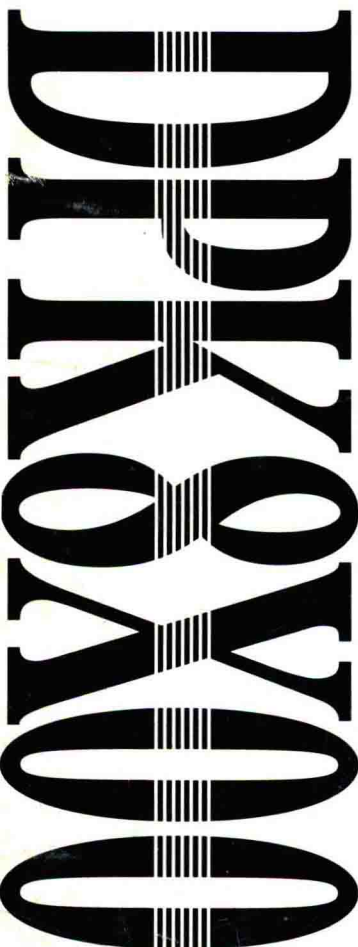


FUJITSU



富士通中英文平推式打印机
用户手册



本手册的内容可以不预先通知和不受约束地更改。进编入已经发货的设备。

在出版手册时，已尽力保证所包含的信息是完整和准确的，但难免存在差错和疏忽。

本手册乃富士通香港有限公司出版刊物，未经版权所有者书面许可，本手册任何部分不得复制、翻译、贮存在数据库或检索系统内；或者以电子、机械、翻拍、录音等任何手段及任何方式进行传播。

这份资料册包含有关生产国家或出口国家的出口管理法律控制的战略产品技术。按照该法律，这份资料或部分资料未经有关政府当局批准，不应出口(或再出口)。

富士通香港有限公司

1994年 1月 第4版

富士通香港有限公司

《前言》

承蒙惠顾，购得本公司DPK8X00系列24针点阵平推式中英文打印机，我们表示衷心感谢。

在使用本机前，请细阅本使用说明书，以便能正确地使用本机，发挥其最高效能。并且请妥善保存这本说明书，万一有不了解或故障时，这本说明书会带给您很大的帮助。

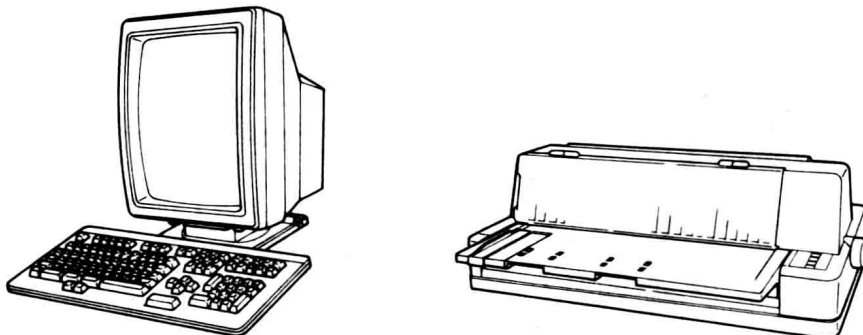
目录

	页
第1章 DPK8X00 打印机简介	1 - 1
1.1 特点	1 - 1
1.2 利用选件发挥多种使用方法	1 - 2
第2章 各部件名称及其功能	2 - 1
第3章 组成	3 - 1
3.1 附件	3 - 1
3.2 选件	3 - 2
第4章 使用注意事项	4 - 1
第5章 安装注意事项	5 - 1
第6章 使用前的准备	6 - 1
6.1 拆卸运输用固定件	6 - 1
6.2 安装压纸卷筒柄	6 - 1
6.3 安装单页纸支承板	6 - 2
6.4 安装打印纸引出台	6 - 3
6.5 连接接口电缆	6 - 4
6.6 连接电源线	6 - 4
6.7 安装单页送纸器	6 - 5
6.8 拆卸单页送纸器	6 - 6
6.9 安装输纸拖拉器	6 - 6
6.10 拆卸输纸拖拉器	6 - 7
第7章 色带盒的安装与更换	7 - 1
7.1 色带盒规格	7 - 1
7.2 安装方法	7 - 1
7.3 拆卸方法	7 - 3

第 8 章 打印纸规格	8 - 1
8.1 手动操作中使用的纸张	8 - 1
8.1.1 单张纸	8 - 1
8.1.2 复写纸	8 - 2
8.1.3 明信片	8 - 4
8.1.4 信封	8 - 5
8.1.5 名片	8 - 7
8.2 单页送纸器所使用的单页纸	8 - 8
8.2.1 单页纸	8 - 8
8.2.2 明信片	8 - 9
8.3 连页纸	8 - 9
8.3.1 普通连页纸	8 - 9
8.3.2 明信片连页纸	8 - 13
8.3.3 标牌连页纸	8 - 15
8.4 装订孔的规格	8 - 18
8.5 纸张的使用说明	8 - 18
第 9 章 操作	9 - 1
9.1 操作面板的功能	9 - 1
9.2 接通电源	9 - 3
9.3 打印纸的定位	9 - 4
9.3.1 手动操作时单页纸的定位	9 - 4
9.3.2 使用单页送纸器时单页纸的定位	9 - 6
9.3.3 使用输纸拖拉器时连页纸的定位	9 - 8
9.4 纸厚度调整杆的设定	9 - 11
9.5 打印	9 - 13
第 10 章 补助功能	10 - 1
10.1 十六进制转储功能	10 - 2
10.2 自检打印功能	10 - 2
10.3 正反向打印修正方式	10 - 3
10.4 纸张吸入量调整方式	10 - 4
10.5 设置方式	10 - 7
10.5.1 设置项目	10 - 7
10.5.2 设置菜单	10 - 9
10.5.3 设定方法	10 - 9
10.6 检测功能	10 - 10
第 11 章 修理前的处理	11 - 1
第 12 章 技术规格	12 - 1
第 13 章 接口技术资料	13 - 1

第1章 DPK8X00打印机简介

DPK8000 系列打印机设备是可以连接字处理器或个人计算机，进行打印文章或图形的设备。



1.1 特点：

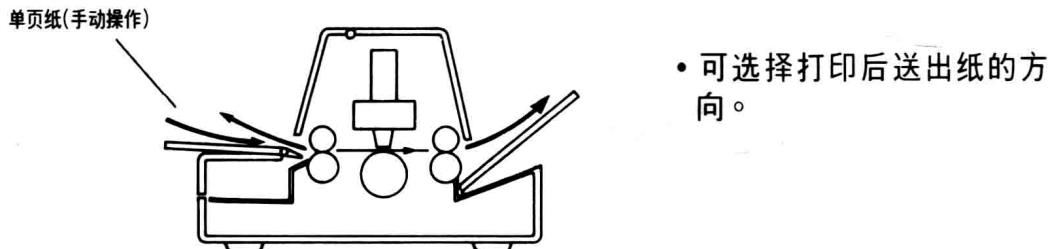
- (1) 能使用多种不同规格的纸张
 - 单页纸、连页纸、复写纸
 - 官方制的明信片、复写传票、信封、名片等
- (2) 操作简便
 - 从前面安装打印纸
 - 能确认打印中的状态
 - 自动送纸
- (3) 优良的打印性能
 - 打印区域特宽
 - 高精密度打印定位
 - 打印字体清晰
- (4) 采用水平介质传送方式，使打印噪音大大下降
- (5) 双仿真
 - 同时带有5320及1600K仿真，适合不同用户操作环境
- (6) 中文设置方式
 - 用户可轻易选择所需参数

1.2 利用选件发挥多种使用方法

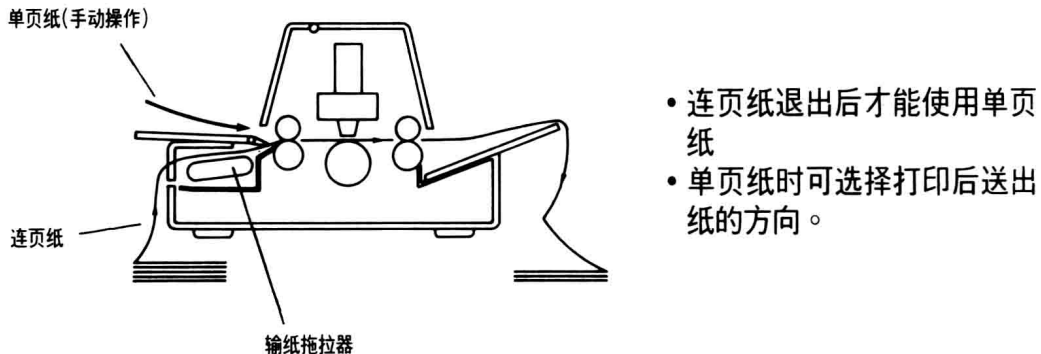
DPK8X00能连接输纸拖拉器，或单页送纸器(选件)，对连页纸和单页纸进行自动连续打印。

(1) 标准装置

以手动方式，对单页纸进行打印

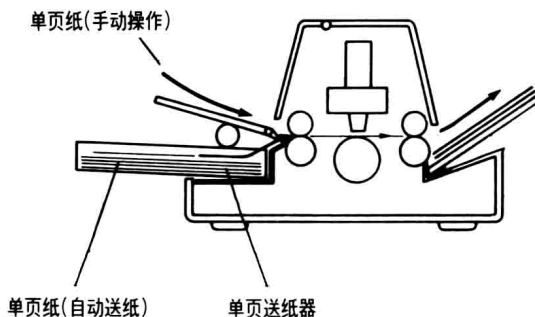


(2) 输纸拖拉器装置

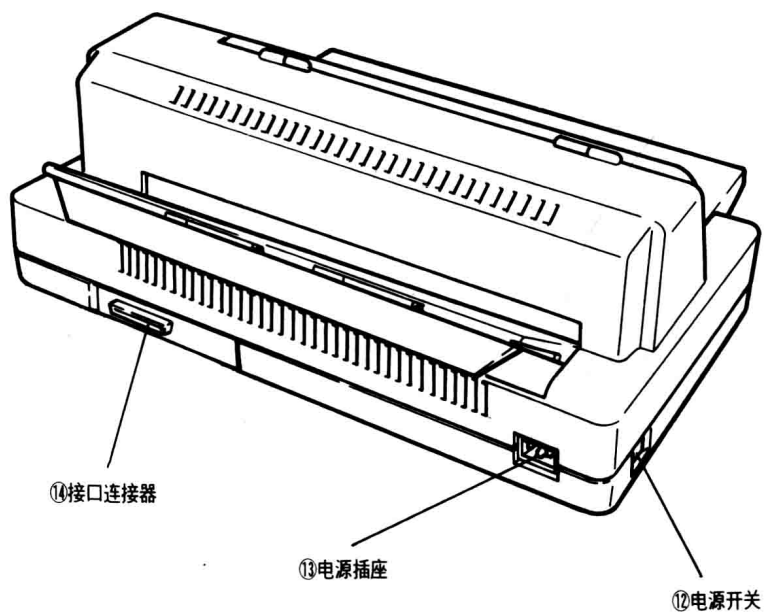
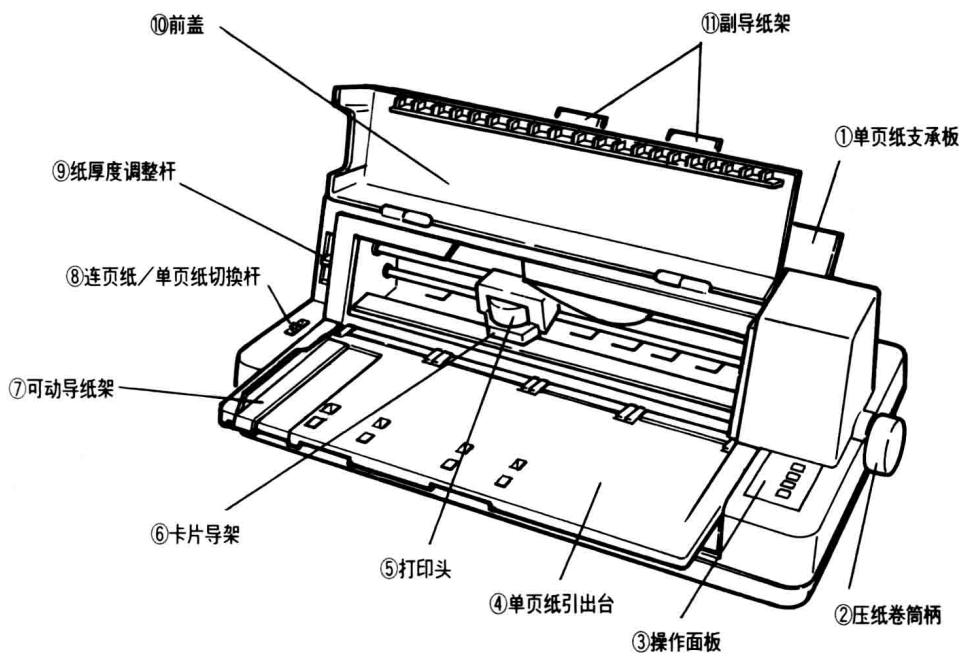


(3) 单页送纸器设备

对手动操作的单页纸和自动送纸的单页纸可交替使用。



第2章 各部件名称及其功能

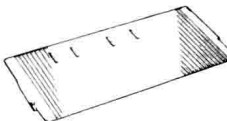
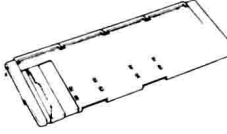
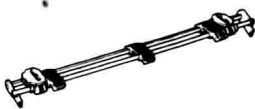
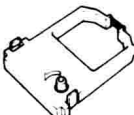


	名称	功 能
①	单页纸支承板	支承单页纸。使用单页纸时，把单页纸支承板立起来使用。
②	压纸卷筒柄	手动送纸时使用。
③	操作面板	装有打印操作用的各种开关和指示灯。
④	单页纸引出台	安装单页纸时作为纸张导向用的台。
⑤	打印头	打印部件。
⑥	卡片导向架件	安装打印纸时的导架。卡片导架上的◇标记是对准行方向打印位置的标志。
⑦	可动导纸架	设定开始打印位置用的导架。
⑧	连页纸/单页纸切换杆	选择送连页纸或单页纸的控制杆。
⑨	纸厚度调整杆	按照使用的打印纸厚度来设定的控制杆。
⑩	前盖	减少打印时发出的噪音。安装或拆卸色带盒时应打开这前盖。
⑪	副导纸架	使用比较长的单页纸时，把它引伸出来避免打印纸从打印机上脱落。
⑫	电源开关	接通或终止打印机的电源
⑬	电源插座	连接电源线
⑭	接口连接器	通过安装接口电缆来连接文字处理器或个人计算机等设备

第3章 组 成

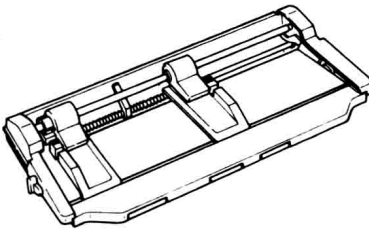
3.1 附件

打印机的装箱内，应包括下列附件，打开时请检查清楚，若发现不全，请与销售商联络。

名 称	外 形	使用方法
电源线 (一根)		接在打印机上作供给电源用
单页纸支承板 (一个)		安装在打印机上作支承单页纸用
打印纸引出台 (一个)		安装在打印机上作单页纸导向用
压纸卷筒柄 (一个)		安装在打印机上，手动送纸时使用
输纸拖拉器		安装在打印机上，连页纸打印时使用
色带盒 (一个)		装在打印机上， 打印字迹转淡时应更换新的色带盒
使用说明书 (一本)		本说明书提供使用方法说明

3.2 选件

本打印机提供下列选件，使用者可根据本身需要自行订购。

名 称	外 形	使用方法
单页送纸器 (DPK8200/8400)		单页纸自动送纸时使用

第4章 使用注意事项

(1) 水或异物

在打印机内进入了水，线夹，针等异物情况下仍继续使用时，打印机将可能发生故障。请注意不要让水或异物掉入打印机中。

如机内进入水或异物时，应立刻拔出电源线插头，并与销售商联系。

(2) 冲击

打印机为精密电子产品，应小心避免跌落或与其他物品碰撞。

(3) 纸厚度调整杆

要正确地设置纸厚度调整杆，否则会引起打印不良，打印纸损伤，或损坏打印头等事故，应予以重视。

(4) 打印中的注意事项

- 在装上打印纸和色带盒的状态下才可进行打印。否则可能造成打印头和压纸卷筒的损坏。
- 打印中不要触摸打印头，不要给打印头施加外力。停止打印后，由于打印头温度较高，故在没有下降到一定温度前不要尝试触摸打印头。
- 在打印过程中，不要断电。

(5) 色带盒

色带必须使用质量合格的正规产品，否则引起色带走动不良，打印头受损或老化等故障。

注意：由于使用劣质色带而引起打印头损坏时本公司概不负责任。

(6) 污染

打印机外壳的脏物要用水或含有少量中性洗涤剂，以柔软布轻轻擦洗。采用汽油，稀释剂等挥发性物质，或喷杀虫剂擦洗，可能会引起外壳颜色改变。

(7) 长时间不使用时

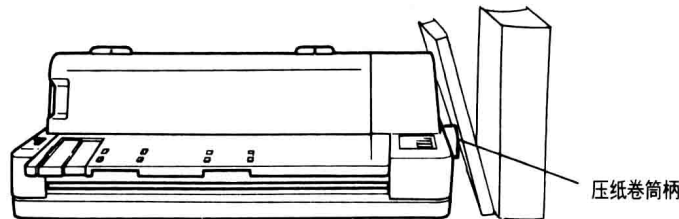
如长时间不使用，电源线的插头应从电源插座拔掉。

(8) 故障时

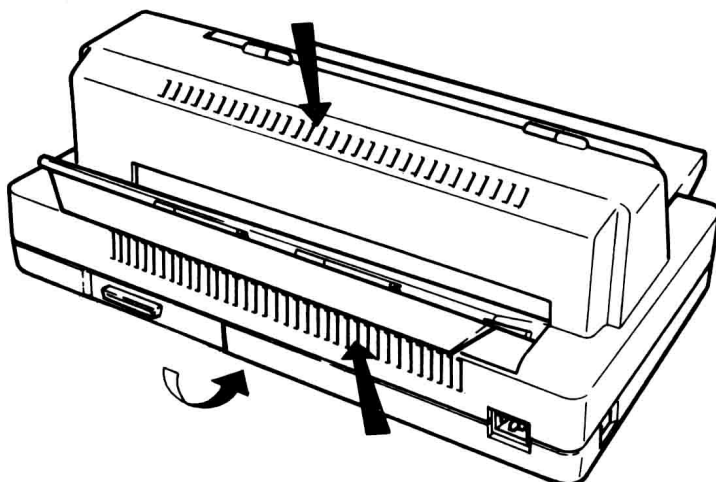
万一发生故障时，应切断电源开关，与销售商联系。

第5章 安装注意事项

- (1) 打印机尽可能放在水平及不发生振动的地方。
- (2) 避免日光直射及远离热源放置的地方。
- (3) 湿度高及灰尘中含有油、铁粉等物较多的地方也不适宜。
- (4) 电源电压为交流 220V。电源电压过高或过低均会引起故障。
- (5) 打印中压纸卷筒柄也随着纸张转动，因此不要在旋钮周围放置影响转动的障碍物。

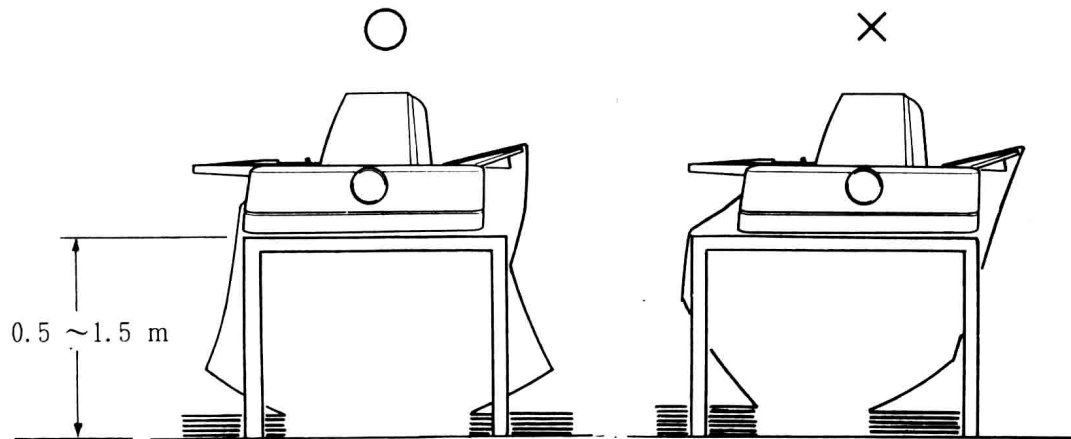


- (6) 不要妨碍打印机通风口的通风。

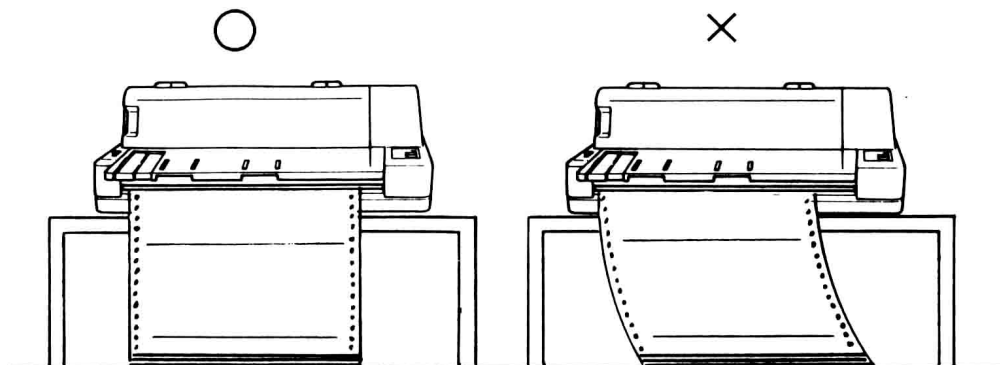


(7) 使用连页纸时不要妨碍纸的传送，放连页纸时应按下列指示：——

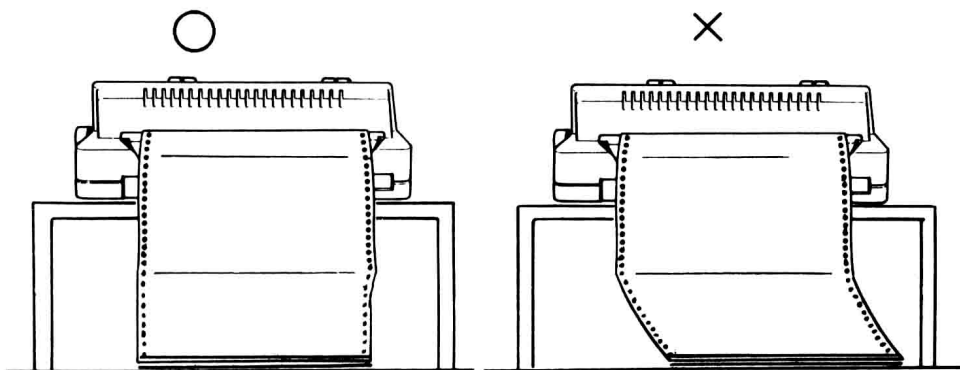
- ① 打印机的前面和桌子前边应对齐，打印机的放置高度为从放打印纸的位置开始
0.5 ~ 1.5 米处。



- ② 打印机的打印纸入口处应与放打印纸的位置对齐。



- ③ 打印机的打印纸出口处应与放打印纸的位置对齐。

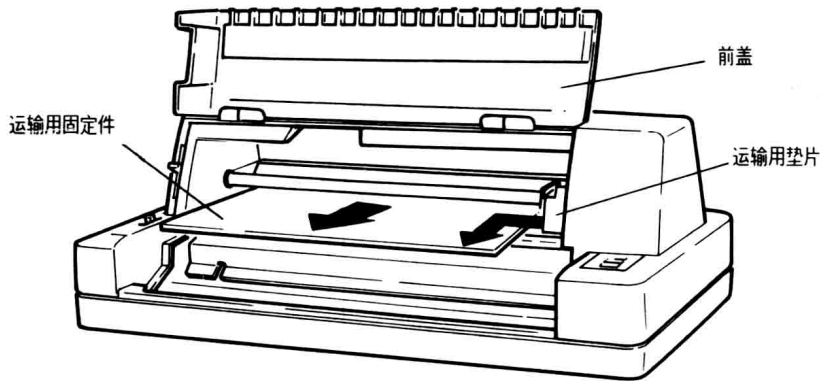


注意：桌子的角容易引起送纸困难，影响打印质量，应特别注意。

第6章 使用前的准备

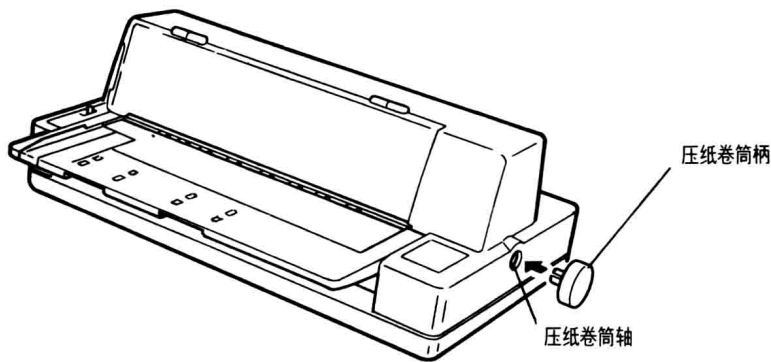
6.1 拆卸运输用固定件，运输用垫片

打开前盖，把固定打印头的运输用固定件向前拉出来。将打印头向左侧移动后，卸掉运输用垫片。



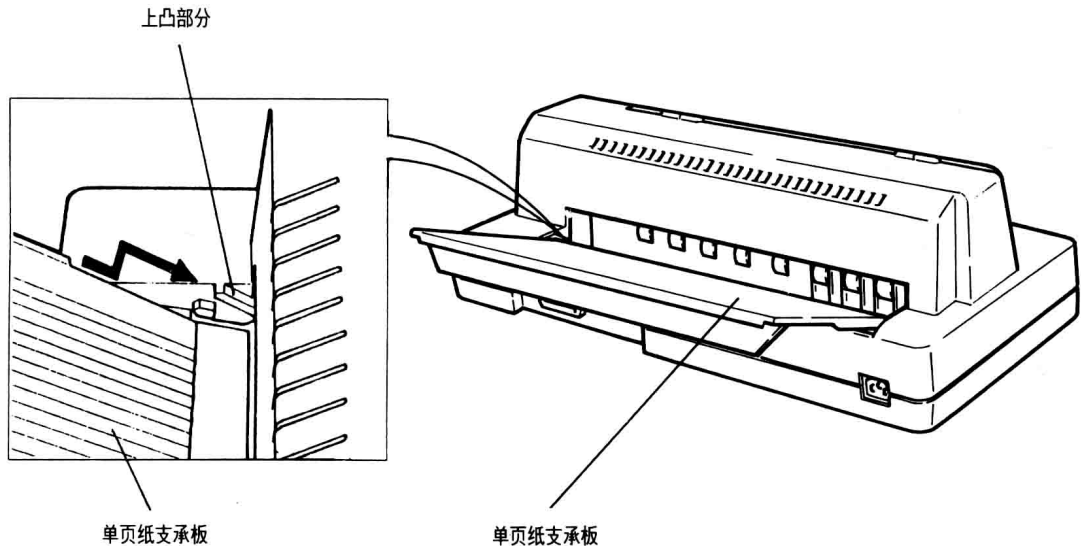
6.2 安装压纸卷筒柄

把压纸卷筒柄对准压纸卷筒轴的形状扦进去。



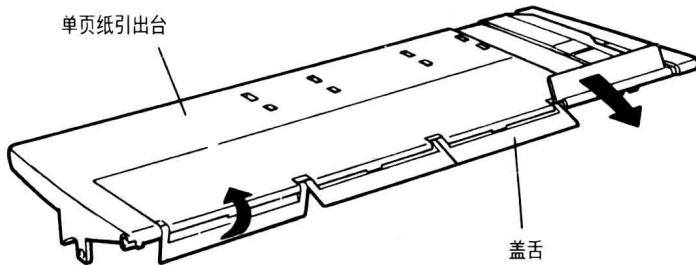
6.3 安装单页纸支承板

把单页纸支承板左右的槽，对准打印机后面的上凸部分插进去。扦入位置随单页纸，连续纸而不同。(详细说明参考 9.3 项)

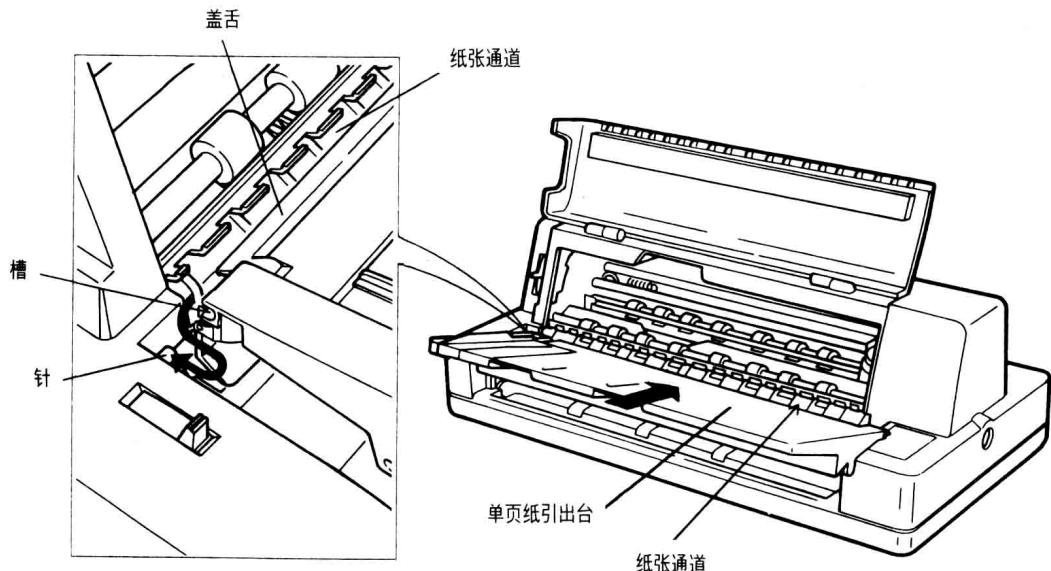


6.4 安装打印纸引出台

- (1) 打开前盖。
- (2) 把打印纸引出台上的盖舌，调整到与打印纸引出台成水平的位置上。(参考下图，盖舌在不同位置时所作不同的调整)。



- (3) 一面确认盖舌扦进打印机的纸张通道，一面把单页纸引出台的左右槽扦到打印机的安装针上。



- (4) 把单页纸引出台的前边按下至水平位置上。
- (5) 关上前盖。