





### 本書はプリンタの近くに置いてご活用ください。



本製品には、次のマニュアルが同梱されています。 以下の順番でお読みください。



同梱物の確認と保護具の取り外しにつ

いて説明しています。

『安全にお使いいただくために / サービス・サポートのご案内

本製品の注意事項やサービス・サポートについて説明し ています。

## 準備/基本的な使い方は...

『簡単ガイド (本書)』

『ユーザーズガイド』

BBBAF

1

3.8.4.

1000000F

and the 2

プリンタの準備、基本的な使い方、電子マニュアルの見方について説明しています。 プリンタソフトウェアは、必ず本書または『セットアップガイダンス』の手順に従って インストールしてください。それ以外の手順では正常にインストールできません。 プリンタのセットアップは『セットアップガイダンス』でも行えます。



対象機種

メモリ

OS

# もっと詳しい情報は...

本製品の詳しい使い方やトラブルの対処方法を説明しています。 コンピュータの画面で見る電子マニュアルになっています。 LTマ本書42ページ「電子マニュアルのご案内」

# 『セットアップガイダンス』の起動方法

### Windows の場合

対象機種 Windows 95/98 が動作するコンピュータ OS Windows 95/98 メモリ 16MB以上 グラフィック表示 表示解像度 640 × 480 ピクセル、表示色 256 色以上 CD-ROM ドライブ 倍速ドライブ以上(4倍速以上を推奨) サウンドカード、または同等の機能が必要 サウンド機能

Windows 95/98 が起動している状態で『プリンタソフト ウェア CD-ROM』をコンピュータにセットすると自動的に 下の画面が表示されます。

「 🕎 セットアップガイダンスを見る

上の画面が表示されたら[セットアップガイダンスを見る]

CD-ROMをセットしても画面が表示されない場合には、デスクトップ

中の CD-ROMのアイコンをダブルクリックしてください。

上の[マイコンピュータ]アイコンをダブルクリックし、ウィンドウの

ユーザーズガイドのインスト・

EPSON

ホヘ

戻る

終了

[マニュアルを見る]をダブルクリックします。

リンタウィンドウ!3のインストール アブリケーションソフトウェアのインストール

ドライバ・ユーティリティのアンインストール(南

フロッピーディスク医セットアップディスクの作

をダブルクリックします。

94

ア・メインメ

EPSON

1

8

# Macintosh の場合

USB ポートを標準装備した Power Macintosh Mac OS 8.1 以上 16MB 以上の空きがあること グラフィック表示 表示解像度 640 × 480 ピクセル、表示色 32000 色以上 CD-ROM ドライブ 24 倍速以上 サウンド機能 使用

Macintosh に『プリンタソフトウェア CD-ROM』をセット します。

[マニュアル]フォルダをダブルクリックして開き、[マニュ アルを見る ]をダブルクリックします。

メニュー画面が表示されたら[セットアップガイダンス を見る]をダブルクリックします。



ご注意

- セットアップガイダンス』をご使用いただく際には、他のソフトウェアをすべて終了 させてください。 ご使用のハードウェア・OSのバージョン等の関係で正常に動作しない場合があります。
- メモリが不足していると、画像が止ったり音声の一部が再生されないことがあります。 CD-ROMの再生中は CD-ROMの出し入れをしないでください。
- 不必要なキー入力や、他のソフトウェアとの切替えをすると正常に動作しなくなる場合 があります。

# 本書のもくじ

・ユーザーズガイドのもくじ	2
<ul> <li>各部の名称と働き</li> </ul>	4

•			
	1	プリンタ本体の準備	6
		・プリンタの設置	6
		・インクカートリッジの取り付け	8
Z		・コンピュータとの接続	10
ット	2	ソフトウェアのインストール	12
ア		・Windows でのインストール	12
ツイ		・Macintosh でのインストール	16
	2	テスト印刷	18
		・用紙のセット	18
		・Windows でのテスト印刷	20
		・Macintosh でのテスト印刷	22

基本的な使い方	24	4
・定形紙への印刷	24	4
・印刷の中止方法	26	6
・便利な印刷機能	28	8
困ったときは	30	C
・プリンタが動作・給紙・印刷しない	30	0
・インクがなくなった	32	2
・印刷品質が低下した	34	4
・接続するケーブルがわからない	36	6
・Windows-USB 接続のシステム条件を知りたい	37	7
・Windows 98-USB 接続でインストール・印刷できない	38	8
・本書に記載されていないトラブルを解決したい	4(	0
・どうしても印刷できない	4′	1
電子マニュアルのご案内	42	2
・『ユーザーズガイド』( 電子マニュアル ) の起動方法	42	2
・『ユーザーズガイド』( 電子マニュアル ) の操作方法	44	4

•	専用紙のご紹介	46
•	用語集	48





# 目的別で探す

基本的	な印刷の方法について知りたい
0000	基本的な印刷の方法について知りたい
いろん	な用紙について知りたい
0010	専用紙に印刷したい
0020	ハガキに印刷したい/年賀状を印刷したい
0030	封筒に印刷したい
用紙に	ついて知りたい
0050	用紙について詳しく知りたい
0051	用紙の種類と注意事項
0052	用紙のセット方向
0053	印刷できる用紙のサイズ
0054	印刷できる領域について知りたい
0055	基本的な用紙のセット方法
0060	厚紙に印刷したい
印刷実	行後のことについて知りたい
印刷実 0100	行後のことについて知りたい 印刷実行後の画面について知りたい
印刷実 0100 0101	行後のことについて知りたい 印刷実行後の画面について知りたい プログレスメータ Win
印刷実 0100 0101 0102	行後のことについて知りたい 印刷実行後の画面について知りたい プログレスメータ Win スプールマネージャ Win
印刷実 0100 0101 0102 0110	行後のことについて知りたい 印刷実行後の画面について知りたい プログレスメータ Win スプールマネージャ Win 印刷中に別の作業がしたい Mac
印刷実 0100 0101 0102 0110 0120	行後のことについて知りたい 印刷実行後の画面について知りたい プログレスメータ Win スプールマネージャ Win 印刷中に別の作業がしたい Mac 印刷を中止したい
印刷実 0100 0101 0102 0110 0120 0121	行後のことについて知りたい 印刷実行後の画面について知りたい プログレスメータ Win スプールマネージャ Win 印刷中に別の作業がしたい Mac 印刷を中止したい 印刷の強制終了について Win
印刷実 0100 0101 0102 0110 0120 0121	行後のことについて知りたい 印刷実行後の画面について知りたい プログレスメータ Win スプールマネージャ Win 印刷中に別の作業がしたい Mac 印刷を中止したい 印刷の強制終了について Win
印刷実 0100 0101 0102 0110 0120 0121 プリン	行後のことについて知りたい 印刷実行後の画面について知りたい プログレスメータ Win スプールマネージャ Win 印刷中に別の作業がしたい Mac 印刷を中止したい 印刷の強制終了について Win タドライバの各項目の説明が知りたい
印刷実 0100 0101 0102 0110 0120 0121 プリン 0200	行後のことについて知りたい 印刷実行後の画面について知りたい プログレスメータ Win スプールマネージャ Win 印刷中に別の作業がしたい Mac 印刷を中止したい 印刷の強制終了について Win タドライバの各項目の説明が知りたい
印刷実 0100 0101 0102 0110 0120 0121 プリン 0200 0201	行後のことについて知りたい 印刷実行後の画面について知りたい プログレスメータ Win スプールマネージャ Win 印刷中に別の作業がしたい Mac 印刷を中止したい 印刷の強制終了について Win タドライバの各項目の説明が知りたい 基本設定 Win
印刷実 0100 0101 0102 0110 0120 0121 プリン 0200 0201 0202	行後のことについて知りたい 印刷実行後の画面について知りたい プログレスメータ Win スプールマネージャ Win 印刷中に別の作業がしたい Mac 印刷を中止したい 印刷の強制終了について Win タドライバの各項目の説明が知りたい 基本設定 Win 用紙設定
印刷実 0100 0101 0102 0110 0120 0121 プリン 0200 0201 0202 0203	行後のことについて知りたい 印刷実行後の画面について知りたい プログレスメータ Win スプールマネージャ Win 印刷中に別の作業がしたい Mac 印刷を中止したい 印刷の強制終了について Win タドライバの各項目の説明が知りたい 基本設定 Win 用紙設定 レイアウト
印刷実 0100 0101 0102 0110 0120 0121 プリン 0200 0201 0202 0203 0204	行後のことについて知りたい 印刷実行後の画面について知りたい プログレスメータ Win スプールマネージャ Win 印刷中に別の作業がしたい Mac 印刷を中止したい 印刷の強制終了について Win タドライバの各項目の説明が知りたい ブリンタドライバの各項目の説明が知りたい 基本設定 Win 用紙設定 レイアウト ユーティリティ
印刷実 0100 0101 0102 0110 0120 0121 プリン 0200 0201 0202 0203 0204 0205	行後のことについて知りたい 印刷実行後の画面について知りたい プログレスメータ Win スプールマネージャ Win 印刷中に別の作業がしたい Mac 印刷を中止したい 印刷の強制終了について Win タドライバの各項目の説明が知りたい 基本設定 Win 用紙設定 レイアウト ユーティリティ 環境設定
印刷実 0100 0101 0102 0110 0120 0121 プリン 0200 0201 0202 0203 0204 0205 0206	行後のことについて知りたい 印刷実行後の画面について知りたい プログレスメータ Win スプールマネージャ Win 印刷中に別の作業がしたい Mac 印刷を中止したい 印刷の強制終了について Win タドライバの各項目の説明が知りたい 基本設定 Win 用紙設定 レイアウト ユーティリティ 環境設定 手動設定 / 詳細設定

## 印刷品質にかかわるメンテナンス機能について知りたい

プレビュー

0208

0300	印刷品質にかかわるメンテナンス機能について
	知りたい
0301	ノズルチェックの仕方が知りたい
0302	ヘッドクリーニングの仕方が知りたい
0303	ギャップ調整の仕方が知りたい
0304	プリンタ情報の取得の仕方が知りたい Win
0305	プリントヘッドの保護について

## インクカートリッジの交換方法について知りたい 0400 インクカートリッジを交換したい 0410 インクカートリッジ交換時の注意事項 0420 インクの残量が知りたい 0430 インクカートリッジを強制交換したい プリンタドライバの機能を使用して印刷したい 0500 簡単にきれいに印刷したい 0510 用途に合わせて印刷したい 0520 モノクロやセピア調に印刷したい 0530 一度に何枚も印刷したい 0540 用紙のサイズを独自に登録して印刷したい 0550 印刷位置を調整したい 0560 余白を少なくして印刷したい 0570 上下の余白を逆にしたい 0580 データにマークを重ねて印刷したい 0581 オリジナルマークの登録方法 0590 1枚の用紙に複数ページを印刷したい 0600 A4 サイズのデータをハガキサイズに印刷し たい 0610 A3サイズより大きなサイズで印刷したい 0620 拡大 / 縮小して印刷したい 0630 色の微調整をしたい 0640 ディスプレイやスキャナと色合わせして印刷し たい プリンタドライバのその他の機能が知りたい

- 0700 印刷実行時以外のプリンタドライバの開き方が 知りたい
- 0710 プリンタドライバを削除したい
- 0720 EPSON USBプリンタデバイスドライバを削 除したい **Win**
- 0730 プリンタの接続先の設定を変更したい Win
- 0731 [詳細]タブの各項目について知りたい Win
- 0740 プリンタドライバの設定値を保存しておきたい Win
- 0741 [手動設定]画面の設定値を保存しておきたい Win
- 0741 [詳細設定]ダイアログの設定値を保存しておき たい Mac
- 0742 プリンタドライバの設定の初期値をいつも使う 設定にしたい Win
- 0750 最新のプリンタドライバが欲しい
- 0760 プリンタドライバの選択の仕方が知りたい Mac
- 0770 プリンタドライバのシステム条件が知りたい



『ユーザーズガイド』については、以下のページをご覧ください。 〔⑦ 本書 42 ページ「電子マニュアルのご案内」



### EPSON プリンタウィンドウについて知りたい

0800	EPSON プリンタウィンドウ!3 の使い方が知り
	たい Win
0800	EPSON プリンタウィンドウの使い方が知り
	たい Mac
0801	自分でプリンタの状態を確認したい Win
0801	インク残量を確認したい Mac
0802	印刷実行時にプリンタの状態を確認したい
	Win
0803	モニタする方法やルールを設定したい
0805	動作環境とインストール方法 Win
0806	EPSON プリンタウィンドウ13 の削除 Win

#### きれいに印刷したい

- 0900 写真をきれいに印刷したい0910 画像の解像度を調節したい
- 0920 プリンタを最良の状態にして印刷したい

### プリンタの機能をいろいろと知りたい

0930	Mr. プリンチョのアイディア工房
0940	インターネットのホームページを印刷したい
0960	色について詳しく知りたい
0970	解像度について詳しく知りたい
0980	ディスプレイの表示色の設定について知りたい
0990	ディスプレイの調整方法について知りたい
1000	もっと速く印刷したい Win
1001	DMA 転送の設定 (Windows 95/98 ) Win
1002	DMA 転送の設定 ( Windows NT4.0 ) 🔍 🔰
1010	ネットワーク上で印刷したい
1011	Windows 95/98 での設定 <b>Win</b>
1012	Windows NT4.0 での設定 <b>Win</b>
1020	USB とパラレル、接続ケーブルを変更したい
	Win
1030	ドライブ名の確認の仕方が知りたい Win
1100	オプション、消耗品を入手したい
1110	お手入れの仕方を知りたい
1120	しばらく使用しない場合は、どうするの
1130	プリンタを輸送したい
1200	各部の名称や機能について知りたい
1210	操作パネルのスイッチとランプについて知り
	たい
1220	サービス・サポートについて知りたい
1230	修理に出したい
1240	故障していないか確認したい
1300	インターフェイスケーブルについて
1310	プリンタの仕様が知りたい

# 困ったときは

印刷実	行時のトラブル
2010	プリンタの電源が入らない
2020	印刷が始まらない・プリンタが動かない
2030	動作はするが何も印刷しない
2040	紙送りが正しく行えない(定形紙)

#### 印刷品質上のトラブル

3010	印刷面がこすれる、汚れる
3020	印刷がぼやける、にじむ、濃い
3030	印刷がかすれる、薄い
3040	印刷にムラがある、色スジがある
3050	印刷されない色がある、色合いがおかしい

#### 画面表示と印刷結果が異なる

- 4010 思った位置に印刷されない
- 4020 思った色合いで印刷されない
- 4030 意味不明の文字や記号が印刷される

#### エラー対処方法

5010 操作パネルでのエラー表示

### お問い合わせの多いQ&A 6010 Q&Aベスト5

その他のトラブル 7010 その他のトラブル

## USB 関係のトラブル

8010 USB 接続インストール時のトラブル Win

Win : Windowsのみの項目です。
 Mac : Macintoshのみの項目です。
 各項目の横にある数字は「ジャンプナンバー」です。
 ジャンプナンバーについては以下のページをご覧ください。
 (「) 本書45ページ下「ジャンプ機能」

# 各部の名称と働き

用紙サポート

印刷するための用紙を支えます。

エッジガイド

用紙が横にずれないようにします。 左側のエッジガイドを用紙の側面に合わせます。

オートシートフィーダ セットされた用紙を自動的に、連続して給紙します。

プリンタカバー

インクカートリッジの取り付けや交換時に開けます。通常は 閉めて使います。

## 排紙トレイ / 排紙サポート

排紙された用紙を保持します。



## アジャストレバー

厚い用紙を使用して、印刷結果がこすれて汚れるときに、 < + > 位置にセットします。通常は<0>位置でお使いく ださい。

インクカートリッジ交換位置

## インクカートリッジ固定カバー

インクカートリッジを取り付けるときに操作します。 左側が黒インクカートリッジ固定カバー、右側がカラーイン クカートリッジ固定カバーです。

## プリントヘッド(ノズル)

インクを用紙に吐出する部分です。(外部からは見えません)





### 用紙チェックランプ

給紙動作後、用紙がないときに点灯し、紙詰まりのときに点 滅します。

### 黒インクエンドランプ

黒インクが残り少なくなると点滅し、インクがなくなると点 灯します。

### カラーインクエンドランプ

カラーインクが残り少なくなると点滅し、インクがなくなる と点灯します。

### 電源ランプ

印刷可能状態のときに点灯し、データの受信処理中、インク カートリッジ交換作業中、およびクリーニング中には点滅し ます。

### 電源スイッチ

プリンタの電源をオン/オフします。

### 給紙 / 排紙スイッチ

用紙を給紙、または排紙します。電源スイッチと同時に押す と、プリンタの動作確認(ノズルチェック)を行います。

### インクメンテナンススイッチ

3秒間押すとプリントヘッドのクリーニングを行います。 また、インクエンドランプ点滅および点灯時に3秒間押す と、インクカートリッジ交換位置ヘプリントヘッドが移動し ます。





Macintosh

# 1 プリンタ本体の準備 プリンタの設置

▲ 注意 本書をお読みいただく前に、必ず 『安全にお使いいただくために』 に記載されている安全に 関する注意をご確認ください。



プリンタに取り付けられている保護テープや保護材をすべて取り外してあることを確認し ます。

取り外し方については、『はじめにお読みください』をご覧ください。





プリンタ本体の準備



用紙サポートを取り付けます。 図の溝の部分に差し込みます。





AC100Vのコンセントに電源プラグを 接続します。



電源プラグをコンピュータの背面のコンセント や、スイッチのあるコンセントに接続しないで ください。プリントヘッドの動作中に電源が切 れると、プリントヘッドが乾燥して印刷できな くなる場合があります。





初めてお使いの際は、必ず同梱されているインクカートリッジをご使用ください。
 黄色いテープをはがさないままセットすると印刷できません。また、そのインクカートリッジは使用できなくなります。







プリンタ本体の準備



黒とカラー両方のインクカートリッジを セットします。

EPSON マークを固定カバー側に向けて置きます。

# 2注意 <

- インクカートリッジは、必ず黒とカラー両方 セットしてください。どちらか片方だけでは 印刷できません。
- ・固定カバーの裏側についているスポンジは、
   取らないでください。





6

# 固定カバーを手前に倒し、しっかり固定 されるまで図の部分を押します。

セットには多少力が必要です。しっかり押し込んで ください。



<mark>インクメンテナンス</mark>スイッチを押し ます。

プリントヘッドがゆっくりと右側へ移動してインク の充てんが始まります。インクの充てんは、約1分 かかります。

電源ランプの点滅が点灯に変わったら、インクの充 てんは終了です。



電源ランプが点滅から点灯に変わるまで、絶対 に電源をオフにしないでください。印刷できな くなる場合があります。





**プリンタカバーを閉じます。** 以上でインクカートリッジの取り付けは終了です。

次はプリンタとコンピュータを接続します。次ページへ

Windows

# 1 プリンタ本体の準備 コンピュータとの接続





# び ポイント

- ・USBケーブルは、コンピュータおよびプリンタの電源がオンの状態で抜き差しできますが、この後、ソフトウェアのインストールを確実に行うために、ここではプリンタの電源をオフにして接続します。
- ・コンピュータの電源はオン、オフどちらでもかまいません。



USB ケーブルでプリンタとコンピュータを接続します。

USB ケーブルは、奥までしっかりと差し込んでください。



🐝 ポイント

- ・USB ケーブルのコネクタには表裏があります。差し込み口の形状に合わせて差し込んでください。
- ・コンピュータに USB コネクタの差し込み口 (USB ポート)が複数ある場合、どこに差してもかまいません。
- ・USBハブを複数個使用する場合は、コンピュータに一番近いUSBハブに接続してください。

次はソフトウェアをインストールします。 Windows....... 12ページへ Macintosh ..... 16ページへ







# 2 ソフトウェアのインストール Windowsでのインストール

本機をご利用いただく上で必要となる次のソフトウェアをインストールします。

- ・プリンタドライバ
- ・EPSON プリンタウィンドウ!3
- ・EPSON USB プリンタデバイスドライバ (Windows 98 で USB 接続する場合)

2注意

必ず本書またはセットアップガイダンスの手順に従ってインストールしてください。 そのほかの方法では正しくインストールできません。



プリンタの電源がオフになっていること を確認します。















### OKボタンをクリックします。

EPSON プリンタウィンドウ!3 のインストールが始 まります。引き続きインストールされます。 Windows 95/NT4.0をご利用の場合は、8 へ進みま す。 次の画面が表示されるまでに、少し時間がかかりま

す。しばらくお待ちください。





## (Windows 98/2000のみの手順です。) 右の画面が表示されたら、プリンタの電 源をオンにします。

プリンタの接続先の設定を行います。 Windows 98でUSB接続をご利用の場合は、EPSON USBプリンタデバイスドライバのインストールを行 います。いくつかの画面が表示され、インストール の手順が自動的に進みます。

8の画面が表示されるまでしばらくお待ちください。













インストールソフトウェアの



次はテスト印刷を行うために用紙をセットします。18ページへ





インストー ルソフトウェアの













プリンタドライバと同時にインストールされる「EPSON PM-2200C お読み下さい」というファ イルを印刷して、プリンタが確実にセットアップされているかを確認しましょう。



Windows

「EPSON PM-2200C お読み下さい」 ファイルを開きます。

ワードパッドまたはMicrosoft Wordが起動します。

## 👛 ポイント

初めてMicrosoft Wordを起動する場合、CDキーを要求されることがあります。CDキーについては、Microsoft Wordの取扱説明書をご覧ください。





印刷を実行するための画面を開きます。

W Microsoft Word - EPIIF J3V.DOO	)		
1774ル(E) 編集(E) 表示(⊻)	挿入① 書式②	ツール(工) 罫線(K	) ウィントッウ WD ヘルフ°(H)
□□ 및作成(N)		Ctrl+N	
歴 ト クリック	7	Ctrl+O	☆ . ■ = = :
▶ ■ 上書さ1乗1子 50/		Ctrl+S	· · ·80· · · · I · · · ·100· · · · I ·
<ul> <li>名前を付けて保存(A)</li> </ul>			
: 版の管理(E)			
<sup>8</sup> ページ設定(U)			
		Ctrl+P	
· 送 ?)		•	
	ク		LOR







[用紙種類]と[用紙サイズ]を設定し ます。

[用紙種類]は、プリンタにセットした用紙に合わせ ます。ここでは[普通紙]に設定します。 [用紙サイズ]は、アプリケーションソフト上で設定 されているサイズと同じにします。 ここでは、[A4]に設定します。





印刷を実行します。



6

印刷結果を確認します。

右の図のように印刷できれば、プリンタは正常に機 能しています。 以上でテスト印刷は終了です。

👛 ポイント 🤆

- ・もしもきれいに印刷できない場合
- 「「 本書 34 ページ「印刷品質が低下した」 ・もしもプリンタが動作しない場合
- (ご) 本書30ページ「プリンタが動作・給紙・
   印刷しない」



## 以上でプリンタのセットアップは終了です!

この後は、いろいろな印刷にチャレンジしてください。 プリンタを初めてお使いになる方は、引き続き「基本的な使い方」をお読みください。



『プリンタソフトウェアCD-ROM』に収録されている「はじめにお読みください」というファイ ルを印刷して、プリンタが確実にセットアップされているかを確認しましょう。



『プリンタソフトウェア CD-ROM』を コンピュータにセットします。





「はじめにお読みください」ファイルを 開きます。

TeachText が起動します。





PM-2200C プリンタドライバの [ 用紙 設定 ] ダイアログを開きます。





[用紙サイズ]を設定します。 印刷する用紙のサイズを設定します。ここでは A4] に設定します。







PM-2200C プリンタドライバの [ プリ ント ] ダイアログを開きます。





[用紙種類]を設定して印刷を実行し ます。

[用紙種類]は、プリンタにセットした用紙に合わせ ます。ここでは[普通紙]に設定します。





### 印刷結果を確認します。

右の図のように印刷できれば、プリンタは正常に機 能しています。 以上でテスト印刷は終了です。

💇 ポイント 🤇

- ・もしもきれいに印刷できない場合 〔3〕本書34ページ「印刷品質が低下した」
- ・もしもプリンタが動作しない場合 「了本書30ページ「プリンタが動作・給紙・ 印刷しない」



## 以上でプリンタのセットアップは終了です!

この後は、いろいろな印刷にチャレンジしてください。 プリンタを初めてお使いになる方は、引き続き「基本的な使い方」をお読みください。 [〔] 本書 24 ページ「基本的な使い方」

# 基本的な使い方 **定形紙への印刷**

ここでは、A4 サイズやハガキなどの定形紙への基本的な印刷手順を説明します。

印刷データを作成します。 アプリケーションソフトを起動して、印刷データを 作成します。

## 逃 ポイント

アプリケーションソフト上で、印刷データの用 紙サイズを設定します。多くのアプリケーショ ンソフトでは、[ファイル]メニューの[用紙 設定]や[ページ設定]などの項目で設定でき ます。







用紙をセットします。 用紙のセット方法については、 以下のページを参照してください。 〔了本書18ページ「用紙のセット」



## 👛 ポイント

各用紙についての印刷方法や注意事項は、『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)に記載されています。 ご確認ください。 [[] 本書 42 ページ「電子マニュアルのご案内」 [[] ユーザーズガイド ジャンプナンバー 0050「用紙について詳しく知りたい」





プリンタドライバで印刷の設定をします。

ご利用のアプリケーションソフトからプリンタドライバを開き、各種設定をします。





印刷を実行します。







Macintosh

# <sup>基本的な使い方</sup> 印刷の中止方法

# Windows



印刷中にプログレスメータの <u>印刷中止</u> ボタンをクリックします。 <sup>印刷が中止されます。</sup>



プログレスメータとは? 印刷を実行すると画面上に表示されます。プロ グレスメータでは印刷状況を確認することがで きます。なお、EPSONプリンタウィンドウ!3を インストールしていないと表示されません。



# Macintosh

バックグラウンドプリント使用時



アプリケーションメニューから [ EPSON Monitor3] を選択します。



2

印刷中の印刷文書をクリックし、 🖻 ボタンをクリックします。

画面上に印刷キャンセルに関するダイアログが表示 された場合は、画面の表示に従ってください。印刷 が正常に中止されます。



# 💆 ポイント

バックグラウンドプリントとは?

アップルメニューから [セレクタ]を選択して開いた画面 で、バックグラウンドプリントを[入]にすると、印刷中も 別の作業をすることができます。



バックグラウンドプリント未使用時



画面上に印刷キャンセルに関するダイアログが表示 された場合は、画面の表示に従ってください。印刷 が正常に中止されます。







本製品のプリンタドライバは、プリンタライフをさらに楽しくさせる多彩な機能が付いています。 ここでは、一部の機能を簡単に説明しています。

印刷手順などの詳細は、『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)をご覧ください。

□ 本書 42ページ「電子マニュアルのご案内」



あなたのプリンタライフを膨らませるいくつかのレイアウト機能をお付けしました。印刷を実行する前に、プ リンタドライバの[レイアウト]画面で設定することができます。

eranda ( Hittinda )	-177F [2-74077]	
A4	12大/18小	(€ 7,cohA <sup>0</sup> →2/(F)
A4		C (49(#\$(0))
	出力用紙②	11010+W
1 21	A4 210 × 297 mm	
		倍干② 97 字 8
~	割り付け	
	○ 通常(B)	(* 割付(Q))
C IV		C #'79-(II)
		C 41 / (2)
7712	□ 枠を印刷(2)	割付け(制設定(0)
ドライハコこよる色補正	- 78'/7*7~b(S)	
マ1949イーク: オン 双方向印刷: オン	7.1	
	_  00	
EPSON	這加/削除①_	2007年中国定(置)

EPSON	PH-22000 6 22J
A4	
1 2	スタンサマーク     マットゼ ● 道知作時     (学生入日盛堂     カラー : ● 市 ●     通収 : 用い     マッスによる回路 角度 度
印刷明寺 (山)(山)(山)(山)(山)(山)(山)(山)(山)(山)(山)(山)(山)(	

👛 ポイント

ここでは、機能を簡単に説明しています。印刷手順などの詳細は『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)をご 覧ください。

□ 本書 42 ページ「電子マニュアルのご案内」
 □ ゴーザーズガイド「プリンタドライバの機能を使用して印刷したい」

スタンプマーク印刷

「マル秘」や「至急」などのスタンプマークを重ね 合わせて印刷できます。



### 拡大 / 縮小印刷

Windows:10 ~ 400%, Macintosh:25 ~ 400% の倍率で拡大 / 縮小して印刷できます。



割り付け印刷

2ページまたは4ページ分の連続したデータを1枚 の用紙に割り付けて印刷することができます。



ポスター印刷

印刷データを自動的に拡大分割して印刷し、大迫力 のポスターを作ることができます。(4、9、16分割)





#### もっと簡単にきれいに印刷 画像データをよりきれいに印刷するためには、アプリケーションソフトで画像を補正するのが効果的ですが、 プリンタドライバのオートフォトファイン!4機能を使用すれば、その難しい画像の補正を自動的に行い、簡 単にきれいに印刷することができます。 本設定(用紙設定) entro 🚍 Windows オートフォトファイン!4 129 で かうー(Q) モート調定 C &(E) 次の3つの補正を自動的に行います。 Macintosh 100 Car **デジタルカバラ** 明度の補正 思ぐの 2000 6 30 ... ? 🚮 🎚 EPSON 0K キャンセル A4 フォト(3899-02ドット) オートフォトファイン!4 EPSON カラーバランスの補正 199 1 0 1 -• 普通紙 用紙種類: コントラスト・彩度の補正 Windows ○推奨設定 ●オートフォトファイン!4 ○デジタルカメラ用雑正 Macintosh **ぴぴ** ポイントく ・詳しくは、『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)をご覧ください。

□ 本書 42 ページ「電子マニュアルのご案内」

[【] ユーザーズガイド ジャンプナンバー 0500「簡単にきれいに印刷したい」

・上記の補正のほか、色ムラの除去など、元データには手を加えることなく効果的に画像を補正して印刷してくれます。

また、セピア調の印刷やソフトフォーカス、キャンバス地などの特殊効果を加えることもできます。

# プリンタの状態を確認

プリンタの状態やインク残量を画像や音声で教えてくれます。これで印刷途中のインク切れの心配はありません。



### Macintosh

EPSON プリンタウィンドウ

インク残量をコンピュータの画面上でお知らせします。 また、プリンタに異常が発生した場合は、音声などでお 知らせします。



# 💌 ポイント

・詳しくは、『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)をご覧ください。
 「ア 本書 42 ページ「電子マニュアルのご案内」
 「ア ユーザーズガイド ジャンプナンバー 0800「EPSONプリンタウィンドウ!3の使い方が知りたい(Windows)/「EPSON プリンタウィンドウの使い方が知りたい」(Macintosh)
 ・お使いのコンピュータにサウンド機能がない場合、音声通知機能は使用できません。



まず、プリンタ本体のランプを確認してください。 プリンタにエラー(正常でない状態)が発生したときは、プリンタ本体のランプが点滅/点灯し てお知らせします。



# プリンタの正常な状態

点灯 🔲 📃 🛛 点滅 📜	」 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
ランプ	内容
= Q] = ♦ = ੯ = &&	印刷データ待ちの状態です。

# プリンタのランプが正常な状態なのに何も印刷しない場合は、 以下の点をご確認ください。

- ・コンピュータの画面に「プリンタが接続されていません」「用紙がありません」などのメッセージが表示されていませんか?
- ・プリンタとコンピュータは、ケーブルでしっかりと接続されていますか?
- ・本機のプリンタドライバはインストールされていますか?
- ・プリンタドライバの「印刷先の設定」は正しいですか? 以上のチェック項目の対処方法は、『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)を参照してください。

💆 ポイント 🤆

詳しくは、『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)をご覧ください。 〔② 本書 42 ページ「電子マニュアルのご案内」 〔② ユーザーズガイド ジャンプナンバー 2020「印刷が始まらない・プリンタが動かない」

Windows

Macintosh



# プリンタのエラー状態

点灯 🔲 🔲 🛛 点滅 📜	▲ 消灯 ■
ランプ	エラー内容と処置方法
■ 💭 📷 🖒 ■ 🍐	内容 :用紙がありません。 処置 :用紙をセットし <mark>給紙 / 排紙</mark> スイッチを押して給紙します。
ම ම එ ■ ♦ = එ ■ &	内容:用紙がプリンタ内部で詰まっています。 処置: 給紙 / 排紙 スイッチを押して排紙します。それでもエラーが解除されない場合は、プリンタ カバーを開けて詰まった用紙を取り除き、オートシートフィーダの用紙をセットし直して 給紙 / 排紙 スイッチを押してください。
	用紙を取り除くときに、詰まっている用紙を強く引き抜かないでください。プリンタが故障す るおそれがあります。また、用紙が切れてプリンタ内部に残らないように気を付けてくださ い。用紙が切れてプリンタ内部に残り、取れなくなってしまった場合は、無理に取ろうとした りプリンタを分解せずに、お買い求めいただいた販売店、またはエプソンの修理相談窓口へご 相談ください。
= ☐	内容 :黒インクカートリッジのインクが、残り少なくなりました。 処置 :インクがなくなるまで、印刷できます。 新しいインクカートリッジを準備してください。 (EPSON 純正品型番:IC1BK02)
= (] = ↓ = ୯ ` ₩	内容 :カラーインクカートリッジのインクが、残り少なくなりました。 処置 :インクがなくなるまで、印刷できます。 新しいインクカートリッジを準備してください。 (EPSON 純正品型番:IC5CL02)
ت الله الله الله الله الله الله الله الل	内容 :黒インクカートリッジのインクがなくなったか、インクカートリッジがセットされていません。 処置 :新しいインクカートリッジに交換してください。 (EPSON純正品型番:IC1BK02)
= (] = ▲ = ੯ = &&	内容 :カラーインクカートリッジのインクがなくなったか、インクカートリッジがセットされていません。 処置 :新しいインクカートリッジに交換してください。 (EPSON純正品型番:IC5CL02)
ີ (ມີ ■ ♦ ■ ແນ	内容:キャリッジ(プリントヘッドが載っている部分)が正常に動作していません。 処置:一旦電源をオフにしてください。再度、電源をオンにしてもエラーが発生する場合は、電源を オフにしてください。その後、輸送用の保護具が残っていないか、プリンタ内部に異物が入っ ていないか、紙詰まりがないかを調べて異常の原因を取り除き、電源を入れ直してください。
¥ (ඩා ¥ ↓ ∀ ෆ ¥ ₩	内容 :プリンタ内部の部品調整が必要です。 処置 :一旦電源をオフにしてください。プリンタケーブルを外して、再度、電源をオンにしてもエ ラーが発生する場合は、お買い求めいただいた販売店、またはエプソンの修理相談窓口へご相 談ください。



青いラベルは絶対に はがさないでください。 印刷できなくなる場合 があります。



プリンタを長期間使用していなかったり、動作中に電源プラグを抜いてしまったりすると、プリ ントヘッドのノズルが乾燥して目詰まりを起こすことがあります。 印刷結果に白いスジが入ったり、明らかに印刷データと異なる色で印刷される場合は、まずノズ ルチェックを行い、必要に応じてヘッドクリーニングを実行してみましょう。



① ノズルが目詰まりしていないか確認します。







- インクエンドランプの点滅 / 点灯中はヘッドクリーニングはできません。インクカートリッジを交換してから実行してく ださい。
- ・ヘッドクリーニングは黒とカラー両方のインクを使います。
- ヘッドクリーニングは、文字がかすれたり、画像が明らかに異なる色で印刷されるなどの症状が出るとき以外は必要ありません。

④ ①へ戻り、ノズルの目詰まりを再確認します。

困ったときは 接続するケーブルがわからない

ケーブルは、EPSON 純正品のご使用をお勧めします。

USB ケーブル

Windows

メーカー	型 番
EPSON	USBCB1

### パラレルケーブル:パラレルケーブルには種類があります。コンピュータに応じて適切なケーブルをご使用ください。

	メーカー	機種	接続ケーブル	備考
	EPSON			
DOS/V系	IBM、富士通、	DOS/V 仕様機		
	東芝、他各社			
	NEC	PC-98NX シリーズ		
		EPSON PC シリーズデスクトップ	8238	1
98 系	EPSON	EPSON PC シリーズ NOTE	市販品 ( ハーフピッチ 20 ピン ) をご使用ください。	1
	NEC	PC-9821 シリーズ ( ハーフピッチ 36 ピン )	PRCB5N	
		PC-9801 シリーズデスクトップ	8238	
		(14ピン)		
		PC-9801 シリーズ NOTE		
		(ハーフピッチ 20 ピン)	市販品(ハーノビッナ20ビン)をこ使用くたさい。	2

1:Windows 95/98の双方向通信機能および EPSON プリンタウィンドウ!3 は、コンピュータの機能制限により対応できません。

2: ハーフピッチ 36 ピンの PC には PRCB5N をご使用ください。

# 🕶 ポイント

- ・推奨ケーブル以外のケーブルを使用したり、プリンタ切替機、ソフトウェアのコピー防止のためのプロテクタ(ハードウェアキー)などをコンピュータとの間に装着すると、プラグアンドプレイやデータ転送が正常にできない場合があります。
- ・ECP モード対応の DOS/V 系コンピュータを ECP モードで接続する (DMA 転送をする)場合は、必ず PRCB4N をご使用 ください。



[ユニバーサルシリアルバスコントローラ]の下に[USBのホストコントローラ]と[USBルートハブ] -が表示されていれば USB に対応したコンピュータです。

# ( ポイント (

ご利用のコンピュータが USB を使用できるかどうかの最終的な確認は、各コンピュータメーカーにお問い合わせください。





## (2) インストールが不完全な状態で終了している可能性があります。プリンタドライバ / EPSON プリンタウィンドウ!3/EPSON USB プリンタデバイスドライバを一旦削除し、 再度インストールします。



プリンタの電源をオフにします。



困ったときは



画面の指示に従って、はい ボタンをクリックします。 しばらくするとコンピュータが再起動します。

EPSON USBプリンタデバイスドライバの削除を実行します。

ソフトウェアをインストールし直します。 [〔字 本書 12 ページ「Windows でのインストール」 Windows

## 『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)をご覧ください。

『プリンタソフトウェアCD-ROM』に収録の『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)には、本書 に載っていないトラブルの対処方法が収録されています。



『ユーザーズガイド』の起動方法 / 操作方法については、42 ~ 45 ページをご覧ください。

## ユーザーズガイドのトラブル対処方法一覧

ジャンプナンバーについては以下のページをご覧ください。 CF本書45ページ下「ジャンプ機能」

印刷実行時のトラブル	ジャンプナンバー	画面表示と印刷結果が異なる	ジャンプナンバー
プリンタの電源が入らない	2010	思った位置に印刷されない	4010
印刷が始まらない・プリンタが動かない	2020	思った色合いで印刷されない	4020
動作はするが何も印刷しない	2030	意味不明の文字や記号が印刷される	4030
紙送りが正しく行えない(定形紙)	2040	操作パネルでのエラー表示	ジャンプナンバー
印刷品質上のトラブル	ジャンプナンバー	操作パネルでのエラー表示	5010
印刷面がこすれる、汚れる	3010	お問い合わせの多い Q&A	ジャンプナンバー
印刷がぼやける、にじむ、濃い	3020	Q&A ベスト 5	6010
印刷がかすれる、薄い	3030	その他のトラブル	ジャンプナンバー
印刷にムラがある、色スジがある	3040	その他のトラブル	7010
印刷されない色がある、色合いがおかしい	3050	インストール時のトラブル	ジャンプナンバー
		USB 接続インストール時のトラブル	8010

「USB 接続インストール時のトラブル」の対処方法については、以下のページをご覧ください。

□ 本書 37 ページ「Windows-USB 接続のシステム条件を知りたい」

▲書 38 ページ「Windows 98-USB 接続でインストール・印刷できない」

本書または『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)の「困ったときは」を確認しても症状が改善 されない場合は、トラブルの原因を判断してそれぞれのお問い合わせ先へご連絡ください。



本製品には、プリンタ内部で持っているノズルチェッ クパターンを印刷する機能があります。コンピュータ と接続していない状態で印刷できるので、プリンタの 動作や印刷機能に問題がないかを確認できます。

プリンタの電源をオフにします。 A4サイズの普通紙を複数枚セットします。 <u>給紙 / 排紙</u>スイッチを押しながら電源をオンにします。 <u>絵紙 / 排紙</u>スイッチは、プリントヘッドが動き出すまで押 したままにしてください。

印刷ができない

> |給紙 / 排紙| スイッチを押しながら |電源| スイッチをオンにします。

印刷ができる

お買い求めいただいた販売店、またはエプソンの修理相談窓口へご相談ください。

\* 修理相談窓口のお問い合わせ先は裏表紙にあります。

## プリンタドライバ類のトラブルなのか、アプリケーションのトラブルなのかを 判断します。

Windows 標準添付のワードパッドおよび Macintosh 標準添付の SimpleText で簡単な印刷が行えるかどうかを確認します。



電子マニュアルのご案内 『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)の起動方法

本製品の詳しい使い方やトラブルの解決方法は、『プリンタソフトウェア CD-ROM』に収録の 『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)で説明しています。もくじについては、本書2ページを ご覧ください。ここでは『ユーザーズガイド』の起動方法と操作方法について説明します。 ユーザーズガイドは、HTMLファイル形式で作成されており、Internet Explorerなどのプラウザでご覧いただく ことができます。

# Windowsでの起動方法



Windowsを起動して、『プリンタソフト ウェア CD-ROM』をセットします。





プラウザが起動してユーザーズガイドが表示され ます。

🕓 ポイント

ユーザーズガイドのインストール をダブルク リックすると、お使いのコンピュータに『ユー ザーズガイド』をインストールすることがで きます。 インストールすると CD-ROM をセットせずに 『ユーザーズガイド』をご覧いただけます。 (インストールに必要なハードディスクの空き容 量=20MB)



『ユーザーズガイド』の操作方法については、44ページをご覧ください。

# Macintoshでの起動方法



Macintoshを起動して、『プリンタソフ トウェアCD-ROM』をセットします。





[マニュアル]フォルダをダブルクリッ クして開いてから、[マニュアルを見る] アイコンをダブルクリックします。





ユーザーズガイドを見る をクリックし ます。

ブラウザが起動して『ユーザーズガイド』が表示さ れます。

## 💌 ポイント

ユーザーズガイドのインストール をクリックす ると、お使いのコンピュータに『ユーザーズガ イド』をインストールすることができます。 インストールすると CD-ROM をセットせずに 『ユーザーズガイド』をご覧いただけます。 (インストールに必要なハードディスクの空き容 量=20MB)



ご案内

Macintosh



・知りたい項目をクリックして画面を切り替えます。

🗟 (カーソル)が 🖞 マークにかわる場所をクリックすると、画面が切り替わります。





### 本機を Windows 2000 で使用する場合について

『ユーザーズガイド』には Windows 2000 について記載のない項目があります。プリンタドライバの機能、各種設定項目は下記の 内容を除いて Windows NT4.0と同様です。『ユーザーズガイド』をご覧いただく場合には Windows NT4.0の記載内容を Windows 2000 に読み替えてください。(下記以外にも若干の相違点があります)。

・ICM 機能: Windows NT4.0 は対応していませんが、Windows 2000 は対応しています。Windows 95/98 での説明を参照してください。 ・DMA 転送: Windows NT4.0 は対応していますが、Windows 2000 は対応していません。

Explorer Version4.0(IE4.0)または い。



# 目次から探す

ユーザーズガイドの目次を表示します。

Windows の画面

<del>յエゴーション表示</del> (Windows) <sub>別ウイン</sub>トウで目次を表示 します。

# ジャンプ機能

本書2ページ「ユーザーズガイドのもくじ」のジャンプナンバーを入力す るだけで、見たいページへジャンプします。

### 👛 ポイント 🤇

画面上には「ジャンプナンバーは『プリントソフトウェアCD-ROM』の冊子をご覧ください。」と表示されますが、本書2ページ「ユーザーズガイドのもくじ」をご覧ください。



電子マニュ アルの



画面は、WindowsでIE4.0 を使用した場合です。



# フォト・プリント紙2/スーパーファイン専用紙



手軽に写真高画質を楽しむならこの用紙です。 フォト・プリント紙2はスーパーファイン専用紙より 光沢を持った仕上がり結果が得られます。



# スーパーファイン専用光沢フィルム

写真のような質感のある印刷結果が得られる用紙 です。とっておきの画像を作品として仕上げる場合 などに最適です。A4、A6の2種類をご用意してい ます。

# スーパーファイン専用バックライトフィルム

印刷面に鏡像印刷後、背面から照明を当てること により表面に光沢のある鮮やかな画像を表現でき ます。





PM-2200C ではここに挙げた専用紙のほか、事務用普通紙、官製八ガキ、封筒にも印刷できます。

名称	サイズ	型番
フォト・プリント紙 2	A3 • A4	PMA3SP1 · PMA4SP1
スーパーファイン専用紙	A3 • B4 • A4 • B5	MJA3SP1·MJSP7N·MJA4SP1·KB5100SF
スーパーファイン専用光沢フィルム	A4 · A6	MJA4SP6 · MJA6CP1
スーパーファイン専用バックライトフィルム	A3	MJA3SP4
専用 OHP シート	A4(30 枚入 10 枚入)	MJOHPS1N · KA410SOHP
スーパーファイン専用ラベルシート	A4	MJA4SP5
アイロンプリントペーパー	A3 • A4	KA35TR · MJTRSP1
ミニフォトシール	ハガキ	MJHSP5
フォトカード2	114 × 175mm	PMZSP1
スーパーファイン専用八ガキ	ハガキ	MJSP5
フォト・クォリティ・カード 2	ハガキ	PMHSP1
上質普通紙	A4	KA4250NP

ミシン目から余白部分を切り取ると102 × 152mm になります。

# 専用 OHP シート

OHP(オーバーヘッドプロジェクタ)用の用紙です。 プレゼンテーションなど、グラフィックを使用して アピールすれば説得力も倍増です。



# <u>スーパーファイン専用ラベルシート</u>

印刷した後、お好きな形に切って貼ることのできる 用紙です。オリジナルビールのラベルやネームカー ドなど使い道はいろいろです。



# アイロンプリントペーパー

アイロンを使用することで出力結果を布(綿100% または綿50%以上の混紡)に転写することのでき る用紙です。

# ミニフォトシール

16分割シールに対応したアプリケーションソフト を使用して小さなシールを作るための用紙です。





# フォトカード2

用紙の周りのミシン目を切り離すことで余白のない 印刷結果を実現します。





# スーパーファイン専用八ガキ / フォト・クォリティ・カード2

年賀状に挨拶状、写真やグラフィックを入れて印刷 するならこの用紙です。フォト・クオリティ・カー ド2は、より光沢を持った美しい仕上がり結果にな ります。



# **び** ポイント

各用紙ごとに印刷面やプリンタドライバでの設定が異なります。 各用紙に添付の取扱説明書か、『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)を参照してください。 〔ア ユーザーズガイド ジャンプナンバー 0010 (専用紙)・0020 (ハガキ)・0030 (封筒) 『ユーザーズガイド』の見方については以下のページをご覧ください。 『マ本書42ページ「電子マニュアルのご案内」

### EPSON USB プリンタデバイスドライバ

Windows 98環境で本機をUSB接続する場合に必要なソフトウェア。コンピュータにUSBプリンタデバイスドラ イバをインストールすることで、USB接続したプリンタがコンピュータに認識される。

### EPSON プリンタウィンドウ!3

プリンタの状態やインク残量などを、コンピュータの画面上で確認できるユーティリティ。プリンタに問題が発 生した場合は、エラーメッセージを表示して知らせる。

### USB インターフェイス

Universal Serial Busの略で、中速、低速向けのシリアルインターフェイスの規格の1つ。コンピュータやプリン タなどの接続機器の電源が入ったまま、ケーブルの抜き差しができる。また、「USBハブ」という機器を使用する ことで、規格上、同時に127台までのUSB対応機器を接続することができる。

### インクジェットプリンタ

プリントヘッドのノズル部分(インク吐出孔)からインクを用紙に吹き付けて印刷するプリンタ。

### インストール

OS やアプリケーションなどの新しいソフトウェアをコンピュータのシステムに組み込むこと。

### オートフォトファイン!4

エプソン独自の画像解析 / 処理技術を用いて、自動的に画像を高画質化して印刷する機能。

#### クリック

マウスのボタンを "カチッ"と1回押すこと。「右クリック」はマウスの右ボタンでクリックすること。「ダブル クリック」はマウスのボタンを2回続けて "カチカチッ"と押すこと。

### 充てん

プリントヘッドノズル(インク吐出孔)の先端部分までインクを満たして、印刷できる状態にすること。

#### 初期動作

電源をオンにしたとき行われる、本機のウォーミングアップ。プリントヘッドが左右に動くなどして、本機のエ ラー状態を検査する。

### ノズルチェック

プリントヘッドのノズルが目詰まりしているか確認するために、本機の内部で持っているパターンを印刷する機能。

### パラレルインターフェイス

データ転送を8ビットずつ行う転送方式のインターフェイス。

### プリンタドライバ

アプリケーションソフトで作成した文書、画像などのデータを、プリンタが理解できるデータに変換する役割を するソフトウェア。プリンタドライバがインストールされていないと印刷することができない。

### ヘッドクリーニング

プリントヘッドのノズルの目詰まりを取り除く機能。目詰まりしたまま印刷を実行すると、印刷結果に白いスジ が入ったり、データと明らかに異なる色で印刷されるなどの現象が発生する。

### リストボックス

プリンタドライバの設定項目などで、[ ]をクリックすると選択候補が一覧となって表示される窓のこと。

もっと多くの用語集が『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)に収録されていますのでご利用ください。

Appleの名称、Macintosh、PowerMacintosh、AppleTalk、EtherTalk、漢字Talk、TrueType、iMac、ColorSyncはApple Computer,Inc. の商標または登録商標です。

Microsoft、Windows、Windows NT は米国マイクロソフトコーポレーションの米国およびその他の国における登録商標です。 その他の製品名は各社の商標または登録商標です。

Microsoft<sup>®</sup>Windows<sup>®</sup> 95operating system 日本語版、Microsoft<sup>®</sup>Windows<sup>®</sup> 98operating system 日本語版、Microsoft<sup>®</sup>Windows NT<sup>®</sup>operating system Version4.0 日本語版、Microsoft<sup>®</sup>Windows<sup>®</sup> 2000operating system 日本語版の表記について本書中では、上記各オ ペレーティングシステムをそれぞれ、Windows 95、Windows 98、Windows NT4.0、Windows 2000 と表記しています。 また、Windows 95、Windows 98、Windows NT4.0、Windows 2000 を総称する場合は「Windows」、複数のWindowsを併記する場合は、 「Windows 95/98」のようにWindowsの表記を省略することがあります。

本書では、アップルコンピュータ社の iMac を接続の説明のために例示しています。

### 本製品を日本国外へ持ち出す場合の注意

本製品(ソフトウェアを含む)は日本国内仕様のため、本製品の修理・保守サービスおよび技術サポートなどの対応は、日本 国外ではお受けできませんのでご了承ください。

また、日本国外ではその国の法律または規制により、本製品を使用できないことがあります。このような国では、本製品を運用した結果罰せられることがありますが、当社といたしましては一切責任を負いかねますのでご了承ください。

#### 複製が禁止されている印刷物について

紙幣、有価証券などをプリンタで印刷すると、その印刷物の使用目的および使用方法の如何によっては、法律に違反し、罰せられます。

(関連法律)

刑法第 148 条、第 149 条、第 162 条通貨及証券模造取締法第 1 条、第 2 条 など

#### 電波障害自主規制について - 注意 -

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。 本装置の接続において指定ケープルを使用しない場合、VCCIルールの限界値を超えることが考えられますので、必ず指定され たケープルを使用してください。

### 瞬時電圧低下について

本装置は、落雷等による電源の瞬時電圧低下に対し不都合が生じることがあります。 電源の瞬時電圧低下対策としては、交流無停電電源装置等を使用されることをお勧めします。 (社団法人日本電子工業振興協会のパーソナルコンピュータの瞬時電圧低下対策ガイドラインに基づく表示)

#### 漏洩電流自主規制について

この装置は、社団法人日本電子工業振興協会のパソコン業界基準(PC-11-1988)に適合しております。

#### 電源高調波について

この装置は、高調波抑制対策ガイドラインに適合しております。

### 国際エネルギースタープログラムについて

当社は国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギースタープログラムの基準に適合していると判断します。

#### ご注意

- (1)本書の内容の一部または全部を無断転載することを固くお断りします。
- (2)本書の内容については、将来予告なしに変更することがあります。
- (3)本書の内容については、万全を期して作成いたしましたが、万一ご不審な点や誤り、記載もれなど、お気づきの点 がありましたらご連絡ください。
- (4)運用した結果の影響については、(3)項にかかわらず責任を負いかねますのでご了承ください。
- (5)本製品がお客様により不適当に使用されたり、本書の内容に従わずに取り扱われたり、またはエプソンおよびエプ ソン指定の者以外の第三者により修正・変更されたこと等に起因して生じた障害等につきましては、責任を負いか ねますのでご了承ください。
- (6) エプソン純正品および、エプソン品質認定品以外のオプションまたは消耗品を装着し、それが原因でトラブルが発生した場合には、保証期間内であっても責任を負いかねますのでご了承ください。この場合、修理などは有償で行います。