# LP-9600S

セットアップガイド

# 取扱説明書の種類と使い方

本製品には次の取扱説明書が付属しています。

セットアップガイド

プリンタの準備から、プリンタソフトウェアのセットアップまでの手順を 記載しています。

ユーザーズガイド 機能、操作方法など本プリンタを使用していく上で必要となる情報を詳し く説明しています。 また、各種トラブルの解決方法や、お客様からのお問い合わせの多い項目 の対処方法を説明しています。 お客様の目的や必要に応じて、必要な章をお読みください。

ネットワーク設定ガイド 本機をネットワーク上に接続してご使用いただくための方法についてご説 明しています。 システム管理者の方が、ご利用の環境に応じて必要な章をご覧になりセッ トアップしてください。

メンテナンスガイド
いメンテナンス情報をまとめました。ご使用の状況に応じてご覧ください。



本製品を安全にお使いいただくために、製品をお使いになる前には、必ず本 書および製品に添付されております取扱説明書をお読みください。

本書および製品添付の取扱説明書は、製品の不明点をいつでも解決できるように、手元に置いてお使いください。

本書および製品添付の取扱説明書では、お客様や他の人々への危害や財産へ の損害を未然に防止するために、危険を伴う操作・お取り扱いについて、次 の記号で警告表示を行っています。内容をよくご理解の上で本文をお読みく ださい。



この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

⚠ 注意

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定され る内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

$\bigcirc$	この記号は、してはいけない行為(禁止行為)を示しています。
	この記号は、分解禁止を示しています。
	この記号は、濡れた手で製品に触ることの禁止を示しています。
	この記号は、製品が水に濡れることの禁止を示しています。
	この記号は、電源プラグをコンセントから抜くことを示しています。

## 安全上のご注意

⚠警告	
煙が出たり、変なにおいや音がするなど異常状態のまま使用しないでください。 感電・火災の原因となります。 すぐに電源スイッチを切り、電源コードをコンセントから抜いて、販売店 またはエプソンフィールドセンターにご相談ください。 お客様による修理は危険ですから絶対しないでください。	
(取扱説明書で指示されている以外の)分解や改造はしないでください。 けがや感電・火災の原因となります。	
表示されている電源(AC100V)以外は使用しないでください。 指定外の電源を使うと、感電・火災の原因となります。	
濡れた手で電源プラグを抜き差ししないでください。 感電の原因となります。	
通風口など開口部から内部に金属類や燃えやすい物などを差し込 んだり、落としたりしないでください。 感電・火災の原因となります。	
異物や水などの液体が内部に入った場合は、そのまま使用しない でください。 感電・火災の原因となります。 すぐに電源を切り、電源コードをコンセントから抜き、販売店またはエプ ソンフィールドセンターにご相談ください。	
使用済みの ET カートリッジを、火の中に入れないでください。 トナーが飛び散って発火し、火傷のおそれがあります。使用済みの ET カートリッジは回収しておりますのでご協力をお願いします。	

18 A 2 1



⚠注意	
小さなお子さまの手の届く所には、設置、保管しないでください。 落ちたり、倒れたりして、けがをする危険があります。	
不安定な場所(ぐらついた台の上や傾いた所など)に置かないで ください。 落ちたり、倒れたりして、けがをする危険があります。	
湿気やホコリの多い場所に置かないでください。 感電・火災の危険があります。	
本製品の上に乗ったり、重い物を置かないでください。 特に、小さなお子さまのいる家庭ではご注意ください。倒れたり、こわれ たりしてけがをする危険があります。	
本製品の通風口をふさがないでください。 通風口をふさぐと内部に熱がこもり、火災の危険があります。 次のような場所には設置しないでください。 ・押し入れや本箱など風通しの悪い狭い所 ・じゅうたんや布団の上 ・毛布やテーブルクロスのような布をかけた所 また、壁際に設置する場合は、壁から20cm以上のすき間をあけてください	
長期間ご使用にならないときは、安全のため必ず電源プラグを コンセントから抜いてください。	
各種コード(ケーブル)は、取扱説明書で指示されている以外の 配線をしないでください。 配線を誤ると、火災の危険があります。	



⚠注意	
紙詰まりの状態で放置しないでください。 定着器が加熱し、発煙・発火の原因となります。	
使用中に、プリンタカバーを開けたときは定着器部分に触れない でください。 高温になっているため、火傷のおそれがあります。	Charles
電源投入時および印刷中は、排紙ローラ部に指を近付けないでく ださい。 指が排紙ローラに巻き込まれ、けがをするおそれがあります。用紙は、完 全に排紙されてから手に取ってください。	
本製品の電源を入れたままでコンセントから電源プラグを抜き差ししないでください。 電源プラグが変形し、発火の原因となることがあります。	H Star
電源プラグをコンセントから抜くときは、必ず電源プラグを持っ て抜いてください。 電源ケーブルを引っ張ると、ケーブルが傷付いて、火災や感電の原因とな ることがあります。	
インターフェイスケーブルやオプション製品を接続するときは、 必ず本製品の電源スイッチをオフにしてください。 感電の原因となることがあります。	



詳しいもくじは次のページにあります。

Windows をお使いの方のみお読みください。

Macintosh をお使いの方のみお読みください。

Mac

Win

## プリンタ本体の準備

Windowsプリンタソフトウェアのセットアップ

## Macintoshプリンタソフトウェアのセットアップ



	安全にお使いいただくために (1) 安全上のご注意 (2) 本書の構成 (7) 本書中のマーク、表記について (9)
1	プリンタ本体の準備
	保護材の取り外し       2         据え置き       3         据え置きに適した場所       3         据え置きに適した場所       4         据え置きたの道した場所       4         振え置きた不適当な場所       4         据え置き作業のご注意       6         据え置き作業のご注意       7         ETカートリッジの取り付け       8         メンテナンスガイドポケットの       取り付け         取り付け       12         用紙力セット1・2への用紙のセット       13         電源ケーブルの接続       17         動作の確認       19         ステータスシートの印刷       20         電源のオン       19         ステータスシートの印刷       20         電源のオフ       21         コンピュータとの接続       22         Windows環境での接続       25
2	Windowsプリンタソフトウェアのセットアップ

Windows95/98/NT4.0 での	
セットアップ 28	8
システム条件の確認 2	28
セットアップ方法のご案内	SC
ローカル接続でのセットアップ 3	31
ネットワーク接続でのセットアップ 3	33
EPSONプリンタウィンドウ!3の	
インストール 3	88
Windows3.1/NT3.51 での	
セットアップ 40	0
システム条件の確認 4	-0
セットアップ方法のご案内	1
ローカル接続でのセットアップ 4	2
ネットワーク接続でのセットアップ	
(WindowsNT3.51のみ)4	4

3 Macintosh プリンタソフトウェアのセットアップ

システム条件の確認	48
プリンタドライバのインストール	49
プリンタドライバの選択	51
[ プリンタセットアップ ]	

ダイアログの設定	 54
	-



#### マークについて

本書中では、いくつかのマークを用いて重要な事項を記載しています。 マークが付いている記述は、必ずお読みください。 なお、それぞれのマークには次のような意味があります。



この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、プリンタ本体が損傷す る可能性が想定される内容、およびプリンタ本体、プリンタドライバや ユーティリティが正常に動作しないと想定される内容、必ずお守りいた だきたいこと(操作)を示しています。



補足説明や知っておいていただきたいことを記載しています。

- 用語<sup>\*1</sup> 用語の説明を、欄外に記載していることを示しています。
- \_중 関連した内容の参照ページを示しています。

#### Windowsの表記について

Microsoft® Windows® operating system Version 3.1 日本語版 Microsoft® Windows®95 operating system 日本語版 Microsoft® Windows®98 operating system 日本語版 Microsoft® WindowsNT® operating system Version 4.0 日本語版 Microsoft® WindowsNT® operating system Version 3.51 日本語版

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、 Windows3.1、Windows95、Windows98、WindowsNT4.0、 WindowsNT3.51と表記しています。また、Windows3.1、Windows95、 Windows98、WindowsNT4.0、WindowsNT3.51の総称として「Windows」 と表記する場合があります。

#### Windowsの画面について

本書に掲載するWindowsの画面は、特に指定がない限りWindows98の画面を使用しています。

# (10)



•

プリンタを使用する前の、準備について説明します。

保護材の取り外し	2
据え置き	3
ET カートリッジの取り付け	8
メンテナンスガイドポケットの取り付け	12
用紙カセット1・2 への用紙のセット	13
電源ケーブルの接続	17
動作の確認	19
コンピュータとの接続	22



本プリンタには、輸送中の振動などでカバーが開かないように、各部に保護 材が取り付けられています。

プリンタ本体上部に貼付されている「以下の保護材を取り外してください」 のシートを参照しながら、すべての保護材を取り外してください。



操作パネルの保護シールは、パネル部の可視性向上のために必ず剥して ください。長期間ご使用された後に剥すと、シールの接着材がパネル部 分に残る場合があります。



### 据え置きに適した場所

本プリンタは次のような場所に据え置きしてください。

プリンタの重量に十分耐えられる、水平で安定した場所(本プリンタの重量は、消耗品を含め約45kgです)。

プリンタ底面の脚が確実に載るような、プリンタの底面よりも広い場所。 風通しの良い場所。

通風口をふさがない場所。

専用の電源コンセントが確保できる場所。

用紙のセットや印刷した用紙の取り出しが無理なく行える場所。

同梱品の取り付けや消耗品の交換、普段のお手入れに支障のないよう、周 囲に十分なスペースを確保できる場所(次ページの「据え置きスペースに ついて」を参照してください)。

以下の条件を満たす場所。

・温度	: 5 ~ 32
・湿度	:15% ~ 85%(ただし結露しないこと)
・気圧(高度)	: 740hPa 以上(2500m 以下)
・水平度	: 前後左右最大 5mm
・照度	: 3000lux 以下



静電気の発生しやすい場所では、静電防止マットなどを使用して静電気の発生を防いでください。

### 据え置きスペースについて

#### 本プリンタの周囲に下図のスペースを確保して据え置きしてください。



#### 据え置きに不適当な場所

次のような場所には据え置きしないよう、注意してください。





THE REPORT OF THE PARTY OF THE

and the second second

### 据え置き作業のご注意

本プリンタの据え置き作業について、次の点に注意してください。



- さい。 • 本プリンタを持ち上げる場合、十分にひざを曲げるなどして無理のない姿勢で
- 作業を行ってください。無理な姿勢で持ち上げると、けがやプリンタの破損の 原因となります。
- 本プリンタを移動する場合は、前後左右に10°以上傾けないでください。転倒 などによる事故の原因となります。
- 本プリンタを、オプションの大容量給紙ユニットや、キャスター(車輪)付きの台などに載せる場合、必ずキャスターをロック(固定)して、台が動かないようにしてから作業を行ってください。作業中に台が思わぬ方向に動くと、けがやプリンタの損傷の原因となります。

据え置き作業

States and the second se

本プリンタの据え置き場所への移動は、本体左側面の用紙トレイの基部と、 右側面の取っ手(くぼみ)の部分に手をかけて持ち上げ、振動を与えないよ うに水平にていねいに運んでください。必ず2人以上で行ってください。

and the second second





プリンタ左側面



プリンタ右側面



保護材を取り外し、据え置きが済んだら、本製品に同梱のETカートリッジ を取り付けます。

ETカートリッジの取り扱いと取り付け作業は、次の点に注意してください。
 トナーは人体に無害ですが、体や衣服に付着したときはすぐに洗い流してください。
 寒い場所から暖かい場所に移動した場合は、ETカートリッジを室温に

慣らすため1時間以上待ってから作業を行ってください。



ETカートリッジは、絶対に火の中に入れないでください。トナーが飛び散って発火し、火傷のおそれがあります。



2

ETカートリッジをよく振ります。

取り出したカートリッジを水平に持ち、図の向きに7~8回振ります。











ETカートリッジを着脱する際は、必ずカバーAを開けてください。フロ ントカバーを開けても、カバーAが閉じた状態では、ETカートリッジの 着脱はできません。カバーAを閉じた状態で、無理にETカートリッジ を差し込んだり、ETカートリッジを取り出そうとすると、プリンタやET カートリッジの破損の原因となります。





ETカートリッジをセットします。
 ETカートリッジ正面のレバーと、上面の取っ手を持ち、ETカートリッジを図のようにまっすぐ差し込みます。



ETカートリッジ上面の取っ手は差し込む途中で折り畳み、正面のレバー を持って、ETカートリッジを差し込みます。 ETカートリッジが確実に取り付けられるよう、カチッという手ごたえが あるまでしっかり差し込んでください。





**8** ET カートリッジのシールドテープを引き抜きます。 ETカートリッジの前面を押さえ、シールドテープはゆっくりと強く最後 まで引き抜いて、ET カートリッジから取り外します。

STATES STATES STATES









ETカートリッジが最後まで差し込まれていない場合、フロントカバーを 閉めることができません。この場合は、フロントカバーを開けてETカー トリッジを最後まで差し込んでください。







ETカートリッジを取り付けたまま、プリンタを運搬しないでください。 トナーがプリンタ内部にこぼれ、印刷品質に影響を与えたり、故障の原 因となります。



プリンタのメンテナンスを説明する小冊子が同梱されています。このメンテ ナンスガイドをいつでも読んでいただけるように、保管用のポケットをプリ ンタに取り付けてください。

- 🥂 ポケットの裏面からシールカバーを剥がします。
- 🦻 ポケットをプリンタ前面の図の位置に貼り付けます。



**3** メンテナンスガイドをポケットに差し込みます。

オプションを取り付けない場合は、次ページへ進んでください。 本プリンタと共にオプションを購入されている場合は、ユーザーズガイドを 参照して、オプションの取り付けを行ってから次ページへ進んでください。



ここでは、標準装備の用紙カセットへの用紙のセット方法を説明します。 用紙トレイへの用紙のセット方法は以下のページを参照してください。 ∠3 ユーザーズガイド「用紙トレイへの用紙のセット」19 ページ

本プリンタには用紙カセット1、用紙カセット2があります。どちらの用紙 カセットも、用紙のセット方法は同じです。 ただし、セットできる用紙のサイズには違いがあります。

- 用紙カセット1:
   A5サイズ以上の定形紙(A3、A4、A5、B4、B5、LT、HLT、GLG、B)
- 用紙カセット2:
   B5 サイズ以上の定形紙(A3、A4、B4、B5、LT、GLG、B)



用紙カセット1と用紙カセット2はカセット自体の仕様は同一ですが、そ れぞれのカセットの位置により給紙経路の長さが異なるため、セットで きる用紙サイズに違いが生じます。 このため、カセットのセット場所を交換しても、セットできる用紙のサ

イズは変わりません。



用紙カセットを手前に引き出します。



7 用紙ガイド(縦)をつまみ、上に 持ち上げて外側にずらします。





用紙ガイド(横)のレバーを押し 下げて、外側にずらします。





用紙の四隅をそろえ、印刷する面を上に向けてセットします。 用紙の角を、図の矢印の位置(用紙カセット左側手前の角)に合わせて セットしてください。

A5、B5、A4、LT、HLT サイズの用紙:

用紙を給紙方向に対して横方向にセットします。

B4、A3、GLG、B サイズの用紙:

用紙を給紙方向に対して縦方向にセットします。





用紙カセット内部のラベルの矢印の位置を越えてセットしないでください。 用紙カセット1・2は、それぞれ最大500枚(普通紙 64g/m<sup>2</sup>)セットで きます。





の有無や用紙のサイズを正しく検知できません。また、正しく給紙できない場合があります。

an an the transmission of the state of the







本プリンタには、各種の用紙サイズ(A4、B5等)が印刷されたカードが添 付されています。

各用紙カセットにセットされている用紙のサイズがわかるよう、図のように 折り畳み、用紙カセットの図の箇所に差し込んでご使用ください。







AT THE REAL PROPERTY AND A DESCRIPTION

- 本書「安全にお使いいただくために」((1)ページ)を参照の上、正しくお取り扱いください。
- 長期間プリンタを使用しない場合は、コンセントからプラグを抜いておいてく ださい。
- AC100V以外の電源には、絶対に接続しないでください。
- コンピュータなどの裏側にある補助電源には接続しないでください。必ず壁などに固定されているコンセントに直接接続してください。

🪺 電源 スイッチがオフ()であることを確認します。











付属品の取り付けと、電源への接続が終わったら、プリンタに異常がないか を確認するために、電源のオン / オフと、ステータスシートの印刷を行って ください。

電源のオン

プリンタ右側にある 電源 スイッチのオン(|)側を押します。



電源をオンにすると、プリンタが次の動作を行うかを確認してください。 操作パネルのすべてのランプが点灯し、続いて消灯します。

プリンタの動作音がします。

操作パネルの液晶ディスプレイに、現在のプリンタの状態を示すメッセージが順に表示されます。

液晶ディスプレイに「インサツカノウ」と表示され、印刷可ランプが点灯 します。

(用紙がセットされていない場合、「ヨウシナシ」と表示されます。)



点灯します

上記のの状態は、プリンタが正常に起動し、印刷可能になったことを示します。電源をオンにしてから印刷可能になるまでの時間は、約1分です。

#### ステータスシートの印刷

電源 スイッチをオンにして、印刷可能状態になったら、ステータスシート を印刷してみましょう。ステータスシートは、プリンタの現在の状態や設定 値を印刷したものです。プリンタやオプションが正常に使用できるかどうか を確かめることができます。



7 用紙カセットに用紙が正しくセットされていること、印刷可状態になっていることを確認します。

- 印刷可ランプが点灯し、ディスプレイに「インサツカノウ」と表示されていることを確認してください。

2 操作パネル右端の設定実行スイッチを押します。 ディスプレイに「ステータスシート」と表示されます。



子 もう一度 設定実行 スイッチを押し、ステータスシートを印刷します。

- ディスプレイの表示が点滅し、ステータスシートが印刷されます(印刷を始めるまで数秒時間がかかります)。
- 印刷が終了すると印刷可ランプが点灯します。



an an the state of the state of







プリンタの電源をオフにした場合、30秒以上経過するまで再び電源をオンにしな いでください。電源を続けてオフ/オンすると故障の原因となります。



\*1 ローカル接続: ご利用のコン ピュータとプリ ンタをインター ルを使用して直 接続するた。\_\_ 動作の確認が終了したら、コンピュータとの接続を行います。 本機は、パラレルインターフェイスケーブルでコンピュータに<u>ローカル接続</u><sup>11</sup> するか、または Ethernet インターフェイスケーブルでネットワークに接続 することができます。



オプションのインターフェイスカードを使用しての接続は、オプション のインターフェイスカード取扱説明書を参照してください。

#### Windows環境での接続

ローカル接続の場合

コンピュータのパラレルインターフェイスと、本機背面のパラレルインター フェイスとをケーブルで接続します。





#### パラレルインターフェイスケーブル

医关端法 小部

使用するパラレルインターフェイスケーブルは、コンピュータによって異な ります。主なコンピュータの種類(シリーズ)でご使用いただけるパラレル インターフェイスケーブルは次の通りです。

WAR THE SHARE BE AND THE REAL PROPERTY AND THE REAL PROPERTY AND THE REAL PROPERTY AND THE REAL PROPERTY AND THE

	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	PRCB4N	-
	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*2
	EPSON		市販品(ハーフ	*1*2
		EPSON PC シリーズ NOTE	ピッチ 20 ピン)を	
			ご使用ください。	
		PC-9821 シリーズ	PRCB5N	*1
		( ハーフピッチ 36 ピン )		
98系		PC-9801 シリーズデスクトップ	# 8238	*1*2*3
	NEC	(14ピン)		
		PC-9801 シリーズ NOTE	市販品(ハーフ	*1*2*3
		(ハーフピッチ 20 ピン)	ピッチ20ピン)を	
			ご使用ください。	

\*1 : 拡張漢字(表示専用 7921 ~ 7C7E)は印刷できません。

\*2 : Windows95/98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。

\*3 : ハーフピッチ 36 ピンのコンピュータには PRCB5N をご使用ください。

	• NEC PC-98LT/DO シリーズとは接続できません。
$\mathbf{\mathbf{\overline{b}}}$	• NEC PC-9801LV/LX/LS/NシリーズはNEC製の専用ケーブルを使用し
ポイント	てください。
	• 富士通FM/R、FM TOWNSは富士通製の専用ケーブルを使用してくだ
	さい。
	• 推奨ケーブル以外のケーブル、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
	タとプリンタの間に装着すると、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。
	<ul> <li>ECP モード対応コンピュータを ECP モードで接続する場合は、</li> </ul>
	PRCB4N をご使用ください。

#### ネットワーク接続の場合

ネットワーク環境との接続は、本機背面の Ethernet インターフェイスコネ クタとネットワーク側(HUB<sup>\*1</sup>)とをケーブルで接続します。





Ethernetインターフェイスケーブル

ネットワーク環境でプリンタを接続するには、市販の Ethernet インター フェイスケーブル(ストレートケーブル)が必要です。 10Base-T 接続の場合:

Ethernet ツイストペアケーブル (カテゴリー3以上) 100Base-TX 接続の場合:

Ethernet シールドツイストペアケーブル(カテゴリー5)



\*1 HUB: 複数のコン ピュータをネッ トワーク環境へ 接続するための 中継機。

#### Macintoshとの接続

本機を Macintosh に接続する場合は、ネットワーク環境において、本機背 面のEthernetインターフェイスコネクタとネットワーク側(HUB)とをケー プルで接続します。



Ethernetインターフェイスケーブル

ネットワーク環境でプリンタを接続するには、市販の Ethernet インター フェイスケーブル (ストレートケーブル)が必要です。 10Base-T 接続の場合:

Ethernet ツイストペアケーブル(カテゴリー3以上) 100Base-TX 接続の場合: シールドツイストペアケーブル(カテゴリー5)



### 第2章

Windowsプリンタソフトウェアのセットアップ

• 

ここでは、Windows プリンタドライバのインストール方 法などコンピュータ上でのセットアップについて説明して います。

Windows95/98/NT4.0 でのセットアップ...... 28 Windows3.1/NT3.51 でのセットアップ....... 40

Win



ここでは、プリンタドライバのインストール、プリンタ監視ユーティリティ「EPSONプリンタウィンドウ!3」のインストールの手順について説明します。

### システム条件の確認

使用するハードウェアおよびシステムの最低条件は以下の通りです。

#### Windows95/98

オペレーティングシステム	:Windows95/98日本語版
CPU	: i486SX <sup>®</sup> 以上
主記憶メモリ	:8MB 以上 /16MB 以上
ハードディスク空き容量	:10MB以上
ディスプレイ	:VGA(640 × 480)以上の解像度

#### WindowsNT4.0

オペレーティングシステム	:WindowsNT4.0 日本語版
CPU	: i486®( 25MHz )以上X86系またはPentium®
主記憶メモリ	:16MB以上
ハードディスク空き容量	:20MB以上
ディスプレイ	:VGA(640 × 480)以上の解像度

### EPSONプリンタウィンドウ!3の動作環境

EPSON プリンタウィンドウ!3 はプリンタの状態を監視して、エラーメッ セージやトナー残量などを表示できるユーティリティです。プリンタドライ バのインストール後、引き続いてインストールすることができます。 △アユーザーズガイド「EPSON プリンタウィンドウ!3」81 ページ

対象機種

DOS/V 仕様機(双方向通信機能<sup>-1</sup> のある機種) NEC PC-9821 シリーズ(双方向通信機能<sup>-1</sup> のある機種)<sup>-2</sup>

- \*1 : ローカル接続でご利用の場合は、お使いのコンピュータのパラレルインターフェイスが 双方向通信機能に対応しているかをコンピュータメーカーにお問い合わせください。
- \*2 : ローカル接続でご利用の場合、ケーブルは「PRCB5N」を使用してください。

EPSON プリンタウィンドウ!3 は、コンピュータに標準装備されているパラ レルインターフェイスおよびネットワーク経由の双方向通信機能をサポート し、Windows95/98/NT4.0 が動作する DOS/V 仕様機、NEC PCシリーズ であれば使用できます。お使いのコンピュータの機種によりプリンタを接続 するために使用するケーブルが異なりますのでご注意ください。 △3 本書「コンピュータとの接続」22 ページ



 NECのPC-9821シリーズをお使いの場合、WindowsNT4.0でのロー カルプリンタの監視はできません。

 推奨ケーブル以外のケーブル、プリンタ切換機、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 タとプリンタの間に装着すると、双方向通信やデータ転送が正常にで きない場合があります。 Win

#### Win

#### セットアップ方法のご案内

プリンタの接続形態によってインストール手順が異なりますので、下記の中から適切なセットアップ手順を探してお読みください。

#### ローカル接続でのセットアップ

プリンタをWindows環境のコンピュータとパラレルインターフェイスケーブ ルでローカル(直接)接続した場合は、以下のページからセットアップを始め てください。

■ 「ローカル接続でのセットアップ」31ページ

#### ネットワーク接続でのセットアップ

プリンタをWindowsのネットワーク環境にEthernetインターフェイスケー ブルでネットワーク接続した場合は、以下のページからセットアップを始め てください。

■ 「ネットワーク接続でのセットアップ」33ページ

 ネットワーク環境でプリンタを使用する場合は、あらかじめプリンタ をネットワーク環境で認識できるようにセットアップする必要があり ます。別冊「ネットワーク設定ガイド」をお読みください。ご使用の 環境に合わせて、ネットワーク設定を詳しく説明しています。

Windowsのネットワーク環境では、Windowsの標準機能を使ってプリンタを共有することができます。詳しくは、以下のページを参照してください。

△ア ユーザーズガイド「Windows95/98/NT4.0 でプリンタを共有するには」 90 ページ

ローカル接続でのセットアップ	
インストーラ(SETUP.EXE)を実行して、プリンタドラ ルします。	イバをインストー
イ コンピュータの電源をオン(I)にし、Windowsを起こ Windowsの起動時に次のような画面が表示された場合は、 リックしてください。	動します。  ンセル <sup>,</sup> ボタンをク
< 例1 > Windows95	
< 例 2 > Windows98 F14/1-16/27/50/80/17/4/-ド F15/27/50/80/12-5005 デジンスアダッジイスがMinitrySために必要なソ	

2

にセットします。

クリックします

EPSON ESC/Pageプリンタソフトウェア CD-ROMをコンピュータ

フロッピーディスクの場合は、「セットアップディスク1」をコンピュー タにセットして、Windowsの[マイコンピュータ]をダブルクリックし ます。3.5インチFDアイコンをダブルクリックしてからインストーラア

イコン (setup.exe) をダブルクリックします。

and the second second



38ページへお進みください。

an an the state of the

ネットワーク接続でのセットアップ

Win

標準装備のEthernetインターフェイスコネクタに接続することで、TCP/IP、 EtherTalk、IPX/SPXなどさまざまなプロトコルに対応したネットワークプ リンタとしてお使いいただけます。

プリンタソフトウェアのセットアップを始める前に、ネットワーク環境で使用するための設定を行う必要があります。システム管理者の方は、別冊「ネットワーク設定ガイド」を参照して必ずネットワークの設定を行ってください。

ここでは、ネットワーク環境が構築されている状態でネットワークプリンタ に接続するためのセットアップ方法を説明します。



Windowsのスタートボタンをクリックし、[設定]にカーソルを合わせ[プリンタ]をクリックします。





## Win





Win

and the second second

この後は36ページの 8 に進みます。

WindowsNT4.0の場合





クリックして クリックします

OK

プリンタが接続されているコン ピュータ(またはサーバ)をダブ ルクリックし、「LP9600S」をク リックして OK ボタンをクリッ クします。



プリンタが接続されているコンピュータ(またはサーバ)が、プリンタ の名称を変更している場合があります。ご利用のネットワークの管理者 にご確認ください。

以下の画面が表示された場合は、OK ボタンをクリックします。	
7992009租除 2992が接続されているサーバーロは適切なフリンタドライバがイクストールされていません。ロー加 コンピュータにドライバをイクストールする場合は、[OK] サークしてください。	× ě
<u></u>	

この後は、36ページの 8 に進みます。







サーバにプリンタドライバがインストールされている場合は、この画面 が表示されません。 12 に進んでください。





フロッピーディスクの場合は、「セットアップディスク1」をセットして ください。



< 例 > ドライブ名がEの場合 E:¥WIN98







12 この後は、画面の指示に従って設定してください。



**13** 引き続き、EPSONプリンタウィンドウ!3をインストールします。 38 ページへお進みください。

Win

#### EPSONプリンタウィンドウ!3のインストール

EPSONプリンタウィンドウ!3は、プリンタドライバのインストール終了後、 引き続きインストールすることができます。プリンタドライバをインストー ル終了後 / の画面が表示されましたら次の手順に従ってインストールを進 めてください。











STATISTICS STATISTICS



Windows を再起動します。



## Win

### システム条件の確認

使用するハードウェアおよびシステムの最低条件は以下の通りです。

#### Windows3.1

オペレーティングシステム	:Windows3.1 日本語版
CPU	: i386 <sup>®</sup> /16MHz 以上
	(i486 <sup>®</sup> /25MHz 以上を推奨します)
主記憶メモリ	:4MB以上
ディスプレイ	:VGA(640 × 480)以上の解像度

#### WindowsNT3.51

:WindowsNT3.51 日本語版
: i486९ 25MHz )以上X86系またはPentium®
:16MB以上
:VGA(640 × 480)以上の解像度

セットアップ方法のご案内

Win

プリンタの接続形態によってインストール手順が異なりますので、下記の中 から適切なセットアップ手順を探してお読みください。

ローカル接続でのセットアップ

プリンタをWindows 環境のコンピュータとパラレルインターフェイスケーブ ルでローカル(直接)接続した場合は、以下のページからセットアップを始め てください。

■ 「ローカル接続でのセットアップ」42ページ

ネットワーク接続でのセットアップ(WindowsNT3.51)

プリンタをWindowsNT3.51のネットワーク環境にEthernetインターフェ イスケーブルでネットワーク接続した場合は、以下のページからセットアッ プを始めてください。

▶ 「ネットワーク接続でのセットアップ」44ページ



ネットワーク環境でプリンタを使用する場合は、あらかじめプリンタを ネットワーク環境で認識できるようにセットアップする必要があります。 別冊「ネットワーク設定ガイド」をお読みください。ご使用の環境に合 わせて、ネットワーク設定を詳しく説明しています。

#### ローカル接続でのセットアップ

インストーラ (SETUP.EXE)を実行して、プリンタドライバをインストー ルします。





コンピュータの電源をオン(I)にし、Windowsを起動します。



EPSON ESC/Page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。 フロッピーディスクの場合は、「セットアップディスク1」をコンピュー

タにセットします。

プログラムマネージャの [アイ 3 コン]メニューから[ファイル名 を指定して実行1をクリックし ます。

🗖 ジログラム マネー	ジャーBLES	S¥Administrator	<b>~ ^</b>
アイコン(E) オブション( <u>O</u> )	- ウィンド	ウ(₩) ヘルブ( <u>H</u> )	
■ 録とグルーブの作成(N)			+
<u></u> <b>∏</b> < ( <u>0</u> )	Enter		
移動(M)	F7		
1 E-(C)	F8		
削除(D)	Del		
登録内容の変更( <u>P</u> )	Alt+E	nter	
? ァイル名を指定して実行	( <u>R</u> )		
□ グオフ( <u>L</u> )	-		
シャットダウン( <u>S</u> )			*
•			+
クリックして	ク	リックします	

- 💋 セットしたドライブ名\*と、実行 コマンド「SETUP」を半角文字 で入力し、OK ボタンをクリック します。
  - \* ドライブ名はご利用の環境に よって異なります。



< 例 > ドライブ名が E の場合 E:¥SETUP



5	LP-9600Sのアイコンをクリックし、OK ボタンをクリックして、イン ストールを実行します。	Win
	■ EPSON ブリンタ ユーティリティ セットアップ           プリンタ機種	

EPSON

/ነ~ጋንຊጋ 5.21 Copyright (C) 1999 SEIKO EPSON CORPORATION. All Rights Reserved

a the second second



キャンセル

OK

クリックして

クリックします

WindowsNT3.51をご利用の場合は、[プリンタ設定]と[環境設定] の設定をし、OK ボタンをクリックします。

[プリンタ設定]と[環境設定]の詳細は、以下のページを参照してください。

△ コーザーズガイド「[プリンタ設定]ダイアログ」71ページ ユーザーズガイド「[環境設定]ダイアログ」72ページ

	クリックして	
	😑 🖕 🖕 EPSC	NLP-9600Sのプロパティ ?
	フリンク設定 環境設定 フ	お外置換え
	給紙装置に対する用紙	(P)
	用紙トレイ	A4 210 × 297 mm
	用紙力セット2	A4 210 × 297 mm A4 210 × 297 mm
設定して ——	給紙装置	用紙サイス"(2):
	用紙加セット1	A4 210 × 297 mm ±
		ハーフトーン(H)ハー・ション情報(ソ)
クリックします		- OK - +
79970a9		

Windows3.1をご利用の場合は、終了画面が表示されますので、OKボ タンをクリックします。

-	EPSON ブリンタ ユーティリティ セットアップ	
0	セットアップは正常に終了しました。	
		ークリックします

#### ネットワーク接続でのセットアップ WindowsNT3.51のみ)

標準装備のEthernetインターフェイスコネクタに接続することで、TCP/IP、 EtherTalk、IPX/SPXなどさまざまなプロトコルに対応したネットワークプ リンタとしてお使いいただけます。

プリンタソフトウェアのセットアップを始める前に、ネットワーク環境で使 用するための設定を行う必要があります。システム管理者の方は、別冊「ネッ トワーク設定ガイド」を参照して必ずネットワークの設定を行ってください。

ここでは、ネットワーク環境が構築されている状態でネットワークプリンタ に接続するためのセットアップ方法を説明します。

• プリンタドライバは、プリンタ本体に同梱されているEPSON ESC/Page プリンタソフトウェア CD-ROM をお使いください。 ポイント

- ここでは、サーバを使用した環境での一般的な(Microsoft ワークグ) ループ)接続方法について説明します。ご利用の環境によっては、以 下の手順で接続できない場合もありますので、その場合はネットワー ク管理者にご相談ください。
  - WindowsNT3.51の場合、ローカルマシンの管理者権限のあるユーザー (Administrator)でログオンし、セットアップを行ってください。

メイングループ内の [ プリントマネージャ ] アイコンをダブルクリック します。

[プリンタ]メニューをクリックし、[プリンタの接続]をクリックしま す。



Лii

3 [共有プリンタ iの一覧から接続するコンピュータまたはサーバをダブル クリックして接続するプリンタをクリックします。続けて OK ボタンを クリックします。

17.2

Win

The second second and a second s

	-	ブリンタの接続			
	ブリンタ( <u>P</u> ): ¥¥WIN98¥LP96	005	ОК ‡р)±л	クリ	ックします
ダブルクリックし	共有ブリンタ( <u>S</u> ):	⊠ 展開して表示( <u>E</u> )	∧JU7°( <u>H</u> )		
クリックして	◆ Microsoft Windows Netwin ● BIESS ■ BLESSNT ■ WIN98 ■ UP06005 「フリンタ情報 説9月: 試想:準備完了	FFSON LP FFSON LP 待ち文i	-96033 ≝: 0		
		ながちからたい	1년수(수 - ~	) 当日のう	
を 振9 8 で で で で で で で で で で で で で	こご相談ください。 	ックルクルらない	1场日は、こ	小田のイ	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
( ) 接続した	_サーバにお使いの	の機種のプリン	タドライバ	がインス	、トールされ



● ている場合は、6 へ進みます。

ポイント

日本主義の







△ 字本書「ローカル接続でのセットアップ」42ページ

ユーザーズガイド「[環境設定]ダイアログ」72ページ

イント

続してください。

Wir

## 第3章

# Macintoshプリンタソフトウェアのセットアップ

•

Mac

ここでは、Macintoshプリンタソフトウェアのセットアッ プ方法について説明しています。

システム条件の確認 4	8
プリンタドライバのインストール	9
プリンタドライバの選択5	51
[プリンタセットアップ]ダイアログの設定 5	54



ご使用のMacintoshとシステムを確認してください。以下の条件に合わない 場合、付属のプリンタドライバが使用できません(1999年8月現在)。

#### コンピュータ : 68040 以上または Power PC 搭載機種

CPUアクセラレータを使用したり、ロジックボードを交換してアップグ レードした Macintosh の場合、元の Macintosh が上記「動作可能コン ピュータ」の対象製品である場合に限り、ご使用になれます。

接続方法	:AppleTalk 接続
	標準の100Base-TX/10Base-T Ethernet イン
	ターフェイスを使用します。
システム	: 漢字Talk7.5.1またはMacOS7.6以降のシステム
	(ただし、漢字 Talk7.5 以降のQuickDraw GX に
	は対応していません。以下の「ポイント」の説明
	を参照してください。)
メモリ容量	:8MB 以上(12MB 以上を推奨)
インストールに必要な	
ハードディスク空き容量	:6MB 以上

	漢字 Talk7.5 以降の QuickDrawGX は使用できません。
$\mathbf{\bullet}$	以下の手順で Quick DrawGX を使用停止にしてください。
ポイント	caps lock キーを解除しておきます。
	スペースバーを押したまま Macintosh を起動します。
	(機能拡張マネージャが開きます。)
	QuickDrawGX 拡張機能をクリックして [ 使用停止 ] にします。
	(チェック印のない状態になります。)
	機能拡張マネージャを閉じます。

Mac



EPSON ESC/Page プリンタソフトウェア CD-ROM に収録されている Macintosh用インストーラを実行してプリンタドライバをインストールします。

 Macintoshの場合、ネットワーク環境での特別な準備は必要ありません。 本章の説明に従って、プリンタドライバをインストールしてから「セ Mac レクタ1でプリンタを選択してください。プリンタとコンピュータが ネットワーク環境で接続されていれば、そのまま印刷することができ ます。 本製品のプリンタドライバは、CD-ROMにて提供しています。 CD-ROMをご利用できない場合は、以下のページを参照して、フロッ ピーディスクからインストールしてください。 △ ア ユーザーズガイド「プリンタドライバフロッピーディスク請求の ご案内」323ページ

Macintoshを起動した後、EPSON ESC/Pageプリンタソフトウェア CD-ROMをセットします。 フロッピーディスクをお使いの方は、Macintosh 用ディスク1をセット

[プリンタドライバのインストール フォルダをダブルクリックして開き ます。

開きます。

して 4 へ進みます。



ダブルクリックします

LP-9600Sのインストーラアイ コンをダブルクリックします。





フォルダ内の[はじめにお読みください]アイコンをダブルクリックし て、内容をお読みください。プリンタドライバに関する注意事項、制限 事項が記載されています。

1.00

Ma



プリンタドライバをインストールした後は、次の手順でプリンタドライバを 選択します。プリンタドライバを選択しないとアプリケーションソフトから 印刷できません。



子 プリンタドライバのアイコン ( LP-9600S(AT) ) をクリックします。



AppleTalk ゾーンの一覧は、ネットワーク上でゾーンを設定している場合に表示されます。プリンタを接続したゾーンを選択してください。どのゾーンにプリンタを接続しているかは、ネットワーク管理者にご確認ください。
 漢字 Talk7.5 以降の QuickDraw GX は使用できません。プリンタドライバのアイコンが表示されない場合は、QuickDraw GX を使用停止にしてください。
 (3) 本書「システム条件の確認」48 ページ







どちらかをクリックします



Mac

バックグラウンドプリントを[入]にすると、印刷しながら Macintosh でほかの作業ができます。ただし、ご使用の Macintosh によってはマウ スカーソルが滑らかに動かなくなったり、印刷時間が長くなる場合があ ります。印刷速度を優先する場合は、[切]を選択してください。





Mac

7 ダイアログ左上のクローズボックスをクリックして設定を終了します。



アップルメニューのセレクタからプリンタドライバを選択する際、[プリン タセットアップ]ダイアログを開いて、プリンタの各種機能を設定・実行す ることができます。ダイアログの開き方については、以下のページを参照し てください。

△ 小本書「プリンタドライバの選択」51 ページ

[プリンタセットアップ]ダイアログでは以下の項目を設定できます。

EPSON プリンタセットアッ	プ	LP-9600S 1.0	<u>00</u> ? OK
最大解像度: マルチビン: メールボックスNo.: ☑ ブリンタをモニタ	<ul> <li>● 標準</li> <li>スタッカ</li> <li>1</li> <li>する</li> </ul>	<ul> <li>○ 高解像度</li> <li>(大容量) モード</li> <li>(大容量) モード</li> </ul>	
 ☑節電をする			

#### 最大解像度

プリンタが対応している解像度を、アプリケーションソフト側に伝えます。

- 標準 : 本機の解像度を300dpiとしてアプリケーションソフト側に伝え ます。
- 高解像度:本機の解像度を600dpiとしてアプリケーションソフト側に伝え ます。
  - この項目は、印刷時の解像度を決定する設定ではありません。印刷解 像度は[プリント]ダイアログの[モード設定]で設定します。
     [プリント]ダイアログで[モード設定]を[高品質](600dpi)に設 定して印刷すると、エラーが発生することがあります。この場合、本 項目を[標準]に設定すると印刷できるようになることがあります。

マルチビン

オプションの10ビンマルチビンユニットまたはステープルスタッカの、現 在の動作モードを表示します。ここでは、設定を変更できません。動作モー ドは、プリンタの操作パネルで設定してください。

メールボックスNo.

オプションの10ビンマルチビンユニットをメールビンとして使用する場合、 どの番号のビンを排紙装置として使用するかを選択します。この項目は、オ プションの10ビンマルチビンユニットを装着し、動作モードを「メール ボックス」に設定している場合に有効です。

#### Mac

プリンタをモニタする

クリックしてチェックマークを付けると、印刷時にEPSONプリンタウィンドウ!3が起動して、プリンタのモニタを行い、プリンタのエラー状態のときにポップアップウィンドウを表示します。

△ コーザーズガイド「EPSON プリンタウィンドウ!3」141 ページ

節電をする

節電機能を有効にすると、印刷待機時の消費電力が少なくなります。ただし、印刷開始時にウォームアップするため、印刷開始が遅くなる場合があります。

Mac

	MEMO

 MEMO —

	MEMO

IBM PCおよびIBM はInternational Business Machines Corporation の商標または登録商標です。 Apple の名称、Macintosh、PowerMacintosh、漢字Talk、TrueTypeはApple Computer, Inc. の登録商標です。 Microsoft、WindowsおよびWindowsNTは米国マイクロソフト社の米国およびその他の国における登録商標です。 そのほかの製品名は各社の商標または登録商標です。

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は固くお断りします。
- (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理・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。この場合修理等は有 償で行います。
- ©セイコーエプソン株式会社 1999