

お使いになる前に

準備する

PictBridge対応のカメラから
プリントする
(PictBridgeモード)

パソコンからプリントする
(PCモード)

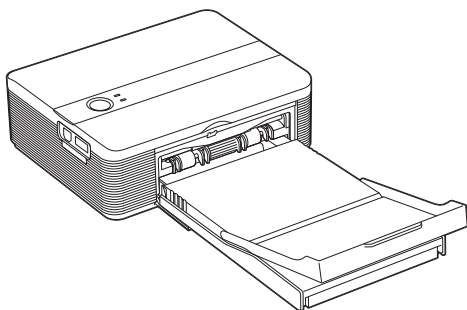
困ったときは

その他

安全のために

デジタルフォト プリンター

DPP-FP35



取扱説明書

お買い上げいただきありがとうございます。



電気製品は安全のための注意事項を守らないと、
火災や人身事故になることがあります。

この取扱説明書には、事故を防ぐための重要な注意事項と製品の
取り扱いかたを示しています。この取扱説明書をよくお読みのう
え、製品を安全にお使いください。お読みになったあとは、いつ
でも見られるところに必ず保管してください。





警告

安全のために

→ 46~48ページもあわせてお読みください。

ソニー製品は安全に十分配慮して設計されています。しかし、電気製品はすべて、まちがった使いかたをすると、火災や感電などにより人身事故になることがあり危険です。事故を防ぐために次のことを必ずお守りください。

安全のための注意事項を守る

46~48ページの注意事項をよくお読みください。



定期的に点検する

1年に1度は、電源コードに傷みがないか、プラグ部とコンセントの間にほこりがたまっていないか、故障したまま使用していないか、などを点検してください。



故障したら使わない

動作がおかしくなったり、本体が破損しているのに気づいたら、すぐにお買い上げ店またはソニーサービス窓口へ修理をご依頼ください。



万一異常が起きたら

変な音・においがしたら、煙が出たら



- ① 電源を切る
- ② 電源プラグをコンセントから抜く
- ③ お買い上げ店またはソニーサービス窓口へ修理を依頼する

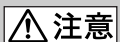
警告表示の意味

取扱説明書および製品では、次のような表示をしています。表示の内容をよく理解してから本文をお読みください。



警告

この表示の注意事項を守らないと、火災・感電などにより死亡や大けがなど人身事故の原因となります。



注意

この表示の注意事項を守らないと、感電やその他の事故によりけがをしたり周辺の家財に損害を与えたりすることがあります。

注意を促す記号



火災



感電



注意



指挟み

行為を禁止する記号



禁止



分解禁止



接触禁止



ぬれ手禁止

行為を指示する記号



指示



プラグをコンセントから抜く

電波障害自主規制について

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

本機は「JIS C 61000-3-2適合品」です。

ACアダプターは容易に手が届くようなコンセントに接続し、異常が生じた場合は速やかにコンセントから抜いてください。

各種CD、TV映像、画像等著作権の対象となっている著作物、その他あなたが撮影、制作した映像以外のものを複製、編集、印刷することは、著作権法上、個人的にまたは家庭内でその複製物、編集物、印刷物を使用する場合に限って許されています。利用者自身が複製対象物について著作権等を有しているか、あるいは複製等について著作権者等から許諾を受けている等の事情が無いにもかかわらず、この範囲を超えて複製、編集、印刷や、複製物、編集物、印刷物を使用した場合には、著作権等を侵害することとなり、著作権者等から損害賠償等を請求されることとなりますので、そのような利用方法は厳重にお控えください。また、本機においての写真の画像データを利用する場合は、上記著作権侵害にあたる利用方法は厳重にお控えいただくことはもちろん、他人の肖像を勝手に使用、改変等すると肖像権を侵害することとなりますので、そのような利用方法も厳重にお控えください。

なお、実演、興行、展示物の中には撮影を限定している場合がありますのでご注意ください。

記録内容の保証はできません

万一、本製品の不具合により、プリントや記録ができなかった場合、および記録内容が破損または消去された場合、記録内容の補償についてはご容赦ください。

バックアップのすすめ

万一の誤消去や破損にそなえ、必ず予備のデータコピーをおとりください。

商標について

- Cyber-shotはソニー株式会社の商標です。
- Microsoft、WindowsおよびDirectXは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。
- IBMおよびPC/ATは米国International Business Machines Corporationの登録商標です。
- Intel、PentiumはIntel Corporationの登録商標または商標です。
- その他、本書で登場するシステム名、製品名は、一般に各開発メーカーの登録商標あるいは商標です。なお、本文中では™、®マークは明記していません。
- ソフトウェアの一部は、Independent JPEG Groupの研究成果を使用しています。
- Libtiff
Copyright © 1988-1997 Sam Leffler
Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.
Permission to use, copy, modify, distribute, and sell this software and its documentation for any purpose is hereby granted without fee.

目次

安全のために	2
電波障害自主規制について	3

お使いになる前に

こんなことができます	5
PictBridge対応のカメラからプリン トする (PictBridgeモード)	5
パソコンからプリントする (PCモード)	5
各部のなまえ	7

準備する

① 付属品を確認する	9
② プリントパックを用意する	9
プリントペーパーのサイズ	9
本機で使用できるプリントパック	9
③ プリントカートリッジを入れる	10
④ プリントペーパーを入れる	12
⑤ 電源をつなぐ	15

PictBridge対応のカメラから プリントする (PictBridge モード)

カメラから操作してプリントする	16
-----------------------	----

パソコンからプリントする (PCモード)

ソフトウェアをインストールする	18
必要なシステム構成	18
プリンタードライバーを インストールする	19
Picture Motion Browserを インストールする	22
Picture Motion Browserから写真を プリントする	25
市販のアプリケーションソフトから プリントする	32

困ったときは

故障かな?と思ったら	33
プリントペーパーが詰まったら	39
本機内部のクリーニングをする	39

その他

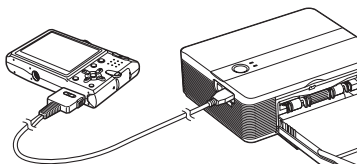
使用上のご注意	41
主な仕様	42
印刷範囲	43
保証書とアフターサービス	44
用語集	45
⚠ 警告・⚠ 注意	46
索引	49

こんなことができます

お使いになる機器により、次の2つのプリント方法があります。

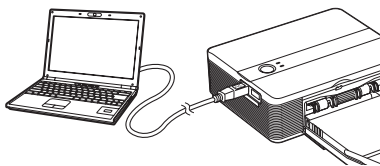
PictBridge対応のカメラからプリントする (PictBridgeモード)

PictBridge対応のデジタルカメラを本機につなぎ、カメラ側から操作してプリントを行う方法です。

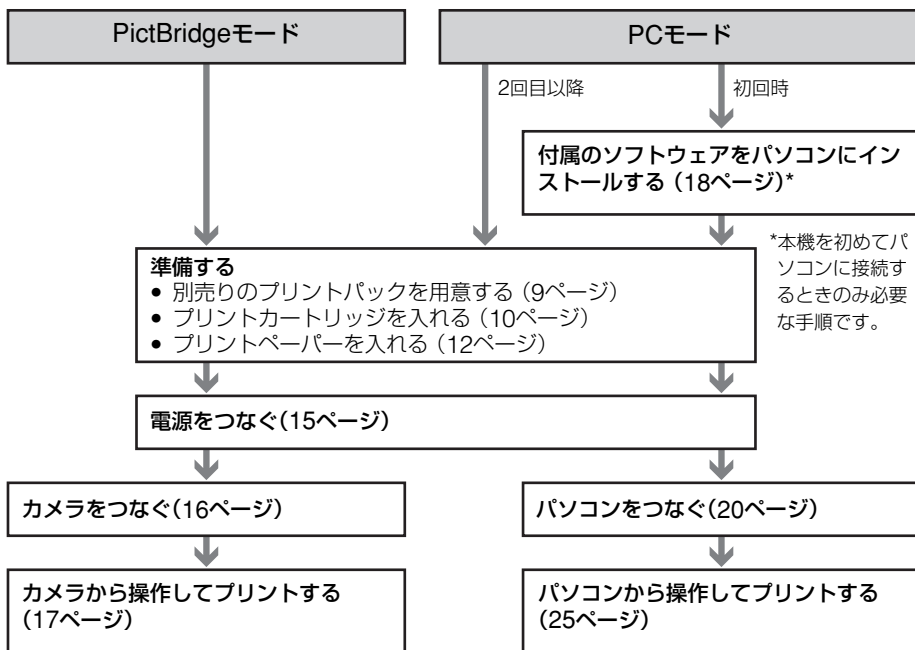


パソコンからプリントする (PCモード)

Windows/パソコンを本機につなぎ、パソコン側から操作してプリントを行う方法です。



主な操作の流れは、以下の通りです。



PictBridge*1対応 (16ページ)



PictBridge対応のデジタルカメラを本機につなぎ、カメラ側から操作して簡単にプリントすることができます。

簡単なUSB接続によりWindows PCに対応 (18ページ)

本機とパソコンをUSB接続し、付属のソフトウェアをインストールすることにより、パソコンから操作してプリントすることができます。

スーパーコート2

プリントの高保存性を実現しています。また、耐水性、耐皮脂性にも優れています。

オートファインプリント3 (PCモードのみ、29、45ページ)

画像を解析して、より自然で綺麗な画質に自動補正して印刷します。このときExif情報も使用します。

Exif*2 2.21 (Exif Print) (29、45ページ)



付属のPicture Motion Browserソフトウェアを使い、パソコンから印刷する場合、通常のOSによる画像補正の他に、Exif Printによる補正を選ぶことができます。Exif Printによる補正では、プリンタードライバーが、プリンター独自の色変換やExifデータを使った画像処理を行い、さらに美しい印刷が可能です。

赤目補正などの補正機能 (PCモードのみ、29ページ)

フラッシュをたいて撮影したために瞳が赤く写っている画像を補正します。また、明るさ、色あいなどの補正により、高画質の印刷を実現しています。

20枚収納プリント用ペーパートレイ (12ページ)

付属のペーパートレイで、20枚まで連続してプリントできます。

選べるプリントサイズ (12ページ)

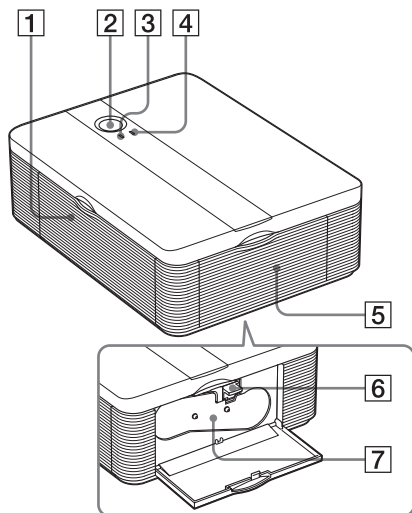
Lサイズとポストカードサイズから用途に応じて選べます。

*1「ピクトブリッジ」と読みます。カメラ映像機器工業会(CIPA)で制定された統一規格のことです。PictBridge規格対応のデジタルカメラと本機を接続して、画像ファイルをプリントすることができます。

*2 Exif Print(イグジフプリント) はデジタルフォトプリントの世界標準規格です。Exif Printに対応したデジタルカメラでは、撮影条件に関する情報が画像データと共に記録されます。本機はExif Printに対応しており、記録された画像の撮影条件を読み取ることで、自動的に撮影意図をより忠実に反映した高品位なプリントを実現します。

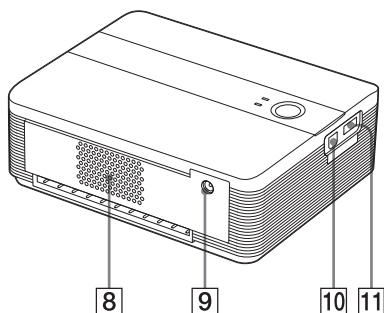
各部のなまえ

詳しい説明は、()内のページをご覧ください。



本体

- ① ペーパートレイ挿入ドア (13ページ)
- ② ⏻ (電源) スイッチ (16ページ)
 - 電源を入れるには、⏻スイッチを押して、⏻ランプを黄緑に点灯させます。
 - 電源を切るには、⏻スイッチを1秒以上押し続け、⏻ランプを赤く点灯させます。
- ⏻ (電源) ランプ (15、16ページ)
 - 赤く点灯：スタンバイ状態です。
 - 黄緑に点灯：電源が入った状態です。
 - 黄緑で点滅：プリント中です。
- ③ PICTBRIDGE (ピクトブリッジ) ランプ (17ページ)
 - 点灯：PictBridge対応のデジタルカメラが接続されています。
 - 点滅：PictBridge対応のデジタルカメラ以外のUSB機器が接続されています。または、画像ファイルが壊れています。
- ④ ERROR (エラー) ランプ (11、34、36、38ページ)
 - 点灯：ペーパートレイがありません。プリントペーパーがありません。または、プリンター本体にプリントペーパーが残っています。
 - ゆっくり点滅：プリントカートリッジが終わりました。またはプリントカートリッジが入っていません。
 - 速く点滅：プリントペーパーがつまっています。
- ⑤ プリントカートリッジカバー (10ページ)
- ⑥ プリントカートリッジ取り出しレバー (11ページ)
- ⑦ プリントカートリッジ (10ページ) (別売り)



8 通風孔

9 DC IN 24V端子 (15ページ)

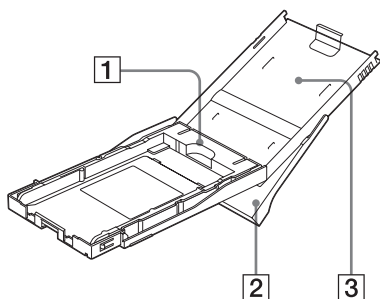
付属のACアダプターのプラグを差し込み、電源コードでACアダプターと家庭用電源を接続します。

10 USB端子 (20ページ)

PCモードで本機をお使いになるとき、パソコンのUSB端子と接続します。

11 PictBridge端子 (16ページ)

PictBridgeモードで本機をお使いになるとき、PictBridge対応のデジタルカメラと接続します。



ペーパートレイ

1 Lサイズアダプター (12ページ)

Lサイズのプリントペーパーを使用するときだけ、取り付けます。

2 排紙トレイ (12ページ)

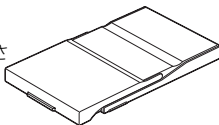
3 ペーパートレイカバー (12ページ)

1 付属品を確認する

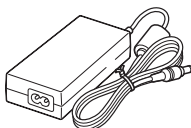
梱包箱から取り出したら、次の付属品がそろっているか確認してください。

ペーパートレイ (1個)

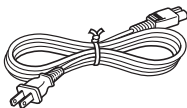
Lサイズアダプターが付属されています。



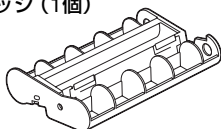
ACアダプター AC-S2425 (1個)



電源コード (1本)



クリーニングカートリッジ (1個)



CD-ROM (1枚)

- Sony DPP-FP35 Printer Driver Software for Windows® XP Professional, Windows® XP Home Edition, Windows® 2000 Professional, Windows® Millennium Edition
- Picture Motion Browser Ver. 1.1

- お試しプリントパック(Lサイズ10枚)
- 取扱説明書(1部)
- クイックスタートガイド(1部)
- カスタマー登録のご案内(1部)
- 保証書(1部)
- ソニーご相談窓口のご案内(1部)
- ソフトウェア使用許諾契約書(1部)

2 プリントパックを用意する

プリントするためには、プリントパックが必要です。付属のお試しプリントパックはLサイズの10枚用プリントカートリッジ1巻とプリントペーパー10枚が入っています。



プリントペーパーのサイズ

プリントペーパーには次の2通りのサイズがあります。

- Lサイズ (89 x 127ミリ*)
- ポストカードサイズ (101.6 x 152.4ミリ*)

(*フチ無しの最大プリントサイズです。)

本機で使用できるプリントパック

プリントしたいサイズによって以下の別売りプリントパックをお使いください。

Lサイズ

SMV-F40L

- Lサイズプリントペーパー40枚
- 40枚用プリントカートリッジ1巻

SVM-F120L

- Lサイズプリントペーパー 120枚
- 40枚用プリントカートリッジ3巻

ポストカードサイズ

SVM-F40P

- ポストカードサイズプリントペーパー 40枚
- 40枚用プリントカートリッジ1巻

プリントバックは、「ソニー製品お取り扱いのお店」または「Sony Style」(<http://www.jp.sonymstyle.com>) でお買い求めいただけます。

■プリントバック使用上のご注意

- プリントペーパーとプリントカートリッジの組み合わせが正しくないと印刷できません。プリントペーパーと同じ箱に入っているプリントカートリッジをご使用ください。
- プリントペーパーは、印刷のない面がプリント面です。プリント面に指紋やほこりが付着しますと、きれいにプリントできないことがありますので、プリント面に手を触れないように注意してお取り扱いください。
- プリント前にプリントペーパーを折り曲げたり、プリントペーパーのミシン目を切り離したりしないでください。
- プリンター故障の原因になりますので、一度使用したプリントペーパーでプリントしたり、リボンを巻き戻してプリントしないでください。
- プリントカートリッジは分解しないでください。
- プリントカートリッジからリボンを引き出さないでください。

■プリントバック保存時のご注意 (きれいなプリントのために)

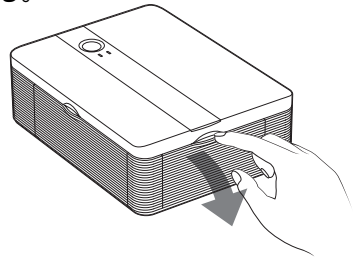
- 使用途中で本体から取り出して長期保存する場合は、ほこりが付かないように製品の入っていた袋などに入れて保存してください。
- 温度の高いところ(30℃以上)、湿度の高いところ、ほこりの多いところ、直射日光の当たるところでの保存は避けてください。
- 製造後2年以内のご使用をお勧めします。

■プリント面保存上のご注意

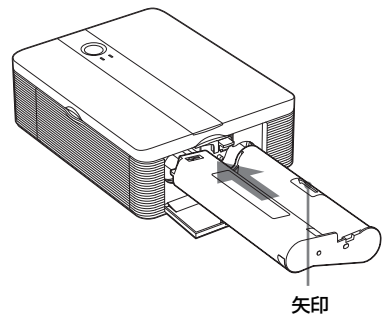
- プリント面の表面に、可塑剤を含むプラスチック消しゴムやデスクマットなどを長時間触れさせると変退色することがあります。

3 プリントカートリッジを入れる

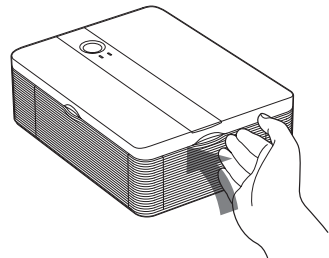
- 1 カートリッジカバーを手前に開ける。



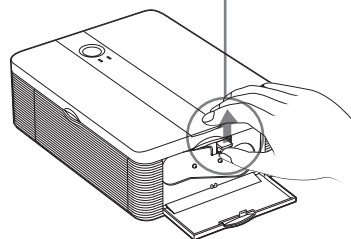
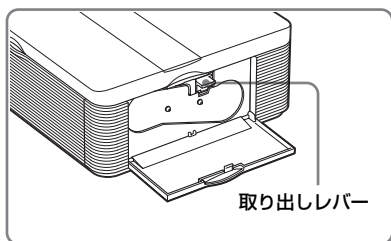
- 2 プリントカートリッジを矢印の方向に「カチッ」とロックするまで奥へ差し込む。



- 3 カートリッジカバーを閉める。

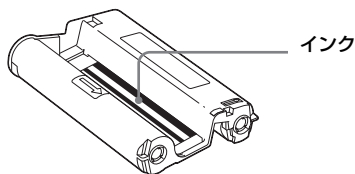


プリントカートリッジを取り出すには
 プリントカートリッジを使い切ると、
 ERRORランプがゆっくり点滅します。
 カートリッジカバーを開け、緑色の取り出しレバーを上押しして、プリントカートリッジを取り出します。

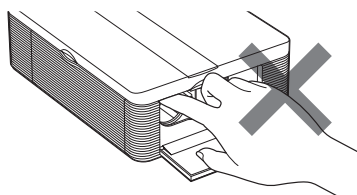


❗ご注意

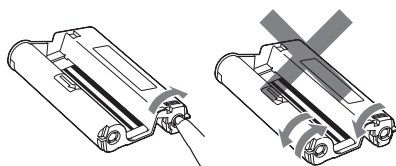
- プリントペーパーと同じ箱に入っているプリントカートリッジを使用してください。
- プリントカートリッジのインクに触れないでください。インクに指紋やほこりが付着すると、きれいにプリントできないことがあります。



- 熱くなっていることがありますので、カートリッジカバーの内部に手を入れないでください。



- リボンを巻き戻してプリントしないでください。正常なプリント結果が得られないばかりか故障の原因になります。
- プリントカートリッジがうまく入らないときは、いったんプリントカートリッジを取り出してから、入れ直してください。リボンがたるんでうまく入らない場合のみ、カートリッジのリボンの芯を矢印の方向に押しながら回してリボンのたるみを取ってください。



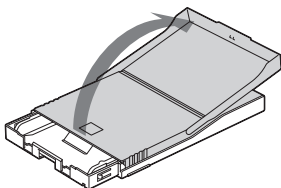
- プリント中はプリントカートリッジを取り出さないでください。

❗保存上のご注意

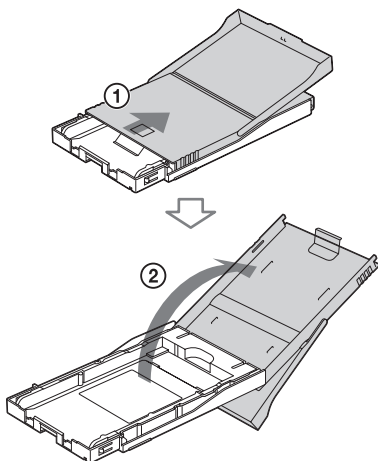
- 温度や湿度の高いところ、ほこりの多いところ、直射日光の当たるところでの保存は避けてください。
- 使用中で本体から取り出して保存する場合は、プリントカートリッジの入っていた袋などに入れて保存してください。

4 プリントペーパーを入れる

1 排紙トレイを開ける。



2 ペーパートレイカバーを給紙方向と逆の方向にスライドさせてから(①)、上に開ける(②)。

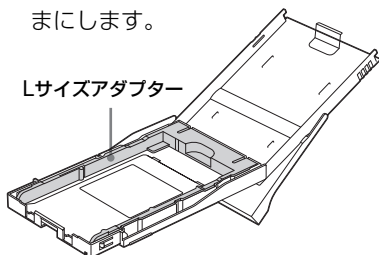


3 お使いになるペーパーのサイズに合わせてLサイズアダプターをセットする。

■ Lサイズの場合

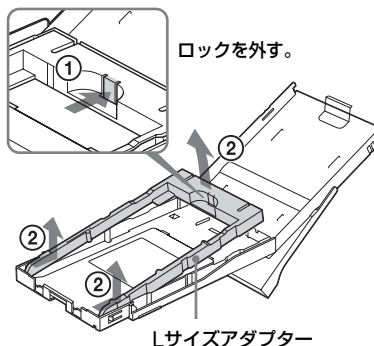
Lサイズアダプターは取り付けたままにします。

Lサイズアダプター



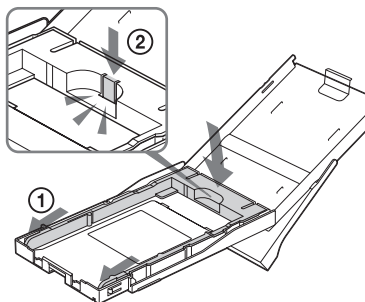
■ ポストカードサイズの場合

ペーパートレイとLサイズアダプターの後部をつまんでアダプターのロックを外し(①)、Lサイズアダプターを上を持ち上げてはずします(②)。



Lサイズアダプター

Lサイズアダプターを取り付けるにはLサイズアダプターのツメをトレイ先端の穴に合わせて(①)、アダプター後部のツメがロックする位置まで下ろします(②)。



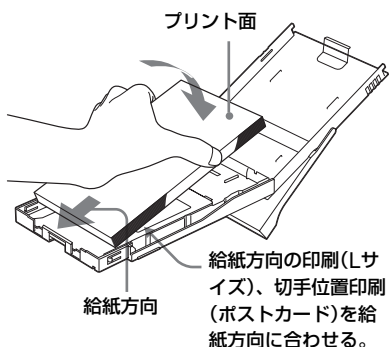
4 ペーパーをトレイに入れる。

20枚まで入れられます。

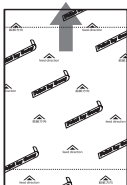
ペーパーをよくさばいてから、保護シートを上にしてトレイに入れます。

保護シートがない場合：

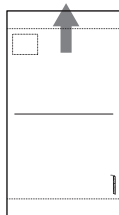
ペーパーをよくさばいてから、ペーパーのプリント面（何も印刷されていない面）を上にしてセットします。



- Lサイズの場合：裏面の給紙方向の印刷の向きを給紙方向に合わせて入れます。



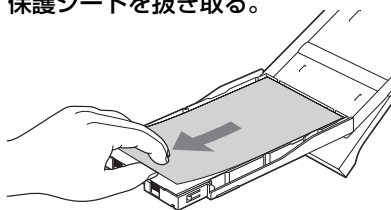
- ポストカードサイズの場合：ペーパー裏面の切手位置の印刷を、給紙方向に合わせて入れます。



❗ご注意

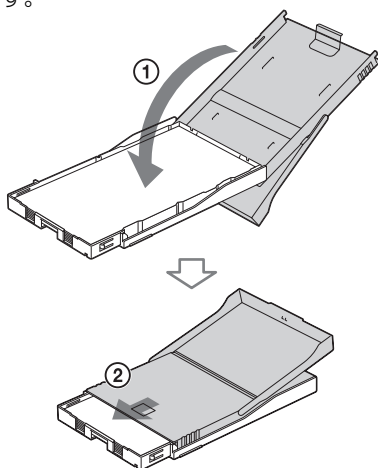
プリント面(何も印刷されていないつやのある面)には触れないようにしてください。印刷前に汚れや指紋が付着しますと印刷結果に影響があります。

5 保護シートを抜き取る。

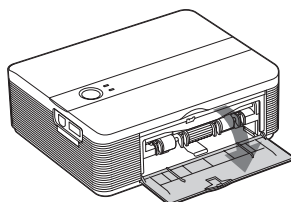


6 ペーパートレイカバーを閉めて (①)、給紙方向にスライドさせる (②)。

排紙トレイは開いたままにしておきます。



7 ペーパートレイ挿入ドアを手前に開ける。

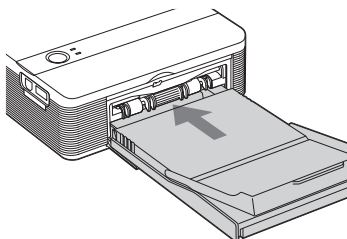


8 トレイを本機に差し込む。

固定するまでしっかりと奥までまっすぐ差し込んでください。

■ご注意

ペーパートレイが斜めになっていないことを確認してください。斜めに差し込まれていると、正しい印画結果が得られないことがあります。



■ご注意

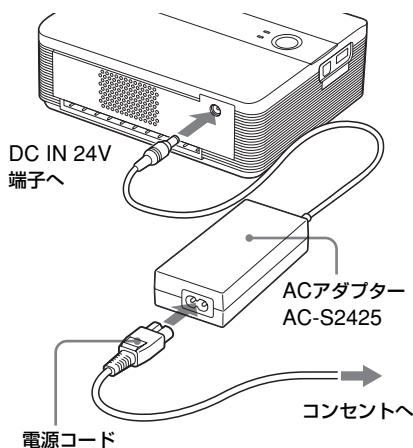
- プリント中は、ペーパートレイは抜かないでください。
- プリントする前のプリントペーパーについて、故障を避けるために、以下の点にご注意ください。
 - 字を書かない。(プリント後に油性ペンで記入してください。インクジェットプリンター等での宛名印刷や、文字印刷はできません。)
 - 切手やシールを貼らない。
 - 折ったり曲げたりしない。
 - プリントペーパーをトレイに追加する場合、総量が20枚を超えないようにする。
 - 違う種類のプリントペーパーをトレイに重ねて入れない。
 - 一度使用したプリントペーパーでプリントしない。(同じ画像を重ねてプリントしても、濃くなりません。)
 - 指定以外のプリントペーパーは使用しない。
 - 一度白紙で排出されたプリントペーパーでプリントしない。

■保存上のご注意

- プリント面どうしを重ね合わせて保存したり、プリント面を塩化ビニールや可塑剤が入ったプラスチックや消しゴムに長時間触れさせないでください。変退色することがあります。
- 温度や湿度の高いところ、埃の多い所、直射日光のあたるところでの保存は避けてください。
- 使用途中で本体から取り出して保存する場合は、プリントペーパーの入っていた袋などに入れて保存してください。

5 電源をつなぐ

- 1 電源コードのプラグをACアダプターに差し込む。
- 2 電源コードのもう一方のプラグを、お手近なコンセントに差し込む。
- 3 ACアダプターのプラグを、本機のDC IN 24V端子に差し込む。
⏻ (電源)ランプが赤く点灯します。



❗ご注意

- ACアダプターは、お手近なコンセントを使用してください。使用中、不具合が生じた時は、すぐにコンセントからプラグを抜き、電源を遮断してください。
- ACアダプターのDCプラグを金属類でショートさせないでください。故障の原因になります。
- ACアダプターを壁と家具との隙間などの狭い場所に設置して使用しないでください。
- 使い終わったら、ACアダプターを本機のDC IN 24V端子とコンセントから取りはずしてください。
- プリント中は本機裏面の通紙口からプリントペーパーが一時的に何度か出てきます。ACアダプターや電源コードで通紙口をふさがないように、裏面のスペースをあけておいてください。

カメラから操作してプリントする

本機とPictBridge対応のデジタルカメラをつなぎ、デジタルカメラ側で操作しながらプリントできます。

始める前に

「準備する」の1から4の準備 (9～14ページ) が必要です。

1 PictBridge対応のデジタルカメラを、PictBridge対応プリンターとの接続モードに設定する。

接続前に必要な設定や操作方法は、デジタルカメラによって異なります。デジタルカメラに付属の取扱説明書をご覧ください。(Cyber-shotをご使用の場合は、USB接続を「PictBridge」または、「オート」に設定します。)

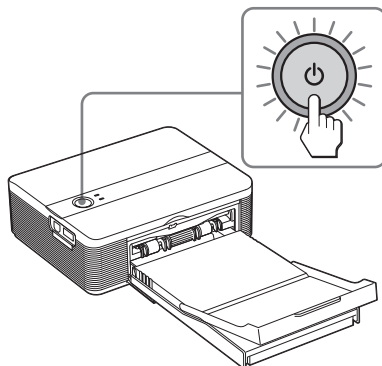
■ご注意

DSC-T1をお使いの場合は、DSC-T1のソフトウェアのバージョンのアップデートが必要です。詳しい情報は、www.sony.co.jp/support-di/にてご案内しております。

2 本機の電源をつなぐ。(15ページ)

3 本機の \odot (電源) スイッチを押して本機の電源を入れる。

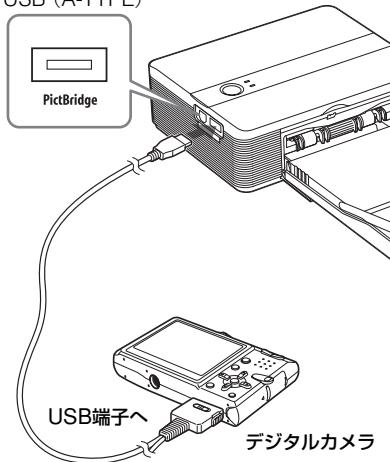
\odot (電源) ランプが黄緑に点灯します。



4 PictBridge対応のデジタルカメラを本機のPictBridge端子に接続する。

デジタルカメラに付属されているUSBケーブルを使って、本機に接続してください。

PictBridge端子へ
USB (A-TYPE)



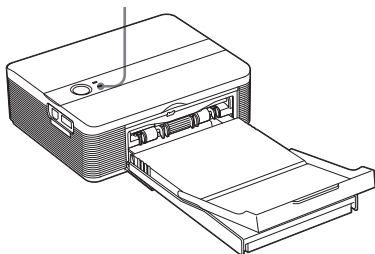
■ご注意

- パソコンとPictBridge対応のデジタルカメラは同時に接続できません。デジタルカメラからプリントする場合は、パソコンとは接続しないでください。
- PictBridge端子はPictBridge機器専用です。PictBridge対応のデジタルカメラ以外は接続しないでください。
- 接続に必要なUSBケーブルは、お使いになるデジタルカメラのUSB端子のタイプによって異なります。本機側のプラグが、A-TYPEのUSBケーブルをお使いください。
- 市販のUSBケーブルをお使いになる場合は、長さ3m未満のA-TYPEのUSBケーブルをお使いください。

本機のPictBridge端子にPictBridge対応のデジタルカメラを接続すると

本機は自動的にPictBridgeモードになり、PICTBRIDGEランプが緑色に点灯します。

PICTBRIDGEランプ



5 デジタルカメラ側から操作してプリントを行う。

本機では、以下のプリントモードに対応しています。

- シングル画像のプリント
- 全画像プリント
- インデックスプリント
- DPOFプリント
- フチ有/無プリント
- 日付プリント

■プリント中のご注意

- PictBridge対応のデジタルカメラと接続している間にプリントカートリッジを入れ換えた場合は、正常にプリントされないことがあります。もう一度接続しなおしてください。
- プリント中に本機を動かしたり、電源を切ったりしないでください。プリントカートリッジが取り出せなくなったり、紙づまりの原因になります。万一電源を切ってしまったときは、ペーパートレイを装着したまま電源を入れなおし、自動排紙されたプリントペーパーを取り除いてから、操作を手順1からやり直してください。
- プリント中はプリントペーパーが一時的に何度か出てきます。ペーパーに触ったり、引っ張ったりしないでください。
- プリント時、背面からも何度か紙が出てくるため本機後面のスペースはなるべく広くとるようにしてください。
- 連続プリント中にプリントペーパーがなくなった場合、またはペーパートレイにプリントペーパーが入っていない状態でプリントした場合は、本機のERRORランプが点灯します。そのまま電源を切らずにプリントペーパーを補充して、プリントを再開してください。

PICTBRIDGEランプの状態について

PICTBRIDGEランプは、本機とデジタルカメラ間の通信状況を以下のように示しています。

- PICTBRIDGEランプ点灯
PictBridge対応のデジタルカメラ間との通信が確立された状態です。
- PICTBRIDGEランプ点滅
 - PictBridgeに対応していない機器が接続されています。
 - プリントしようとした画像ファイルが壊れています。

付属のソフトウェアをパソコン (Windows PC) にインストールして、本機とパソコンを接続すると、パソコン内の画像をプリントできます。ここでは、付属のプリンタードライバーとソフトウェア Picture Motion Browserのインストール方法、パソコンと本機との接続方法、Picture Motion Browserを使ったプリント方法について説明します。パソコンに付属の取扱説明書もご覧ください。なお、付属のソフトウェアのインストールは、本機を初めてパソコンに接続するときのみ必要です。

付属のCD-ROMについて

付属のCD-ROMには、以下のソフトウェアのインストーラーが入っています。

- DPP-FP35プリンタードライバー
DPP-FP35について記述したドライバーソフトウェアで、DPP-FP35を使ってパソコンからプリントできるようになります。
- Picture Motion Browser (ピクチャーモーション・ブラウザー)
写真や動画の取り込みから、管理・加工・出力までを一括して行えるソニーオリジナルソフトウェアです。

ソフトウェアをインストールする

必要なシステム構成

付属のプリンタードライバーとソフトウェア Picture Motion Browserをお使いになるには、以下の動作環境を満たしたパソコンが必要です。

OS: Windows® XP Professional/
Windows® XP Home Edition/
Windows® 2000 Professional/
Windows® Millennium Editionを
プリインストールしたIBM PC/AT
互換機専用 (Windows® 95、
Windows® 98 Gold Edition、
Windows® 98 Second Edition、
Windows® NT、Windows 2000
のその他のバージョン (Serverな
ど) では動作保証いたしません。)

CPU: Pentium III 500MHz以上

RAM: 128MB以上

(Pentium III 800MHz 以上、
256MB以上を推奨)

ハードディスクの空き容量:

200MB 以上 (Windowsのバージョンによってはそれ以上使用場合があります。また写真データを扱うための領域がさらに必要です。)

ディスプレイの設定について:

画面の解像度: 800x600 ピクセル
以上

画面の色: High Color (16 ビット)
以上

必要なソフトウェア: DirectX9.0以上

(Picture Motion Browserで必要)

■ ご注意

- 1台のパソコンに複数のUSB接続(他のプリンターを含めて)をした場合、またはハブを使用している場合は、不具合が発生することがあります。その場合は、接続を簡素化して使用してください。
- 同時に使用するUSB機器から本機を操作することはできません。
- データ通信中やプリント中はUSBケーブルを抜き差ししないでください。プリントが正常にできません。
- 本機はパソコンのスタンバイ、および休止状態には対応していません。印刷中にパソコンをスタンバイモード、および、休止状態に切り換えないでください。印刷に失敗することがあります。
- 推奨環境すべてのパソコンについて動作を保証するものではありません。
- Picture Motion Browserは、DirectXテクノロジーに対応しているため、DirectXのインストールが必要になる場合があります。

プリンタードライバーをインストールする**1 まだパソコンと本機は接続しないでください。****■ ご注意**

この段階でパソコンと本機を接続すると下記の画面が表示されます。

- Windows Meの場合：新しいハードウェアの追加ウィザード
- Windows 2000/XPの場合：新しいハードウェアの検索ウィザードの開始
その場合は、接続をいったん外してから[キャンセル]をクリックしてください。

2 パソコンの電源を入れ、Windowsを起動する。

- Windows 2000 Professionalをお使いの場合は、「Administrator」(管理者権限)または「Power user」(標準ユーザー権限)でログオンしてください。
- Windows® XP Professional/Windows® XP Home Editionをお使いの場合は、コンピュータの管理者権限でログオンしてください。

■ ご注意

- セットアップを始める前に他のプログラムはすべて終了させてください。
- ここでは、Windows XP Professionalでの画面を使って説明します。OSの種類によって、画面表示や操作方法が異なることがあります。

3 付属のCD-ROMをCD-ROMドライブに入れる。

CD-ROMが起動して、インストール画面が表示されます。

■ ご注意

CD-ROMが自動的に起動しない場合は、CD-ROM内のSetup(.exe)をダブルクリックしてください。

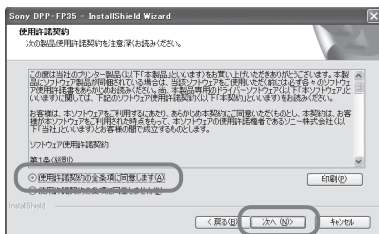
4 [プリンタードライバーのインストール] をクリックする。

「Sony DPP-FP35 セットアップへようこそ」ダイアログボックスが表示されます。

5 [次へ] をクリックする。
「使用許諾契約」ダイアログボックス
が表示されます。

6 内容を良くお読みになり、同意する
場合は[使用許諾契約の全条項に同
意します]にチェックし、[次へ]
をクリックする。

[使用許諾契約の条項に同意しません]
を選択した場合、インストールできま
せん。



「インストール準備の完了」ダイアロ
グボックスが表示されます。

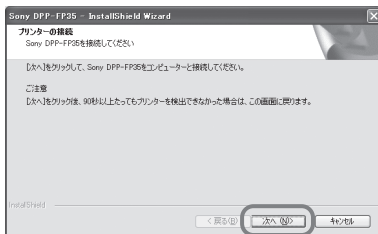
7 [インストール] をクリックする。
「プリンターの接続」ダイアログボッ
クスが表示されます。

8 本機をAC電源につなぐ。(15ペー
ジ)

9 本機の⏻(電源)ボタンを押して電源
を入れる。(16ページ)

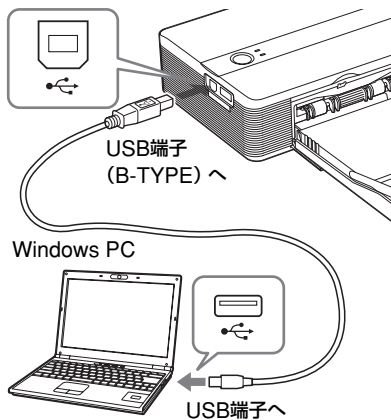
⏻(電源)ランプが黄緑色に点灯しま
す。

10 [次へ] をクリックする。



11 パソコンと本機をUSBケーブルで
接続する。

本機とパソコン (Windows PC) の
USB端子を、市販のUSBケーブルで
接続します。



インストールが開始され、
「InstallShield Wizardの完了」ダイ
アログボックスが表示されます。

❗ ご注意

市販のUSBケーブルをお使いになる場合
は、長さ3m未満のB-TYPEのUSBケーブル
をお使いください。

12 [完了] をクリックする。

インストールが完了しました。コンピュータの再起動を要求されることがあります。その場合は、お使いのOSの指示に従ってコンピュータの再起動を行ってください。

13 インストールを終了する場合は、[終了] をクリックし、CD-ROMをパソコンから取り出し保管する。

引き続きPicture Motion Browserをインストールする場合は、[Picture Motion Browserのインストール] をクリックし、22ページ手順3以降にしたがって操作する。

■ご注意

- インストールの途中でプリンタードライバーのCD-ROMを要求された場合は、下記の場所を指定してください。
 - Windows Me: 「D:\DRIVER\winme」
 - Windows 2000/XP: 「D:\DRIVER\win2000.xp」
 「D:」はご使用のコンピュータのCD-ROMに割り当てられているドライブ文字に置き換えてください。
- インストールがうまくいかない場合は、本機をパソコンから外して、パソコンを再起動してから、手順3からやり直してください。
- インストール後、「Sony DPP-FP35」は通常使うプリンターには設定されていません。お使いになるアプリケーションソフトでそれぞれ設定を行ってください。
- 付属のCD-ROMは、再インストールやアンインストールで使用することがありますので、終了したら、CD-ROMドライブから取り出し、大切に保管してください。
- 本機をお使いになる前に、Readmeファイル(CD-ROM内のReadmeフォルダ) → Japaneseフォルダ → Readme.txt)を良くお読みください。

インストールを確認するには

[コントロールパネル] から [プリンタとFAX] (Windows® XP Professional/Windows® XP Home Editionの場合)または[プリンタ]を開き、「Sony DPP-FP35」が表示されていれば、正常にインストールされています。



プリンタードライバーを削除する

プリンタードライバーが不要になった場合は、次の手順で、アンインストールを行い、ハードディスクから関連するファイルを削除します。

- 1 本機とパソコンのUSBケーブルを外す。
- 2 付属のCD-ROMをCD-ROMドライブに入れる。

CD-ROMが起動して、インストール画面が表示されます。

■ご注意

CD-ROMが自動的に起動しない場合は、CD-ROM内のSetup(.exe)をダブルクリックしてください。

- 3 [プリンタードライバーのインストール] をクリックする。

「Sony DPP-FP35セットアップへようこそ」ダイアログボックスが表示されます。

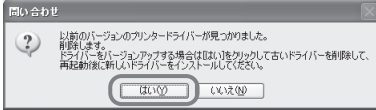
- 4 [次へ] をクリックする。

「使用許諾契約」ダイアログボックスが表示されます。

5 [使用許諾契約の全条項に同意します] にチェックし、[次へ] をクリックする。

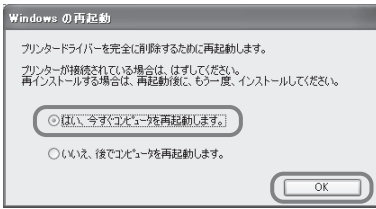
削除確認のダイアログボックスが表示されます。

6 [はい] をクリックする。



再起動確認のダイアログボックスが表示されます。

7 [はい、今すぐコンピュータを再起動します。] をチェックして、[OK]をクリックする。



再起動後、関連のファイルは削除され、アンインストール完了です。

アンインストールを確認する

[コントロールパネル] から [プリンタとFAX] (Windows® XP Professional/Windows® XP Home Editionの場合) または [プリンタ] を開き、「Sony DPP-FP35」の表示がなければ、正常にアンインストールされています。

Picture Motion Browserをインストールする

1 パソコンの電源を入れ、Windowsを起動する。

- Windows 2000 Professionalをお使いの場合は、「Administrator」(管理者権限) または「Power user」(標準ユーザー権限) でログオンしてください。
- Windows® XP Professional/Windows® XP Home Editionをお使いの場合は、コンピュータの管理者権限でログオンしてください。

■ ご注意

- セットアップを始める前に他のプログラムはすべて終了させてください。
- ここでは、Windows XP Professionalでの画面を使って説明します。OSの種類によって、画面表示や操作方法が異なることがあります。

2 付属のCD-ROMをCD-ROMドライブに入れる。

CD-ROMが起動して、インストール画面が表示されます。

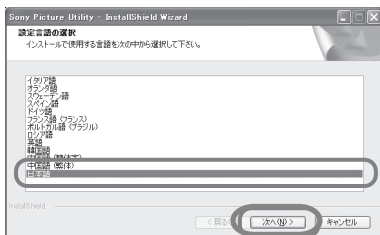
■ ご注意

CD-ROMが自動的に起動しない場合は、CD-ROM内のSetup(.exe)をダブルクリックしてください。

3 [Picture Motion Browserのインストール] をクリックする。

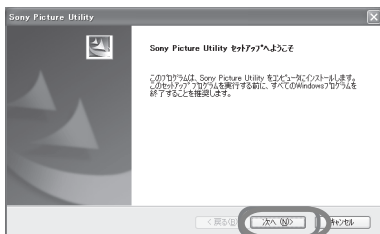
Picture Motion Browserのインストールウィザードが起動し、「設定言語の選択」ダイアログボックスが表示されます。

4 インストールで使用する言語を選択し、[次へ] をクリックする。



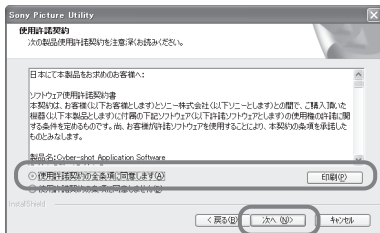
「Sony Picture Utilityセットアップ」ダイアログボックスが表示されます。

5 [次へ] をクリックする。



「使用許諾契約」ダイアログボックスが表示されます。

6 内容を良くお読みになり、同意する場合は[使用許諾契約の全条項に同意します。]にチェックし、[次へ] をクリックする。



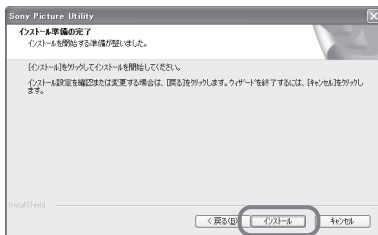
「インストール先の選択」ダイアログボックスが表示されます。

7 インストール先を確認し、[次へ] をクリックする。



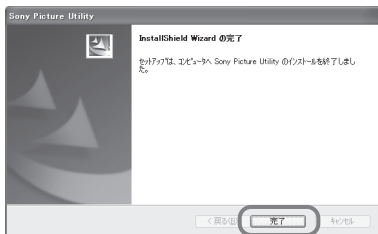
「インストール準備の完了」ダイアログボックスが表示されます。

8 [インストール] をクリックする。



「セットアップステータス」ダイアログボックスが表示され、次いで「InstallShield Wizardの完了」ダイアログボックスが表示されます。

9 [完了] をクリックする。



インストールが完了しました。

コンピュータの再起動を要求されることがあります。その場合は、お使いのOSの指示に従ってコンピュータの再起動を行なってください。

10 付属のCD-ROMをパソコンから取り出し保管する。

インストールが終わると

デスクトップ上に以下のアイコンが表示されます。

	プリンターカスタマー登録WEB サイトへのショートカット カスタマー登録していただくと安心・ 便利な各種サポートが受けられます。 http://www.sony.co.jp/dpp-regi/
	Sonyマイページへのショート カット お持ちの登録製品に合わせたサポート 情報をご覧ください。 http://www.sony.jp/pr/mypage/ d-imaging/index.html

■ご注意

- インストールがうまくいかない場合は、手順2からやり直してください。
- 付属のCD-ROMは、再インストールやアンインストールで使用することがありますので、終了したら、CD-ROMドライブから取り出し、大切に保管してください。

Picture Motion Browserをアンインストールする

Picture Motion Browserが不要になった場合は、次の手順で、アンインストールを行い、ハードディスクから関連するファイルを削除します。

- 1 Windowsの[スタート]メニューから [設定]-[コントロールパネル] (Windows XPでは[コントロールパネル]) を選ぶ。

コントロールパネルが表示されます。

- 2 「プログラムの追加と削除」をダブルクリックする。

- 3 「Sony Picture Utility」を選択し、[変更と削除] (Windows XPでは[削除]) をクリックする。


アンインストールが実行されます。

Picture Motion Browserから写真をプリントする

Picture Motion Browserを使って、パソコンからポストカードサイズまたはLサイズのプリントペーパーにプリントできます。

1 Picture Motion Browserを起動する。

以下のいずれかの方法で起動できます。

- デスクトップ画面の上の  (Picture Motion Browser) をダブルクリックする。
- Windowsの [スタート] メニューから [すべてのプログラム] (Windows 2000では [プログラム]) - [Sony Picture Utility] - [Picture Motion Browser] の順にクリックする。

初めて起動したときは閲覧フォルダの登録画面が表示されます。

すでに「マイ ピクチャ」に画像が保存されている場合は、[今すぐ登録]をクリックします。

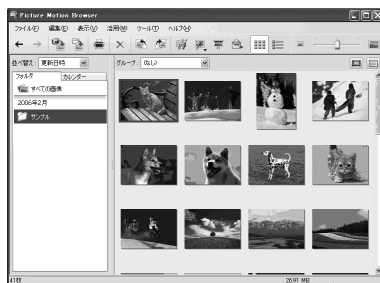


「マイ ピクチャ」以外のフォルダに画像が保存されている場合は、[後で登録]をクリックします。登録方法については、「閲覧フォルダを登録するには」(30ページ)をご覧ください。

「マイ ピクチャ」にアクセスするには

- Windows Me/2000の場合：
デスクトップ画面の上の [マイ ドキュメント] - [My Pictures] の順にクリックします。
- Windows XPの場合：
[スタート] - [マイ ピクチャ] の順にクリックします。

「Picture Motion Browser」のメイン画面が表示されます。



メイン画面の表示を切り換えるには

メイン画面には、以下の2通りのビュー (表示方法) があります。表示を切り換えるには、左のフレームの [フォルダ] または [カレンダー] 切り換えタブをクリックします。

• フォルダビュー

登録したフォルダごとに画像を分類し、サムネイルを表示します。

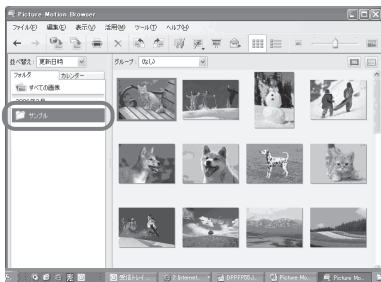
• カレンダービュー

カレンダー形式で撮影した日付ごとに画像を分類し、サムネイルを表示します。1年単位、1ヶ月単位、または1時間単位の表示に切り換えることができます。

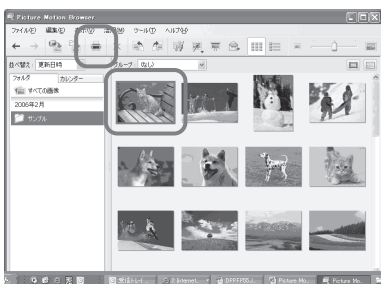
次のページにつづく

本書では、「フォルダビュー」を使用したときの印刷方法を説明します。

- 2 プリントしたい静止画の入っているフォルダをクリックする。
ここでは「サンプル」フォルダを使って説明します。

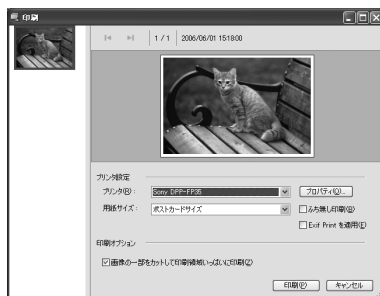


- 3 プリントしたい静止画を選択し、**[印刷]** をクリックする。



[印刷]画面が表示されます。

- 4 **[プリンター]** ドロップダウンリストから **[Sony DPP-FP35]** を選び、**[印刷]** をクリックする。
印刷の準備が開始されます。



項目 設定内容

プリンタ

[DPP-FP35] を選択してください。

用紙サイズ

ポストカードサイズ、またはLサイズを選択してください

印刷オプション

- チェックを付けた場合：
プリンターの印刷領域いっぱいには印刷します。そのため、画像の一部が切れることがあります。
- チェックを外した場合：
画像をカットすることなくプリントします。

ちょっと一言

ふち無し印刷をする場合は、必ず、チェックを付けてください。

項目 設定内容

ふち無し印刷

- チェックを付けた場合：
画像の周りに余白を残さず
プリントします。
- チェックを外した場合：画
像の周りに余白を残してプ
リントします。

ちょっと一言

ふち無し印刷にををする場合は、「画像の一部をカットして印刷領域
いっぱい印刷」にもチェックを付
けてください。

Exif Printを適用

- チェックを付けた場合：
**Exif Print(Exif2.21)規格
対応のデジタルカメラで撮
影された画像は、自動的に
最適な画像に調整されてプ
リントされます。**

⚠ご注意

画面に表示される画像は補正
されません。

- チェックを外した場合：
画像を補正せずにそのまま
プリントします。

⚠ご注意

チェックを外しても [色再現/画
質] の設定はオートファインプ
リント3のままです。[色再現/画
質] の設定を変更したい場合には[詳細
設定]の手順にしたがって変更して
ください。

項目 設定内容

プロパティ

プリント方向や、画質設定など
詳細の設定を行います。

詳細設定を行う場合は、[プロパティ]
をクリックします。選択したプリン
ターのプロパティ画面が表示されま
す。

5 [用紙/出力] タブで、用紙サイズな どを設定する。



[用紙/出力] タブ

項目 設定内容

用紙サイズ

ドロップダウンリストから用
紙サイズを選びます。

- **ポストカードサイズ**
- **Lサイズ**

いずれかにチェックを付け、ふ
ちの有無を選びます。

- **ふち有り**：画像の周りに余
白を残してプリントします。
- **ふち無し**：画像の周りに余
白を残さずプリントします。

ちょっと一言

プロパティで設定された内容が[印
刷]画面に反映されます。

項目	設定内容
----	------

印刷の向き

画像に合わせて印刷の向きを選びます。

- 縦
- 横
- 180度回転

印刷部数

矢印ボタンをクリックするか、または数値を入力し、印刷する枚数を設定します。

拡大縮小

矢印ボタンをクリックするか、または数値を入力し、画像の拡大縮小率の設定をします。

[左上原点] チェックボックスで拡大、縮小時の原点を設定することができます。

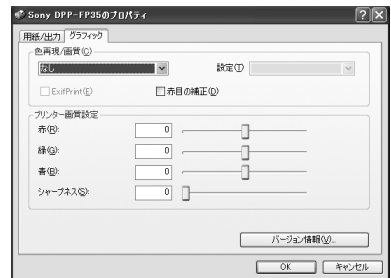
- チェックを外した場合：用紙の中心を原点にして画像を拡大、縮小します。通常はチェックは外してお使いください。
 - チェックを付けた場合：用紙の左上を原点にして拡大、縮小します。
-

項目	設定内容
----	------

印刷プレビュー

印刷を行う前にプレビュー表示を行う場合にチェックを付けます。

6 [グラフィック] タブで画質を設定する。



[グラフィック] タブ

項目	設定内容
----	------

色再現/画質

左のドロップダウンリストから色再現、画質を選びます。

- **なし**：画像を補正せずそのままプリントします。
 - **オートファインプリント 3**：右の [設定] から次のいずれかの補正方法を選びます。
 - **写真**：画像を自動的に補正し、自然できれいにプリントします。(推奨)
 - **鮮やか**：画像を自動的に補正し、[写真] モードよりもさらに鮮やかにプリントします。
-

項目 設定内容

- **ICM(システム)**:右の[設定] から次のいずれかの補正方法を選びます。
 - ー **グラフィック**: グラフや鮮やかな色を使用している場合
 - ー **一致**: なるべく色を合わせたい場合
 - ー **写真**: 写真や絵を印刷する場合

Exif Print

Exif Print(Exif2.21)規格対応のデジタルカメラで撮影された画像の場合、プリンタードライバーがプリンター独自の色変換やExifの撮影情報を利用した画像処理を行います。

この機能はPicture Motion Browserでのみ有効です。

ちょっと一言

プロパティで設定された内容が[印刷]画面に反映されます。

赤目の補正

フラッシュをたいて撮影した画像で、被写体の目が赤く写っているのを自動補正することができます。

■ご注意

- 赤目の補正を行う場合は、[用紙/出力] タブで [印刷プレビュー] にチェックを付け、印刷前に必ず補正が完了しているかどうか確認を行ってください。

項目 設定内容

- 赤目の検知は自動的に行われるため、補正できない場合もあります。補正ができない場合は、Picture Motion Browserの補正機能をお試しください。
- [赤目の補正] は付属のCD-ROMの「Setup.exe」からプリンタードライバーをインストールした場合のみ利用可能になります。詳しくReadmeファイルをご覧ください。

プリンター画質設定

スライダーをドラッグするか数値を入力して、プリントの色あいとシャープネスを調整します。

- **赤(R)**: 赤と水色の成分を調整します。値を大きくすると赤味が増し、値を小さくすると暗くなり水色を加えたようになります。
- **緑(G)**: 緑と赤紫の成分を調整します。値を大きくすると緑味が増し、値を小さくすると暗くなり赤紫色を加えたようになります。

項目 設定内容

- **青(B)**：青と黄色の成分を調整します。値を大きくすると青味が増します。値を小さくすると暗くなり黄色を加えたように青味が落ちます。
- **シャープネス(S)**：値を大きくすると、輪郭がくっきりします。

7 [OK]をクリックします。

「印刷」画面が再び表示されます。

ちょっと一言

手順5で「印刷プレビュー」をチェックしていたときはプレビュー画面が表示されます。補正結果などを確認し、「プリント」をクリックします。



印刷が開始されます。プリント中のご注意については17ページも併せてご覧ください。

Picture Motion Browserの詳細設定については、Picture Motion Browserのヘルプをご覧ください。

■ご注意

動画、RAWデータの印刷はできません。

ちょっと一言

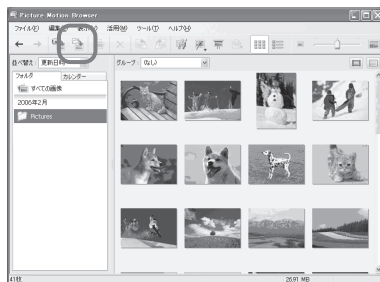
- メイン画面の画像表示エリアで連続している静止画を選ぶには、最初の静止画をクリックし、Shiftキーを押しながら最後の静止画をクリックします。連続していない複数の静止画を選ぶには、Ctrlキーを押しながらクリックします。
- 一枚表示画面から印刷することもできます。
- Picture Motion BrowserはICMに対応しています。

閲覧フォルダを登録するには

Picture Motion Browserでは、パソコン内の画像を直接見ることはできません。必ず登録が必要になります。登録は、以下の手順で行います。

1 「ファイル」—「閲覧フォルダの登録」または、をクリックする。

閲覧フォルダの登録画面が表示されます。



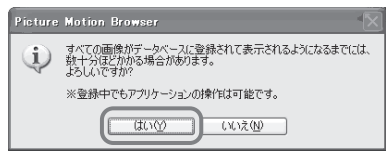
2 フォルダツリーから登録したいフォルダを選択して [登録] ボタンをクリックする。



【ご注意】

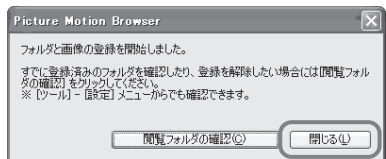
ドライブ全体を登録することはできません。
登録の確認画面が表示されます。

3 [はい] をクリックする。



画像情報のデータベースへの登録が始まります。

4 [閉じる] をクリックする。



【ご注意】

- 画像の取り込み先に選んだフォルダは自動的に登録されます。
- ここで登録されたフォルダを解除することはできません。

閲覧フォルダを変更するには「ツール」-「設定」-「閲覧フォルダ」を選び、変更します。

ちょっと一言

- 取り込み元のフォルダ内にサブフォルダがある場合、サブフォルダ内の画像も登録されます。
- ソフトウェアを初めて起動する場合、[マイピクチャ]の登録を促すメッセージが表示されます。
- 画像情報の登録は、画像の枚数によっては数十分かかることがあります。

印刷を中止するには

- 1 タスクバー上のプリンタアイコンをダブルクリックして、プリンタダイアログボックスを開く。
- 2 キャンセルしたいドキュメント名をクリックし、メニューの [ドキュメント] - [キャンセル] を選択する。



削除確認ダイアログボックスが表示されます。

- 3 [はい]をクリックする。
印刷ジョブが取り消されます。

【ご注意】

印刷中のジョブは削除しないでください。
紙づまりの原因になることがあります。

市販のアプリケーションソフトからプリントする

「印刷」画面の「プリンタ」の項目で「DPP-FP35」を選択し、ページ設定で用紙の選択などの設定を行うことによって、市販のアプリケーションソフトからもプリントできます。

ページ設定画面の詳細については、「Picture Motion Browserから写真をプリントする」の手順5、6をご覧ください。

【用紙サイズ】の【ふち無し印刷】の設定について

Picture Motion Browser以外のアプリケーションソフトでは、「Sony DPP-FP35のプロパティ」の【用紙/出力】タブで【用紙サイズ】を【ふち無し】に設定しても、ふちありでプリントされてしまうことがあります。

この項目を有効に設定した場合、アプリケーションソフト側に、ふち無しで印刷できる範囲の情報が供給されますが、アプリケーションソフトによっては、その範囲でふちがつくようにレイアウトして印刷するものがあるためです。

この場合は、以下のいずれかの方法で印刷してください。

- 設定があるアプリケーションソフトでは、画像が印刷範囲をはみ出しても印刷範囲いっぱい印刷するように設定します。
たとえば、WindowsXPの「画像とFAXビューア」の印刷ウィザードの設定では、【フルページ写真プリント】を選択します。

- 「Sony DPP-FP35のプロパティ」の【用紙/出力】タブの【拡大縮小】の値を大きくします。
【拡大縮小】の値を大きくしても用紙の右側と下側に余白が残る場合は、【左上原点】をチェックしてください。

どちらの方法でも、印刷前にプレビュー画像を表示して確認してください。

印刷の向きの設定について

お使いのアプリケーションソフトによっては、縦、横の設定を変更しても、同じプリント結果になる場合があります。

ふち有り、ふち無しの設定について

お使いのアプリケーションソフトにふち有り、ふち無しの設定がある場合、プリンタードライバーは「ふち無し」に設定することをお勧めします。

印刷枚数の設定について

使用するアプリケーションソフトによってはアプリケーションソフトで設定した値が優先されます。

【グラフィック】タブの設定について

【色再現/画質】の【Exif Print】項目は、Picture Motion Browserのみに対応しています。この項目を設定し、他のアプリケーションソフトから印刷した場合、色が正しくないことがあります。その場合は、チェックを外してください。

故障かな？と思ったら

修理にお出しになる前に、もう1度点検してください。それでも正常に動作しないときは、お買い上げ店またはソニーサービス窓口、お客様ご相談センターにお問い合わせください。

電源

症状	チェック項目	対処方法
電源が入らない。	<ul style="list-style-type: none"> 電源プラグが正しく差し込んでありますか？ 	→正しく接続してください。(▶15ページ)

デジタルカメラとの接続

症状	チェック項目	対処方法
本機の PICTBRIDGEラ ンプが点灯しな い。	<ul style="list-style-type: none"> ケーブルが正しく接続されていますか？ 	→ケーブルを正しく接続してください。
	<ul style="list-style-type: none"> 本機の電源は入っていますか？ 	→本機の電源を入れてください。
	<ul style="list-style-type: none"> お使いのカメラのファームウェアが本機に対応していますか？ 	→お使いのデジタルカメラのホームページなどでご確認ください。
	<ul style="list-style-type: none"> 本機のPICTBRIDGEランプが点滅していませんか？ 	→USBマウスなどPictBridgeに対応していない機器が接続されている場合は、PictBridge対応のデジタルカメラなどを接続してください。 →デジタルカメラと接続しなおすか、カメラと本機の電源を入れなおしてください。
	<ul style="list-style-type: none"> プリント中ではありませんか？ 	→プリントが終了してから、再度ケーブルを挿入してください。
デジタルカメラに エラーが表示され プリントできな い。	<ul style="list-style-type: none"> プリントカートリッジの種類とプリントペーパーの種類は一致していますか？ 	→プリントカートリッジと同じ種類のプリントペーパーを入れてください。プリントカートリッジの種類を変えたい場合は、いったんプリントを中止し、プリントカートリッジを取り替えてから再度プリントしてください。
	DPOFプリント ができない。	→お使いのデジタルカメラによっては、DPOFプリントができない場合があります。DPOFプリント以外の方法でプリントしてください。

パソコンとの接続

症状	チェック項目	対処方法
ドライバーCD-ROMを紛失したので入手したい。		→ ソニーデジタルフォトプリンターホームページ (http://www.sony.co.jp/DPP/) からダウンロードしていただくか、またはお買い上げの販売店にご相談ください。
ドライバーがインストールできない。	• 手順通りインストールされていますか？	→ 取扱説明書の手順に従って、正しくインストールしてください。エラーが発生してインストールが強制終了した場合は、コンピューターを再起動して再インストールしてください。
	• 他のアプリケーションソフトを起動していませんか？	→ 他のアプリケーションソフトをすべて終了し、もう一度インストールしてください。
	• インストール用CD-ROMドライブが正しく指定されていますか？	→ マイコンピュータをダブルクリックして、開いたウィンドウにあるCD-ROMアイコンをダブルクリックします。以降の操作は、本書21ページをご覧ください。
	• USBドライバーが正しくインストールされていますか？	→ USBドライバーが正しくインストールされていないことがあります。もう一度、取扱説明書に従ってインストールしてください。
	• エクスプローラでCD-ROMが正しく読めますか？	→ インストール用CD-ROMに異常がある場合、エクスプローラでCD-ROMが正しく読めるか確認してください。パソコンにエラー内容などが表示されましたら、そのエラーの原因を取り除き再度プリンタードライバーのインストールを行ってください。パソコンのエラー内容につきましては、お使いのパソコンの取扱説明書などをご覧ください。
	• ウィルス検知プログラムやシステムに常駐するプログラムがありませんか？	→ ウィルス検知プログラムやシステムに常駐するプログラムがある場合、あらかじめ終了してください。終了した後、再度プリンタードライバーのインストールを行ってください。
	• Windows XP/2000 Professional へ管理者権限のあるユーザーでログインされていますか？	→ Windows XP/2000 Professional にインストールする場合、管理者権限のあるユーザーでログインしてからインストール作業を行ってください。
パソコンから印刷実行指示をしても本機が反応しない。		→ 本機のERROR (エラー) ランプが点灯・点滅していないか確認してください。点灯・点滅している場合、以下の操作を行ってみてください。これで直る場合があります。 <ol style="list-style-type: none"> 1. 本機の電源の切/入を行う。 2. ACアダプターをコンセントから抜く。 3. そのまま5秒～10秒程度放置し、再度ACアダプターをコンセントにつなぐ。 4. コンピューターを再起動する。 上記の操作を行っても問題が解決しない場合は、お買い上げ店またはソニーサービス窓口、お客様ご相談センターまでご相談ください。

症状	チェック項目	対処方法
パソコンから印刷実行指示をしても本機が反応しない。	<ul style="list-style-type: none"> 『ドキュメントをUSBに出力するときエラーが見つかりました。』のエラーメッセージが表示される。 	→ いったんUSBケーブルを外してから、再度接続し直してください。
	<ul style="list-style-type: none"> PictBridge対応デジタルカメラと接続中ではありませんか？ 	→ パソコンとPictBridge対応デジタルカメラは同時に接続できません。PictBridge端子からカメラのコネクターを抜いて、パソコンを再度接続してください。
ふち無しに設定しても、ふち付きでプリントされてしまう。	<ul style="list-style-type: none"> Picture Motion Browser以外のアプリケーションソフトをお使いですか？ 	<p>→ Picture Motion Browser以外のアプリケーションソフトでは、「ふち無しプリント」に設定しても、ふち有りにレイアウトして印刷するものがあります。以下のいずれかの設定をし、印刷前にプレビューを表示して確認してください。</p> <ul style="list-style-type: none"> — ふち有/無の設定項目があるアプリケーションソフトでは、画像が印刷範囲をはみ出しても印刷範囲いっぱい印刷するように設定する。 — Sony DPP-FP35 プリンタードライバーのプロパティの [用紙/出力] タブの [拡大縮小] の値を大きくする。(→ 32ページ) — [拡大縮小]の値を大きくしても用紙の右側と下側に余白が残る場合は、[用紙/出力]タブの [左上原点]をチェックする。
色が正しくプリントされない。	<ul style="list-style-type: none"> プロパティ画面の [グラフィック] タブで [Exif Print] がチェックされていませんか？ 	→ 「Exif Print」機能はPicture Motion Browserにだけ対応しています。Picture Motion Browser以外のアプリケーションソフトから印刷する場合は、チェックを外してください。
	<ul style="list-style-type: none"> プロパティ画面の [グラフィック] タブで [ICM] が設定されていませんか？ 	→ ICMの設定は、ICMに対応しているアプリケーションソフトを使用しないと効果がないことがあります。お使いのアプリケーションソフトが対応しているかどうかご確認ください。
プロパティ画面の [グラフィック] タブのプリンタ画質で設定した値がプレビューに反映されない。	/	→ プリンタ画質の設定では本機の調整を行うため、プレビュー上には反映されません。
ドライバーの [用紙/出力] タブの印刷部数で設定した枚数と印画結果が違う。	/	→ 使用するアプリケーションソフトによっては、アプリケーションソフトで設定した値が優先されます。

プリントする

プリントペーパーをペーパートレイに入れてプリントを実行した際に、給紙されない、複数枚重なって給紙される、斜めに給紙されるなどの症状が発生した場合は、「給紙されない」のチェック項目を確認してください。

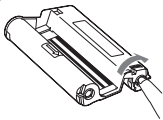
症状	チェック項目	対処方法
給紙されない。	<ul style="list-style-type: none"> プリントペーパーはペーパートレイに正しく入っていますか？ 	<p>→ プリントペーパーが正しく入っていないと、故障の原因になります。以下の項目についてチェックしてください。</p> <ul style="list-style-type: none"> 正しい組み合わせのプリントペーパーとプリントカートリッジが入っていますか？(➡ 12ページ) プリントペーパーは正しい向きで入っていますか？ Lサイズのプリントペーパーをお使いの場合、Lサイズアダプターは正しくセットしましたか？(➡ 12ページ) トレイに20枚以上のプリントペーパーが入っていませんか？(➡ 13ページ) プリントペーパーのサイズに合わせてLサイズアダプターをセットしましたか？(➡ 12ページ) プリントペーパーをよくさばきましたか？ プリントする前にプリントペーパーを折ったり曲げたりしていませんか？ 連続プリント中にプリントペーパーがなくなった場合、またはペーパートレイにプリントペーパーが入っていない状態でプリントした場合は、本機のERRORランプが点灯します。そのまま電源を切らずにプリントペーパーを補充して、プリントを再開してください。
	<ul style="list-style-type: none"> 本機で使用できないプリントペーパーをお使いではありませんか？ 	<p>→ 指定されたプリントペーパーをお使いください。指定外のプリントペーパーを使用すると、故障の原因になります。(➡ 9ページ)。</p>
	<ul style="list-style-type: none"> プリントペーパーがつまっていますか？ 	<p>→ プリントペーパーが給紙されない時は本機のERROR (エラー) ランプが速く点滅します。いったん本機からトレイを抜いてプリントペーパーがつまっていないか確認してください。</p>
プリント中にプリントペーパーの端が出てくる。	<ul style="list-style-type: none"> プリントの途中ではありませんか？ 	<p>→ プリントの途中には、プリントペーパーが一時的に何度か出てきます。プリントペーパーが自動的に排出されるまで、触ったり、引っ張り出さないでください。また、プリント時、背面からも紙が何度か出てくるので本機背面のスペースはなるべく広くとるようにしてください。</p>

プリント結果

症状	チェック項目	対処方法
プリント画質が悪い。	● プレビュー画像データをプリントしていませんか？	→ ご使用のデジタルカメラの種類によっては、本画像データの他にプレビュー画像データが保存される場合があります。このプレビュー画像データなどをプリントした場合、プリント画質は本画像データをプリントしたときに比べ低下します。また、画像を消去する場合は、プレビュー画像データを削除すると本画像データが開けなくなる場合がありますので、データ内容について確認してください。
	● プリントカートリッジにゴミが付着していませんか	→ プリントカートリッジのプラスチック部分を拭いてゴミを取り除いてください。
	● プリント面に埃や指紋などが付着していませんか？	→ プリントペーパーの取扱い時、プリント面（何も印刷されていないつやのある面）には触れないようにしてください。プリント面に埃や指紋などが付着すると、きれいにプリントできないことがあります。
	● 一度使用したプリントペーパーやプリントカートリッジを使用していませんか？	→ 一度使用したプリントペーパーまたは、プリントカートリッジでプリントしないでください。同じ画像を重ねてプリントしても、濃くならないばかりか、故障の原因になります。
	● DCF2.0に対応していないAdobeRGB対応のデジタルカメラを使って、AdobeRGBモードで撮影しませんでしたか？	→ DCF2.0に準拠しているAdobeRGBの画像ファイルは、色補正を行います。DCF2.0に準拠していないAdobeRGBのファイルを印刷した場合は、色が薄く印刷されます。 AdobeRGBとは？ Adobe社が採用し、Photoshopなどの画像編集ソフトウェアにデフォルト設定している色空間です。また、DCF2.0で拡張されたオプション色空間で、印刷業界で多く使用されている色域を定義した色空間です。AdobeRGBに対応しているかどうかは、お使いのデジタルカメラの取扱説明書をご覧ください。
デジタルスチルカメラの画面に表示される画像と実際にプリントされる画像の画質または色が異なっている。		→ 発色方法の違いやモニターや液晶画面の特性の違いによるもので、画面に表示される画像はあくまで目安とお考えください。
印画範囲いっぱいにプリントされない。	● 画像の縦横比は、合っていますか？	→ ご使用のデジタルカメラの種類によっては、記録される画像の縦横比が異なる為、本機の印画範囲いっぱいにプリントされない場合があります。

症状	チェック項目	対処方法
縦長にプリントされてしまう。	<ul style="list-style-type: none"> デジタルカメラで回転などの加工をしましたか？ 	→ 撮影した画像に、デジタルカメラで回転などの加工をした場合、カメラの種類によっては縦長にプリントされる場合がありますが、カメラで画像を書き換えたため本機の故障ではありません。
斜めにプリントされてしまう。	<ul style="list-style-type: none"> ペーパートレイが斜めに装着されていませんか？ 	→ ペーパートレイを再度固定するまでしっかり奥までまっすぐに差し込んでください。

その他

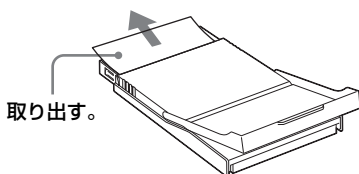
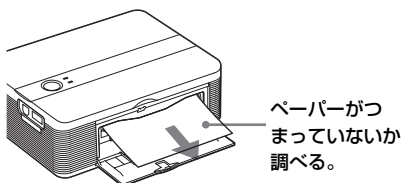
症状	チェック項目	対処方法
プリントカートリッジが上手く入らない。		<p>→ いったんプリントカートリッジを取り出してから、入れなおしてください。リボンがたるんでうまく入らない場合のみ、カートリッジのリボンの芯を矢印の方向に押しながら回してリボンのたるみを取ってください (→ 11ページ)。</p> 
プリントカートリッジが取り出せない。		→ ペーパートレイを差したまま、本機の電源を入れ直してください。初期動作が止まったらプリントカートリッジを取り出せます。それでも取り出せないときは、お買い上げ店またはソニーサービス窓口、お客様ご相談センターにお問い合わせください。
用紙が出てこない。	<ul style="list-style-type: none"> ERROR (エラー) ランプが速く点滅していませんか？ 	→ 用紙がつまっています。39ページの「プリントペーパーがつまったら」の手順に従ってプリントペーパーを取り除いてください。取り除けない場合は、お買い上げ店またはソニーサービス窓口、お客様ご相談センターにお問い合わせください。
	<ul style="list-style-type: none"> ERROR (エラー) ランプが点灯していませんか？ 	→ プリントペーパーを取り除いてから、プリントを再開してください。プリントペーパーを取り除けない場合は、39ページの「プリントペーパーがつまったら」の手順に従ってプリントペーパーを取り除いてください。
プリントが途中で止まってしまった	<ul style="list-style-type: none"> ERROR (エラー) ランプが速く点滅していませんか？ 	→ 用紙がつまっています。39ページの「プリントペーパーがつまったら」の手順に従ってプリントペーパーを取り除いてください。取り除けない場合は、お買い上げ店またはソニーサービス窓口、お客様ご相談センターにお問い合わせください。

プリントペーパー が詰まったら

プリントペーパーが詰まると、ERROR (エラー) ランプが点灯、または速く点滅し、プリントできなくなります。

ERRORランプが点灯している場合は、プリントペーパーを手で取り除いてからプリントを再開してください。

ERRORランプが速く点滅している場合は、ペーパートレイとプリントカートリッジを挿したままの状態でも電源をいったん切ってから電源を再度入れ、初期動作が終了したら、ペーパートレイを抜き、給紙口 (排紙口) にプリントペーパーが詰まっているか確認してください。プリントペーパーがあれば、取り除いてください。



❗ご注意

プリントペーパーを取り出せない場合は、お買い上げ店またはソニーサービス窓口、お客様ご相談センターにお問い合わせください。

電源を切るには

⏻ (電源) ランプが赤く点灯するまで、⏻ (電源) スイッチを1秒以上押し続けます。

本機内部のクリーニングをする

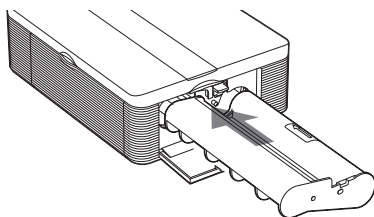
プリント上に白いスジや周期的に点状のキズが入るようになった場合は、同梱されているクリーニングカートリッジとお試しプリントパックに入っている保護シートを使い、内部のクリーニングを行ってください。

ちょっと一言

別売のプリントパックに入っている保護シートもご使用になれます。

内部のクリーニングを行う前に、PictBridge対応のデジタルカメラやパソコンが本機に接続されていないことを確認してください。

- 1 カートリッジカバーを開け、印刷用のプリントカートリッジが入っている場合には、プリントカートリッジを取り出す。(11ページ)
- 2 付属のクリーニングカートリッジを入れ、カートリッジカバーを閉める。
- 3 ペーパートレイを抜き、印刷用のプリントペーパーが入っている場合はすべて取り出す。



困ったときは

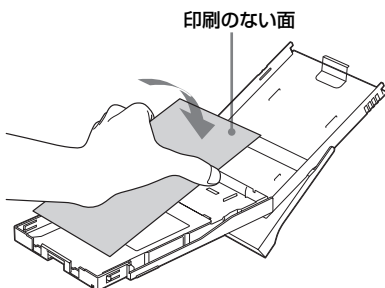
次のページにつづく

4 使用する保護シートのサイズに合わせて、Lサイズアダプターの着脱をする。(12ページ)

ちょっと一言

クリーニングにはポストカードサイズの保護シートの使用をお勧めします。

5 同梱されているプリントバックに入っていた保護シートを印刷のない面を上にして、トレイにセットする。



6 ペーパートレイを本機にセットし、**⏻ (電源) スイッチを押す。**

クリーニングカートリッジと保護シートが本機内部をクリーニングします。
⏻ (電源) ランプが緑にゆっくりと点滅します。

クリーニングが終わると保護シートがペーパートレイに排紙されます。

7 クリーニングカートリッジと保護シートを取りはずす。

ちょっと一言

- クリーニングカートリッジと保護シートはいつでもに保存してください。
- 保護シート1枚で最大20回ほどクリーニングが可能です。

クリーニングが終わったら

印刷用のプリントカートリッジとプリントペーパーを入れます。

使用上のご注意

設置上のご注意

- 水平な場所に置いてください。
- ぶついたり、落としたりしないでください。
- 次のような場所には置かないでください。
 - 不安定なところ
 - ほこりの多いところ
 - 極端に寒いところや暑いところ
 - 振動の多いところ
 - 湿気の多いところ
 - 直射日光の当たるところ
- 本体の通風口をふさがないようにご注意ください。故障の原因となります。

ACアダプターについてのご注意

電源コンセントの形状は各国、各地さまざまですのでお出かけ前にご確認ください。本機を海外旅行者用の電子式変圧器（トラベルコンバーター）に接続しないでください。発熱や故障の原因になります。

結露について

本機を温度の低い場所から暖かい場所に移動したり、暖房で湯気や湿気がたちこめた部屋に置くと、本機の内部に水滴のつくことがあります。これを結露といいます。この状態で本機を使用すると、正常に動かないばかりでなく、故障の原因となります。結露の可能性のあるときは、電源を切り、しばらくそのまま放置しておいてください。

引っ越しなどで輸送する場合は

輸送する場合は、プリントカートリッジ、ペーパートレイ、ACアダプターを本体から取り外し、本機が梱包されていた梱包材および梱包箱に入れてください。これらが無い場合は、輸送中の衝撃に耐えるように梱包してください。

お手入れ

本体の汚れがひどいときは、水または水で薄めた中性洗剤溶液で湿らせた布をかたくしぼってから、汚れをふきとってください。シンナーやベンジン、アルコールなどは、表面の仕上げをいためることがありますので、使用しないでください。

複製の禁止事項

本製品を使用して模造または複製する場合には、次の点に十分注意してください。

- 紙幣、貨幣、有価証券などの複製は禁止されており、処罰の対象となります。
- 各種の証明書、免許証、旅券、民間発行の有価証券、未使用の郵便切手などの複製は禁止されており、処罰の対象となります。
- 他人の著作権の目的となっている絵画、写真、書籍などは個人として楽しむなどの他は、著作権法上、権利者に無断では使用できません。

主な仕様

■ 本体

プリント方式

昇華型熱転写方式YMC3色重ね

プリント解像度

300 dpi x 300 dpi

（3色インクジェット
4800dpi × 4800dpi*1相当）
（6色インクジェット
3810dpi × 3810dpi*2相当）

画像処理

YMC各8ビット(256階調)、約1677万色

プリントサイズ

Lサイズ：

89 x 127 mm (最大、フチ無し)

ポストカードサイズ：

101.6 x 152.4 mm (最大、フチ無し)

プリント時間(1枚)*3

[PictBridgeモード]*4

Lサイズ：約69秒

ポストカードサイズ：約77秒

[PCモード]*5

Lサイズ：約53秒

ポストカードサイズ：約60秒

入出力端子

USB端子(USB1.1準拠、B-TYPE)

Hi-Speedには対応していません。

PictBridge端子

プリント可能なファイルフォーマット

JPEG:

DCF 2.0準拠、Exif 2.21準拠、

JFIF*6

画像の形式によっては、対応できないことがあります。

扱える最大画素数

10,000 x 7,500ドット

使用プリントカートリッジ/プリントペーパー

「プリントパックを用意する」(9ページ)

参照

電源

DC IN端子入力、DC24V

(スタンバイ時、1W以下)

動作温度

5°C~35°C

外形寸法

175 x 60 x 137 mm (幅/高さ/奥行き)
(突起部を含まず) (ペーパートレイ
取り付け時の奥行き：306 mm)

質量

約1 kg ((ペーパートレイ、プリント
カートリッジ、ACアダプター含まず))

付属品

「付属品を確認する」(9ページ) 参照

■ ACアダプター AC-S2425

定格入力

AC100-240V、50/60Hz、1.5-0.75A

定格出力

DC24V、2.2A

動作温度

5°C~35°C

外形寸法

60 x 30.5 x 122 mm

(幅/高さ/奥行き) (突起部を含まず)

質量

約300 g

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。ご了承ください。

*1 16 x 16のマトリックスを使用している場合、300 x 16 = 4800 dpiとなる。

*2 12.7 x 12.7のマトリックスを使用している場合、300 x 12.7 = 3810 dpiとなる。

*3 DSC-T30で撮影、ファイルサイズ3.11MB

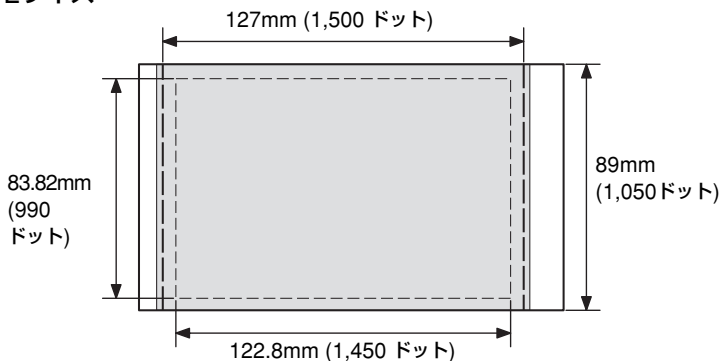
*4 DSC-T30をUSB接続して、「プリントボタン」を押してからプリントが終了するまでの時間

*5 データ転送時間とデータ処理時間を除く

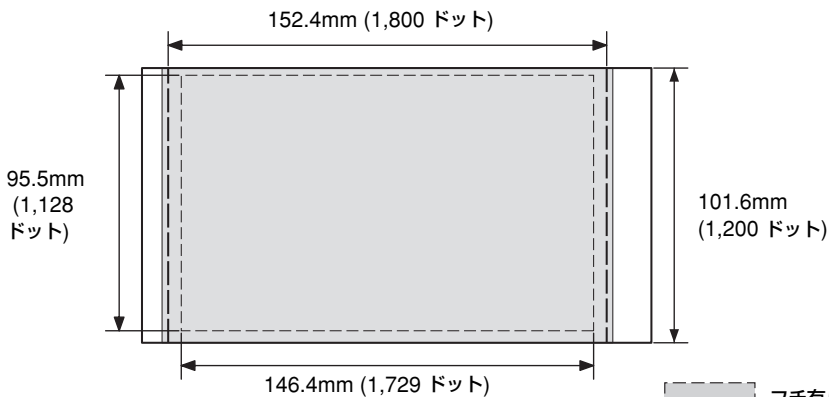
*6 4:4:4、4:2:2、4:2:0形式のベースラインJPEG


印刷範囲


Lサイズ



ポストカードサイズ



 フチ有りプリント時の印刷範囲

 フチ無しプリント時の印刷範囲

----- ミシン目

上の図はパソコンからの印刷範囲と余白を示しています。印刷範囲は、フチ無し、フチ有りプリントによって異なります。

その他

保証書とアフターサービス

保証書

- この製品には保証書が添付されていますので、お買い上げの際にお受け取りください。
- 所定事項に記入および記載内容をお確かめのうえ、大切に保管してください。
- 保証期間はお買い上げ日より1年間です。

アフターサービス

調子が悪いときはまずチェックを

この説明書をもう1度ご覧になってお調べください。

それでも具合が悪いときはサービスへ

お買い上げ店、または添付の「ソニーご相談窓口のご案内」にある、お近くのソニーサービス窓口、お客様ご相談センターへご相談ください。

保証期間中の修理は

保証書の記載内容に基づいて修理させていただきます。詳しくは保証書をご覧ください。

保証期間後の修理は

修理によって機能が維持できる場合は、ご要望により有料修理させていただきます。

部品の保有期間について

当社では、デジタルフォトプリンターの補修用性能部品（製品の機能を維持するために必要な部品）を、製造打ち切り後最低8年間保有しています。この部品保有期間を修理可能の期間とさせていただきます。保有期間が経過した後も、故障個所によっては修理可能の場合がありますので、お買い上げ店か、サービス窓口にご相談ください。ご相談になるときは、次のことをお知らせください。

- 型名：DPP-FP35
- 故障の状態：できるだけくわしく
- お買い上げ年月日
- パソコンをご使用の場合はパソコンの環境：
 - ーご使用パソコンの機種名
 - ーメモリー容量
 - ーハードディスクなどの容量
 - ープリンタードライバーのバージョン

用語集

オートファインプリント 3

より鮮明で美しい画質でプリントするために、自動的に画像を補正してプリントする機能です。全体的に暗い画像やコントラストのない画像をプリントする場合に特に有効で、更に肌色や草木の緑、空の青さもより自然に、より鮮やかに補正します。

DCF (ディー シー エフ)

DCF は、社団法人電子情報技術産業協会 (JEITA) で、主としてデジタルスチルカメラなどの画像ファイルを、関連機器間で簡単に利用しあえる環境を整えることを目的に標準化された規格「Design rule for Camera File System」の略称です。ただし、「DCF 規格」は、機器間の完全な互換を保証するものではありません。

Exif 2.21 (Exif Print) (イグジフ2.21 (イグジフプリント))

デジタルフォトプリントの世界標準規格です。Exif Printに対応したデジタルカメラでは、撮影条件に関する情報が画像データと共に記録されます。本機は Exif Printに対応しており、記録された画像の撮影条件を読み取ることで、自動的に撮影意図をより忠実に反映した高品位なプリントができます^{*1}。

^{*1} オートファインプリント機能を有効に設定している場合で、デジタルカメラで Exif2.21 規格にそって撮影された画像 (JPEG ファイル) は、自動的に最適な画像に調整されてプリントされます。

PictBridge (ピクトブリッジ)

カメラ映像機器工業会 (CIPA) で制定された統一規格のことです。PictBridge 規格対応デジタルカメラと本機を接続して、デジタルカメラの画像ファイルをプリントすることができます。



下記の注意事項を守らないと**火災・感電**により**死亡や大けが**の原因となります。

→ 2ページもあわせてお読みください。

分解や改造をしない

火災や感電の原因となります。内部点検や修理はテクニカルインフォメーションセンターにご依頼ください。



分解禁止

内部に水や異物（金属物や燃えやすい物など）を入れない

水や異物が入ると火災や感電の原因となることがあります。

万一、水や異物が入ったときは、すぐに電源を切り、電源コードや接続コードを抜いて、お買い上げ店またはソニーのサービス窓口にご相談ください。



禁止

電源コードを傷つけない

電源コードを傷つけると、火災や感電の原因となることがあります。

- 電源コードを加工したり、傷つけたりしない。
- 重いものをのせたり、引っ張ったりしない。
- 熱器具に近づけない。加熱しない。
- 電源コードを抜くときは、必ずプラグを持って抜く。

万一、電源コードが傷んだら、お買い上げ店またはソニーサービス窓口に変換をご依頼ください。



禁止

機器本体や付属品は、幼児の手の届かない場所におく

内部に手を入れると、挟まれてけがをしたり、温度の高い部分にさわってやけどをすることがあります。また、本体小物部品を飲み込む恐れがあります。幼児の手の届かない場所に置き、お子様が触らぬようご注意ください。万一飲み込んだ場合は、直ちに医師に相談してください。



禁止

指定の AC アダプター以外は使用しない

火災や感電の原因となります。



禁止



下記の注意事項を守らないと**けが**をしたり周辺の**家財に損害**を与えたりすることがあります。

ぬれた手で電源プラグをさわらない

ぬれた手で電源プラグを抜き差ししたり、使用しないでください。感電の原因になることがあります。



湿気やほこり、油煙、湯気の多い場所や、直射日光のあたる場所では使わない

火災や感電の原因となります。とくに風呂場では絶対に使用しないでください。



不安定な場所に設置しない

ぐらついた台の上や傾いたところに設置すると、落ちたりしてけがの原因となることがあります。また、設置、取り付け場所の強度を充分にお確かめください。



通風孔をふさがない

通気孔をふさぐと内部に熱がこもり、火災や故障の原因となることがあります。風通しをよくするために次の項目をお守りください。

- 壁から20cm以上離して設置する。
- 密閉された狭い場所に押し込めない。
- 毛足の長い敷物(じゅうたんや布団など)の上に設置しない。
- 布などで包まない。
- 横倒しや逆さまで使用しない。



コード類は正しく配置する

電源コードや接続ケーブルは、足に引っかけると本機の落下などによりけがの原因となることがあります。充分注意して接続、配置してください。



通電中の本機や AC アダプターに長時間触れない

長時間皮膚が触れたままになっていると、低温やけどの原因となることがあります。



長時間使用しないときは電源プラグを抜く

長時間使用しないときは、安全のため電源プラグをコンセントから抜いてください。差し込んだままにしていると火災の原因となることがあります。



本機や AC アダプターを布や布団などでおおった状態で使用しない

熱がこもってケースが変形したり、火災の原因となることがあります。



本体内部の部品をさわらない

機構部品により、けがの原因となることがあります。

また、高温になった部品にさわると、火傷の原因となることがあります。





下記の注意事項を守らないと**けが**をしたり周辺の**家財に損害**を与えたりすることがあります。

動作中、通紙口に手を触れない、また、覗かない

急に紙が出てきて、けがの原因になることがあります。



禁止

本体の上に乗らない、重いものを乗せない

落ちたり、壊れたりして、けがの原因となることがあります。



禁止

電源コード、ペーパートレイ挿入ドア、プリントカートリッジカバー、ペーパートレイなどを持って本体を持ち上げない

落ちたり壊れたりして、けがの原因になることがあります。



禁止

CD-ROM について

同梱されているCD-ROMを音楽用CDプレーヤーにかけないでください。耳に障害を負う恐れや、スピーカー、イヤホン等を破損する恐れがあり、故障の原因になることがあります。



禁止

お手入れの際は、電源プラグを抜く

電源プラグを差し込んだままお手入れをすると、感電の原因となることがあります。



禁止

コネクタはきちんと接続する

- コネクタの内部に金属片を入れないでください。ピンとピンがショート（短絡）して、火災や故障の原因となることがあります。
- コネクタはまっすぐに差し込んで接続してください。斜めに差し込むと、ピンとピンがショートして、火災や故障の原因となることがあります。



禁止

電源コードや接続ケーブルを AC アダプターに巻き付けない

断線や故障の原因となることがあります。



禁止

索引

アルファベット順

A
AdobeRGB 37

D
DCF 45

E
ERROR (エラー)
ランプ 11、36、38、39
Exif Print 6、27、45

I
ICM(システム) 29

L
Lサイズ 9、13、43
Lサイズアダプター 12

P
PCモード 5、18
PictBridge端子 16
PictBridge 6、16、45
PICTBRIDGE
ランプ 7、17
Picture Motion Browser . 18

U
USBケーブル 16、20
USB端子 20

五十音順

ア
赤目の補正 29

イ
印刷の向き 28
印刷範囲 43
印刷枚数を設定する 28
印刷を中止する 31
インストールする 18

オ
オートファイン
プリント3 6、29、45
お手入れ 41

カ
拡大/縮小する 28
画質を設定する 28
紙づまり 39
カメラからプリントする 16

コ
故障かな?と思ったら 33

シ
システム構成 18
仕様 42

セ
設置上のご注意 41
接続する
カメラにつなぐ 16
電源をつなぐ 15
パソコンにつなぐ 20

ソ
操作の流れ 5

テ
電源を入れる 16
電源をつなぐ 15

ト
取り出しレバー 11

ハ
パソコンからプリントする . 18

フ
複製の禁止事項 41
付属品 9
フチ有/無 27
プリンタードライバー 19
プリントカートリッジ 10
プリントする

カメラからプリント
する 16
パソコンからプリント
する 18
プリントパック 9
プリントペーパー 9、12
プリント面 13
プレビュー 28
プリントを中止する 31

ヘ
ペーパートレイ 12
ペーパートレイ挿入ドア 13

ホ
保護シート 13、39
ポストカード
サイズ 9、13、43

ヨ
用紙サイズ 9、13、43
用紙を選ぶ 27

■ カスタマー登録のご案内




カスタマー登録していただくと、安心・便利な各種サポートが受けられます。詳しくは、同封のチラシ「カスタマー登録のご案内」もしくはご登録WEBサイトをご覧ください。

<http://www.sony.co.jp/dpp-regi/>

ソニー株式会社 〒141-0001 東京都品川区北品川 6-7-35

お問い合わせはお客様ご相談センターへ

- ナビダイヤル…………… 0570-00-3311
- 携帯電話・PHSでのご利用は…………… 03-5448-3311
- Fax ……………… 0466-31-2595

(全国どこからでも市内通話料金でご利用いただけます)

受付時間：
月～金
9:00～20:00
土・日・祝日
9:00～17:00

<http://www.sony.co.jp/>

Printed in China

お問い合わせ窓口のご案内

デジタルフォトプリンター
ホームページ

デジタルフォトプリンターの商
品やサポートの最新情報をご案
内するホームページです。

<http://www.sony.co.jp/DPP/>