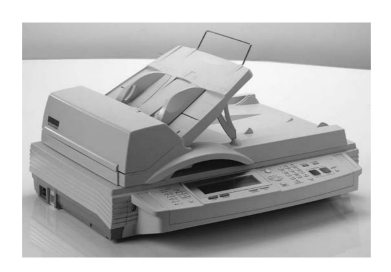
飞彩 @V4800 使用手册



簡体中文

商标

Microsoft 是微软公司的美国注册商标。

Windows 和 MS-DOS 是微软公司的美国注册商标。

IBM, PC, AT, XT 是国际商务机器公司的注册商标。

本文中其它厂牌和产品名称皆为各相关厂商之商标或注册商标。

专利

版权所有,未经虹光公司授权,不得将本文内容以任何形式复制、改编、或翻译成任何文字。

本产品扫描的题材,受政府法律及复制权等其它法规的保护,客户应遵守相关法令。

保证

本书内容若有更动, 虹光公司将不另行通知。

虹光公司对本档内容不做任何保证,包括(并不限于)对某项特殊目的之适用性的隐含保证。

对因此造成之错误,或因装修、效能或本品使用上造成的不固定或严重损害,虹光公司不负任何责任。

警告使用者:

这是甲类的信息产品,在居住的环境中使用时,可能会造成射频干扰,在这种情况下,使用者会被要求采取某些适当的对策。

目 录

1	认识 飞彩 @V4800	1-1
	注意事项	1-1
	简 介	1-2
	特色	1-2
	外观	1-3
	前视图	1-3
	后视图	1-4
	控制面板	1-5
	安装前须知	1-8
	网络传送的特色	1-10
	传送电子邮件	1-10
2	2 安装	2-1
	基本规格需求	2-1
	检查包装内容	2-2
	解除扫描锁定装置	2-3
	安装自动走纸装置 (选购配备)	2-4
	安装连接线	2-5
	安装网络线	2-5
	安装键盘	2-5
	安装打印机连接线	2-6
	安装自动走纸装置连接线	2-6
	连接电源并启动 @V4800	2-7
	设定网络参数	2-8
3	3 如何执行飞彩 @ V4800 管理员的工作	3-1
	透过控制面板来管理	3-1

	透过飞彩 @V4800 的网页来管理	3-2
	飞彩 @V4800 管理员工作内容摘要	3-4
4	如何管理电子邮件地址簿	4-1
	如何管理电子邮件簿	4-1
	新增电子邮件地址	4-1
	修改电子邮件地址	4-4
	删除电子邮件地址	4-5
	如何管理群组	4-6
	新增群组	4-6
	修改群组	4-7
	删除群组	4-8
5	操作	5-1
	如何放置文件	5-2
	使用自动走纸装置注意事项	5-2
	把文件放在自动走纸装置上	5-3
	把文件放在玻璃面上	5-4
	如何传送电子邮件	5-5
	如何使用"多页传送"手动传送键	5-7
	如何影印	5-8
	使用影印功能以前	5-8
	选择打印机型号	5-9
	简易影印步骤	5-10
	支持打印机清单	5-11
	使用影印功能	5-12
6	排除错误指南	6-1
	如何排除错误讯息	6-1
	如何排除在扫描和影印时发生的错误讯息	6-1
	如何排除连接网络时的错误讯息	6-2

6	如何排除传送 E-MAILS 时
6-	如何解除卡纸的状态
6-	如何保养自动走纸装置
6-	如何清洁玻璃面板
6-	如何更换自动走纸垫片
6-1	常见问题与解答
6-1	安装方面
6-1	电子邮件方面
6-1	影印方面
6-1	其它
6-1	技术支持
	化 录
	规格

1 认识 飞彩 @V4800

注意事项

- 请勿将本机台放置在太阳直接照射的地方。直接的日光照射及过度的 高温皆可能会损害扫描器组件。
- 请勿将本机台安置在潮湿或灰尘多的地方。
- 务必使用正确的交流电电源。
- 务必使用随机台附赠的电源转换器(供货商 Delta Electronics, Inc./型号 ADP-50ZB); 否则将造成无法预期的损害而使本机台无法运作,而这项损失并不包括在一般的保固条款中。
- 将本机台安装在平稳的桌面上;倾斜或不平稳的桌面都可能导致机械或使用上的问题。
- * 为方便未来搬运,请保留本机台所有的包装材料。

首先恭喜您拥有一台完美的虹光网络事务机,飞彩 **@V4800**。 飞彩 **@V4800** 提供您一个崭新的传递檔方式,迅速将文件数字化,并利用电子邮件的方式将文件寄出,不但可以提高你的工作效率,更可以节省邮寄与快递的费用。 不管收件者在世界任何一个角落,都可以在短短数分钟内收收到档。

飞彩 @V4800 同时也是个多功能的数字办公设备; 把 @V4800 与激光打印机连接起来后, @V4800 立即升级为一高品质的数字复印机。 有了飞彩 @V4800 这个好帮手,影印、e-mail 皆可于一机完成,你不需要走到影印室或传真室,更不需要透过快递、或邮局等不划算而又耗时间的传送方式了。

特色

电子邮件功能: 当飞彩 @V4800 透过以太网络和 e-mail (SMTP) 服务器连接起来后,只要点选几个按键,飞彩 @V4800 让你轻松地把文件 e-mail 出去。

影印功能: 飞彩 @V4800 除了可以迅速传送档外,透过背面的打印机连接端口,可以和现有的激光打印机连接而升级为高品质的数字复印机。经由简易的操作面板及 LCD 显示屏幕,使用者可以在很短的时间内,完成色阶丰富的数字影印。

自动走纸功能(<u>A</u>uto <u>D</u>ocument <u>F</u>eeder, ADF): 透过自动走纸装置, 飞彩 @V4800 可以连续传送 50 页的档,有效地提升工作效率。

管理邮件地址功能: 当飞彩 @V4800 在局域网络(Local Area Network) 的环境下时,在局域网络内的工作者只要开启浏览器并在网址字段内键入飞彩 @V4800 的 IP 地址后,飞彩 @V4800 的网页可以让你迅速输入或修改电子邮件地址、设定管理员的密码及使用者的权限等,防止非局域网络内的工作者使用。

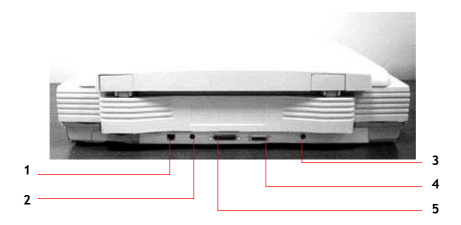
1-2 认识 飞彩 @V4800

前视图



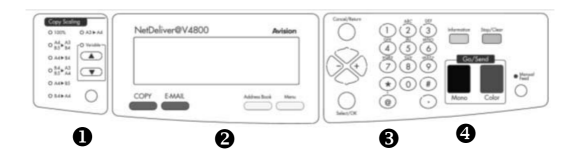
- 1. LCD-显示屏幕
- 2. 键盘
- 3. 文件上盖
- 4. 控制面板

后视图



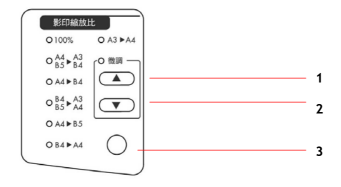
- 1. RJ-45 网络端口
- 2. PS2 键盘端口
- 3. 电源埠
- 4. 自动走纸装置端口
- 5. 打印机端口

控制面板



● 缩放区域:

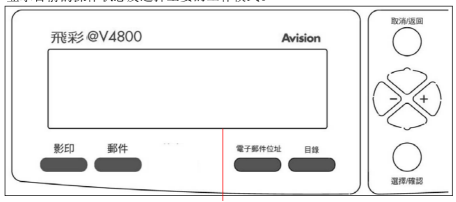
用来缩小原稿至 25% 或放大至 400%。



- 1. 用 1% 逐步放大你的文件
- 2. 用 1% 逐步缩小你的文件
- 3. 用预设比例(81%, 86%, 93%, 100%, 115%, 122%, 141%) 来放大或缩小你的档

② LCD-显示屏幕和功能键:

显示目前的操作状态及选择主要的工作模式。



LCD-显示屏幕

功能键及其它:

影印	影印功能键。
郵件	电子邮件功能键。
電子郵件位址	从清单中选择你需要的电子邮件地址。
目録	设定键。
取消/返回	取销目前的设定并回到上一个设定。
2343	上下左右移动键。
€>	往左移键或删除上一个输入键。
選擇/確認	选择或确认键。

1-6 认识 飞彩 @V4800

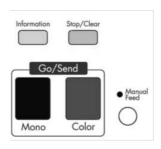
3 数字/文字键:

输入电子邮件地址及传真号码。



4 开始键及其它键:

开始键及选择分辨率键。



訊息	显示机台序号等讯息。
P止演除 中止传送或取消上一个操作或设定。	
●高解析度	选择高阶(Super Fine)分辨率。
黑白	开始影印或传送黑白文件。
彩色	开始影印或传送彩色档。
● 多頁傳送	手动传送数页文件(在玻璃面板上)。

飞彩 **@V4800** 必须要设定好以下的网络参数后,才可以使用电子邮件和传真的功能。 如果你不知道如何完成内部的局域网络设定或是不知道如何完成以下的网络参数设定,请你和贵公司的系统管理人员连络,请他们帮忙来完成这些设定与安装。

注意事项! 把下表抄录下来或影印起来,交给贵公司的系统管理人员,请他们把下表的 IP 地址填上。

1.	IP Address:		•	•
2.	Subnet Mask:	•	•	•
3.	Gateway IP:	•	•	•
4.	SMTP Server:	•	•	•
5.	SMTP Port:	25	(defa	ult)
6.	NTP Server:		•	•

名词解释:

1. IP Address: 本机台在因特网中的 IP(Internet Protocol)地址。网络上

每个可互相连结的计算机都必须具有 IP 地址。 IP 地址的某一部份是用来指定网络的地址,某一部份是用来指定计算机的地址。此地址通常是网络管理员根据某种规则所给的唯一地址,一般是四个数字(每个数字不可超过255)以句点相隔的方式来表示,例如,10.1.30.186。

2. Subnet Mask: 网络管理员所设定的 Subnet mask(子网掩码)地址。

3. Gateway IP: Gateway(通讯闸) IP 地址。

4. *SMTP Server: 你的电子邮件服务器的 IP 地址。

5. SMTP Port 用 SMTP 传送电子邮件时使用的连接端口号码. (通常为

25)

6. *NTP Server: 你的网络时钟服务器的 IP 地址。

注意事项! 1. *SMTP: 全名为(Simple Mail Transfer Protocol, 简单邮件传输协议) 是因特网中一种传送电子邮件讯息的协议。

2. *NTP: 全名为(Network Time Protocol, 网络时钟协议)是因特网中一种时钟的协定。

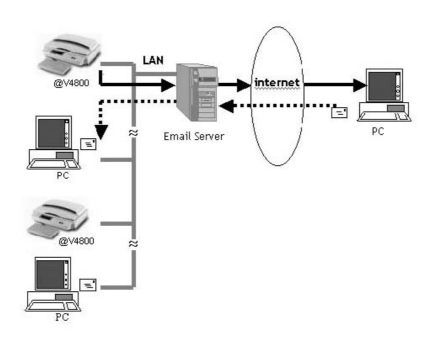
飞彩 @V4800 使用手册

认识 飞彩 @V4800

传送电子邮件

飞彩 **@V4800** 可以让你透过 internet 以 e-mail 的方式来传送档。 飞彩 **@V4800** 先把文件扫描后,再把扫描的图档转成压缩的格式如 .jpeg 或 .pdf,最后再以电子邮件附件的形式寄出。

飞彩 **@V4800** 使用简易电子邮件传输协议(<u>Simple Mail Transfer Protocol</u>, SMTP),将文件传送到你的电子邮件服务器,再由你的电子邮件服务器传送到 Internet,最后再传送到收件者的电子邮箱中.



2 安装

基本规格需求

飞彩 @V4800 要充分发挥功能,需符合下列规格需求:

使用电子邮件功能时需要:

- *TCP/IP 的网络通讯协议环境
- 电子邮件服务器 (SMTP server)

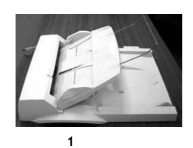
使用影印功能时需要:

• 一个使用 PCL 或 Postscript 打印机语言的激光打印机

* 注意事项: *TCP/IP(Transaction Control Protocol/Internet Protocol): 传输控制协议/网际协议。 这两种协议是目前最常使用的因特网协议。

检查包装内容

打开外箱并检查包装内容,如果有任何缺损,请立刻通知经销商。





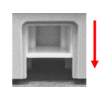
- 1. 自动走纸装置 (选购配备)
- 2. @V4800 主体
- 3. 键盘
- 4. 电源线
- 5. 变压器

解除扫描锁定装置

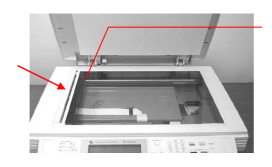
本产品的扫描组件设有锁定装置用来固定扫描组件,以防止搬动时可能造成的损害。 *所以,在使用本产品之前,请先把锁定装置移到"使用位置",否则本产品无法正常运作。*

1). 掀开机器底部,找寻锁定装置的位置。2).将本产品的锁定装置推至"使用位置"。









关锁前请确定扫描组件位于 此处

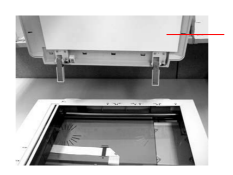
注意事项:

搬动本产品前,请先把锁定装置移到"出货位置",

- 1. 确定扫描组件在本产品的最前端。如果不是,请先打开电源开关,待扫描组件移动至本产品的最前端时再关掉电源开关。
- 2. 将本产品的锁定装置推至"出货位置"。

安装自动走纸装置 (选购配备)

- 1. 如下图所示,用双手将文件上盖抬起,移开文件上盖。
- 2. 将进纸匣拉出并与桌面成 45°。
- 3. 将进纸匣下方之支承架拉出并固定在上盖。
- 4. 将自动馈纸装置之延伸架拉开至所需要的长度。



进纸匣



文件上盖

支承架

安装连接线

安装网络线

1. 将网络线的一端插入集线器内空的连接埠。



2. 另一端插入 @V4800 背面标有"LAN"的网络连接端口。



安装键盘

1. 将键盘连接线的一端插入 @V4800 背面标有"keyboard"的键盘连接端口。



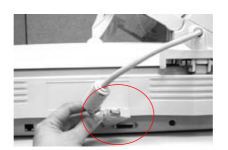
安装打印机连接线

- 1. 将打印机连接线的一端连接到你的打印机。
- 2. 将另一端连接到 @V4800 背面标有"Printer"的打印机连接端口。



安装自动走纸装置连接线

将自动走纸装置连接线 (附在 @V4800 上盖内) 连接到 @V4800 背面标有"ADF"的自动走纸装置连接端口。



连接电源并启动 @V4800

- 1. 将电源开关按向"0"的位置。
- 2. 将电源线较小的一端插入@V4800 背面的电源插孔。



- 3. 将另一端插入适当的电源插座。
- 4. 将电源开关按向"I"的位置(如下图),此时LCD窗口显示热机讯息,接着会显示影印就绪画面。



注意事项: 飞彩 @V4800 设有省电模式,如果四个小时内没有使用飞彩 @V4800,飞彩 @V4800 会自动关闭灯管。

使用飞彩 **@V4800** 以前, 请务必把飞彩 **@V4800** 架设在局域网络的环境中, 同时把的网络参数都设定好之后才可以使用电子邮件功能。如何架设在局域网络的环境中及设定以下的网络参数,请和贵公司的网络管理员洽询。

设定日期与时间,

1. 把机台电源开关打开后, LCD 屏幕会出现以下的讯息.

No NTP server IP, Please set the time. Press any key to continue...

- 2. 按下控制面版上的目录键,在 LCD 屏幕中选择 Network Configuration. 一个登入画面会显示,输入密码后 Network Configuration 讯息会显示,选择 NTP Server.
- 3. 输入 NTP server 的 IP address. (例如, 133.100.9.2)
 - 5. SMTP Port: . .
 - 6. NTP Server: 133. 100. 9. 2
 - 7. Save & Exit:
- 4. 选择 Save & Exit 来储存这些设定.
- 5. 按下目录键再依续选择 General>Time Zone.
- 6. 输入你所在的时区. (例如,台湾为 GMT+08:00)
 - 1. Device Name:
 - 2. Date/Time: June 20, 2002 15:33:13
 - 3. Time Zone: GMT + 08:00
 - 4. Save & Exit:

7. 选择 Save & Exit 来储存这些设定.

注意事项: 建议透过输入 NTP server 的 IP address 而不是透过 Date/Time 的选项中 输入日期和时间来设定机台的日期和时间. 这样不管机器关机之后再开机, 都可以显示正确的日期和时间.

使用控制面板来设定网络参数

1. 把飞彩 @V4800 的电源打开后,在控制面板上按下"目录"键,再选择 "Network Configuration",LCD 窗口会显示登入画面。 按"选择"键来 跳过,这时 LCD 窗口会显示以下的网络参数画面。 (如果你已经更改登 入名称及密码的话,每次选择"Network Configuration"或 "Adminsitrator"时,系统都会要求你输入新的登入名称及密码) 请向贵公司网络管理人员洽询并依序键入网络参数,最后,再选择 "Save & Exit"以便将这些设定储存起来。

1.	General	1.	IP Address:		
2.	Network Configuration	2.	Subnet Mask:		•
3.	Сору	3.	Gateway IP:	•	•
4.	E-Mail	4.	SMTP Server:		
5.	Function Buttons	5.	SMTP Port:		
6.	Administrator	6.	NTP Server:		
		7.	Save & Exit:		
		8.	Exit		

Network Configuration Screen

- 2. 请和贵公司的网络管理员请教以上的网络参数并把他们一一输入。
- **3.** 使用往下键 (▼) 将游标移至第 **8** 项" **Save & Exit**", 把以上的设定储存起来。

注意事项:

- 1. 如果你希望设定登入名称,按下"目录"键,再选择"Administrator"及 "Adminmistrator Login Name",再输入新的登入名称即可。(最多 16 个数字或字母)
- 2. 如果你希望设定密码,按下"目录"键,再选择" Administrator "及" Adminmistrator Login Name ",再输入新的密码即可。(最多 8 个数字或字母)
- 3. 在设定登入名称及密码时,请务必在纸上记下。 因为下次你再选择"Network Configuration"或"Adminsitrator"时,系统都会要求你输入新的登入名称及密码。
- 4. 如果你要从@V4800 传送 e-mail,你必须输入网络参数设定画面中的第一到第四项,即"IP Address"/"Subnet Mask"/"Gateway IP"/"SMTP Server"。
- 5. SMTP Port: 使用 SMTP 传送电子邮件时经过的连接埠.
- 6. *NTP Server: 全名为 Network Time Protocol (网络时钟协议). 要使飞彩 @V4800 显示正确的时间,请在 NTP Server 字段上输入 NTP server (网络时钟协议服务器)的 IP 地址。你可以参考以下的 IP 地址,任选一项,再输入到 NTP Server 字段上即可。

国家/地区	主机名称(Host Name)	IP Address
Australia	ntp.cs.mu.OZ.AU	128.250.36.2
Canada	clock.uregina.ca	142.3.100.2
Swiss	swisstime.ethz.ch	129.132.2.21
Germany	ntp0.fau.de	131.188.34.75
France	canon.inria.fr	192.93.2.20
Hong Kong	clock.cuhk.edu.hk	137.189.6.18
Japan	clock.nc.fukuoka-u.ac.jp	133.100.9.2
USA	ntp.alaska.edu	199.165.76.11

2. 要使飞彩 @V4800 显示正确的时间,除了在 NTP Server 字段上输入 NTP server (网络时钟协议服务器)的 IP 位址外,还需要作另一项设定 - 在日期及时间字段"日期/时间"上选择你所在的时区。只要在控制面板上按"目录"钮,然后点选"一般",在"Date/Time"选项上选择你所在的时区即可。 完成这些设定后,即使经过关机再开机,飞彩 @V4800 依然可以显示正确的时间。

3 如何执行飞彩 @V4800 管理 员的工作

本章节描述如何在控制面板和 飞彩 @V4800的网页上执行飞彩 @V4800 管理员的工作。如果你是飞彩 @V4800的的管理员,请务必要阅读本章节。

飞彩 **@V4800** 的管理员可以建立密码以防止其它的人修改原有的设定,所以建议 飞彩 **@V4800** 的管理员在执行管理员的工作前,先把密码设定好。

透过控制面板来管理

- 1. 按下"目录"键(). 如下图的设定画面会显示出来。
 - 1. General
 - 2. Network Configuration
 - 3. E-Mail
 - 4. Function Buttons
 - 5. Administator
 - 6. Information
- 2. 使用上移键 或下移键 在不同的项目间移动。
- 3. 关于每个项目的内容,请参考下一个章节 飞彩 @V4800 管理员工作 内容摘要。

透过飞彩 @V4800 的网页来管理

1. 开启你的浏览器,不管是 Netscape **4.0~4.78** 或 Microsoft I.E. **4.0**⁺.以上 的版本都可以。

2. 在网址字段上键入 飞彩 @V4800 的 IP 地址, 飞彩 @V4800 的网页即会 出现。



3. 按下 Menu 键, 屏幕会显示以下对话框.

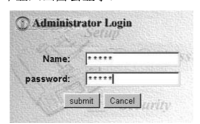


4. 选择 @ddress, Address Book 对话框会显示.



3-2 如何执行飞彩 @V4800 管理员的工作

5. 按 Add 键后,一个登入画面会显示.



6. 输入管理员的名字及密码后再按 Submit. 一个新增 E-mail Address 对话框出现.



- 7. 输入新的 e-mail 地址及名称. 若要继续,请按"<u>Continue</u>" 或者按 "<u>Finish</u>" 储存新的 e-mail 地址并离开.
- 8. 关于每个项目的内容,请参考下一个章节 飞彩 @V4800 管理员工作内容摘要。

飞彩 @V4800 管理员工作内容摘要

抽象がみ	中容
规格设定	内容
Setup 目录 General	
Device Name	显示飞彩 @V4800 的型号。
Device Name Date/Time	显示 (彩 @ 4 4 6 0 0 的 至 亏 。
Time Zone	
	时差设定(以格林威治时间为标准)。
Save & Exit	经过储存后再离开.
Exit	没有经过储存即离开.
Network	7.514.000 1/1 1/1
IP Address	飞彩 @V4800 的 IP 地址。
Subnet Mask	Subnet mask 的 IP 地址.
Gateway	Gateway 的 IP 地址。
SMTP Server	电子邮件服务器的 IP 地址。
SMTP Port	使用 SMTP 传送电子邮件时经过的连接埠
POP3 服务器	电子邮件 POP3 认证服务器的 IP 地址。
NTP Server	网络时钟服务器的 IP 地址。
Save & Exit	经过储存后再离开.
Exit	没有经过储存即离开.
Сору	
Printer Name	显示目前连接的打印机。
Paper Type	显示支持的原稿种类。
	目前的选项有 Plain Paper(一般影印纸)
Paper Size	选择打印机的纸张大小。
	选项: Letter, A4, Legal
Save & Exit	经过储存后再离开.
Exit	没有经过储存即离开.
E-Mail	
Default	传送电子邮件时,预设的主旨。 此字段元最多不可超过 64 个字母。
Subject	如果你在传送电子邮件时没有输入主旨内容,那么系统就会以预设的主
-	旨发出信件。
B/W File Format	从飞彩 @V4800 传送出去的黑白模式的档案格式。
	选项: TIFF, PDF
彩色 File Format	从飞彩 @V4800 传送出去的彩色模式的档案格式。
	选项: TIFF, PDF, JPG
Resolution (B&W)	扫描文件时的分辨率。
	选项: (75/100/150/200/300/400 dpi)

Resolution (彩色)	扫描文件时的分辨率。			
	选项: (75/100/150/200/300/400 dpi)			
Document	文件内容。			
Type 选项: Text (文字为主), Photo (图片为主)				
Compression	扫描后图档压缩的程度。			
	选项: Low(低度), Medium(中度), and High(高度)			
	*本机台只支持 JPG 及 PDF 档案压缩格式.			
Save & Exit	经过储存后再离开.			
Exit	没有经过储存即离开.			
Enable	去除背景颜色让文字更清楚.			
Background				
Remove:				
Setup 项目				
Function Buttons				
Button #1~6	设定最常使用的首页讯息(在随机附赠的键盘之 Fn#1~6 键)。			
Baccon mil o	选项: Copy(影印), E-mail (电子邮件)			
Address Book				
项目				
Email	飞彩 @V4800 设定的电子邮件地址。 在飞彩 @V4800 内,电子邮件地			
	址最多可输入 2000 笔。			
	选项: Add(增加), Delete(删除), and Modify(修改)			
Group	群组(包含一个以上的电子邮件地址). 最多可设立 100 个群组。 每个			
Стоир	群组内最多可设 99 个 e-mail 地址。			
	选项: Add(增加), Delete(删除), and Modify(修改)			
工作项目	内容			
Administrator	1314			
Login Name	飞彩 @V4800 管理员登录的名字。 如果管理员欲改变目前的名字,可			
3	以在此字段内输入新的管理员登录的名字。			
	注意: 管理员登录的名字,字母有大小写的区别,最多可以输入16个			
	字母。			
Enter New Login	输入飞彩 @V4800 管理员新的登录名字。			
Name	注意: 登录名字字段, 最多可以输入16个字母。			
Verification	确认新的密码。			
	42 47 47 47 47 47 47 47			

飞彩 @V4800 管理员的电子邮件地址。 如果管理员需要更改电子邮
件地址,可以在此字段内输入新的电子邮件地址。
输入飞彩 @V4800 管理员新的电子邮件地址。
注意: 电子邮件地址字段,最多可以输入 64 个字母。
确认新的密码。
飞彩 @V4800 管理员的密码。 如果管理员需要更改密码,可以用鼠
标右键连续按两下此按键,"Change Password"对话框就会出现让短
管理员更改密码。
於入了於 AV4900 第四月旧的家司
输入飞彩 @V4800 管理员旧的密码。
於) 7 彰 AV4900 第四日並始家司
输入飞彩 @V4800 管理员新的密码。
注意: 密码最多可以输入8个字母。
确认新的密码。
 防止没有登记的使用者使用飞彩
例 上 汉 行 豆
选项: NO,SMTP,POP3
选择"Yes" ,则有一个对话框会出现询问你是否要把新的电子邮件地
址加入飞彩 @V4800 的电子邮件地址簿。
传送电子邮件时,预设的寄件人电子邮件地址。 此字段元最多不可超
过 64 个字母或数字. 如果你在传送电子邮件时没有输入寄件人电子
邮件地址,那么系统就会以预设的寄件人电子邮件地址发出信件。
收放步的进立及专生胜江店
将修改的设定储存为默认值.
经过储存后再离开.
没有经过储存即离开.

4 如何管理电子邮件地址簿

飞彩 @V4800 设计了创新的网页(Avision Java-Manager),让你可以在远程摇控飞彩 @V4800 的电子邮件地址。如果你是飞彩 @V4800 的管理员,请务必在使用前先阅读本章节,了解如何摇控飞彩 @V4800 电子邮件簿。

如何管理电子邮件簿

新增电子邮件地址

如何增加新的电子邮件地址

- 1. 开启你的浏览器,如 Netscape Communicator 或 Microsoft I.E.
- **2.** 在网址字段上输入飞彩 **@V4800** 的 IP 地址, (例如, http://xxx.xxx.xxx), 此时会出现如下图的网页。



注意事项: 建议你使用 1024 x 768 dpi 的屏幕分辨率来浏览以上网页。

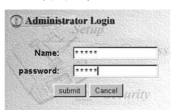
2. 按下目录键,屏幕会显示以下对话框.



3. 选择 @ddress, 此时屏幕会出现"Address Book"对话框。



4. 按 Add 键后,一个登入画面会显示。



5. 输入管理员的名字及密码后再按 **Submit**。一**个新增 E-mail Address** 对话框出现.



6. 输入使用者名称及密码及新增的电子邮件地址,如果你需要输入下一个电子邮件地址,请点选"<u>Continue</u>"。如果你要离开,请点选"<u>Finish</u>"把刚刚输入的电子邮件地址储存起来然后系统会自动离开。

如何修改电子邮件地址

- **1.** 如果你尚未登入,请按照前一章节 *新增 E-mail 地址* 步骤一至步骤七的指示来登入。
- **2.** 在新增 E-mail Address 对话框中选择"Finish"以回到 Address book 对话框。



3. 点选"E-mail"小图标后,从邮件地址清单中选择你要修改的电子邮件地址,再点选"Modify","Modify E-mail address"对话框会出现。



- 4. 修改你的电子邮件地址。
- **5.** 点选"Update" 把刚才修改的电子邮件地址储存起来,或是点选 "Cancel"离开此对话框。

4-4 管理电子邮件地址簿

如何删除电子邮件地址

- **1.** 如果你尚未登入,请按照前一章节 *新增 E-mail 地址* 步骤一至步骤七的指示来登入。
- 2. 在新增 E-mail Address 对话框中选择"Finish"以回到 Address book 对话框。



- **3.** 点选**"E-mail"**小图标后,从邮件地址清单中选择你要修改的电子邮件地址。
- **4.** 点选" Delete"以删除,此时屏幕会出现再确认对话框。 点选"OK"及 "Cancel"以离开此画面。

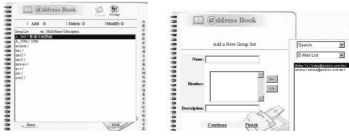
新增群组

如何新增群组

- **1.** 如果你尚未登入,请按照前一章节 *新增 E-mail 地址* 步骤一至步骤七的指示来登入。
- **2.** 在新增 E-mail Address 对话框中选择"Finish"以回到 Address book 对话框。



3. 点选右上方的"Group"小图标后,从邮件地址清单中选择你要修改的群组,再点选"Add","Add A New Group"对话框会出现。



- 4. 输入你的群组名称。
- **5.** 在右边对话框内选择你需要的电子邮件地址,点选 ← 键以把该电子邮件地址加入此群组中。
- **6.** 点选"<u>Continue"</u> 以继续新增群组或是点选"<u>Finish</u>"离开此画面。

4-6 管理电子邮件地址簿

如何修改群组

- **1.** 如果你尚未登入,请按照前一章节 *新增 E-mail 地址* 步骤一至步骤七的指示来登入。
- **2.** 在新增 E-mail Address 对话框中选择"Finish"以回到 Address book 对话框。



3. 点选右上方的"Group"小图标后,从邮件地址清单中选择你要修改的群组,再点选"Modify","Modify A Group Set"的对话框会出现。

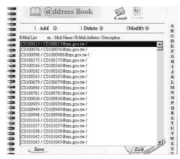




- **4.** 如果你要删除目前群组内的邮件地址,请点选左边对话框内的邮件地址再点选→键;如果你要新增目前群组内的邮件地址,请点选右边对话框内的邮件地址再点选←键。
- **5.** 点选"Update"来修改并离开此画面或点选"Cancel"以离开此画面。

如何删除群组

- **1.** 如果你尚未登入,请按照前一章节 *新增 E-mail 地址* 步骤一至步骤七的指示来登入。
- **2.** 在新增 E-mail Address 对话框中选择"Finish"以回到 Address book 对话框。。



- **3.** 点选右上方的"Group"小图标后,从邮件地址清单中选择你要删除的群组。
- **4.** 点选"Delete"以删除,此时屏幕会出现再确认对话框。 点选"OK" "Cancel"以离开此画面。

5 操作

飞彩 @V4800 因为具有简易使用的控制面板,操作起来十分容易。 不管使用 传真或 e-mail 功能,原则上只需要三个步骤:

- 1. 把文件放在自动走纸装置上或玻璃面上。
- 2. 选择功能键,再输入收件者的电子邮件地址或传真号码。



以下章节描述在操作时的注意事项及其它细节。

使用飞彩 @V4800 的好处是,你可以把文件放在自动走纸装置 ADF (Auto Document Feeder)内或玻璃面上。 如果你需要传送好几页的檔,建议你把文件放在自动走纸装置内,飞彩 @V4800 的自动走纸装置一次可以容纳50页。 如果你需要传送书本的内页、剪报或是一些有皱折及不平的文件,请把文件放在玻璃面上。

使用自动走纸装置注意事项

把文件放在自动走纸装置之前,请检查你的纸张是否符合以下规格:

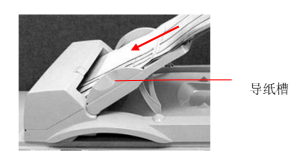
- 纸张尺寸最小需大于 4.5x5.5 英吋,最大不可超过11.6x16.5英吋(A3)。
- 纸张厚度介于 60g/m² 到 105g/m²。
- 纸张需为正方形或长方形,不可有破损的现象。
- 纸张必须没有弯曲、皱折、泪水或墨汁的痕迹、或装订孔。
- 纸张必须没有订书针、活页夹、或黏贴的便条纸在上面。

注意事项:如果你的档或纸张有上述蒂瑕疵,,请把档放在玻璃面上或是先影印起来再用影印本来传送。

- 1。 纸张必须没有订书针、活页夹、或黏贴的便条纸,而且没有破损。
- **2.** 如果你的档有好几页,请把档先整理一番(如下图)以防止卡纸,飞彩 **@V4800** 的自动走纸装置最多一次可以容纳 50 页。



3. 把文件的**文字面朝上**并确定文件的第一行先插入。



4。 调整两边的导纸槽,使文件适当地在导纸槽内。

- 1 1开文件上盖,这时你会看到玻璃面。
- **2.** 把文件的**文字面朝下**并把文件的第一行靠近玻璃面的左上角(如下图)。



3. 关上文件上盖。

- **1.** 如果你有多张档,请把文件放入自动走纸装置内,并将**文字面朝上**,如果你的单张档放在玻璃面上,请把文件的**文字面朝下**。
- **2.** 按控制面板上的 键, LCD 的屏幕显示会出现电子邮件画面。

From:
Subj:
To:
CC:
BCC:
Memo:
Size: A4> Press "E-Mail" to change.

你可以按控制面板上的"目录"键再选择"E-mail"设定在"Fine Resolution"和 "S. Fine Resolution" 选择现在欲扫描的分辨率: 一般 (Fine: 75 dpi, 100 dpi, 150 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 400 dpi) 或 高阶 (Super Fine: 100 dpi, 150 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi)。

- 3. 用键盘输入你的电子邮件地址,或是按 电子邮件地址簿键及 选择键 ******** 从电子邮件簿中选择收件人的电子邮件地址。
- 4. 用键盘依序输入你的邮件主旨及其它讯息。
- **5** 再按一次 E-Mail 键. LCD 屏幕最下角显示如以下的文件尺寸选项. Doc Size: A4. A4R, B4. A3, B5, B5R
- 6. 用往右键来选择你需要的档尺寸.

7. 按控制面板上的 键,来传送你的黑白文件; 或是按 键,来传送你的彩色档。

LCD 的屏幕此时会显示扫描的进度百分比(如下图), 到达 100% 后, 飞彩 @V4800 会自动把图档传送出去。

Page 1	100%	
E-Mail	OK	

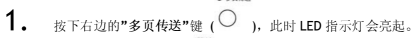
注意事项:

- 1. 在收件人的字段内,你可以输入不同的电子邮件地址及传真号码, 飞彩 @V4800 可以同时将文件传给不同的电子邮件地址及传真机。
- 2. 如果你有勾选"限制电子邮件权限"(Enable Security for Email),那你就必须先输入密码,然后才可以使用电子邮件的功能。
- 3. 如果你发现输入的资料有错误,你可以按"取消键" 回到预设的状态再重新输入。
- **4.** 如果你在输入数据时,停止输入达三分钟以上,你刚刚输入的数据会全部被清除。
- 5. 在留言(Memo)字段内,最多可输入 18 行的文字,每一行包含 34 个字母。

如何使用"多页传送"手动传送键

要一次传送数页的档,除了利用 Auto Document Feeder (自动走纸装置)外,你也可以利用"多页传送"的功能,把原稿放在玻璃镜面板上扫描及传送多张文件。

使用"多页传送",



- 2. 按下 E-Mail 功能键 ()。
- **3.** 在"From"及"To"字段内输入电子邮件地址。
- 4. 按下黑白键(點)或彩色键(點),开始传送。
- **5.** 当第一页的扫描结束时,LCD-屏幕会指示你放入第二页。
- 6. 把第一页拿出,再把第二页放在玻璃镜面板上,再按下黑白或彩色键。
- 7. 当原稿全部扫描完了时,请再按一次"Manual Feed"键(),此时底下的指示灯不再亮起。
- 8. LCD-屏幕会显示结束讯息,而对方也可以一次收到数页的电子文件。

如何影印

使用影印功能以前

透过控制面板使用影印功能以前,请确认下列事项:

- 1. 确定你的激光打印机支持 PCL 或 PostScript 的打印机语言。
- 2. 确定你的打印机已经连接上飞彩 @V4800。

一般而言,只要是有支持 PCL 或 PostScript 打印机语言的激光打印机, **@V4800** 都可以和他们相连。 而要使数字影印的功能正常运作,还需要 安装适合该打印机的 printer profile。 Printer profile 可以到本公司的网页中去下载(http://www.avision.com)。 下载完之后,在 LCD 屏幕上选择打印机型号即可。

如何选择打印机型号,

- 1. 在面板上按"目录"键,用往下键 选择"Copy"项目。
- 2. 按确定键 渊柳溪,如下的影印选项画面会出现。
 - 1. Printer Name:
 - 2. Paper Type:
 - 3. Paper Size
- 3. 按确定键选择"Printer Name"项目,再按往左或往右键选择你的打印机型号即可。

如何影印

- **1.** 如果你有多张档,请把文件放入自动走纸装置内,并将**文字面朝** 上;如果你的单张档放在玻璃面上,请把文件的文字面朝下。
- 2. 按控制面板上的 键来传送黑白文件;



LCD 屏幕此时会显示扫描进度百分比(如下图),到达 100% 后,打印机 即可打印出影印的张数。

Page 1	100%	
E-Mail	OK	

注意事项: 仍在进行扫描时,如果你要中止,可以按 键。

5-10 操作 使用影印功能以前,请确定你的激光打印机已经连接上飞彩 **@V4800**。我们支持下列厂牌及型号的激光打印机:

厂牌/产品型号
Canon LBP730
Canon LBP2200
CASIO N5
EPSON 3000C
EPSON 8300C
EPSON C8000
EPSON ESCPAGE-C
KYCOREA 黑白 Printer
NEC 2250H
OKI C9200
OKI C9400
RICOH NX710
PCL printer
陆续增加中

注意事项: 欲知最完整可与@V4800 相连的打印机型号,请浏览本公司的网页。

http://www.avision.com

飞彩 @V4800 使用手册

操作

5-11

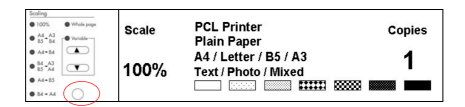
透过控制面板的按钮,你可以使用多种飞彩 **@V4800** 提供的影印功能。 这些功能包括:

- 放大或缩小原稿 (Changing Scaling)
- 调整浓淡程度 (Adjusting Density)
- 选择影印品质 (Choosing Copy Quality)
- 选择输出的纸张尺寸 (Choosing Paper Size)
- 选择影印份数 (Increasing Copy Count)
- 加强文字或图形 (Focusing on Photo or Text)

在以下的章节中, 我们将为您介绍使用这些功能的程序.

放大或缩小原稿

飞彩 **@V4800** 的预设缩放比例为 **100%**. 如果你要放大或缩小原稿尺寸,只要按缩放区域的按键即可。



如何放大或缩小原稿

1. 按 ▲ 键以一个百分比的倍率来放大你的原稿;或者按 ▼ 键以一个百分比的倍率来缩小你的原稿。

或是

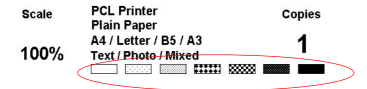
1. 按 ○ 键以默认值 [141%, 122%, 115%, 93% (整页) 86%, 81%] 来缩放 你的原稿。

注意事项: 影印完毕后, LCD 屏幕会将刚才改变之设定保留三分钟。三分钟后机器会自动回到原来预设的影印画面。

飞彩 **@V4800** 的预设浓淡度为 **Normal**。 如果你的原稿太淡或太黑,你都可以修改浓度,以达到最好的影印效果。

如何调整浓淡程度

1. 按面板上的影印键()以启动影印画面。



- 2. 在影印画面中用 往下键移动你的游标至最后一项**浓淡程度**字 段。
- 3. 使用 往右键或 往左键选择你需要的浓淡程度。

注意事项: 影印完毕后, LCD 屏幕会将刚才改变之设定保留三分钟。三分钟后机器会 自动回到原来预设的影印画面。

5-14 操作

飞彩 @V4800 的预设影印品质为适合一般商业文件的 一般 Fine resolution (300 dpi) 和 高阶 Super Fine resolution (600 dpi)。

如何选择影印品质

按面板右边的 高阶影印品质键,LCD 指示灯亮起后即可。

注意事项: 影印完毕后, LCD 屏幕会将刚才改变之设定保留三分钟。三分钟后机器会自动回到原来预设的影印画面。

飞彩 @V4800 使用手册 操作

5-15

飞彩 @V4800 的预设纸张大小为 信纸 (Letter size)。 如果你的打印机 内的纸张不是信纸 (Letter size) 而是 A4 或 Legal,请改变飞彩 @V4800 内设定输出的纸张大小。

如何改变纸张尺寸的设定

- 1. 按面板上的"目录"键,再选择"Copy"设定,此时屏幕会出如下画面。
 - Printer Name:
 Paper Type:
 Paper Size:
- 2. 按 往下键来移动你的游标到纸张尺寸的字段。
- 3. 使用 往右键 或 往左键选择你需要的纸张尺寸。

注意事项: 影印完毕后,LCD 屏幕会将刚才改变之设定保留三分钟。三分钟后机器 会自动回到原来预设的影印画面。

飞彩 **@V4800** 的预设影印张数为 **1**, 你可以用数字键或键盘来增加你的影印张数。

如何增加影印张数

1. 按面板上的影印键()以启动影印画面。



1. 在影印画面下直接用数字键或键盘来输入你需要的影印张数,此时 LCD 屏幕会显示你刚刚输入的影印张数。

注意事项: 影印完毕后, LCD 屏幕会将刚才改变之设定保留三分钟。三分钟后机器会自动回到原来预设的影印画面。

飞彩 @V4800 使用手册

操作

5-17

如果你要加强档中的图片,你可以选择 图片 (Photo),使图片的输出更清楚。

如何加强文字或图片

1. 按面板上的影印键()以启动影印画面。



- 2. 按 往下键来移动你的游标到加强文字或图片的字段 (Text/Photo/Mixed)。
- 3. 使用 往右键 或 往左键选择你需要的设定。

注意事项: 影印完毕后, LCD 屏幕会将刚才改变之设定保留三分钟。三分钟后机器会自动回到原来预设的影印画面。

6 排除错误指南

如何排除错误讯息

如何排除在扫描和影印时发生的错误讯息

讯息 码	意义	排除指南	页数
10001	SRAM 错误	1. 重新启动 @V4800.	
		2. 如果依然出现此讯息,请就近连络你的经销商。	
10002	DRAM 错误	1. 重新启动 @V4800.	
		2. 如果依然出现此讯息,请就近连络你的经销商。	
10003,	灯管错误	1. 重新启动 @V4800.	
10004		2. 如果依然出现此讯息,请就近连络你的经销商。	
10005		1. 重新启动 @V4800.	
	错误	2. 如果依然出现此讯息,请就近连络你的经销商。	
10006	灯管错误	1. 重新启动 @V4800.	
	(1) \ (1) == 1	2. 如果依然出现此讯息,请就近连络你的经销商。	
10007	OWC 14-11	把 @V4800 的电源开关关上。	
	打开	1. 找出位于机台底部的锁定装置,把锁定装置移至使	2-3
		用状态。	
		2. 重新启动 @V4800.	
		3. 如果依然出现此讯息,请就近连络你的经销商。	
	ADF 纸张卡	ADF 纸张卡纸.	
10009	纸.	1. 把 ADF 上盖打开,然后轻轻地把纸张拿出。	6-2
		2. 如果依然出现此讯息,请就近连络你的经销商。	
10201	Z1 access	1. 重新启动 @V4800.	
	错误	2. 如果依然出现此讯息,请就近连络你的经销商。	
10202	Z1 SRAM	1. 重新启动 @V4800.	
	错误	2. 如果依然出现此讯息,请就近连络你的经销商。	
LO	CD 讯息		
Copy fo	unction	请重新下载 printer profile.	
disables (无法执行			
影印功能)			
Check printer		1. 检查打印机连接线是否连接正确。	
status.(请检查打印		2. 检查打印机开关是否打开。	
机连接线是否连接		3. 重新启动 @V4800 和你的打印机。	
正确。)	4. 如果依然出现此讯息,请就近连络你的经销商。	

如何排除连接网络时的错误讯息

Info	意义	排除指南	页数
Code	/E//C	נון מניאו וונ	<i>/_</i>
20512	连接失败	请从另一台计算机上侦测(Ping) @V4800	
20519	收件者地址不正确.	的 IP 地址是否有人在使用 如果这时	
20530	网络当掉.	@V4800 没有任何讯息显示, 请检查下	
20531	网络无法连接.	列事项.	2 5
20533	服务器放弃连接.	1. 检查网络线接头是否连接正确	2-5, 2-9
20534		2. 检查网络线.	Z-9
20540		3. 检查 @V4800 的 IP 地址.	
20541	连接失败.	4. 检查 收件者 的 IP 地址.	
20545	无法连接收件者主机	5. 检查 Subnet Mask. 6. 检查 Gateway IP.	

如何排除传送 E-MAILS 时发生的错误讯息

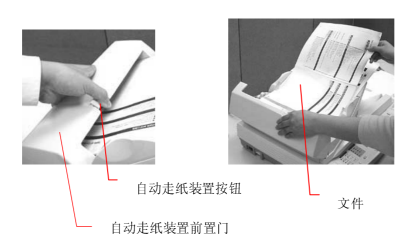
讯息 码	意义	排除指南	页数
30421 31421 32421	你的 E-Mail 服务器即将关机。	请询问你的网络管理员。	1
31450	对方的电子邮件地址有问题。	检查对方的电子邮件地址。	
31451 32451	无法执行指令	请询问你的网络管理员。	
31452 32452	无法执行指令: E-Mail 服务器的计忆体不 足。	请询问你的网络管理员。	
30500 31500 32500 33500	文法错误	重新开机,然后再试一次。 如果依然出现此讯息,请就近连络你的 经销商。	
30501 31501 32501	文法错误	1. 检查机台的 Device Name 是否正确。 (按 LCD 屏幕下方的"目录"键然后再选择"General",就可以找到。) 2. 检查你的(From)电子邮件地址。 3. 检查对方的电子邮件地址。 4. 请询问你的网络管理员。	
31503 32503	指令顺序有误	重新开机,然后再试一次。 如果依然出现此讯息,请就近连络你的 经销商。	
30504	网络参数或指令没有输入	检查机台的 Device Name 是否正确。 (按 LCD 屏幕下方的"目录"键然后再选择"General",就可以找到。)	
30530 31530	要求认证步骤。	关于邮件服务器的认证问题,请询问你 的网络管理员。	
31550	没有找到对方的电子邮件 地址。	检查对方的电子邮件地址。	
31551	不是合法的使用者	检查对方的电子邮件地址。	
31552 32552 33552	邮件指令不接受; 请检查邮件信箱所分配的档案大小	1. 检查对方的电子邮件地址。 2. 请检查电子邮件信箱所容许的档案 大小。 3. 请询问你的网络管理员。	

31553	指令不接受;邮件信箱地址	检查对方的电子邮件地址。	
	不正确		
32554	邮寄失败	检查对方的电子邮件地址。	
32999	寄件中联机中断	1. 检查网络是否正常。	
		2. 请检查邮件附件是否超过允许	
		的容量大小。	

如何解除卡纸的状态

遇到卡纸的情形时,请依照下列指示把纸张拿出来:

- 1. 按下自动走纸装置按钮,把自动走纸装置前置门往外打开。
- 2. 轻轻地将纸张从自动走纸装置内拿开。
- 3. 把自动走纸装置前置门关上。 现在你可以继续使用飞彩 @V4800.



如何保养自动走纸装置

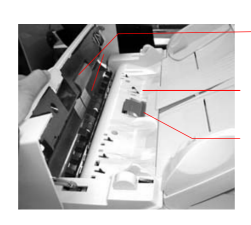
自动走纸装置内的垫片和馈纸轴可能会被墨水、碳粉、或纸上涂料所沾污。因此,如果您遇到档馈送不顺畅或数张文件同时馈送的情况时,您的 **@V4800** 就需要经常的清理:

清理程序

- 1. 用棉花棒沾湿浓度 95% 的酒精将。
- 2. 打开自动走纸装置的前置门,用沾湿的棉花棒左右来回擦拭馈纸轴。 转动馈纸轴并继续擦拭馈纸轴直到滚轴干净为止。尽量避免牵扯或损害到夹纸弹簧。
- 3. ADF 垫片需由上往下擦拭,尽量避免钩到夹纸弹簧。
- 4. 关上前置门,您的 @V4800已经可以使用了。



自动走纸装置的前置门



馈纸轴

夹纸弹簧

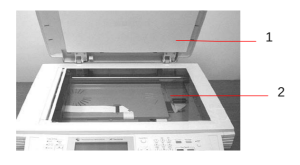
ADF 垫片

如何清洁玻璃面板

为了确保最佳的影像品质和扫描效率,最好能不定期的清理飞彩 @V4800。

如何清洁玻璃面板

- 1. 用拭镜纸沾浓度 95% 的酒精。
- 2. 打开文件上盖如下图,用拭镜纸左右来回擦拭玻璃镜片。
- 3. 阖上文件上盖。 @V4800 可以重新使用了。



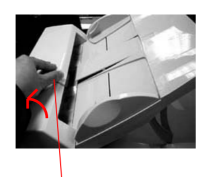
- 1. 文件上盖
- 2. 玻璃镜片

如何更换自动走纸垫片

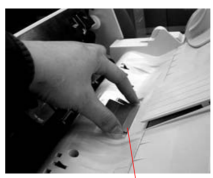
文件透过 ADF(自动走纸装置)方式扫描大约超过 100,000 张后, ADF 垫片弹簧 会开始磨损,这个时候,纸张进纸时可能会有些不顺。 遇到这种情形时,请更换自动走纸装置垫片组件。 如果你没有自动走纸装置垫片组件,请就近向您的经销商洽询订购新的组件,并依照下列指示来更换。

拆卸程序

- 1. 左手按住自动走纸按钮,往外把前置门打开。
- 2. 用拇指与食指分别按住 ADF 垫片组件的两边,稍稍用力往上拉即可拿出。





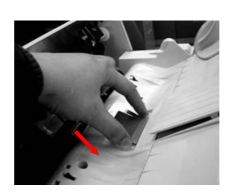


ADF 垫片

安装程序

- 1. 将新的 **ADF** 垫片组件拿出。
- 2. 同样以拇指与食指分别按住新的 ADF 垫片组件的两边,对准垫片支撑架,轻轻地放入即可(参考下图)。





常见问题与解答

安装方面

Q: 我是 ADSL 的用户,我可以使用@V4800 来发 e-mails 吗?

A: 是的,但你必须购买支持 Network Address Translation 的 ADSL 路由器。首先把 ADSL 路由器连接上 @V4800,然后将路由器指定的网络参数设定在@V4800上就可以使用了。

电子邮件方面

Q: @V4800 可以修改影像的对比浓度吗?

A: 文件转成影像文件时,对比浓度已被预设的中间值修饰,所以传送者无法修改。不过,收件者可以利用影像编辑应用软件,加以修改。

Q: 有没有可能在不用自动走纸装置的情况下, 传送多页的文件?

A: 有的,只要在使用传真或电子邮件前,按下"多页传送"键就可以。 当第一页完成扫描后,LCD 屏幕会显示要是否要继续,按照指示来完成。当全部档已完成扫描后,请再按一下"多页传送"键以结束。详细使用步骤,请参考使用手册。

影印方面

Q: @V4800 可以和喷墨式打印机一起使用吗?

A: 目前@V4800 尚无法与喷墨式打印机一起使用。

其它

Q: 我输入原来设定的密码,可是却无法登入。

A: 首先请确认@V4800 的使用者名称及密码未被修改过,然后请注意 @V4800 的使用者名称及密码有大小写之分。请确认您输入的使用者名称 及密码正确,而且大小写也正确。

6-10 排除错误指南

- Q: @V4800 显示的时间与实际上的并不同。
- A: 请按"目录"键,再选择"Network Configuration",在 NTP Server 字段 内输入 NTP (Network Time Protocol) server 的 IP 地址,例如 128.250.36.2。 这样@V4800 就可以利用网络来校时了。
- Q: 如何知道@V4800 的版别?
- A: 请按"目录"键,再选择"Information"。 所有关于这台机器的信息包括 IP 地址、序号、及轫体版本等都会显示出来。
- Q: 如何使用随机附赠的键盘内的功能键(Function Button #1-6)?
- A: 功能键#1 到 #6 是用来储存你经常使用的设定,例如影印、电子邮件、 及传真等。 要设定功能键,请按照下列程序:

请按"目录"键,再选择"Function Buttons">"Function Button#1"> "Copy,或 Email 来设定影印、电子邮件的基本设定,最后再选择"Save & Exit"把这些设定储存起来。

功能键的使用相当容易,例如,当你要影印时,只要按"Fn#1"(如果你之前设定功能键#1 是影印设定的话),此时影印屏幕会显示,按下黑白键或彩色键后,文件就会按照功能键#1 的设定,影印出来。

同样的,如果你要 e-mail,按下"Fn#2"(如果你之前设定功能键#2 是 e-mail 设定的话),此时 e-mail 屏幕会显示,按下黑白键或彩色键后,文件就会按照功能键#2 的设定,传送出来。

- Q: 可以使用不是随机附赠的键盘吗? 功能键还有效吗?
- A: 只要是 PS2 的键盘都可以使用,不过特殊功能键(Function Buttons)可能 无法使用。

技术支持

如果你经过以上的检查后,问题仍然存在,你可以准备好以下的资料和本公司的技术服务部联络。

- 机器的序号
- 你的网络参数
- 错误讯息及其内容
- 连接飞彩 @V4800 的激光打印机厂牌及机种

总公司

虹光精密股份有限公司

新竹科学工业园区研新一路 20 号

电话号码: (03) 578-2388 传真号码: (03) 577-7017

电子邮件地址: service@avision.com.tw

网址: http://www.avision.com

美加维修服务中心

Avision Labs., Inc.

6815 Mowry Ave., Newark CA 94560, USA

TEL: +1 (510) 739-2369 FAX: +1 (510) 739-6060

E-MAIL: support@avision-labs.com Web Site: http://www.avision.com

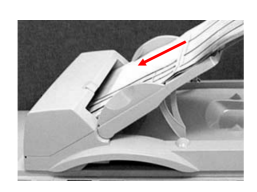
附录

简易操作手册

● 如何放置文件

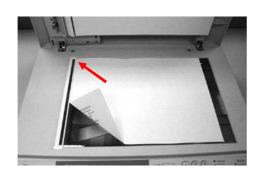
多页传送

请将文件放在自动走纸装置内,并将**文字面朝上**。

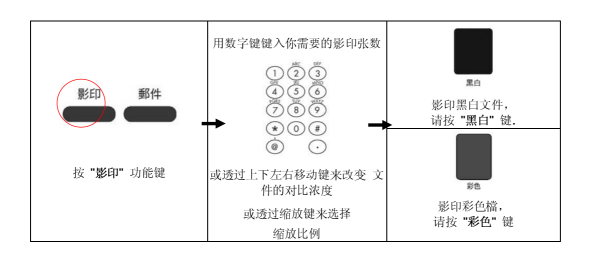


单页传送

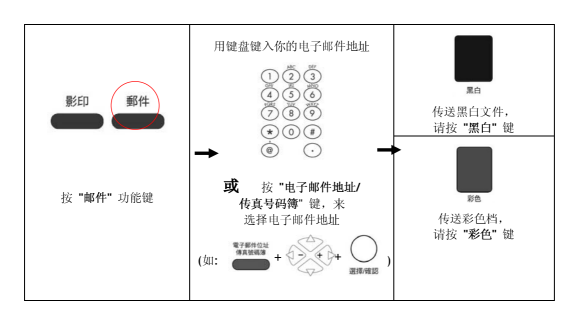
把文件上盖打开,将文件放在玻璃面上并将**文字面朝下**,关上文件上盖。



2 使用影印功能



❸ 使用 E-MAIL 来传送档



规格

规格如有变更,不另行通知。

一般性规格	
系统名称	网络事务机
连接埠	1. RJ-45 (网络连接端口)
	2. IEEE 1284 (连接打印机)
	3. RJ-11 (PSTN)
	4. PS2 (PS2 键盘)
CPU	32 bit RISC CPU
内存大小	DRAM: 16 MB
网络传输速度	200 dpi: 每分钟 15 页(ADF, A4R, 黑白)
	200 dpi: 每分钟 9 页(ADF, A4R, 彩色)
输出档案格式	PDF, JPEG, Postscript, PCL
外观尺寸	589x502x153(mm) (@V4800 主体)
	589x502x318(mm) (含自动走纸装置)
重量	9 kgs (@V4800 主体)
	11.4 kgs (含自动走纸装置)
电源	24V DC, 2A
耗电	<36W
自动走纸装置规格 (Automa	·
ADF 纸张尺寸	4.5" x 5.5" 至 8.5" x 14" 之间
ADF 输入速度	每分钟 10 页
ADF 纸张厚度	14 ~ 28 lb / 0.002" ~ 0.006"
影印规格	
影印速度	図 台 - 42 PDM (有八 は 42 石) (// /050)
	黑白: 13 PPM (每分钟 13 页) (Kyocera 6950)
(ADF, A4, 300 dpi)	彩色: 2 CPM (每分钟 2 页) (Oki 7200/7400 系
	彩色: 2 CPM (每分钟 2 页) (Oki 7200/7400 系列))
(ADF, A4, 300 dpi) 影印分辨率	彩色: 2 CPM (每分钟 2 页) (Oki 7200/7400 系列)) 600 dpi
(ADF, A4, 300 dpi)	彩色: 2 CPM (每分钟 2 页) (Oki 7200/7400 系列)) 600 dpi Postscript, PCL
(ADF, A4, 300 dpi) 影印分辨率	彩色: 2 CPM (每分钟 2 页) (Oki 7200/7400 系列)) 600 dpi Postscript, PCL IEEE 1284
(ADF, A4, 300 dpi) 影印分辨率 支持打印机语言	彩色: 2 CPM (每分钟 2 页) (Oki 7200/7400 系列)) 600 dpi Postscript, PCL
(ADF, A4, 300 dpi) 影印分辨率 支持打印机语言 界面 最多影印张数 影印模式	彩色: 2 CPM (每分钟 2 页) (Oki 7200/7400 系列)) 600 dpi Postscript, PCL IEEE 1284
(ADF, A4, 300 dpi) 影印分辨率 支持打印机语言 界面 最多影印张数	彩色: 2 CPM (每分钟 2 页) (Oki 7200/7400 系列)) 600 dpi Postscript, PCL IEEE 1284 99
(ADF, A4, 300 dpi) 影印分辨率 支持打印机语言 界面 最多影印张数 影印模式	彩色: 2 CPM (每分钟 2 页) (Oki 7200/7400 系列)) 600 dpi Postscript, PCL IEEE 1284 99 一般,最佳
(ADF, A4, 300 dpi) 影印分辨率 支持打印机语言 界面 最多影印张数 影印模式	彩色: 2 CPM (每分钟 2 页) (Oki 7200/7400 系列)) 600 dpi Postscript, PCL IEEE 1284 99 一般,最佳 缩放比例 25%~400%/整页模式(93%)

网络规格	
连接方式	Ethernet 10BaseT/100BaseTX auto-negotiation
通讯协议	TCP/IP, SMTP, FTP, HTTP, MIME, LDAP
支持浏览器	Microsoft IE 4.1 or higher
	Netscape Navigator 4.0 or higher
设定需求	1. IP address & subnet mask
	2. Gateway
	3. SMTP server/Gateway
数据管理	经由浏览器
电子邮件	
支持档案格式	PDF, JPEG, RAW
压缩格式	JPEG, MH/MR, Run Length
预设分辨率	Fine/150 dpi, Super Fine/300 dpi
使用者可调整分辨率	600 dpi
系统容量	可设定电子邮件地址:总计 2000 个
	可设定群组: 100 个
	每个群组可设定地址数目: 99
密码	Yes
网络传真 (LAN Fax Servi	ce) (选购配备)
软件名称	TNCE FaXess 5.0
工作平台	Microsoft NT4.0 以上版本
	MS Exchange 5.0 以上版本
编码方式	HM/MR/MMR
基本配备	1 线/10 人使用
特别功能	依分机号码进电子邮件信箱(DTMF)
	依来电号码进电子邮件信箱
	(CSID/Caller ID)
	专线管理(Line Routing)

名词解释

ADSL - Asymmetrical Digital Subscriber Line

全名为非对称数字式用户线路,它是一种利用传统电话线采高频(4KHz以上)数字元压缩方式来提供高速因特网上网服务的调变解调变技术。拥有最高达8Mbps的下传速度,惟讯号传输的强度会随着距离而衰减。

Server 服务器

提供数据分享予其它计算机(client)。

拨接上网

透过电话线和调制解调器和 Internet 连接的方式。

以太网络(Ethernet)

将计算机连接到一个局域网络的标准,现比较常见的规格大概有三种,以太网络 10Base2、10BaseT、10BaseT/100BaseTX 这三种。

通讯闸 Gateway

连接两个不同网络的接口 (例如一个局域网络可以经由一通讯闸连接到 Internet)

集线器 Hub

把计算机串连在一个网络架构的设备(通常是在以太网络的环境下)。它的作用像是一个的线路点,数据可以透过它从一个定点流向另一台计算机。

IP Address (Internet Protocol Address)

网络上每个可互相连结的计算机都必须具有 IP 地址。 IP 地址的某一部份是用来指定网络的地址,某一部份是用来指定计算机的地址。 此地址通常是网络管理员根据某种规则所给的唯一地址,一般是四个数字(每个数字不可超过 255) 以句点相隔的方式来表示,例如,10.1.30.186。

局域网络 LAN (Local Area Network)

在一个较小的区域内所建立的网络,例如一办公大楼内。

调制解调器 Modem (MOdulator, DEModulator)

一种将计算机连接至一般电话线的设备,经过电话线甲计算机可以和乙计算机 沟通。 基本上来说,调制解调器与计算机的关系就好比电话与人的关系一般。

网络 Network

两个或两个以上的计算机互相连接而且彼此可以互相分享传递数据。

Node

任何连接网络的一个主机。

邮政协定 POP (Post Office Protocol)

一种用来让使用者端的电子邮件程序从邮件服务器中读取邮件的通讯协议。

协定 Protocol

一种可以让计算机之间可以互相沟通的协议或规范。

路由器 Router

一种连接两个或两个以上网络的设备。

SMTP

全名为(Simple Mail Transfer Protocol,简单邮件传输协议)是因特网中一种传送电子邮件讯息的协议。

SMTP Port

使用 SMTP 传送电子邮件时经过的连接埠。一般而言,连接端口号码为 25。

子网掩码 Subnet mask

TCP/IP 网络 (Network) 上标示主机编号 (Host ID) 中的哪几个位 (bit) 是用来指定子网络 (Subnet) 编号 (ID) 的屏蔽 (mask)。 例如一个 class B 网域 203.69.0.0, 其中 203.69 为网络编号 (Net ID), 其下有 4 个子网络 (Subnet),则子网掩码应为: 255.255.192.0。

TCP/IP (Transaction Control Protocol/Internet Protocol)

传输控制协议/网际协议。 这两种协议是目前最常使用的因特网协议。