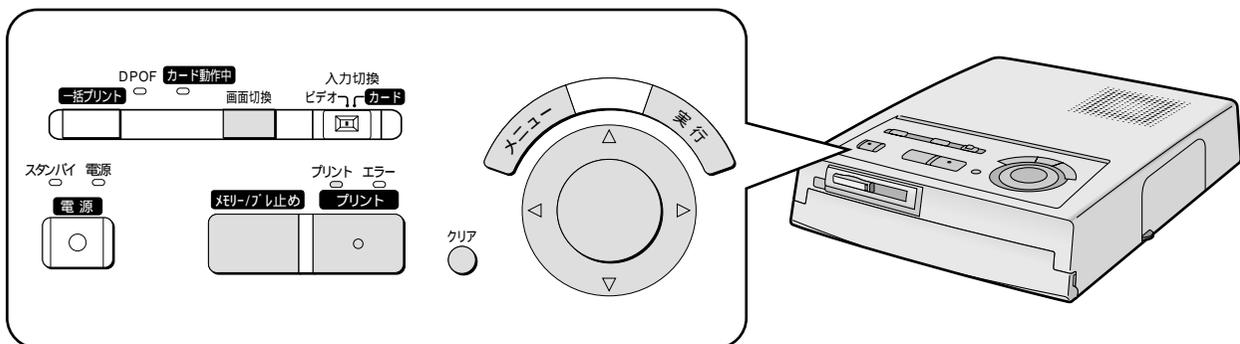
の順に変わり、以下の調整をします。

- 色のこさ : お好みの色の濃さにする。
- 色あい : 肌色がきれいになるようにする。
- 明るさ : 暗い部分を見やすくする。
- コントラスト : 画像の明るさや濃淡を調整する。
- シャープネス : 輪郭をはっきりさせる。
- セピア : セピアカラーの映像にする。

色のこさ、色あい、明るさ、コントラストは◀▶ボタンで - 9 ~ + 9 の範囲で設定します。

シャープネスは◀▶ボタンで、L(弱め)、M(中間)、H(強め)の3段階でレベルを調整します。

# ビデオ入力(つづき)



## タイトル 異なった画像を組み合わせて1枚のペーパーにプリントする

(異画面マルチプリント)



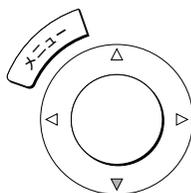
画面を4、9、または16に分割して、異なる画像を分割した数だけ1枚のペーパーにプリントできます。

旅行先でのいろいろなシーンを1枚にプリントすることができます。

以下の2種類のシール紙をお使いの場合、手順4でそれぞれの画面数を選んでください。

- ・ 9分割シール紙VW-MPASD9(別売)  
異画面マルチ：[9面]
- ・ 16分割シール紙VW-MPASD16(別売)  
異画面マルチ：[16面]

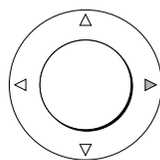
**1**  
メニュー画面より▼ボタンで“プリント機能”を選ぶ



メニュー		
プリント枚数	: 1	
プリント機能	: [1画面]	えらぶ
タイトル	: [なし]	つくる
画質調整	: [標準]	調整する
画面表示	: [あり]	なし
ワイド	: [自動]	する しない

[◀▶]えらぶ [実行]終了

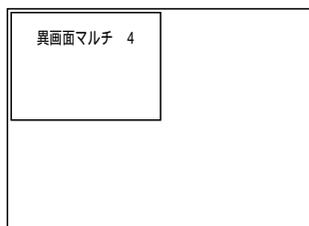
**2**  
▶ボタンで[えらぶ]を選ぶ



メニュー		
プリント枚数	: 1	
プリント機能	: 1画面	[えらぶ]
タイトル	: [なし]	つくる
画質調整	: [標準]	調整する
画面表示	: [あり]	なし
ワイド	: [自動]	する しない

[◀▶]えらぶ [実行]終了

**5**  
実行ボタンを押す



**6**  
画像を入りたいところで、メモリ/プレ止めボタンを押す

メモリ/プレ止め

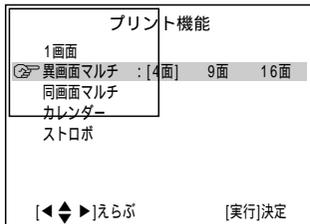
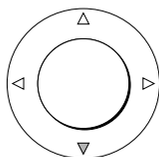


約1秒間メモリされた画像が表示された後、入力画面に戻ります。



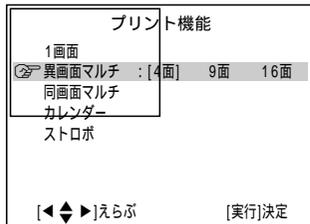
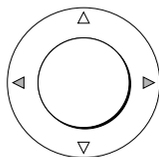
## 3

▼ ボタンで“異画面マルチ”を選ぶ



## 4

◀▶ ボタンで分割したい画面数を選ぶ



## 7

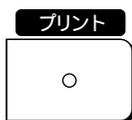
手順6を分割画面数分繰り返し、プリントランプが点灯しているのを確認する

マルチ画面をすべてメモリーしない場合は、画面切換ボタンを押し、プリントランプを点灯させます。



## 8

プリントボタンを押す



プリントが始まります。



## お願い/ヒント

メモリーした画像を取り消すときはプリントランプ点灯時に、クリアボタンを押す。押すごとに、1コマずつ消去されます。取り消した部分に新しくメモリーするには、画面切換ボタンを押してプリントランプを消灯させた後、メモリー/プレ止めボタンを押します。

すべてメモリーした後に、最初からメモリーをやり直すときは画面切換ボタンを押して、プリントランプを消灯させ、再度メモリーする。(手順6)

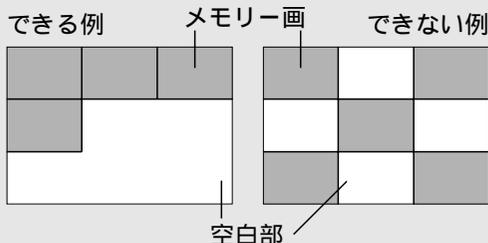
途中で設定をやめるときはプリントランプ消灯時に、クリアボタンを2回押す。

## ヒント

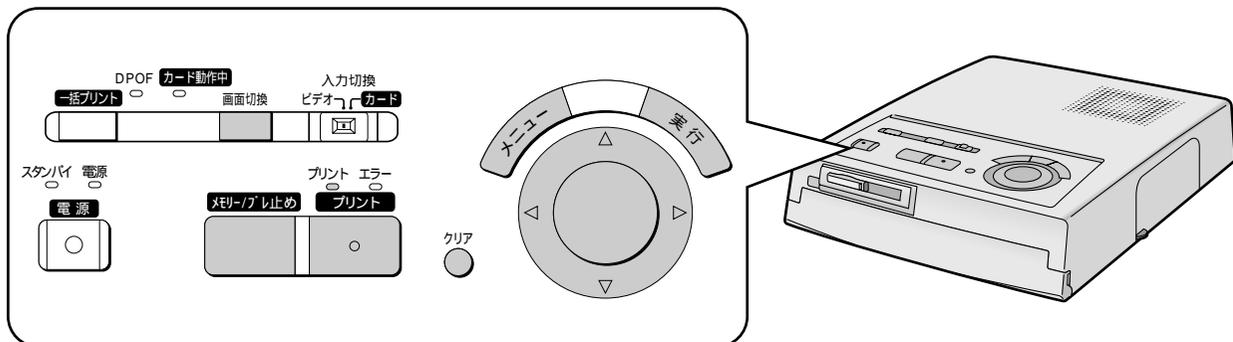
プリント終了後に画面切換ボタンを押すと、メモリー画面に戻り、同じものをプリントできます。

分割画面数すべてをメモリーしない場合は、画面切換ボタンを押し、プリントランプを点灯させてからプリントボタンを押します。この場合、メモリーしていない部分は空白になります。(画像は画面左上から順番にメモリーされるので、1コマおきに空白を作るなどの編集操作はできません)

以下は9分割にしたときの例です。



# ビデオ入力(つづき)



## タイトル

同じ画像を分割して1枚の  
ペーパーにプリントする  
(同画面マルチプリント)



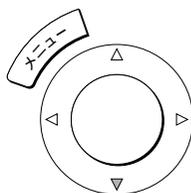
画面を4、9、または16に分割し、同じ画像を分割した数だけ1枚のペーパーにプリントできます。

シール紙を使って、名刺に顔写真をはるときなどに使用すると便利です。

以下の2種類のシール紙をお使いの場合、手順4でそれぞれの画面数を選んでください。

- ・ 9分割シール紙VW-MPASD9(別売)  
同画面マルチ : [ 9面 ]
- ・ 16分割シール紙VW-MPASD16(別売)  
同画面マルチ : [ 16面 ]

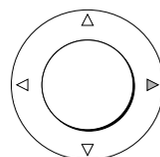
**1**  
メニュー画面より▼ボタンで“プリント機能”を選ぶ



メニュー	
プリント枚数 : 1	
▶ プリント機能 : [ 1画面 ]	えらぶ
タイトル : [ なし ]	つくる
画質調整 : [ 標準 ]	調整する
画面表示 : [ あり ]	なし
ワイド : [ 自動 ]	する しない

[◀▶]えらぶ [実行]終了

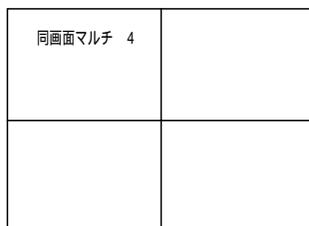
**2**  
▶ボタンで[えらぶ]を選ぶ



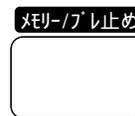
メニュー	
プリント枚数 : 1	
▶ プリント機能 : 1画面	[えらぶ]
タイトル : [ なし ]	つくる
画質調整 : [ 標準 ]	調整する
画面表示 : [ あり ]	なし
ワイド : [ 自動 ]	する しない

[◀▶]えらぶ [実行]終了

**5**  
実行ボタンを押す

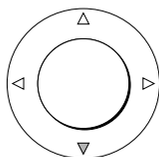


**6**  
メモリー/ブレ止めボタンを押す



## 3

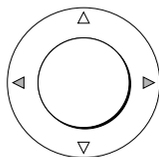
▼ ボタンで“同画面マルチ”を選ぶ



プリント機能	
1画面	
異画面マルチ	
<b>同画面マルチ</b> : [4面] 9面 16面	
カレンダー	
ストロボ	
[◀▶]えらぶ	[実行]決定

## 4

◀▶ ボタンで分割したい画面数を選ぶ



プリント機能	
1画面	
異画面マルチ	
<b>同画面マルチ</b> : [4面] 9面 16面	
カレンダー	
ストロボ	
[◀▶]えらぶ	[実行]決定

## お願い/ヒント

メモリーした画像を取り消すときは  
プリントランプ点灯時に、画面切換ボタンを押す。  
取り消した後に新しくメモリーするには、画面切  
換ボタンを押してプリントランプを消灯させた  
後、メモリー/プレ止めボタンを押します。

途中で設定をやめるときは  
プリントランプ消灯時に、クリアボタンを押す。

## ヒント

プリント終了後に画面切換ボタンを押すと、メ  
モリー画面に戻り、同じものをプリントできま  
す。

プリントしたい画像をメモリーさせてからで  
も、メニューで“同画面マルチ”を選ぶことが  
できます。

## 7

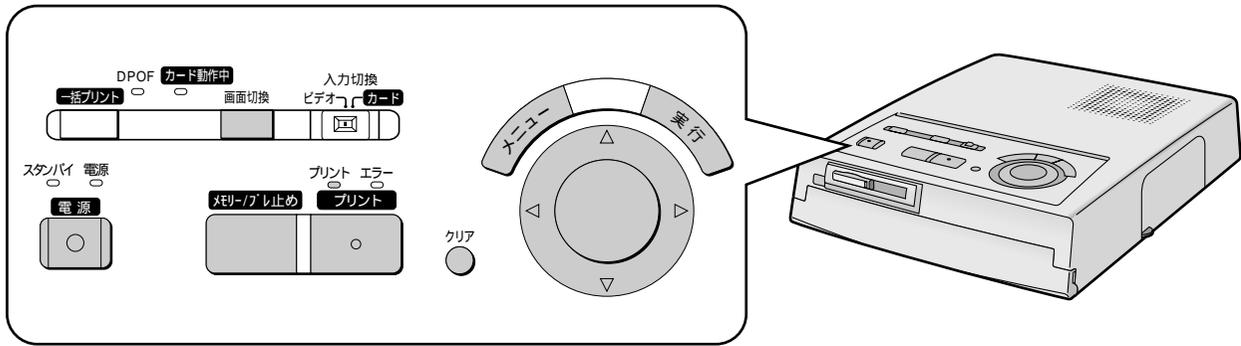
プリントボタンを押す



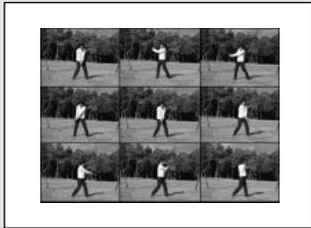
プリントが始まります。



# ビデオ入力(つづき) / 使用後は

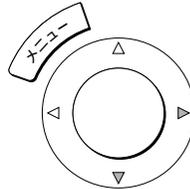


**タイトル**  
動きのある映像を連続した画面にしてプリントする  
(ストロボプリント)



画面を9面に分割して、約2秒間の一連の動作を1枚のペーパーにプリントできます。

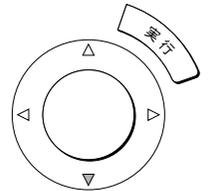
**1**  
メニュー画面より▼ボタンで“プリント機能”を選び、▶ボタンで[えらぶ]を選ぶ



メニュー	
プリント枚数	: 1
プリント機能	: 1画面 [えらぶ]
タイトル	: [なし] つくる
画質調整	: [標準] 調整する
画面表示	: [あり] なし
ワイド	: [自動] する しない

[◀▶]えらぶ [実行]終了

**2**  
▼ボタンで“ストロボ”を選び、実行ボタンを押す



プリント機能	
1画面	
異画面マルチ	
同画面マルチ	
カレンダー	
ストロボ	[えらぶ]

[◀▶]えらぶ [実行]決定

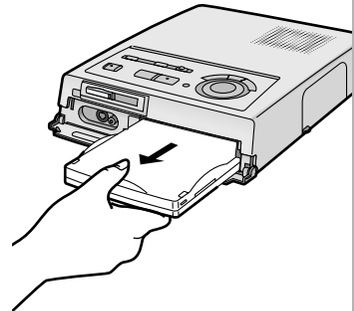
**タイトル**  
使用後は

**1**  
電源ボタンを押して、電源を切る



スタンバイランプが点灯します。

**2**  
ペーパーカセットを取り出す



## 3

連続画面にしたいところで、メモリー/プレ止めボタンを押す

メモリー/プレ止め



メモリー中は画面が白くなります。

ストロボ

メモリー中

## 4

プリントボタンを押す

プリント



プリントが始まります。



## お願い/ヒント

メモリーした画像を取り消すときはプリントランプ点灯時に、クリアボタンを押す。押すごとに、1コマずつ消去されます。

取り消した部分に新しくメモリーするには、画面切換ボタンを押してプリントランプを消灯させた後、メモリー/プレ止めボタンを押します。最初からメモリーをやり直すときは画面切換ボタンを押して、プリントランプを消灯させ、メモリー/プレ止めボタンを押す。

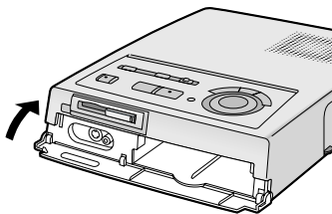
途中で設定をやめるときはプリントランプ消灯時に、クリアボタンを2回押す。

## ヒント

プリント終了後に画面切換ボタンを押すと、メモリー画面に戻り、同じものをプリントできます。

## 3

ふたを閉める



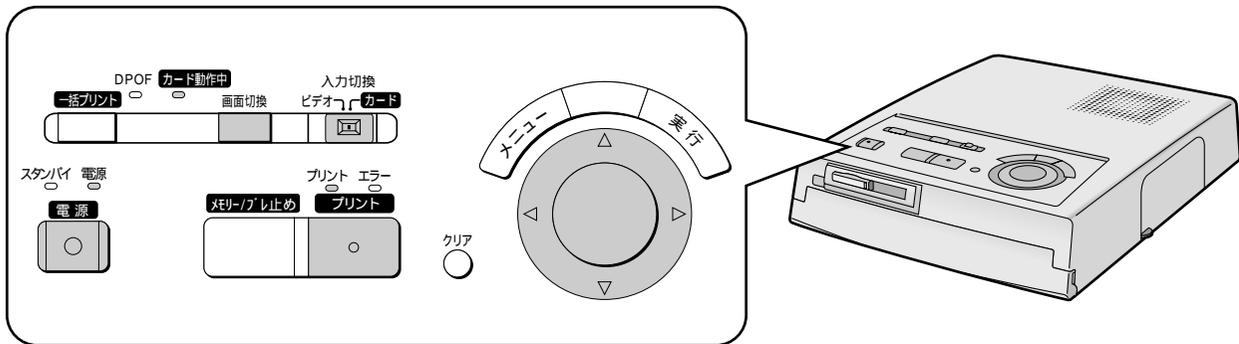
## お願い/ヒント

万一、プリント中にペーパーカセットを抜くと、プリント受け部でペーパーが詰まり、引っ張ってもぬけません。ペーパーカセットを入れると排出されます。

インクカセットも取り出しておいってください。(P15)

使い切ったインクカセットが入っている状態で電源を入れてから数秒後、電源を切ろうとしてもすぐに電源が切れない場合があります。(画面に「インクがなくなりました」の表示が出た後、電源を切ることができます)

# カード入力



## タイトル カードからプリントする (カードからの画像のプリント)

ビデオカメラで静止画記録した画像は、カードから直接プリントするとより高画質になります。

カードの画像が一覧(1画面につき16枚)で表示されますので、プリントしたい画像を簡単に選ぶことができます。

カードを本機に入れてから操作します。

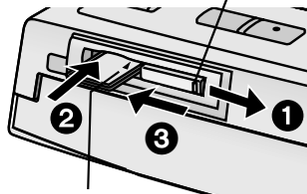
カードの向きを間違えないようにして入れてください。

カードによっては、画像の表示が不安定になる場合があります。画像が記録されているにもかかわらず、「この画像は表示できません」または「このカードは使用できません」と表示された場合や「x」表示が出た場合は一度カードを取り出し、入れ直してください。

本機のプリント動作中は、複数枚プリントを中止するときのクリアボタン操作以外は働きません。

### 1 カード扉を開き、カードを本機に入れる その後、扉を閉める

この部分を押しながら開く



▲マーク

▲マークを図のように向けて止まるまでしっかりと押し込みます。(マークの形状はお使いのカードによって異なります)

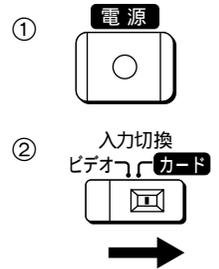
### 4 プリントボタンを押す



プリントが始まるとプリントランプが点滅します。  
プリント終了後は1画面表示になります。



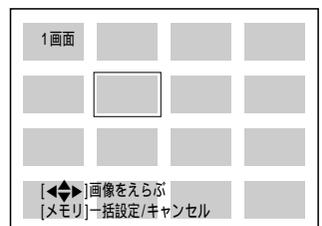
### 2 電源を入れ、入力切替スイッチを“カード”にする



カード動作中ランプが点灯し、カードの内容を読み込みます。

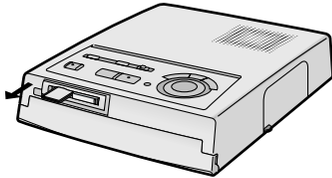
カード内の画像が一覧表示(16枚一組)であらわれます。

### 5 一覧表示に戻すときは、画面切替ボタンを押す



## カードを取り出すには

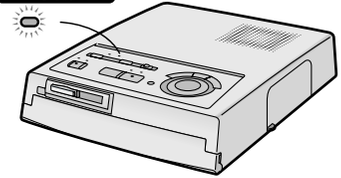
1. カード扉を開く
2. カードを押す
3. カードを取り出す
4. カード扉を閉める



## カード動作中ランプについて

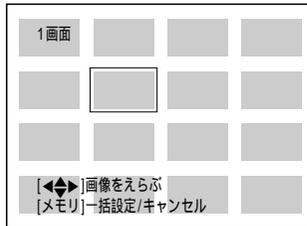
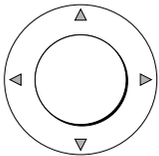
カード動作中ランプが点灯・点滅しているときは、カード扉を開けたり、電源を切らないでください。カードやカードの内容が破壊されたり、本機が正常に動作しなくなることがあります。

カード動作中



## 3

### ◀▶▲▼ボタンでプリントしたい画像を選ぶ



押すごとに、画像を選択している青色の枠が移動します。

17枚以上記録されているときは、▼、▶を数回押しして次の一覧に送ることができます。

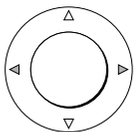
画像の出画中は、操作できません。

### テレビ画面の表示を1画面表示にしてプリントする

1. 手順2の後、画面切換ボタンを押して、1画面表示にする



2. ◀▶ボタンでプリントしたい画像を選ぶ



3. プリントボタンを押す



## お願い/ヒント

カード扉はカードを出し入れするとき以外、閉めておいてください。

カード扉が開いていると、カード画像を見ることができません。

カード内の画像によっては、テレビ画面に出画される速度が遅い場合があります。

1つの画面に付き約5～30秒かかります。(一覧表示の場合は約5～30秒×16画面となります) また、画面切換ボタンで1画面表示 一覧表示に切り換えるたびに、1つの画面に付き出画されるまで約5～30秒かかります。

出画中は、メニュー操作できません。

大容量のカードに多くの画像が入っていると、画像一覧のページ送りが遅くなる場合があります。

画像の表示が正常でないときは、一度カードを抜いてもう一度差し込んでみてください。

プリントが始まるとテレビ画面右上の「- - - (- -)」表示が「★- - (- -)」変わります。(★マークがプリントの進行状況を示し、すべて★マークに変わればプリント完了です)

プリント中、ペーパーが動いているときにペーパーを引っ張らないでください。

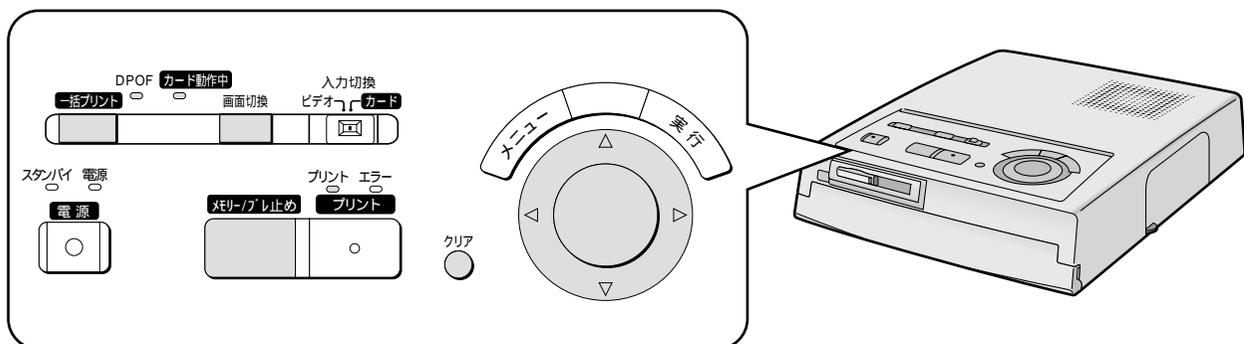
ペーパーが曲がっていたりそったりしていると、プリント済みのペーパーがプリント受け部(ペーパーカセットの上)から落ちる場合がありますので気をつけてください。

紙詰まりの原因となりますので、プリント受け部にプリント済みのペーパーを11枚以上ためないようにしてください。(シール紙はそりやすいので、1枚ずつ取り出してください)

プリント中にペーパーカセットを抜いたり、インクカセットを取り出さないでください。

カードの画像の周囲に白い帯が出る場合がありますが、プリント画には影響ありません。

# カード入力(つづき)



## タイトル

### カードから複数の画像を選んで一括でプリントする

(一括プリント)

カードから選んだ複数の画像を自動的にプリントすることができます。

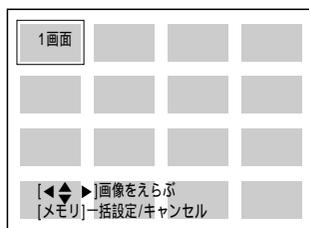
またDPOF設定対応のビデオカメラでプリントしたい画像や、プリント枚数などの情報を書き込んだカードを本機に入れると、一括プリントボタンを押すだけで自動的にプリントされます。

**DPOF** : デジタル プリント オーダー フォーマット (Digital Print Order Format)の略です。DPOF対応のシステムで活用できるようにビデオカメラでカードのメモリー画像にプリント情報などを付加できるようにしたものです。DPOFランプが点灯中は、DPOFでのプリントの設定が優先されます。



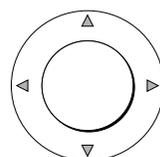
## 1

1画面表示になっているときは、画面切換ボタンを押して一覧表示にする

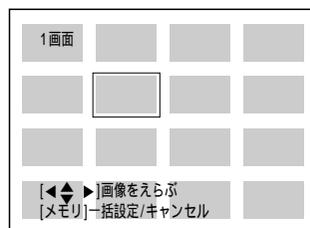


## 2

◀▶▲▼ボタンでプリントしたい画像を選ぶ



17枚以上記録されているときは、▶、▼を数回押して次の一覧に送ることができます。◀、▲を数回押すと前の一覧に戻すことができます。



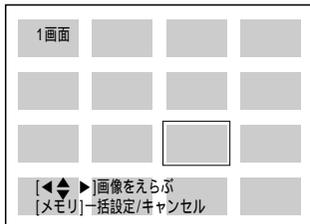
## 3

メモリー/プレ止めボタンを押す

選んだ画像に 印が付きます。

もう一度押すと 印が消えます。

手順2～3を繰り返し、複数の画像を選びます。



## 4

一括プリントボタンを押す



プリントが始まると、プリントランプが点滅します。



## お願い/ヒント

手順2～3で選んだ順番にプリントされます。

プリントが終了すると 印は消え、メモリーが解除されます。

メモリーした後に、電源を切るとメモリーは解除されます。

一括プリント中にインクやペーパーがなくなりインクカセットやペーパーを入れ換えた場合、再度一括プリントボタンを押さなくても続けて一括プリントします。

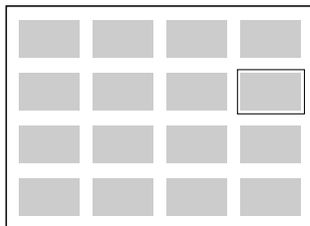
DPOF設定で100枚以上設定しても最大99枚しかプリントできません。

DPOF対応の機器側で日付設定されていないカードからは、一括プリントしても日付を入れることはできません。

## DPOF設定したカードを入れてプリントする

1. DPOF設定したカードを本機に入れる

2. 1画面表示になっているときは、画面切換ボタンを押して一覧表示にし、プリント画像を確認する



プリント指定した画像には印が付いています。

3. 一括プリントボタンを押す



カードに記録されているすべての画像をプリントするとき

一括プリントボタンを押す。

(手順1、2、3は不要です)

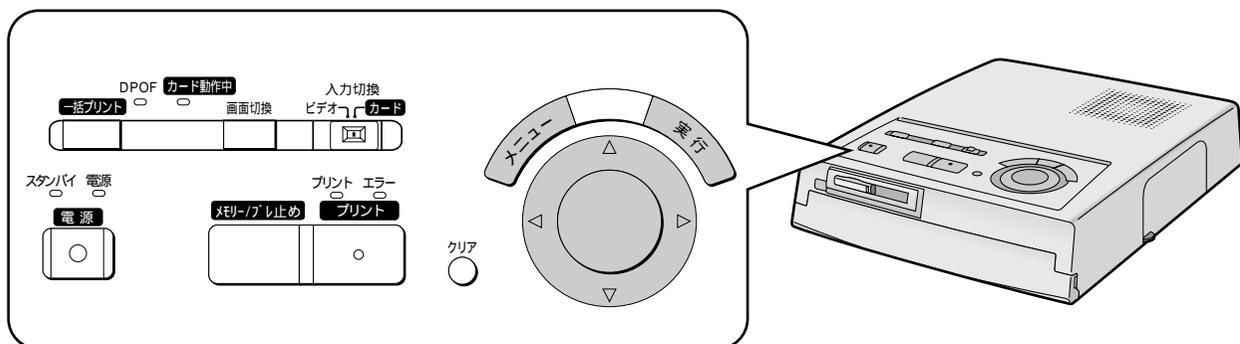
途中でプリントをやめるときは

クリアボタンを押す。

プリント中の画像は途中では終わりませんが、次以降のプリントが解除されます。

プリント中にクリアボタンを押しても“一括プリント中です [クリア]で中止”の表示は、すぐには画面から消えません。

# カード入力(つづき)



## タイトル メニューモードの使いかた

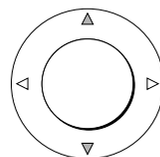
本機のいろいろな機能は、メニュー画面で設定します。

### 1 メニューボタンを押す



カードメニューがテレビ画面に表示されます。

### 2 ▲▼ボタンで各メニューを選ぶ



☑マークが選択していることを示しています。

## メニューの内容について

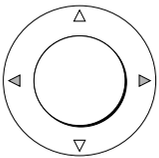
- ① プリント枚数 : ◀▶ボタンで枚数(1~10枚まで)を選べます。
- ② プリント機能 : [えらぶ]を選ぶと▲▼ボタンで各プリント機能を選ぶことができます。  
(P34、36、44)
- ③ タイトル : [つくる]を選ぶとタイトルを作れます。  
(P46)
- ④ 画質調整 : [調整する]を選ぶと画質を調整できます。  
操作方法はビデオ入力時と同じです。  
(P20)
- ⑤ 画面表示 : ◀▶ボタンで画面表示の有無を選べます。  
画面表示を[なし]に設定した場合でも、エラーメッセージ、メニューは表示されます。(入力切換スイッチを“ビデオ”にしても画面表示の有無は記憶しています)

### カードメニュー

①	🖨️ プリント枚数	: 1	
②	プリント機能	: [1画面]	えらぶ
③	タイトル	: [なし]	つくる
④	画質調整	: [標準]	調整する
⑤	画面表示	: [あり]	なし
⑥	日付プリント	: [あり]	なし
⑦	カード機能	: [しない]	えらぶ
	[▲]えらぶ	[◀▶]枚数	[実行]終了

### 3

◀▶ ボタンで設定する



[ ]が選択していることを示しています。

### 4

実行ボタンで終了する



カードメニュー表示がテレビ画面から消えます。

### お願い/ヒント

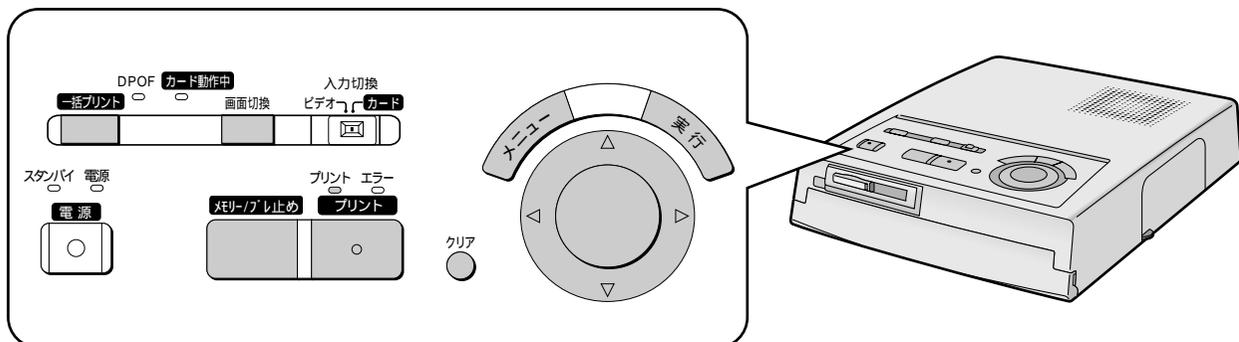
カードメニュー画面表示中は◀▶▲▼ボタン、実行ボタン、電源ボタン以外は働きません。

画像出画中は、メニュー操作できません。画像がすべてあらわれた後、操作を始めてください。画質調整を一度設定すると、[調整]の項目がカードメニュー画面に表示され、新たに[調整する]を選んで設定するまで前の内容を記憶しています。

電源を切ったり、電源コードを抜くとメモリー(記憶)した内容はすべて消去されます。

- ⑥ 日付プリント : 日付の記録されている画像に限り、◀▶ ボタンで日付を入れたプリントを選べます。(P 38)
- ⑦ カード機能 : カード画像の日付検索、インデックスプリント、トリミングを設定します。(P 38、40)

# カード入力(つづき)



## タイトル

異なった画像を組み合わせ  
て1枚のペーパーにプリン  
トする

(異画面マルチプリント)



異なった画像を4、9、または16画面に分割して1枚のペーパーにプリントできます。

一覧表示から画像を選び、選んだ順番どおり下図のような順番で配列されますのでお好みの配列でオリジナルの作品づくりが楽しめます。

異画面マルチ：

[9面]を選んだ例

1	2	3
4	5	6
7	8	9

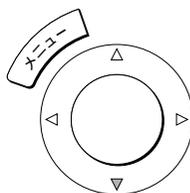
旅行先でのいろいろなシーンを1枚にプリントすることができます。

以下の2種類のシール紙をお使いの場合、手順3でそれぞれの画面数を選んでください。

- ・9分割シール紙VW-MPASD9(別売)  
異画面マルチ：[9面]
- ・16分割シール紙VW-MPASD16(別売)  
異画面マルチ：[16面]

## 1

メニュー画面より▼ボタンで“プリント機能”を選ぶ



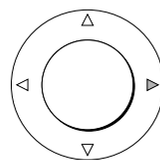
### カードメニュー

プリント枚数	: 1	
プリント機能	: [1画面]	えらぶ
タイトル	: [なし]	つくる
画質調整	: [標準]	調整する
画面表示	: [あり]	なし
日付プリント	: [あり]	なし
カード機能	: [しない]	えらぶ

[◀▶]えらぶ [実行]終了

## 2

▶ボタンで[えらぶ]を選ぶ



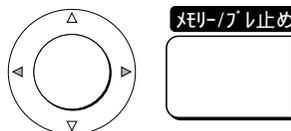
### カードメニュー

プリント枚数	: 1	
プリント機能	: 1画面	[えらぶ]
タイトル	: [なし]	つくる
画質調整	: [標準]	調整する
画面表示	: [あり]	なし
日付プリント	: [あり]	なし
カード機能	: [しない]	えらぶ

[◀▶]えらぶ [実行]終了

## 5

◀▶ボタンでプリントしたい画像を選び、メモリー/プレ止めボタンを押す



## 6

手順5を分割画面数分繰り返して、プリントボタンを押す

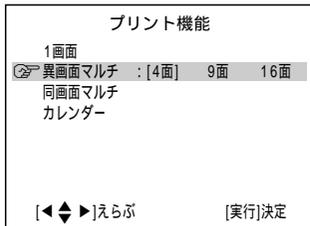
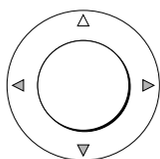


プリントが始まります。



3

▼ボタンで“異画面マルチ”を選び、◀▶ボタンで分割したい画面数を選ぶ



4

実行ボタンを押す

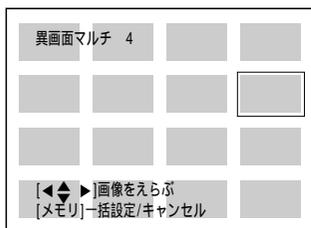
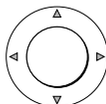


一覧表示からプリントしたい画像を選ぶには

1. 手順4の後、画面切替ボタンを押す



2. ◀▶▲▼ボタンでプリントしたい画像を選び、メモリー/プレ止めボタンを押す



選んだ画像に印が付きます。もう一度メモリー/プレ止めボタンを押すと、印が消えます。この操作を分割画面の数だけ行います。

3. 画面切替ボタンを押し、プリント画像を確認する  
4. プリントボタンを押す  
プリント終了後は、選んだ画像が解除されます。

お願い/ヒント

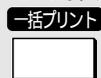
日付プリントを[あり]に設定(P38)すると異画面の各画面に日付が入ります。ただし、テレビ画面では確認できません。

メモリーした画像を取り消すときはプリントランプ点灯時に、クリアボタンを押す。

途中で設定をやめるときはクリアボタンを数回押して、メモリー画面をすべて消す。

複数枚の異画面マルチプリントを一括でプリントするときは

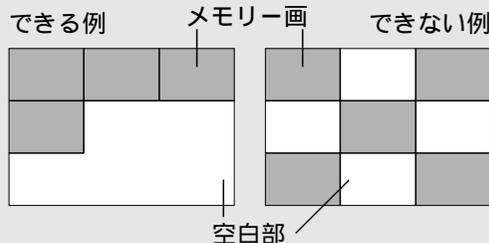
1. ◀▶▲▼ボタンとメモリー/プレ止めボタンで複数の異なった種類の画像を選ぶ。
2. 一括プリントボタンを押す。



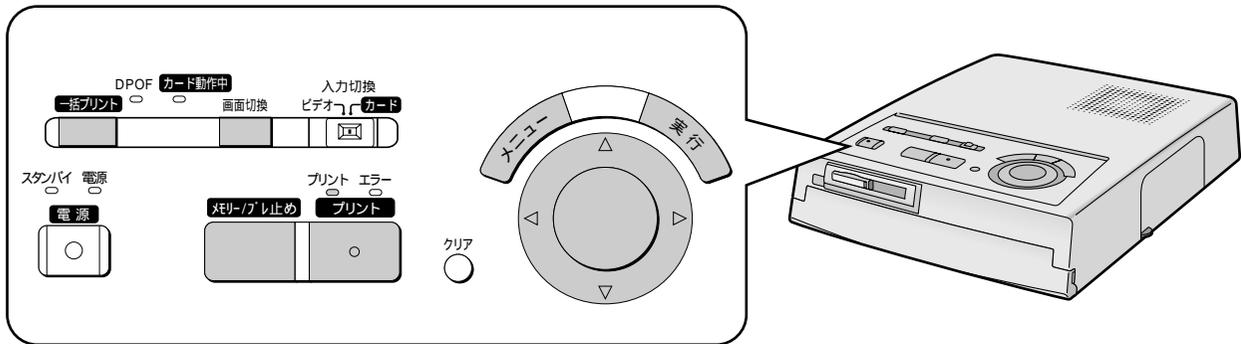
例)異画面マルチ:[4面]を選んで、画像を8枚選んだ場合は、1枚目で1~4番目に選んだ画像が、2枚目で5~8番目に選んだ画像がプリントされます。

ヒント

メモリーしていない部分は空白になります。1コマおきに空白を作るなどの編集操作はできません。以下は9分割にしたときの例です。



# カード入力(つづき)



## タイトル

同じ画像を分割して1枚の  
ペーパーにプリントする  
(同画面マルチプリント)



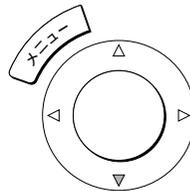
同じ画像を4、9、または16画面に分割して1枚のペーパーにプリントできます。

シール紙を使って、名刺に顔写真をはるときなどに使用すると便利です。

以下の2種類のシール紙をお使いの場合、手順3でそれぞれの画面数を選んでください。

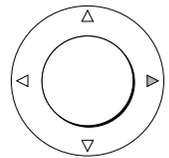
- ・ 9分割シール紙VW-MPASD9(別売)  
同画面マルチ：[9面]
- ・ 16分割シール紙VW-MPASD16(別売)  
同画面マルチ：[16面]

**1**  
メニュー画面より▼ボタンで“プリント機能”を選ぶ



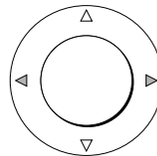
カードメニュー		
プリント枚数	: 1	
プリント機能	: [1画面]	えらぶ
タイトル	: [なし]	つくる
画質調整	: [標準]	調整する
画面表示	: [あり]	なし
日付プリント	: [あり]	なし
カード機能	: [しない]	えらぶ
[◀▶▶▶]えらぶ		[実行]終了

**2**  
▶ボタンで[えらぶ]を選ぶ



カードメニュー		
プリント枚数	: 1	
プリント機能	: 1画面	[えらぶ]
タイトル	: [なし]	つくる
画質調整	: [標準]	調整する
画面表示	: [あり]	なし
日付プリント	: [あり]	なし
カード機能	: [しない]	えらぶ
[◀▶▶▶]えらぶ		[実行]終了

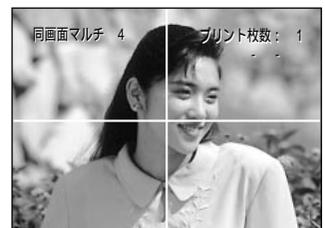
**5**  
◀▶ボタンでプリントしたい画像を選ぶ



**6**  
プリントボタンを押す

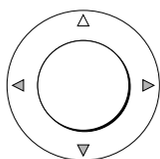


プリントが始まります。



### 3

▼ボタンで“同画面マルチ”を選び、◀▶ボタンで分割したい画面数を選ぶ



プリント機能	
1画面	
異画面マルチ	
☑ 同画面マルチ	: [4面] 9面 16面
カレンダー	
[◀▶]画像をえらぶ [実行]決定	

### 4

実行ボタンを押す



同画面マルチ 4	プリント枚数 : 1
画像NO.0001	
[◀▶]画像をえらぶ	

### お願い/ヒント

日付プリントを[あり]に設定(P38)すると同画面の各画面に日付が入ります。ただし、テレビ画面では確認できません。

複数枚の異なった種類の同画面マルチプリントを一括でプリントするときは

- 手順4の後、画面切換ボタンを押し、一覧表示にする。
- ◀▶▲▼ボタンとメモリー/プレ止めボタンで複数枚の異なった種類の画像を選ぶ。

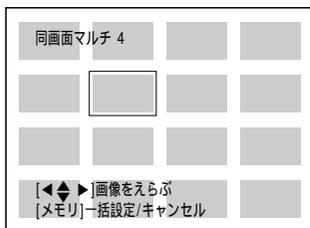
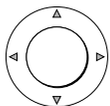


### 一覧表示からプリントしたい画像を選ぶには

- 手順4の後、画面切換ボタンを押す



- ◀▶▲▼ボタンでプリントしたい画像を選び、メモリー/プレ止めボタンを押す



- 一括プリントボタンを押す。



プリント終了後は、選んだ画像が解除されます。

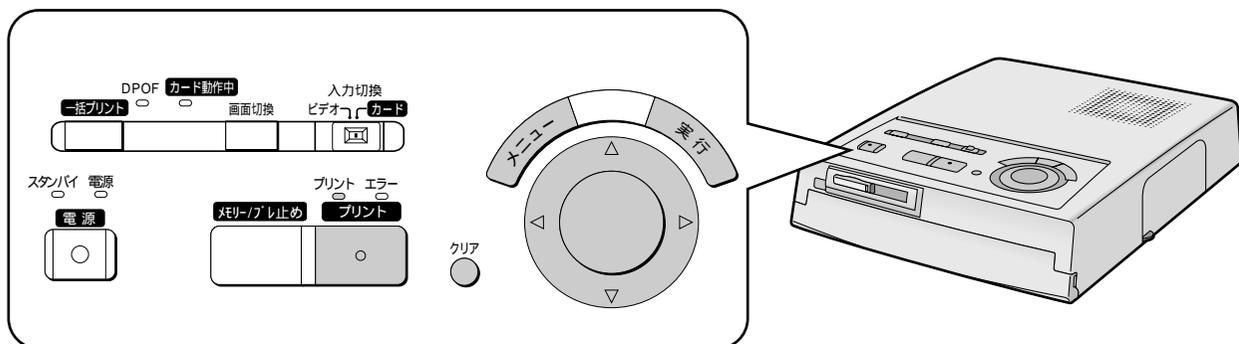
選んだ画像に 印が付きます。

もう一度メモリー/プレ止めボタンを押すと、印が消えます。

- 画面切換ボタンを押し、プリント画像を確認する
- プリントボタンを押す

プリント終了後は、選んだ画像が解除されます。

# カード入力(つづき)



## タイトル

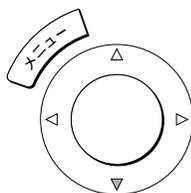
### 日付を入れてプリントする



画像を撮影したときの日付を右下部に入れてプリントすることができます。

## 1

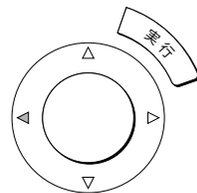
メニュー画面より▼ボタンで“日付プリント”を選ぶ



カードメニュー	
プリント枚数 : 1	えらぶ
プリント機能 : [1画面]	えらぶ
タイトル : [なし]	つくる
画質調整 : [標準]	調整する
画面表示 : [あり]	なし
☑日付プリント : あり	[なし]
カード機能 : [しない]	えらぶ
[◀▶]えらぶ	[実行]終了

## 2

◀ボタンで[あり]を選び、実行ボタンを押す



カードメニュー	
プリント枚数 : 1	えらぶ
プリント機能 : [1画面]	えらぶ
タイトル : [なし]	つくる
画質調整 : [標準]	調整する
画面表示 : [あり]	なし
☑日付プリント : [あり]	なし
カード機能 : [しない]	えらぶ
[◀▶]えらぶ	[実行]終了

## タイトル

### カードの画像を一覧にしてプリントする

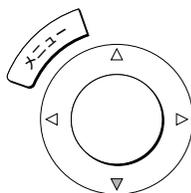
(インデックスプリント)

カードに入っている画像を一覧(16画面)にしてプリントすることができます。

日付を入れてインデックスプリントしたい場合は、日付プリントが[あり]に設定されているかを確認してください。

## 1

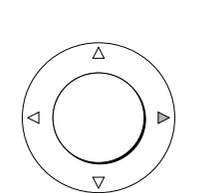
メニュー画面より▼ボタンで“カード機能”を選ぶ



カードメニュー	
プリント枚数 : 1	えらぶ
プリント機能 : [1画面]	えらぶ
タイトル : [なし]	つくる
画質調整 : [標準]	調整する
画面表示 : [あり]	なし
日付プリント : [あり]	なし
☑カード機能 : [しない]	えらぶ
[◀▶]えらぶ	[実行]終了

## 2

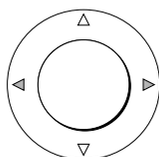
▶ボタンで[えらぶ]を選ぶ



カードメニュー	
プリント枚数 : 1	えらぶ
プリント機能 : [1画面]	えらぶ
タイトル : [なし]	つくる
画質調整 : [標準]	調整する
画面表示 : [あり]	なし
日付プリント : [あり]	なし
☑カード機能 : [えらぶ]	えらぶ
[◀▶]えらぶ	[実行]終了

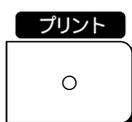
3

◀▶ ボタンでプリントしたい画像を選ぶ



4

プリントボタンを押す



プリントが始まります。

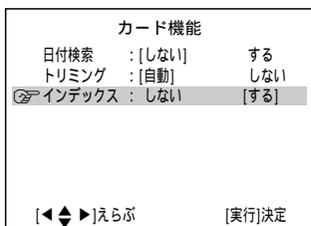
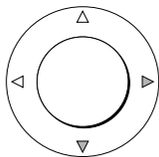


お願い/ヒント

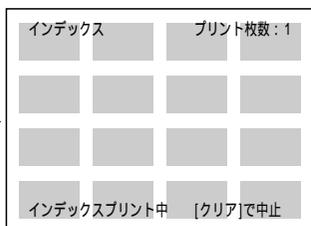
初期設定の日付プリントは[あり]に設定しています。  
 日付は、テレビ画面では確認できません。  
 日付情報が入っていない画像は、日付設定を[あり]にしても日付プリントされません。  
 16分割シール紙をお使いの場合、日付が欠ける場合があります。

3

▼ボタンで“インデックス”を選び、▶ボタンで[する]を選ぶ



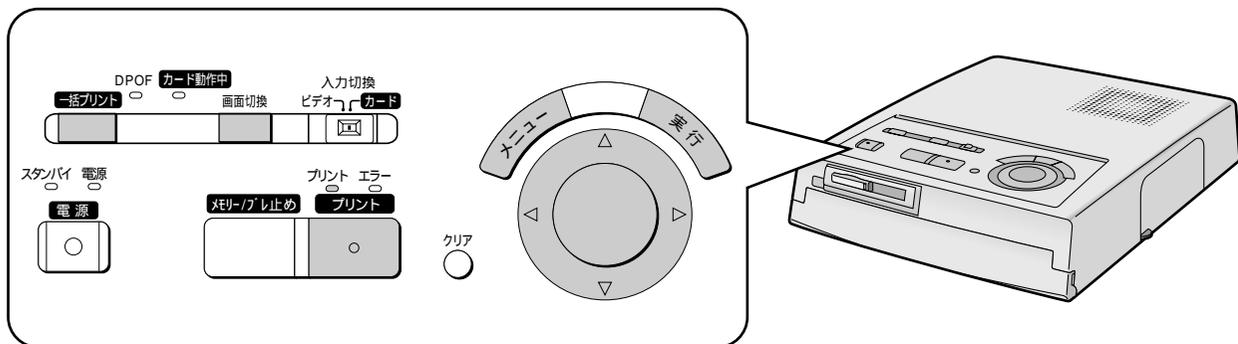
インデックスプリントが始まります。



お願い/ヒント

インデックス画像に日付が入っていても、日付はテレビ画面では確認できません。  
 途中でプリントをやめるときはクリアボタンを押す。

# カード入力(つづき)



## タイトル

### 日付で画像をさがしてプリントする

(日付検索)

ビデオカメラで記録したカード内の画像は日付情報が記録されています。

この日付情報を利用して指定期間内に撮影した画像だけをプリントすることができます。

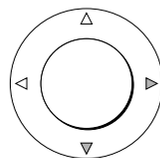
## 1

画面切換ボタンを押し、一覧画面にしてからメニュー画面より▼ボタンで“カード機能”を選び、▶ボタンで[えらぶ]を選ぶ

カードメニュー		
プリント枚数	: 1	
プリント機能	: [1画面]	えらぶ
タイトル	: [なし]	つくる
画質調整	: [標準]	調整する
画面表示	: [あり]	なし
日付プリント	: [あり]	なし
<input checked="" type="checkbox"/> カード機能	: [しない]	[えらぶ]
[◀▶]えらぶ		[実行]終了

## 2

▼ボタンで“日付検索”を選び、▶ボタンで[する]を選ぶ



カード機能		
<input checked="" type="checkbox"/> 日付検索	: [しない]	[する]
トリミング	: [自動]	しない
インデックス	: [しない]	する
[◀▶]えらぶ		[実行]決定

## タイトル

### 画像を自動でトリミングする

(トリミング)

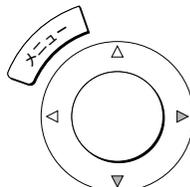
画像によっては撮影した画像をプリントすると、プリント面に余白が多く出る場合があります。

(右ページ上図イラスト①)

そのときトリミング[自動]を選ぶと、画像を自動的にトリミングしてできるだけ有効にプリント面を使って見栄えのよいプリントをすることができます。(右ページ上図イラスト②)

## 1

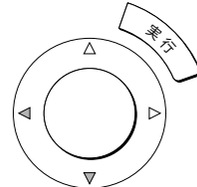
メニュー画面より▼ボタンで“カード機能”を選び、▶ボタンで[えらぶ]を選ぶ



カードメニュー		
プリント枚数	: 1	
プリント機能	: [1画面]	えらぶ
タイトル	: [なし]	つくる
画質調整	: [標準]	調整する
画面表示	: [あり]	なし
日付プリント	: [あり]	なし
<input checked="" type="checkbox"/> カード機能	: [しない]	[えらぶ]
[◀▶]えらぶ		[実行]終了

## 2

▼ボタンで“トリミング”を選び、◀ボタンで[自動]を選んだ後、実行ボタンを押す



カード機能		
日付検索	: [しない]	する
<input checked="" type="checkbox"/> トリミング	: [自動]	しない
インデックス	: [しない]	する
[◀▶]えらぶ		[実行]決定

①トリミング[しない]を選んだ場合



(パソコンなどでこのような画像を作ったとき)  
常にすべての画像データが印刷する用紙の内に収まるようにプリント

②トリミング[自動]を選んだ場合

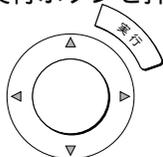


印刷領域いっぱい収まるように画像の縦または横を削除し、画像を引きのばしてプリント



3

◀▶▲▼ボタンで検索したい期間(開始日/終了日)を指定し、実行ボタンを押す



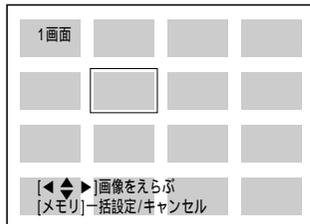
例)2002年1月1日から  
3月31日まで

2002年	2002年
1月から	3月まで
1日	31日
[▲▼]えらぶ	[クリア]キャンセル
[◀▶]年月日設定	[実行]決定

4

◀▶▲▼ボタンでプリントしたい画像を選び、プリントボタンを押す

検索で見つかった画像に印が付いています。

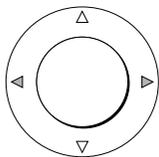


お願い/ヒント

年は西暦で指定してください。  
期間を指定しても画像がない場合は、検索終了後「画像がありませんでした」と表示されます。検索終了後、画面切替ボタンを押して一覧表示にすると、検索で見つかった画像に印が付いています。  
検索で見つかった画像のすべてをプリントするときは、一括プリントボタンを押します。

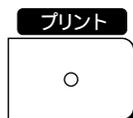
3

◀▶ボタンでプリントしたい画像を選ぶ



4

プリントボタンを押す



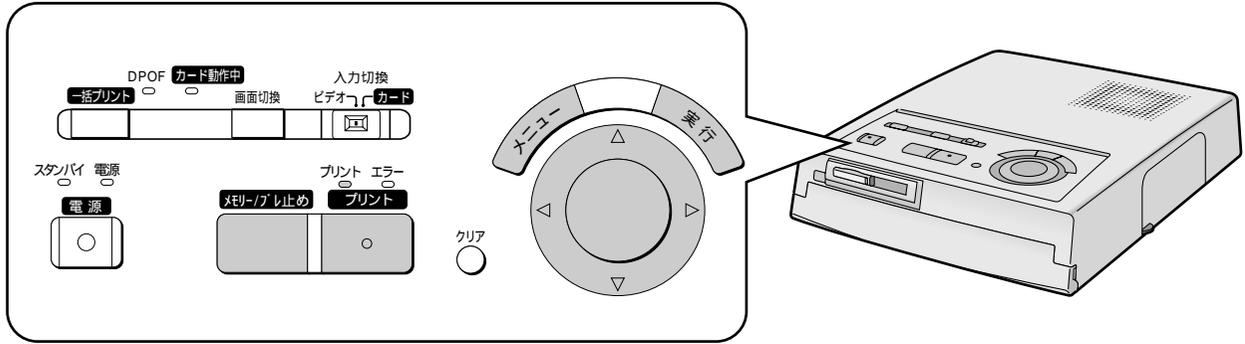
プリントが始まります。



お願い/ヒント

初期設定のトリミングは[自動]に設定しています。

# 応用



## タイトル カレンダーを作る (ビデオ入力)

2か月  
カレンダー

12か月  
カレンダー

2か月分、12か月分のどちらかを選んでカレンダーを作ることができます。

年号は、西暦2002～2040年まで選べます。

### 1

メニュー画面より▼ボタンで“プリント機能”を選び、▶ボタンで[えらぶ]を選ぶ

メニュー	
プリント枚数 :	1
▶ プリント機能 :	1画面 [えらぶ]
タイトル :	[なし] つくる
画質調整 :	[標準] 調整する
画面表示 :	[あり] なし
ワイド :	[自動] する しない

[◀▶]えらぶ
[実行]終了

### 2

▼ボタンで“カレンダー”を選び、実行ボタンを押す

プリント機能	
1画面	
異画面マルチ	
同画面マルチ	
▶ カレンダー	
ストロボ	

[◀▶]えらぶ
[実行]決定

### 6 (2か月の場合)

まず、左上に入れる画像を準備し、メモリー/プレ止めボタンを押す

続けて右下に入れる画像を準備し、メモリー/プレ止めボタンを押す



### 7 (2か月の場合)

プリントボタンを押す



### 3

カレンダーを開始する年月を選び、実行ボタンを押す

▲▼ボタンで“年”か“月”を選び、◀▶ボタンで数字を選びます。



### 4

[2か月]か[12か月]のどちらかを選び、実行ボタンを押す

2か月カレンダー(左記手順3で選んだ開始年月から2か月分)または12か月カレンダー(左記手順3で選んだ開始年月から12か月分)のどちらかを選びます。



### 5

日付の色を変えない場合  
実行ボタンを押す

日付の色を変える場合  
特に祝日や記念日などの日付の色を変えたい場合に便利です。

- ◀▶▲▼ボタンで色を変えたい日を選ぶ  
押すごとに、日付を選択している枠が移動します。
- メモリー/プレ止めボタンで色を選ぶ  
文字色の変わりかた



3. 実行ボタンを押す

### 6 (12か月の場合)

カレンダーの中央に入れたい画像を準備し、メモリー/プレ止めボタンを押す

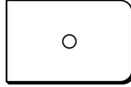
メモリー/プレ止め



### 7 (12か月の場合)

プリントボタンを押す

プリント



### お願い/ヒント

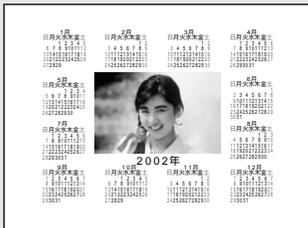
年、月、曜日表示は、色の指定ができません。  
2か月カレンダーの場合、画像を入れる位置を変えることはできません。  
カレンダー機能を選ぶと、タイトル、文字のデータが削除されます。

# 応用(つづき)

## タイトル カレンダーを作る (カード入力)



2か月  
カレンダー

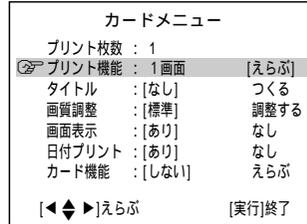


12か月  
カレンダー

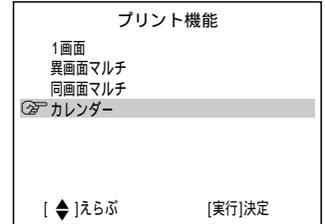
2か月分、12か月分のどちらかを選んでカレンダーを作ることができます。

年号は、西暦2002～2040年まで選べます。

**1**  
メニュー画面より▼ボタンで“プリント機能”を選び、▶ボタンで[えらぶ]を選ぶ



**2**  
▼ボタンで“カレンダー”を選び、実行ボタンを押す



**6 (2か月の場合)**  
◀▶ボタンでまず左上に入りたい画像を選び、メモリー/プレ止めボタンを押す  
続けて右下に入れる画像を選び、メモリー/プレ止めボタンを押す

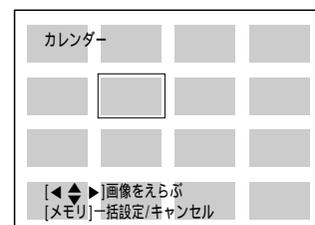
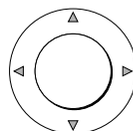


**7 (2か月の場合)**  
プリントボタンを押す



一覧表示からプリントしたい画像を選ぶには

- 手順5の後、画面切換ボタンを押す 
- ◀▶▲▼ボタンでプリントしたい画像を選び、メモリー/プレ止めボタンを押す  
2か月の場合、画像を続けて2つ選んでください。



### 3

カレンダーを開始する年月を選び、実行ボタンを押す

▲▼ボタンで“年”か“月”を選び、◀▶ボタンで数字を選びます。



### 4

[2か月]か[12か月]のどちらかを選び、実行ボタンを押す

2か月カレンダー(左記手順3で選んだ開始年月から2か月分)または12か月カレンダー(左記手順3で選んだ開始年月から12か月分)のどちらかを選びます。

### 5

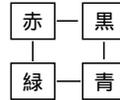
日付の色を変えない場合  
実行ボタンを押す

日付の色を変える場合

特に祝日や記念日などの日付の色を変えたい場合に便利です。

1. ◀▶▲▼ボタンで色を変えたい日を選ぶ  
押しごとに、日付を選択している枠が移動します。

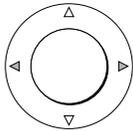
2. メモリー/プレ止めボタンで色を選ぶ  
文字色の変わりがた



3. 実行ボタンを押す

### 6 (12か月の場合)

◀▶ボタンでカレンダーの中央に入れたい画像を選ぶ



### 7 (12か月の場合)

プリントボタンを押す



### お願い/ヒント

年、月、曜日表示は色の指定ができません。

2か月カレンダーの場合、画像を入れる位置を変えることはできません。

カレンダー機能を選ぶと、タイトル、文字のデータが削除されます。

選んだ画像に 印が付きます。

もう一度メモリー/プレ止めボタンを押すと、 印が消えます。

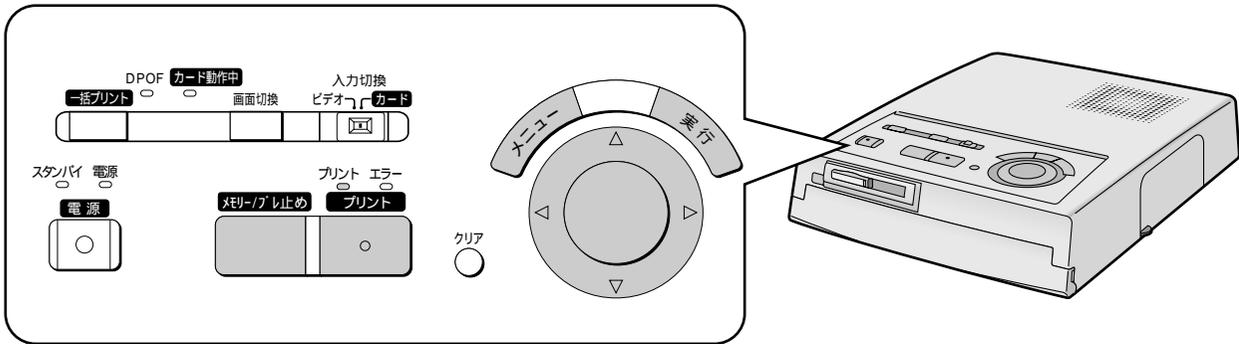
3. 画面切換ボタンを押し、プリント画像を確認する



4. プリントボタンを押す



# 応用(つづき)



## タイトル 文字を入れてプリントする (文字入力)



タイトルの“文字入力”を選ぶと、あらかじめ本機に内蔵のひらがな、カタカナ、アルファベット、数字、一部の漢字を使って、一行に最大23文字までメモリー画に入れることができます。

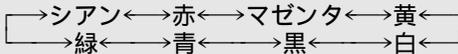
同じ操作を何度か繰り返せば、複数行の入力ができます。

位置を一行ごとに変えることができます。

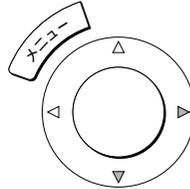
文字色を一行ごとに変えることができます。8色の中から選ぶことができます。

スペースや ` ` も1文字と数えます。

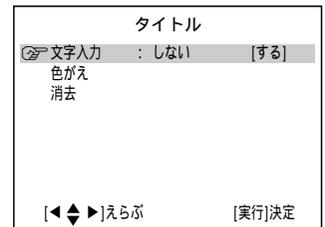
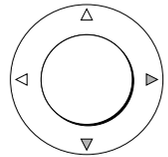
文字色の変わりかた



**1**  
メニュー画面より、▼ボタンで“タイトル”を選び、▶ボタンで[つくる]を選ぶ



**2**  
▼ボタンで“文字入力”を選び、▶ボタンで[する]を選ぶ



**5**  
メモリー/プレ止めボタンで文字の大きさを決めた後、◀▶▲▼ボタンで文字位置を決め、実行ボタンを押す

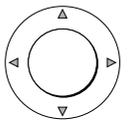
文字の大きさは、入力した文字数によって制限されます。文字の書体を変えることはできません。

**6**  
▲▼ボタンで文字色を決め、◀▶ボタンで背景を決める  
文字色の変わりかたは、左記参照。

背景は、文字のまわりを白くするかしないかを決めます。メモリー画の色と文字色が似ていて見にくいときなどに使用します。

### 3

◀▶▲▼ ボタンで文字を選び、メモリー/プレ止めボタンを押す



メモリー/プレ止め

最大23文字まで入力できます。  
文字の種類は右記参照。  
文字がつぶれる場合がありますがプリント画に影響ありません。

### 4

文字入力が終わったら実行ボタンを押す



あいうえお	まみむめも	平成年月日
かきくけこ	やゆよ	1 2 3 4 5
さしすせそ	らりるれろ	6 7 8 9 0
たちつと	わをん?!	一 二 三 四 五
なにぬねの	あいうえお	六 七 八 九 十
はひふへほ	やゆよつ-	~/_.

みんな元気です\_

[メモリ]入力 [クリア]消す

[◀▶]えらぶ [実行]決定

入力を間違えたときは、クリアボタンを押します。

## お願い/ヒント

文字表示は画面左右の◀▶にカーソルを合わせて◀▶ボタンを押すと以下のように変わります。

①ひらがな - ②カタカナ - ③英字 - ④漢字

スペース

①

あいうえお	まみむめも	平成年月日
かきくけこ	やゆよ	1 2 3 4 5
さしすせそ	らりるれろ	6 7 8 9 0
たちつと	わをん?!	一 二 三 四 五
なにぬねの	あいうえお	六 七 八 九 十
はひふへほ	やゆよつ-	~/_.

②

アイウエオ	マミムメモ	平成年月日
カキクケコ	ヤヨヨ	1 2 3 4 5
サシスセソ	ラリルレロ	6 7 8 9 0
タチツテト	ワヲン?!	一 二 三 四 五
ナニヌネノ	アイウエオ	六 七 八 九 十
ハヒフヘホ	ヤヨヨツ-	~/_.

③

A B C D E	a b c d e	1 2 3 4 5
F G H I J	f g h i j	6 7 8 9 0
K L M N O	k l m n o	˙ ˙ ˙ ˙ ˙
P Q R S T	p q r s t	˙ / _ ? !
U V W X Y	u v w x y	
Z	z	

④

賀正迎春謹	賀新年元旦	平成年月日
暑中残暑見	舞申上盛夏	1 2 3 4 5
初節句結婚	誕生日宮参	6 7 8 9 0
入園式卒業	旅行運動会	一 二 三 四 五
元気引越祝	昨今年才学	六 七 八 九 十
赤齒願		~/_.

### 7

実行ボタンを押す



### 8

プリント操作をする

1. メモリー/プレ止めボタンを押す



2. プリントボタンを押す



電源を切ると入力した文字はすべて消去されます。

応用

文字を入れてプリントする

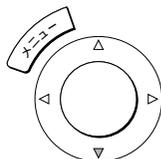
# 応用(つづき)

## タイトル

作ったタイトルを消去する

### 1

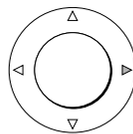
メニュー画面より、▼ボタンで“タイトル”を選ぶ



メニュー			
プリント枚数	: 1		
プリント機能	: [1画面]	えらぶ	
☑タイトル	: [なし]	あり	つくる
画質調整	: [標準]	調整する	
画面表示	: [あり]	なし	
ワイド	: [自動]	する	しない
[◀▶]えらぶ		[実行]終了	

### 2

▶ボタンで[つくる]を選ぶ



メニュー			
プリント枚数	: 1		
プリント機能	: [1画面]	えらぶ	
☑タイトル	: なし	あり	[つくる]
画質調整	: [標準]	調整する	
画面表示	: [あり]	なし	
ワイド	: [自動]	する	しない
[◀▶]えらぶ		[実行]終了	

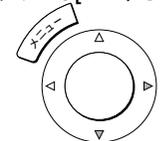
## タイトル

タイトル全体の色を変える

文字入力時に決めた色も変えることができます。

### 1

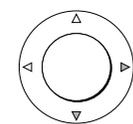
メニュー画面より、▼ボタンで“タイトル”を選び、▶ボタンで[つくる]を選ぶ



メニュー			
プリント枚数	: 1		
プリント機能	: [1画面]	えらぶ	
☑タイトル	: なし	あり	[つくる]
画質調整	: [標準]	調整する	
画面表示	: [あり]	なし	
ワイド	: [自動]	する	しない
[◀▶]えらぶ		[実行]終了	

### 2

▼ボタンで“色がえ”を選び、▶ボタンで[する]を選ぶ



タイトル			
文字入力			
☑色がえ	: しない		[する]
消去			
[◀▶]えらぶ		[実行]決定	

## タイトル

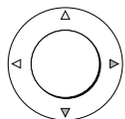
部分的にタイトルの色を変える

文字入力時に決めた色も部分的に変えることができます。

「タイトル全体の色を変える」の手順2の後の操作となります。

### 1

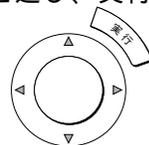
“色がえ”メニューから▼ボタンで“部分色がえ”を選び、▶ボタンで[する]を選ぶ



色がえ			
全画面色がえ			
☑部分色がえ	: しない		[する]
[◀▶]えらぶ		[実行]決定	

### 2

◀▶▲▼ボタンで枠の左上位置を選び、実行ボタンを押す

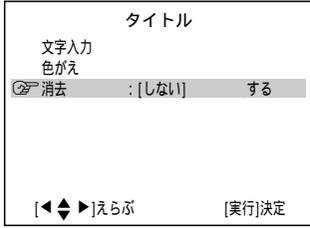
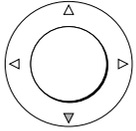


枠の左上位置

みんな元気です			
☑	そちらもおかわりありませんか？		
	またあそびにいきます		
[◀▶]で左上位置をえらび		[実行]を押してください	

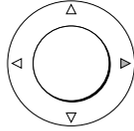
### 3

▼ボタンで“消去”を選ぶ



### 4

▶ボタンで[する]を選ぶ



## お願い/ヒント

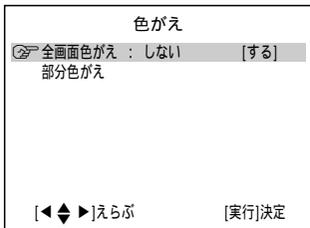
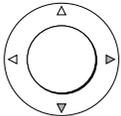
作ったタイトルが消えます。この操作を行うと元に戻すことができませんので、よく確認してから消去してください。

### ヒント

作ったタイトルを画面から消したいときは、メニューの“タイトル”を[なし]に設定します。

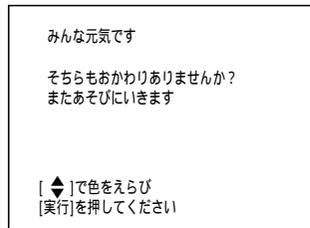
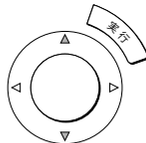
### 3

▼ボタンで“全画面色がえ”を選び、▶ボタンで[する]を選ぶ



### 4

▲▼ボタンで色を選び、実行ボタンを押す



## お願い/ヒント

テレビによってはタイトルの色を変えたり部分的に色を変えたときに、画像が乱れたり横ゆれが生じたりすることがあります。

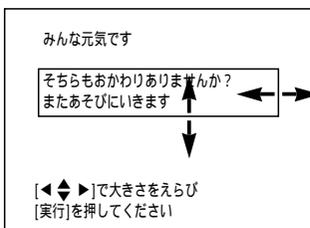
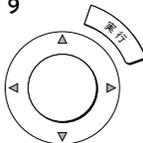
枠の色は変えることができません。

### 文字色の変わりかた



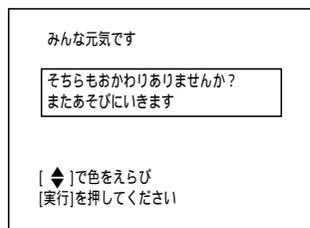
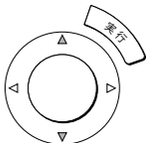
### 3

◀▶▲▼ボタンで色を変えたい範囲を選び、実行ボタンを押す



### 4

▲▼ボタンで色を選び、実行ボタンを押す



作ったタイトルを消去する / タイトル全体の色を変える

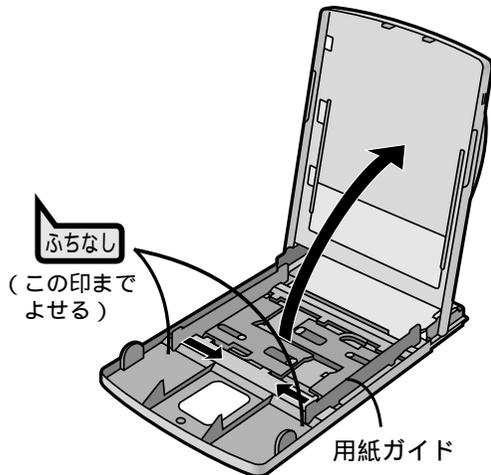
応用

部分的にタイトルの色を変える

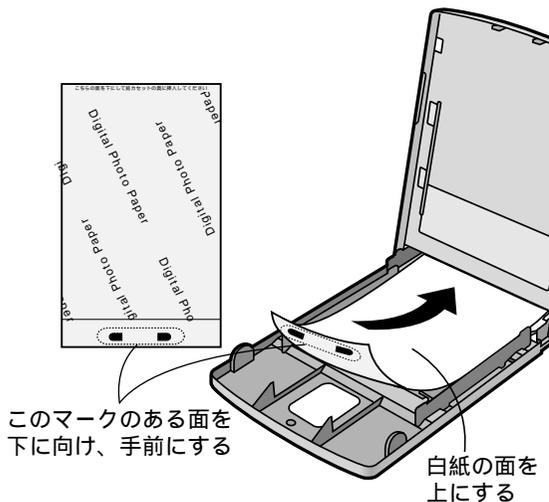
# 使用上のお願い

## ふちなしペーパーの入れかた

1. ペーパーカセット（付属）のふたを開け、用紙ガイドを「ふちなし」と書かれた位置に合わせる

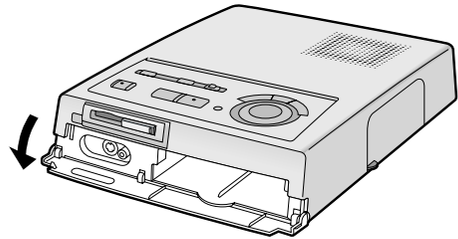


2. ふちなしペーパーの白紙の面を上にして、ペーパーカセットの奥まで入れ、ふたを閉める



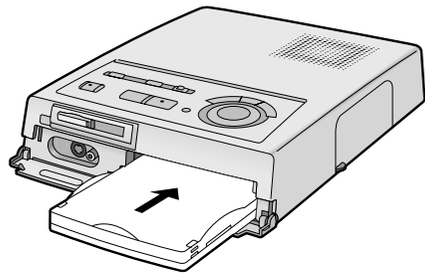
- ミシン目を切り離してから入れないでください。  
ペーパーを裏表に入れしないでください。  
ペーパーのプリント面（白紙の面）をよごさないでください。  
ふちなしペーパーは25枚まで入ります。  
■ ■ マークのある面を下に向け、手前になるように入れてください。

3. 前面部のふたを開ける



ふたの「◀引-開」を手前に引くと開きます。

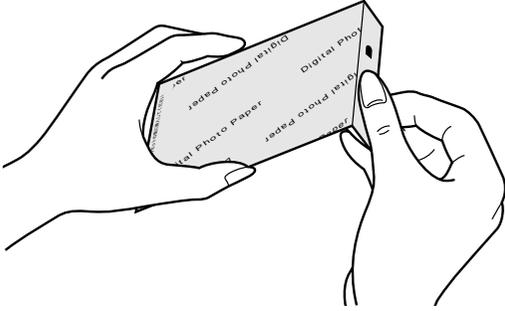
4. ペーパーカセットを止まるまでしっかりと入れる



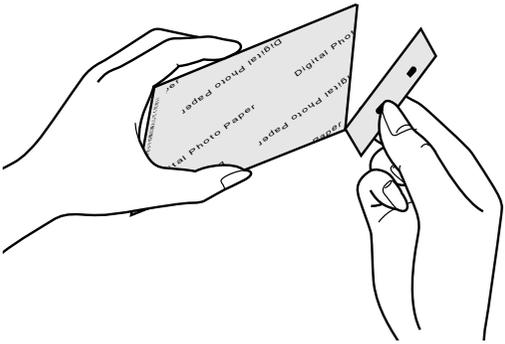
ペーパーカセットそう入部の手前が、プリントされる画像の左側となります。  
プリント中はペーパーカセットを抜かないでください。

## プリント後のふちなしペーパーのカットのしかた

### 1. ミシン目で折る



### 2. ミシン目にそって切り取る



ミシン目はふちなしペーパーの両端に入っています。両方とも切り取ってください。

## プリント中にふちなしペーパーが詰まったら・・・

画面に「ペーパーのむきがちがいます ペーパーカセットをぬいてまえからペーパーをとりだしてください」というメッセージが出ます。ペーパーカセットを抜き、詰まったペーパーを取り出してください。そのあと、ペーパーの入れる方向を確認してペーパーカセットに入れなおしてください。自動的にプリントが再開されます。(ペーパーの入れかた：左ページ手順2の図参照)

## ふちなしペーパーを使用する場合

以下の場合、ふちなしペーパーでプリントしても、ふちができます。

1. 異画面・同画面マルチプリント、ストロボプリント、カレンダー作成をした場合 ( P 22、24、26、34、36、42、44 )



(異画面マルチプリントの例)

2. 画像をトリミング[しない]場合 ( P 40 )



このように左右には余白ができ、上下の画像は一部切れます。

ふちなしプリントをするときは、トリミング[自動]にしてください。

ふちなしペーパーでプリントすると、画像の上下左右が切れます。



このように画像の上下左右が切れます。

# 使用上のお願い(つづき)

## インクカセット、ペーパーカセットなどについて

正しく、きれいにプリントしていただくため、次の事項を守ってください。守らないと、きれいにプリントできないだけでなく、誤作動や故障、紙詰まりの原因となります。

ビデオプリントセット(Panasonic製)または  マークの付いたものをお使いください。

インクカセットとペーパーは、同一箱内のものを使ってください。インクカセット1個で、ビデオプリントセットに入っているペーパーの枚数分プリントできます。インクカセットにはあってあるラベルをはがさないでください。

インクカセットを入れる前にインクシート(インクカセット内の幅の広いテープ)のたるみをなくしてください。たるみを取るときは、必ず矢印のついた方の穴を指で押しながら矢印方向に回してください。(P14)

インクシートやペーパーは引っ張ったりしないでください。また指紋やほこりなどを付けたり、水などでぬらさないでください。

ペーパーは折ったり曲げたりしないで、平らにして、よくほぐし、プリント面(何も印刷していない光沢のある方)が上から見えるようにしてペーパーカセットに入れてください。

ペーパーをペーパーカセットに入れすぎないように注意してください。

ふちなしペーパー、標準紙、オーバーコート用標準紙、シール紙は25枚までです。

プリント前に文字などを書き込まないでください。

インクカセットは方向を合わせ、しっかりと奥まで入れてください。

プリント中にインクカセットやペーパーカセットを無理に引き出したり、振動を加えたり、ペーパーを補充したりしないでください。

プリント受け部(ペーパーカセットの上)に、異物などペーパー以外のものを置かないでください。

ペーパーが曲がっていたりそったりしていると、プリント済みのペーパーがプリント受け部(ペーパーカセットの上)から落ちる場合がありますので気をつけてください。

本機は官製はがき用インクカセットには対応しておりません。

紙詰まりの原因となりますので、プリント受け部にプリント済みのペーパーを11枚以上ためないようにしてください。(シール紙はそりやすいので、1枚ずつ取り出してください)

最後まで使ったインクカセットやプリントされたペーパーを再使用しないでください。

ビデオプリントセットはすぐに開封せずに、周囲の温度になじませてから使ってください。特に低温で保管していた場合は、温度差によりつゆつきが起きます。

インクカセットやペーパーを高温、多湿、直射日光の当たるところに置かないでください。プリント画質が劣化します。また使用できなくなることがあります。

使用後は、インクカセットとペーパーを取り出して保管してください。インクカセットは入れたままにしておく、インクシートがたるんだり、ほこりがたまってたりなどして、きれいにプリントできなくなる場合があります。ペーパーは寿命を長くするために、使い残したときは必ずペーパーカセットから取り出して元の銀色の袋に戻して横にして保管してください。

## プリント済み作品について

プリントした作品を美しく保っていただくために、次の事項を守ってください。

守らないと、画質の劣化、損傷につながります。

プリント面にセロハンテープなどはったり、他のものをふれさせないでください。特にビニール製のデスクマット、名札ケース、プラスチック製の消しゴムはふれさせないでください。

プリント面を指でさわらないでください。

プリント面にアルコールなどの揮発性溶剤を付着させないでください。変色や色落ちにつながります。

プリント面どうしを密着させたまま放置しないでください。色うつりにつながります。また他の紙などに重なった状態で長時間圧力が加わると、色うつりします。

プリント画を高温、多湿のところに置かないでください。長時間放置すると、画質の劣化につながります。また、直射日光に当てないでください。

プリント画をアルバムに入れる場合は、収納部がナイロン系ものを選んでください。その他の材質の場合は、色うつりや変色につながります。

(ポリプロピレン、セロファンは可能です)

## 取り扱いについて

周囲で殺虫剤や揮発性のものを使っているときは本機にかからないようにしてください。かかると、外装ケースが変質したり、塗装がはげることがあります。また、ゴムやビニール製品を長時間接触させないでください。

長期間使わないときは節電のため電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いておいてください。(電源ボタンで電源を切った状態(スタンバイ)でも約2Wの電力を消費しています) 機能に支障をきたす場合がありますので、半年に1回ぐらいは本機の電源を入れ、動作させてください。

引っ越しなどで本機を輸送するときはお買い上げいただいたときのパッキングケースに入れてください。ケースがない場合は、傷が付かないように毛布などで包んでください。(ペーパーカセットとインクカセットは、取り出し、ふたを閉めておいてください)

## 設置について

他の機器などから離れたところに設置してください。スピーカーや大型モーターなどが出す強い磁気により、画像がゆがんだりします。また、テレビやゲーム機などから出る電磁波により、お互いに影響をおよぼし、テレビの画像やプリント画像が乱れる場合があります。

## お手入れについて

ベンジンやシンナーなどの溶剤を使わないでください。外装ケースの表面は、プラスチックが多く使われています。ベンジン、シンナーなどでふいたりしますと変質したり、塗料がはげることがありますので避けてください。お手入れは、やわらかい乾いた布でほこりをふいてください。よごれがひどいときは、薄めた台所用洗剤(中性)に布をひたし、よくしぼってよごれをふき、乾いた布で仕上げてください。化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書に従ってください。

上面通風孔にほこりがたまったときは、インクカセットを取り出した後、通風孔のほこりを掃除機で取り除いてください。通風孔からほこりが入るとインクシートに付き、きれいにプリントできません。

このようなときはインクカセットを取り出し、インクシートの上にあるほこりを取り除いてください。

## 内部温度について

周囲の温度環境により異なりますが、本機が一定温度以上になるとエラーランプが点滅し、テレビ画面には「温度が下がるまでお待ちください」とエラーメッセージが出ます。この場合、自動的にプリント動作が休止しますが、故障ではありません。そのまましばらくお待ちください。(長くても4~5分です) 温度が下がると自動的にプリントが再開されます。以下の場合は、プリント動作が一時休止となるため、プリント時間が通常より長くなります。

1. 連続してプリントするとき
2. 周囲の温度が高いとき
3. 通風孔などがふさがれ、本機内部の温度が上がりやすくなっているとき

なお、1~3が重なると、時間がより長くなりますので、本機の設置はできるだけ風通しのよいところを選んでください。

## つゆつきについて

つゆつきとは夏に冷蔵庫から出したビンなどに、しばらくすると水滴が付きます。このような状態を「つゆつき」といいます。つゆつきが起こる条件は本機やビデオプリントセットを温度や湿度差の大きいところに移動したときに起こります。

1. 湯気が立ちこめるなど、湿度の高いところ
2. 冷房されているところから、急に温度・湿度の高いところに移動したとき
3. 暖房した直後の部屋

などです。つゆつきが起こったときは、電源を入れて約2時間お待ちください。つゆつきでペーパーやローラーが乾燥していないときはプリント面がよごれることがあります。

ご容赦ください。

# 故障かな？ / Q&A

修理を依頼される前に、この表で症状を確かめてください。

これらの処置をしても直らない場合や、この表以外の症状は、お買い上げの販売店またはお近くの「サービス窓口」(P60~61)にお問い合わせください。

症 状	調べるところ・原因・対策	ページ
電源が入らない	電源プラグをコンセントに接続していない。	13
映像が映らない (ビデオ入力)	入力機器と正しく接続していない。 S1映像入力端子に機器を接続したまま、映像入力端子からの映像を映そうとしている。 S1映像入力端子に接続されているS映像コードを抜く。 入力切換スイッチが“ビデオ”になっていない。	13 13 16
プリントできない	インクカセットが正しい向きで、奥まで入っていない。 インクシートがたるんでいる。たるみを取る。 ペーパーカセットが正しい向きで、奥まで入っていない。 ペーパーの表と裏が逆に入っている。 本体内部が熱くなっている。しばらく待つ。	14 14 14 14 53
きれいにプリントできない	指定のペーパーを使っていない。 ペーパーを正しく入れていない。 サーマルヘッドがよごれている。 つゆつきが起きている。しばらく待つ。	12 14 56 53
プリント画の色がおかしい	プリント画像を正しく調整していない。	20
プリント画が乱れる	テレビやゲーム機など、電磁波を出している機器が近くに置いてある。1メートル以上離す。 スピーカーや大型モーターなど、強い磁気を出している機器が近くに置いてある。機器から離す。	53 53
メモリー/プレ止めボタンを押してもメモリーできない	メニュー画面になっている。実行ボタンを押す。 テレビ画面がメモリー画になっている。 画面切換ボタンを押して、入力画にする。	18 16
ボタンを押しても動かない	本体内部が熱くなっている。しばらく待つ。 プリントしている。終了するまで待つ。	53 -
よく紙詰まりを起こす	ペーパーカセットにペーパーを25枚を超えて入れている。 ペーパーが折れ曲がったり、そったりしている。	14 -
メニュー画面が出ない	正しく接続していない。 プリントしている。終了するまで待つ。	13 -
画像が映らない (カード入力)	カードを正しく入れていない。 入力切換スイッチが“カード”になっていない。 カード入部入部の扉を閉めていない。 本機に合わないフォーマットのカードを使っている。 本機ではプリントできません。	28 28 28 28
画像が出るのに時間がかかる	カードに記録されている画像方式や容量によっては、数十秒かかるものがあります。故障ではありません。	-

## デジタルビデオプリンターの機能について

- Q 1 : プリントする場合、静止画と通常映像でどのような違いがありますか  
A 1 : ビデオカメラの静止画機能を使って撮ると、ノイズやゆがみの少ない、きれいな画像が得られます。したがって、その画像をプリントすればよりきれいな画像がプリントできます。
- Q 2 : どのようなビデオカメラと接続できますか  
A 2 : S映像出力端子や映像出力端子のあるビデオカメラに接続できます。(P13)
- Q 3 : ハイビジョン放送の画像をプリントできますか  
A 3 : 映像信号が異なるため、プリントできません。
- Q 4 : 色合いがよくないときは  
A 4 : きれいに撮ることが第一ですがメニュー画面から“画質調整”を選び、色などの調整ができます。(P20)
- Q 5 : 色合いなど画質調整をしたときにテレビ画面で確認できますか  
A 5 : シャープネス以外はできます。テレビモニターの画質と実際にプリントされる画質は微妙に異なります。一度プリントしてみて、テレビをプリントしたものに近い画質に調整し、その後、本機の画質を調整してください。(P21)
- Q 6 : マルチ画面の1画面ずつにタイトルは入りますか  
A 6 : 異画面マルチでは入りません。同画面マルチでは入りますが、1コマごとに別々のタイトルを入れることはできません。
- Q 7 : ふちなしペーパーでプリントするとなぜ画像が切れるのですか  
A 7 : ふちなしペーパーのサイズは、Lサイズの写真に合わせて用紙の縦横比を1 : 2にしています。ビデオカメラなどの画像の縦横比は約3 : 4になっているので、ふちなしペーパーでプリントすると上下がカットされます。

## デジタルビデオプリンター全般について

- Q 8 : プリントしたものをどうやって保管すればよいのですか  
A 8 : アルバムに入れることをおすすめします。その場合、収納部がナイロンやポリプロピレン、セロファンのものをご使用ください。他の材質のものを使用すると色移りや変色することがあります。(P52)
- Q 9 : 海外で使いたいのですが  
A 9 : 電源電圧、放送方式が日本と異なりますので使用できません。
- Q10 : 熱昇華転写記録方式とは何ですか  
A10 : プリント方法の一つで、昇華型は画質に優れています。他に直接感熱記録方式などがあります。
- Q11 : 256階調とは何ですか  
A11 : 白から3原色で構成される最も濃い色まで256段階表現できるという意味です。3色をそれぞれ256段階表現できるので、合計
- 256 × 256 × 256色(約1678万色：フルカラー)となります。
- Q12 : インクカセット、ペーパーの原理はどうなっているのですか  
A12 : インクはシアン(青)、マゼンタ(赤)、イエロー(黄)の3色一組です。ペーパーはインクの付きがよくなる特殊層を持っています。
- Q13 : 扱える最大画像ファイル数はいくつですか  
A13 : 65536ファイルです。
- Q14 : カードについては、どれくらいの画素数の画像まで本機で対応できますか  
A14 : 約600万(3072 × 2048)画素の画像までです。

# 故障かな？ / Q&A(つづき)

## ペーパー/インクカセットについて

Q15：ペーパー、インクカセットの開封後、どのように保管すればよいのですか

A15：ペーパーやインクカセットは直射日光の当たるところ、高温多湿のところに置かないでください。元の銀色の袋に入れ、横にして保管してください。(P52)

また、開封後はできるだけすみやかに使用してください。

Q16：どんなペーパー(用紙)にプリントできますか

A16：本機は標準紙、オーバーコート用標準紙、ふちなしペーパー、シール紙(16分割シール紙を含む)が使用できます。その他の用紙は紙詰まりなど故障の原因となりますので使用しないでください。専用のビデオプリントセット、ビデオプリントインクカセットを使用してください。(P12)

Q17：連続してプリントできますか

A17：メニューでプリント枚数を設定すれば、10枚まで連続プリントできます。(P18)ただし、紙詰まりの原因となりますので、プリント受け部にプリント済みのペーパーを11枚以上ためないようにしてください。(シール紙はそりやすいので、1枚ずつ取り出してください)

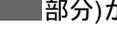
Q18：インクカセット一個でどれくらいプリントできますか

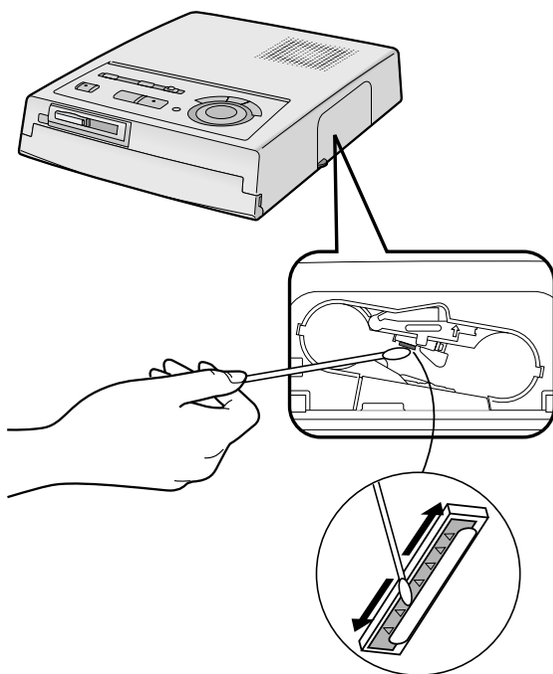
A18：インクカセットと同一ビデオプリントセット内の枚数分プリントできます。ビデオプリントセット(VW-MPA50)は50枚用ですので50枚プリントできます。インクカセットは巻き戻しても再使用できません。

Q19：どのようなインクカセットやペーパーが使用できますか

A19：Panasonic製または、  マークの付いたビデオプリントセットを使用してください。(P12)

サーマルヘッドのよごれについて

プリント画に横すじが入ってきれいにプリントできないときは、インクカセットそう入部の中のサーマルヘッド(下図の部分)がよごれている場合があります。そのときは、サーマルヘッドを市販の綿棒(長さ約15 cm)で奥まできれいに掃除してください。



お願い

電源コードを抜いてからサーマルヘッドの掃除をしてください。

けがをするおそれがありますので、インクカセットそう入口に指を入れないでください。

# エラー表示について

## エラー表示について

エラーが起こるとテレビ画面中央部にエラーメッセージを表示して知らせます。  
また、エラーランプが点滅します。

エラーメッセージ	対 処
ペーパーがちがいます うしろからペーパーをとりだして 正しくセットしてください	ペーパーを取り除き（P17）指定のペーパーを入れて ください。（P12、14）
うしろからペーパーをとりだして [プリント]を押してください	
ペーパーがちがいます ペーパーがつまりました 正しくペーパーをセットしてください	詰まったペーパーを取り除き（P17）指定のペーパー を入れてください。（P12、14）
ペーパーのむきがちがいます ペーパーカセットをぬいて まえからペーパーをとりだしてください	ペーパーの入れる方向を確かめて、入れなおしてくだ さい。（P50）
まえからペーパーをとりだして むきを正しくセットしてください	
ペーパーカセットがありません	ペーパーカセットを入れてください。（P14）
ペーパーがつまりました	詰まったペーパーを取り除いてください。（P17）
インクがなくなりました	新しいインクカセットを入れてください。（P14）
インクカセットがちがいます	指定のインクカセットを入れてください。（P12、14）
このインクカセットは使用できません	使用できるインクカセットを入れてください。（P12、14）
インクカセットがありません	インクカセットを入れてください。（P14）
お待ちください 温度が下がるまでお待ちください	そのままお待ちください。 ・・・内部温度について（P53）
カードがありません	カードを入れてください。（P28）
カードそう入部の とびらをしめてください	カード扉を閉めてください。（P28）
このカードは使用できません	使用できるカードを入れてください。（P28）
このカードには画像がありません	画像入りのカードを入れてください。
この画像は表示できません	対応していない画像形式か、データが壊れています。

F00などのエラー表示が出たときはお買い上げの販売店にご相談ください。

# 仕様

## デジタルビデオプリンター

電源	AC100 V 50/60 Hz
消費電力	プリント時：約65 W、 電源入時：約8 W、電源ボタンで電源「切」(スタンバイ)のとき：約2 W
記録方式	熱昇華転写記録方式
記録時間	標準紙、シール紙：約85秒/1枚、オーバーコート用標準紙：約110秒/1枚、 ふちなしオーバーコート用標準紙：約120秒/1枚
画像メモリー	8ビット、1フレーム
記録媒体	
インクシート	カセット方式(専用)、3色面順次記録(イエロー、マゼンタ、シアン)
記録紙	専用カット紙100×148mm(はがきサイズ) 画面寸法：標準紙、シール紙、オーバーコート用標準紙：約91×120mm ふちなしオーバーコート用標準紙：約89×127mm(カット後)
給紙方式	自動給紙(標準紙、シール紙、オーバーコート用標準紙、ふちなしオーバーコート用 標準紙：25枚収納)
画像品質	各色256階調処理
プリント画素数	標準紙、シール紙、オーバーコート用標準紙：1014×1336ドット、283×283 dpi ふちなしオーバーコート用標準紙：992×1415ドット、283×283 dpi(カット後)
プリント設定枚数	ビデオ/カードモード：最大10枚
機能	ビデオモード：1画面、マルチ(異画面・同画面)、ストロボ、タイトル、カレンダー、 ワイド、文字入力、セピア カードモード：1画面、マルチ(異画面・同画面)、タイトル、カレンダー、一括プリン ト、文字入力、インデックス、日付プリント、セピア DPOF(Digital Print Order Format)対応
記録ヘッド	薄膜サーマルヘッド、11.1ドット/mm
入力端子	
S1映像入力端子	Y [輝度信号] 1Vp-p、75、C [色信号] 0.3Vp-p、75 (前面：1)
映像入力端子	RCAピンジャック1Vp-p、75 (前面：1)
カード	SDメモリーカード/マルチメディアカード
入力切換	ビデオモード：S1映像、映像の切り換えはS1映像が優先する
出力端子	
モニター出力端子	RCAピンジャック1Vp-p、75 (後面：1)
画像	
画像形式	JPEGベースライン方式(DCF[Design rule for Camera File system]、JFIF、 EXIF、CIFF、SISRIF) TIFF*1(Baseline TIFF Rev.6.0 RGB Full Color Images準拠)
画素数	320×240(QVGA)～3072×2048、サブサンプリング 4:4:4、4:2:2、4:2:0、4:1:1
記録画像	JPEGベースライン(DCF[Design rule for Camera File system]準拠) サブサンプリング 4:2:2
解凍時間	約7秒(VGA画像)
許容動作温度	5～35
許容動作湿度	35%～80%
外形寸法	約幅225×高さ62×奥行277 mm
質量	約1.8 kg

\*1 一部使用できない機種もあります。

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のでご了承ください。

このプリンターは日本国内のみ使用できます。外国では電源電圧が異なりますので使用できません。

This Printer is designed for use in Japan only and can not be used in any other country.

# 保証とアフターサービス

## 保証書(別途添付しています)

保証書は、必ず「お買い上げ日・販売店名」等の記入をお確かめのうえ、販売店から受取っていただき内容をよくお読みの後大切に保管してください。保証期間は、お買い上げ日から1年間です。

## 補修用性能部品の最低保有期間

当社は、プリンターの補修用性能部品を、製造打ち切り後、最低8年間保有しています。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。

## ご不明な点や修理に関するご相談は

お買い上げの販売店または最寄りの「ビクターサービス窓口」(60～61ページ)にお問い合わせください。

## 修理を依頼されるときは

54～57ページに従って調べていただき、なお異常のあるときは、電源を切り、必ず電源プラグを抜いてから、お買い上げの販売店にご連絡ください。

万一本機およびインクカセットなどの不具合により、正常にプリントできなかった場合の内容の補償については、ご容赦ください。

## ご連絡していただきたい内容

品名	デジタルビデオプリンター
型名	GV-DT7
お買い上げ日	年 月 日
故障の状況	できるだけ具体的に
ご住所	
お名前	
電話番号	( ) -

## 保証期間中は

修理に際しましては保証書をご提示ください。保証書の規定に従って販売店にて修理させていただきます。

## 保証期間が過ぎているときは

修理すれば使用できる場合には、ご希望により修理させていただきます。

## 愛情点検

長年ご使用のプリンターの点検をぜひ！

熱、湿気、ホコリなどの影響や、使用の度合により部品が劣化し、故障したり、時には安全性を損なって事故につながることもあります。



このような症状はありませんか

映像が乱れたり、きれいに映らない。  
電源プラグ、コードが異常に熱い。  
異常な臭いや音がする。  
水や異物が入った。  
その他の異常な故障がある。



ご使用中を中止

故障や事故防止のため、電源を切り、必ず販売店に点検をご相談ください。

## 美しい画面をプリントしていただくために

プリンターは非常に高い精度を必要とする機械です。長い間ご使用になるうち、機械部分が汚れたり、摩耗したりすると性能が維持できなくなりますので、定期的な点検整備されることをおすすめいたします。

# サービス窓口案内

ビクター製品のアフターサービスはお買い上げの販売店へご用命ください

ご贈答品等で保証書記載のお買い上げ販売店にアフターサービスをご依頼になれない場合は、機種名をご確認の上、最寄りの「ご相談窓口」にご相談ください。

## 修理についてのご相談窓口

ビクターサービスエンジニアリング株式会社 略号について S.C.はサービスセンターの略称です。  
S.S.はサービスステーションの略称です。

都府県名	拠点名	T E L	☎	所在地
<b>北海道</b>				
北海道	札幌S.C.	(011)898-1180	004-0005	札幌市厚別区厚別東5条1丁目2-29
	旭川S.C.	(0166)61-3659	070-8012	旭川市神居二条3-2-15
	北見S.S.	(0157)25-8557	090-0037	北見市山下町4-7-19
	釧路S.S.	(0154)24-0797	085-0005	釧路市松浦町3-3
	帯広S.S.	(0155)24-4493	080-0806	帯広市東六条南12-1-1
函館S.S.	(0138)52-5324	040-0001	函館市五稜郭町4-16函館五稜郭MFビル1F	
<b>東北</b>				
青森	青森S.C.	(0177)23-2261	030-0844	青森市桂木4-6-17
	八戸S.S.	(0178)44-4521	031-0803	八戸市諏訪2-2-36
	弘前S.S.	(0172)28-0165	036-8084	弘前市高田1-13-1
岩手	盛岡S.C.	(019)637-0121	020-0835	盛岡市津志田9地割2-4-1
	水沢S.S.	(0197)22-2773	023-0815	水沢市天文台通り3-1-2
秋田	秋田S.C.	(018)824-3189	010-0953	秋田市山王中園町4-1
	大館S.S.	(0186)43-0980	017-0874	大館市美園町5-6
宮城	横手S.S.	(0182)32-8873	013-0064	横手市赤坂字大道向3-6
	仙台S.C.	(022)287-0151	984-0011	仙台市若林区六丁の目西町7-1-3
山形	石巻S.S.	(0225)94-7711	986-0853	石巻市門脇字四番谷地8-18
	山形S.C.	(023)642-0279	990-2412	山形市松山3-12-1-8
福島	酒田S.C.	(0234)26-7145	998-0842	酒田市亀ヶ崎6-6-1
	郡山S.C.	(024)952-6331	963-0205	郡山市堤1-3
	いわきS.S.	(0246)27-7991	973-8409	いわき市内郷御台町鶴巻6-1
	会津若松S.S.	(0242)38-1355	965-0831	会津若松市表町1-44ハイッソンフォー101号
	福島S.S.	(024)553-9437	960-0103	福島市内本字南原2-6-1
<b>関東・甲信越</b>				
新潟	新潟S.C.	(025)242-3431	950-0084	新潟市明石1-2-1-9
	長岡S.S.	(0258)24-8391	940-0012	長岡市上下条2-1366-1
	上越S.S.	(0255)45-1734	942-0081	上越市五智1-1-1
長野	長野S.C.	(026)221-6583	380-0913	長野市川合新田962-1
	松本S.S.	(0263)25-9165	390-0828	松本市庄内2-4-21
群馬	【出張修理専門】のご相談窓口 群馬サービスセンター	(027)255-5982	279-0001	千葉県浦安市当代島2-13-27
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談窓口			
	前橋S.C.	(027)255-5921	371-0854	前橋市大渡町1-19-1
栃木	宇都宮S.C.	(028)638-1639	321-0953	宇都宮市東宿郷3-5-22
茨城	土浦S.C.	(0298)21-8756	300-0813	土浦市富士崎1丁目10-1
	水戸S.S.	(029)246-1560	310-0836	水戸市元吉田町1077
山梨	甲府S.S.	(055)237-4016	400-0864	甲府市湯田2-11-5
<b>千葉</b>				
千葉	【出張修理専門】のご相談窓口 千葉サービスセンター	(03)5803-2888	279-0001	千葉県浦安市当代島2-13-27
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談窓口			
	千葉S.C.	(043)246-2588	261-0001	千葉市美浜区幸町2-1-1
	柏S.S.	(0471)75-4322	277-0863	柏市豊四季512-10-67
浦安S.S.	(047)353-6189	279-0001	浦安市当代島2-13-27	
<b>東京</b>				
東京	【出張修理専門】のご相談窓口 都府県サービスセンター	(03)5803-2888	279-0001	千葉県浦安市当代島2-13-27
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談窓口			
	本郷S.C.	(03)5684-8254	113-0033	東京都文京区本郷3-14-7ビクター本郷ビル1F
	秋葉原S.S.	(03)3251-2128	101-0021	東京都千代田区外神田1-6-6
	練馬S.C.	(03)3993-7520	176-0014	東京都練馬区豊玉南1-19-1
	大田S.C.	(03)3727-9385	145-0062	東京都大田区北千束2-20-6
	八王子S.C.	(0426)46-6914	192-0045	東京都八王子市大和田町2-9-6
	【業務用機器専門】のご相談窓口 都府県サービスセンター	(03)3874-5231	110-0003	東京都台東区根岸5-4-3
<b>埼玉</b>				
埼玉	【出張修理専門】のご相談窓口 都府県サービスセンター	(03)5803-2888	279-0001	千葉県浦安市当代島2-13-27
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談窓口			
	大宮S.C.	(048)654-5241	330-0037	さいたま市東大成町2-658-1
熊谷S.S.	(048)553-5105	361-0057	行田市城西2-7-39ツインハイツ石山B	
<b>神奈川</b>				
神奈川	【出張修理専門】のご相談窓口 都府県サービスセンター	(03)5803-2888	279-0001	千葉県浦安市当代島2-13-27
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談窓口			
	横浜S.C.	(045)651-0403	231-0028	横浜市中区鶴町1-3-1
	川崎S.C.	(044)975-1879	216-0024	川崎市宮前区南平3-2(第2原ビル)
平塚S.C.	(0463)36-2160	254-0065	平塚市南原2-4-5	
相模原S.C.	(042)776-2052	229-0004	相模原市古淵3-7-4	
<b>静岡</b>				
静岡	静岡S.C.	(054)282-4141	422-8006	静岡市曲金6-5-28
	沼津S.S.	(0559)22-1557	410-0041	沼津市筒井町6-5
	浜松S.S.	(053)421-3441	435-0041	浜松市北島町785
<b>東海・北陸</b>				
愛知	名古屋S.C.	(0568)25-3235	481-0041	西春日井郡西春日町九之坪鶴田121-1
	三河S.C.	(0564)51-5931	444-0833	岡崎市柱町3-10-12
	豊橋S.S.	(0532)64-0815	440-0853	豊橋市佐藤5-19-1
岐阜	岐阜S.S.	(058)274-1947	500-8367	岐阜市宇佐南3-1-28
三重	三重S.S.	(0593)52-0841	510-0076	四日市市堀木2-15-2
	津S.S.	(059)229-7780	514-0815	津市大字藤方485-18
富山	富山S.C.	(076)425-2397	939-8211	富山市二口町4丁目1-3
石川	金沢S.C.	(076)269-4821	921-8062	金沢市新保本4丁目65-17
福井	福井S.S.	(0776)53-6916	910-0843	福井市西開苑3-211

所在地、電話番号が変更になる場合がございますので、あらかじめご了承ください。

都府県名	拠点名	T E L	☎	所在地
近 畿				
滋 賀	滋 賀 S.S.	(077)582-5812	524-0033	守山市浮気町268
京 都	【出張修理専門】のご相談窓口			
	大 阪 S.C.	(06)6304-5731	532-0027	大阪市淀川区田川2-4-28
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談窓口			
	京 都 S.C.	(075)644-0247	612-8401	京都市伏見区深草下川原町31番地の1
京都北部	福知山 S.S.	(0773)22-8664	620-0059	福知山市厚東町145-2
奈 良	【出張修理専門】のご相談窓口			
	大 阪 S.C.	(06)6304-5731	532-0027	大阪市淀川区田川2-4-28
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談窓口			
	奈 良 S.C.	(07442)4-6271	634-0007	橿原市葛本町834-2
大 阪	【出張修理専門】のご相談窓口			
	大 阪 S.C.	(06)6304-5731	532-0027	大阪市淀川区田川2-4-28
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談窓口			
	大 阪 S.C.	(06)6304-5731	532-0027	大阪市淀川区田川2-4-28
	大 阪 南 S.C.	(06)6768-5489	543-0028	大阪市天王寺区小橋町10-16
	堺 S.C.	(0722)54-2881	591-8032	堺市百舌鳥梅町3丁目21-2 伊助ハイツ
【業務用機器専門】のご相談窓口				
	大阪メンテナ ンスセンター	(06)6304-6715	532-0027	大阪市淀川区田川2-4-28
和歌山	和歌山 S.S.	(073)472-6799	640-8323	和歌山市太田430-8
	田 辺 S.S.	(0739)22-9976	646-0031	田辺市湊1581-12
兵 庫 中 東 部	【出張修理専門】のご相談窓口			
	大 阪 S.C.	(06)6304-5731	532-0027	大阪市淀川区田川2-4-28
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談窓口			
	神 戸 S.C.	(078)252-0562	651-0086	神戸市中央区磯上通3-2-16
兵庫西部	姫 路 S.S.	(0792)34-3833	670-0975	姫路市中地南町11-1

都府県名	拠点名	T E L	☎	所在地
中 国				
岡 山	岡 山 S.C.	(086)243-1566	700-0926	岡山市西古松西町8-23
広 島	広 島 S.C.	(082)243-9839	730-0825	広島市中区光南3-9-17
	福 山 S.S.	(0849)31-6984	721-0973	福山市南蔵王町3-5-15
山 口	山 口 S.C.	(0839)73-3708	754-0022	吉敷郡小郡町花園町5-28
	徳 山 S.S.	(0834)27-1331	745-0042	徳山市野上町2-3-5
	下 関 S.S.	(0832)51-1040	751-0852	下関市熊野町2-14-23
四 国				
香 川	高 松 S.C.	(087)866-1200	761-8057	高松市田村町205-1
徳 島	徳 島 S.C.	(088)622-7387	770-8052	徳島市沖浜2-37
高 知	高 知 S.S.	(088)882-0546	780-8122	高知市高須新町4-143
愛 媛	松 山 S.C.	(089)923-0372	791-8015	松山市中央1-4-12
	宇和島 S.S.	(0895)20-1018	798-0087	宇和島市坂下津甲407-40
九 州・沖 縄				
福 岡	福 岡 S.C.	(092)431-1261	812-0011	福岡市博多区博多駅前4-16-1
	久 留 米 S.S.	(0942)39-3495	830-0038	久留米市西町神浦1-1192
	北 九 州 S.C.	(093)921-3981	802-0065	北九州市小倉北区片野2-15-12
長 崎	長 崎 S.C.	(095)862-5522	852-8021	長崎市城山町9-13
	佐世保 S.S.	(0956)33-5568	857-1166	佐世保市木風町1467-2
大 分	大 分 S.C.	(097)543-1422	870-0822	大分市大道町4-1-2
熊 本	熊 本 S.C.	(096)353-4536	861-4101	熊本市近見8-1-10
宮 崎	宮 崎 S.S.	(0985)24-5401	880-0032	宮崎市霧島町3-5-9
	延 岡 S.S.	(0982)35-7077	882-0857	延岡市惣領町24-3
鹿 児 島	鹿 児 島 S.C.	(099)282-8818	890-0034	鹿児島市田上7丁目9-8
沖 縄	沖 縄 S.C.	(098)898-3631	901-2224	沖縄県宜野湾市真志喜1-13-16
山 陰				
島 根	山陰ビクター販売(株) サービスセンター (松江・米子担当)	(0852)31-8900	690-0823	松江市学園1丁目16-39
	出雲営業所サービス係	(0853)21-4611	693-0001	出雲市今市町854
	浜田営業所サービス係	(0855)22-1584	697-0023	浜田市長沢町671-1
鳥 取	鳥取営業所サービス係	(0857)23-2151	680-0911	鳥取市千代水1丁目22-1

### 海外主要都市でのビデオムービーご相談窓口

<b>カナダ JVC CANADA INC.</b> ・ ト ロ ン ト [416-293-1311] 21 Finchdene Square, Scarborough, Ontario M1X 1A7	<b>イギリス JVC (U.K.) LIMITED</b> ・ ロ ン ド ン [0208-450-3282] JVC BUSINESS PARK, 14 Priestley Way, London NW2 7BA
<b>アメリカ JVC SERVICE &amp; ENGINEERING COMPANY OF AMERICA</b> ・ ロ サ ン ゼ ル ス [714-229-8011] 5665 Corporate Avenue Cypress, CA 90630-0024 ・ ニ ュ ー ジャ ー ジ ー [973-396-1000] 10 New Maple Avenue, Pine Brook, NJ 07058-9641 ・ ホ ノ ル ル [808-833-5828] 2969 Mapunapuna Place, SUITE 105, Honolulu, HI 96819-2040	<b>フランス JVC FRANCE S.A.</b> ・ パ リ [08-25-800-811] 1, Avenue, Eiffel 78422 Carrieres Sur Seine Cedex  <b>シンガポール JVC ASIA PTE. LTD.</b> ・ シ ン ガ ポ ー ル [255-8155] 31Kaki Bukit Road 3, #06-18 Techlink, Singapore 417818

(注)・その他の地域に関しては、おでかけの前にお客様ご相談センターにご相談ください。・海外では日本の保証書は適用されません。  
 ・日本語での対応はできないサービスセンターもございます。

### ビクター製品についてのご相談窓口

お買物相談、お取扱い方法、お手入れ方法その他ご不明な点は、下記にご相談ください。

お客様ご相談センター	(03)5684-9311	113-0033	東京都文京区本郷3-14-7	ビクター本郷ビル
	(06)6765-4161	543-0028	大阪市天王寺区小橋町10-16	大阪ビクタービル



こころのかよう  
サービス







省エネで  
守る環境  
豊かな暮らし



**製品についてのご相談や修理のご依頼は**

お買い上げの販売店にご相談ください。

転居されたり、贈答品などでお困りの場合は、下記のご相談窓口にご相談ください。

修理などのアフターサービスに関するご相談 ビクターサービスエンジニアリング	本製品についての技術的なお問い合わせは DVご相談窓口
60～61ページをご覧ください。	☎ (045)450-2770
お買い物情報や製品についての全般的なご相談 お客様ご相談センター	
東京 電話：(03)5684-9311 Fax：(03)5684-9317 〒113-0033 東京都文京区本郷3丁目14-7 ビクター本郷ビル	大阪 電話：(06)6765-4161 Fax：(06)6765-4891 〒543-0028 大阪市天王寺区小橋町10-16 大阪ビクタービル

ビクターホームページ <http://www.jvc-victor.co.jp/>

**日本ビクター株式会社**

ホームAVネットワークビジネスユニット

〒221-8528 横浜市神奈川区守屋町3丁目12番地