


A series of seven squares of varying shades of gray and black, arranged in a horizontal line. The squares are of different sizes and colors, including black, dark gray, and light gray.

Digital Duplicator

打印机单元 UC-5

A small cluster of three squares: one black square above a light gray square, and another light gray square to the right of the black one.

打印功能篇 使用说明书

-
- ① 开始打印前
 - ② 进行打印前的准备
 - ③ 打印机属性的显示和打印的中止
 - ④ 关于打印机驱动程序的设置
 - ⑤ 发生如下问题时

使用前，请务必仔细阅读“使用说明书”，在此基础上正确使用。
请将本说明书存放在可随时参阅的地方。

简介

本手册包括有关如何操作和维护本设备的详细说明。要充分利用本设备的各种功能，所有操作员都应仔细阅读本手册中的说明，并按照这些说明进行操作。请将本手册存放在设备旁边便于阅读的地方。

为了安全、正确地使用本产品，在使用前请务必先阅读使用说明书中的“安全注意事项”。

商标

Microsoft、Windows、Windows NT 是美国 Microsoft Corporation 在美国或其他国家的注册商标。

Macintosh 是美国 Apple Computer,inc. 在各地的注册商标或商标。

IBM、DOS/V 是美国 International Business Machine Corporation 的注册商标。

其它产品名或名称都是各公司的商标或注册商标。

- Windows® 95 的产品名为 Microsoft® Windows® 95。
- Windows® 98 的产品名为 Microsoft® Windows® 98。
- Windows® Me 的产品名为 Microsoft® Windows® Millennium Edition（Windows Me）。
- Windows® XP 的产品名如下：
Microsoft® Windows® XP Professional
Microsoft® Windows® XP Home Edition
- Windows® 2000 的产品名如下：
Microsoft® Windows® 2000 Server
Microsoft® Windows® 2000 Professional
- Windows NT® 4.0 的产品名如下：
Microsoft® Windows NT® Server 4.0
Microsoft® Windows NT® Workstation 4.0

本说明书的阅读方法

关于标识

本说明书中所使用的标识含义如下。

重要信息

若操作失误，可能会导致卡纸、数据丢失等。请务必仔细阅读。

准备

说明在操作前必须了解的事项以及必须预先准备的事项。

注

说明操作时必须留心事项以及发生误操作时的处理方法等。

限制

说明数值限制、不能组合使用的功能以及不能使用某功能的状态。

参考

表示参考内容所在的位置。

[]

表示画面显示的键名。

【 】

表示操作部分（画面除外）的键名。

本说明书以连接 Digital Duplicator A3 300dpi 打印机时的状态为例进行说明。

根据实际连接的打印机型号不同，插图或画面也可能不同。

目录

本说明书的阅读方法	i
关于标识	i

1. 开始打印前

打印机功能的准备	1
与计算机的连接	1
各部分的名称和功能	2
Digital Duplicator A3 300dpi/B4 300dpi type2	2
Digital Duplicator B4 300dpi type1	3
Digital Duplicator A3 600dpi	4
Digital Duplicator A3 400dpi	6

2. 进行打印前的准备

安装打印机驱动程序	9
在 Windows 95/98/Me 中的安装	9
在 Windows 2000 中的安装	11
在 Windows XP 中的安装	13
在 Windows NT 4.0 中的安装	16

3. 打印机属性的显示和打印的中止

使用 Windows 95/98/Me 时	19
显示打印机驱动程序的设置画面	19
中止打印	21
使用 Windows 2000 时	24
显示打印机驱动程序的设置画面	24
中止打印	28
使用 Windows XP 时	30
显示打印机驱动程序的设置画面	30
中止打印	35
使用 Windows NT 4.0 时	37
显示打印机驱动程序的设置画面	37
中止打印	41

4. 关于打印机驱动程序的设置

使用 Windows 95/98/Me 时	43
[属性] 的设置	43
打印在不定形尺寸的纸张上时	44
使用 Windows 2000 时	46
[属性] 的设置	46
[打印设置] 的设定	47
打印在不定形尺寸的纸张上时	49
使用 Windows XP 时	51
[属性] 的设置	51
[打印设置] 的设定	52
打印在不定形尺寸的纸张上时	54
使用 Windows NT 4.0 时	57
打印机属性的设置	57
[文件既定设置]、打印机属性的设定	58
打印在不定形尺寸的纸张上时	59

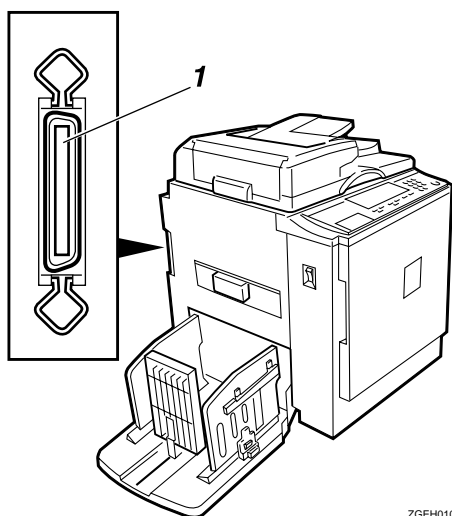
5. 发生如下问题时

无法开始打印时	63
无法按照要求打印时	65
索引	68

1. 开始打印前

打印机功能的准备

以下将说明与计算机的连接方法。



1. 并行接口

连接到计算机时，插入并行接口电缆的连接器。进行并行连接时使用。

注

- 该并行接口以 IEEE P1284-B 的外围设备为标准。
- 在并行接口模式中，推荐使用在ECP模式下使用。

与计算机的连接

本打印机与计算机通过接口电缆进行连接。以下将说明连接的步骤。

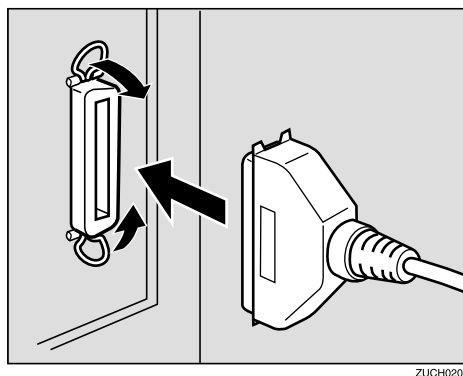
重要信息

- 连接接口电缆时，请先确认本打印机已停止动作后，再切断计算机和本打印机的主电源。

1 切断计算机的电源。

2 切断本打印机的主电源。

3 将电缆插入本打印机的接口连接器，然后用两侧的金属件固定。



4 将电缆插入计算机的打印机端口并固定。

重要信息

- 请仔细确认连接到计算机的连接器形状，并妥善固定。

5 接通本打印机的主电源。

6 接通计算机的电源。

至此，完成了本打印机与计算机的连接。下一步安装打印机驱动程序。关于安装方法，请参考第 9 页“安装打印机驱动程序”。

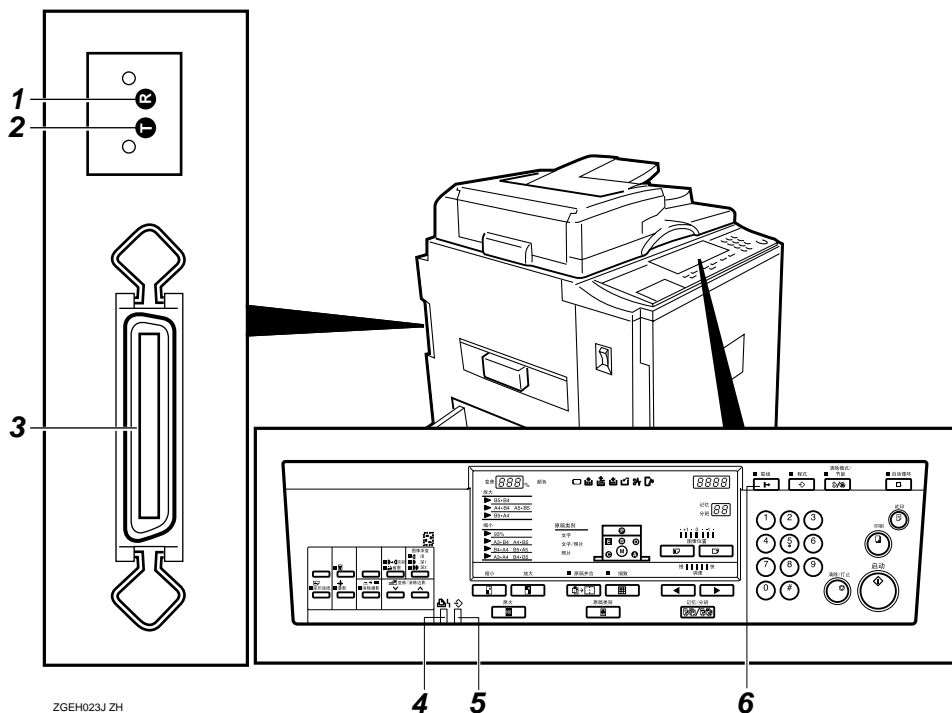
各部分的名称和功能

在此，主要说明本打印机的按钮、指示灯的名称及其功能。

 注

□ Digital Duplicator 的种类不同，按钮和指示灯的位置也不同。

Digital Duplicator A3 300dpi/B4 300dpi type2



ZGEH023J ZH

1. 复位按钮

当发生错误等而导致无法操作时，可用用来恢复状态。

 注

□ 通常的操作中不使用。

2. 打印测试按钮

确认本打印机的动作时使用。

 注

□ 通常的操作中不使用。

3. 并行接口

连接到计算机时，插入并行接口电缆的连接器。⇒ 第 1 页“打印机功能的准备”

4. 错误指示灯（红）

指示本打印机的状态。

- 亮灯：本打印机正在初始化。
- 闪烁：发生错误。制版、打印中止。
- 熄灯：正常状态。

5. 数据读入指示灯（绿）

指示本打印机的状态。

- 亮灯：存在等待制版、打印的数据。
- 闪烁：正在接收数据。
- 熄灯：制版、打印结束。

6. 【联机】键

强制性切换到下一个制版时按该键。

注

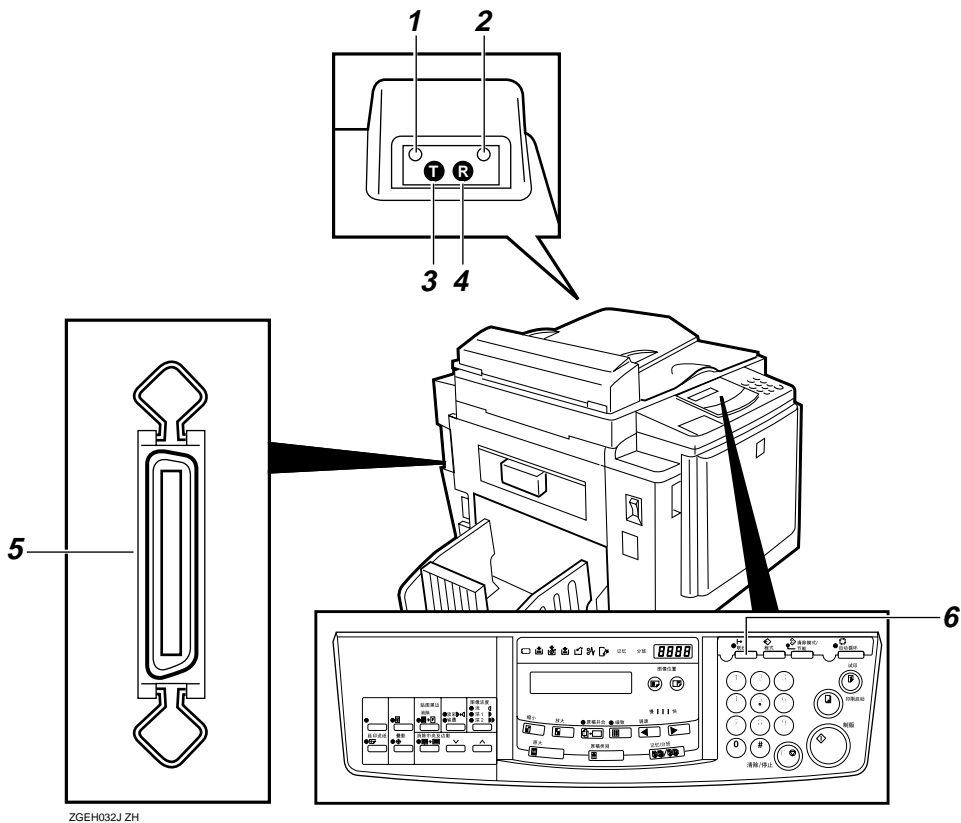
- 即使不按【联机】键，当从计算机接收到数据时，也自动变为联机状态。

参考

关于【联机】键的使用方法，请参考第65页“无法按照要求打印时”。

1

Digital Duplicator B4 300dpi type1



ZGEH032J ZH

1. 状态指示灯（绿）

指示正在从计算机接收数据的状态。

- 熄灯：可打印状态。
- 缓慢闪烁：正在接收数据。
- 亮灯：存在等待打印数据的状态。或正处于联机制版、打印过程中。
- 有规律地闪烁：错误状态。第 63 页“发生如下问题时”请参考。

2. 电源指示灯（绿）

指示本打印机的状态。

- 亮灯：本打印机电源处于打开状态。
- 熄灯：本打印机电源处于关闭状态。

3. 打印测试按钮

确认本打印机的动作时使用。

注

- 通常的操作中不使用。

4. 复位按钮

当发生错误等而导致无法操作时，可用来恢复状态。

注

□ 通常的操作中不使用。

5. 并行接口

连接到计算机时，插入并行接口电缆的连接器。⇒ 第 1 页“打印机功能的准备”

6. 【联机】键

强制性切换到下一个制版时按该键。

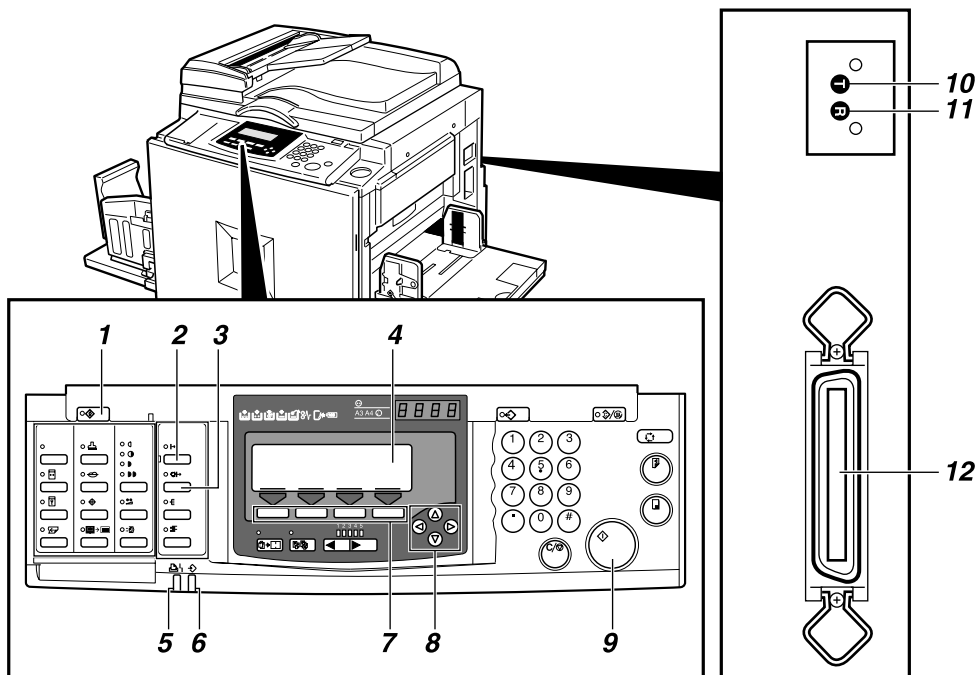
注

□ 即使不按【联机】键，当从计算机接收到数据时，也自动变为联机状态。

参考

关于【联机】键的使用方法，请参考第65页“无法按照要求打印时”。

Digital Duplicator A3 600dpi



ZGEH180J ZH

1. 【初始设置】键

根据使用条件，改变初识设置或操作条件。

2. 【联机】键

使计算机数据处于可通过本打印机打印的状态（联机状态）。

注

□ 当自动联机指示灯亮灯时（自动联机状态），即使不按【联机】键，若从计算机接收到数据，也自动变为联机状态。

3. 【自动联机】键

可选择当从计算机接收到数据时，是否自动变为联机状态。

按该键打开自动联机功能时，指示灯亮灯。此时，若从计算机接收到数据，将自动变为联机状态（此时不必按【联机】键）。

4. 画面

显示操作状态或信息。

5. 错误指示灯（红）

指示本打印机的状态。

- 亮灯：本打印机正在初始化。
- 闪烁：发生错误。制版、打印中止。
- 熄灯：正常状态。

6. 数据读入指示灯（绿）

指示本打印机的状态。

- 亮灯：存在等待制版、打印的数据。
- 闪烁：正在接收数据。
- 熄灯：制版、打印结束。

7. 选择键

对应于显示在画面上的功能名。

8. 【<】【>】【△】【▽】键（滚动键）

选择功能时按该键。

9. 【开始】键

开始制版。

10. 打印测试按钮

确认本打印机的动作时使用。

注

通常的操作中不使用。

11. 复位按钮

当发生错误等而导致无法操作时，可用来恢复状态。

注

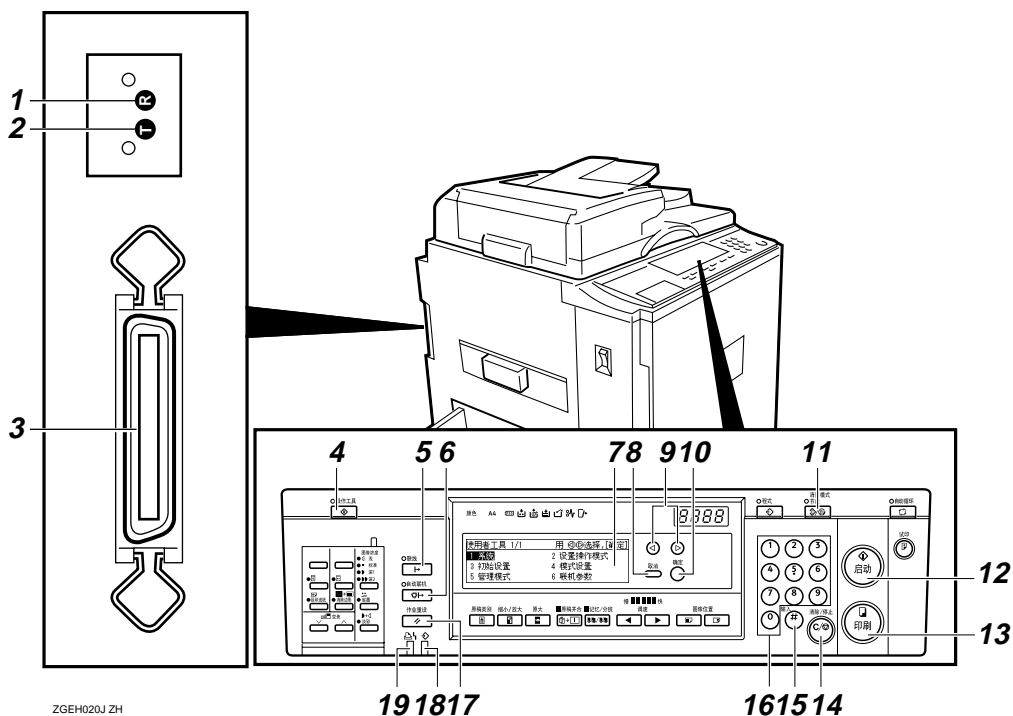
通常的操作中不使用。

12. 并行接口

连接到计算机时，插入并行接口电缆的连接器。⇒ 第 1 页“打印机功能的准备”

Digital Duplicator A3 400dpi

1



1. 复位按钮

当发生错误等而导致无法操作时，可用来恢复状态。



□ 通常的操作中不使用。

2. 打印测试按钮

确认本打印机的动作时使用。



□ 通常的操作中不使用。

3. 并行接口

连接到计算机时，插入并行接口电缆的连接器。⇒ 第 1 页“打印机功能的准备”

4. 【初始设定】键

根据使用条件变更初始设定值或操作条件。

5. 【联机】键

将系统设定为可用本机打印计算机中数据的状态（联机状态）。



□ 当自动联机指示灯亮灯时（自动联机状态）、即使不按【联机】键，当收到计算机发来的数据时，也将自动变为联机状态。

6. 【自动联机】键

可以选择当从计算机收到数据时是否自动变为联机状态。若按该键打开自动联机功能，则指示灯亮灯。此时若从计算机收到数据，将自动变为联机状态（此时，不必按【联机】键）。

7. 画面

显示操作状态或信息。

8. 【返回】键

解除所设定的内容，返回到前一步选择画面。

9. 【▷】【◁】键（滚动键）

选择功能时按该键。

10. 【确定】键

确定所选择的功能或所输入的数值。

11. 【清除模式 / 节能】键

取消所设定的内容，恢复到打开电源时的状态。

处于节能状态时，若按【清除模式 / 节能】键，则解除节能模式，恢复到可打印状态。

12. 【制版开始】键

开始制版。

13. 【打印开始】键

开始打印。

14. 【清除 / 停止】键

取消已输入的数值、中断或停止打印。

15. 【#】键

确定所输入的数值或指定的项目。

16. 数字键

输入数值。

17. 【作业复位】键

中止制版时使用。

18. 数据输入指示灯（绿）

显示本机的状态。

亮灯：存在等待制版、打印的数据。

闪烁：正在接收数据。

熄灯：制版、打印结束。

19. 错误指示灯（红）

显示本机的状态。

闪烁：发生了错误。制版、打印被中止。

熄灯：正常状态。

亮灯：存在等待制版、打印的数据。

2. 进行打印前的准备

以下将说明将连接到计算机的本打印机设定为可打印状态或安装软件的步骤。

安装打印机驱动程序

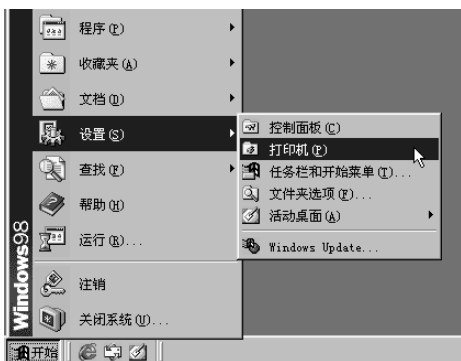
在 Windows 95/98/Me 中的安装

按照如下步骤运行添加打印机向导，即可安装打印机驱动程序。

注

- 安装过程中，有时可能需要 Windows 95/98 的系统光盘。开始安装前，请准备好 Windows 95/98 的系统光盘。
- 以下将以 Windows 98 的画面为例进行说明。

- 1 单击[开始]按钮，将光标指向[设置]，然后单击[打印机]。



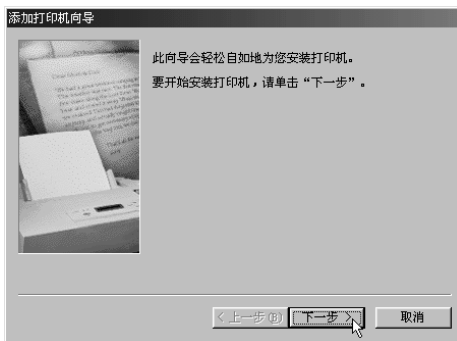
显示 [打印机] 窗口。

- 2 双击 [添加打印机]。

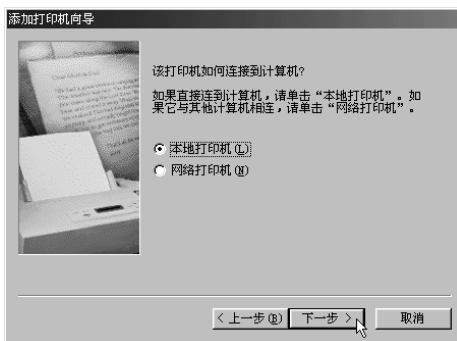


显示 [添加打印机向导]。

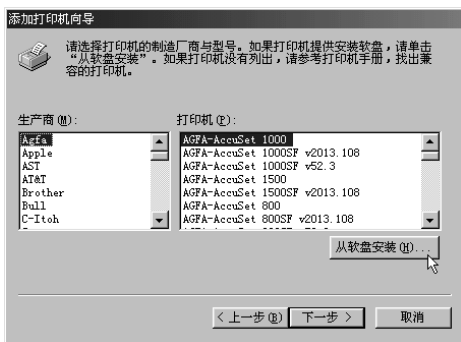
- 3 单击 [下一步]。



- 4 选择 [本地打印机] 复选框，然后单击 [下一步]。



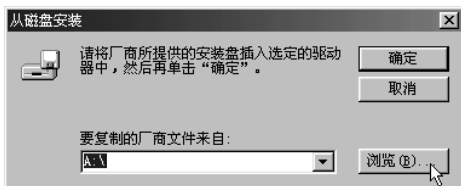
5 单击 [从软盘安装]。



显示 [从磁盘安装] 对话框。

6 插入附带的 CD-ROM 光盘。

7 单击 [浏览]。



显示 [打开] 对话框。

8 从 [驱动器] 框的下拉菜单单击 CD-ROM 驱动器。

9 在文件夹栏双击 “Drivers”。

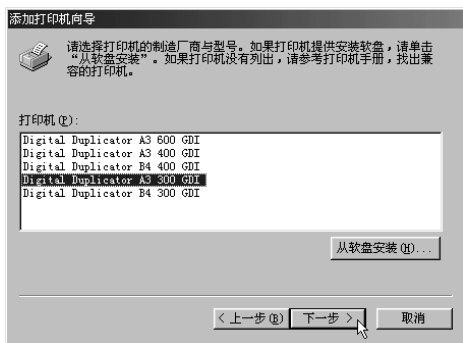
10 双击 “Win9x”，然后单击 [确定]。
将返回到 [从磁盘安装] 对话框。

11 单击 [确定]。

12 选择打印机驱动程序，然后单击 [下一步]。

重要信息

❑ 请选择与要使用的打印机相对应的打印机驱动程序。



13 选择打印机端口，然后单击 [下一步]。

14 根据需要变更 [打印机名]，然后单击 [下一步]。

注

❑ 若将本打印机作为普通打印机使用，请选择 [是]。

15 测试页打印确认中选择 [否]，然后单击 [完成]。
安装开始，并自动结束。

进行打印测试时

安装后进行打印测试时，请按照如下步骤操作。

1 单击 Windows 的 [开始] 按钮，将光标指向 [设置]，然后单击 [打印机]。

2 单击本打印机的图标使之反转显示，然后单击 [文件] 菜单中的 [属性]。
显示本打印机的属性。

3 单击 [一般] 选项卡。

注

❑ 在 Windows 95 中则单击 [信息] 选项卡。

4 单击 [打印测试]。

进行打印测试，并显示确认结果的对话框。

🔍 参考

当未能正常完成打印时，请参考第 63 页“发生如下问题时”。

5 单击 [是]。

📌 注

❑ 若单击 [否]，将显示故障排出。

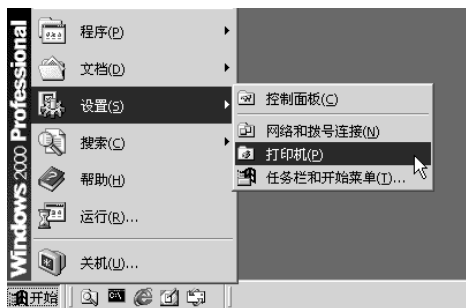
在 Windows 2000 中的安装

按照如下步骤运行添加打印机向导，即可安装打印机驱动程序。

⚠ 限制

❑ 为了安装打印机驱动程序，必需有访问“打印机管理”的权限。进行内容变更时，请以 Administrators 或 Power Users 组的身份登录。关于访问权限的详细情况，请参考 Windows 的帮助。

1 单击 [开始] 按钮，将光标指向 [设置]，然后单击 [打印机]。



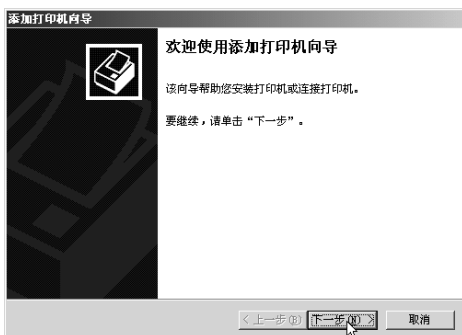
显示 [打印机] 窗口。

2 双击 [添加打印机]。

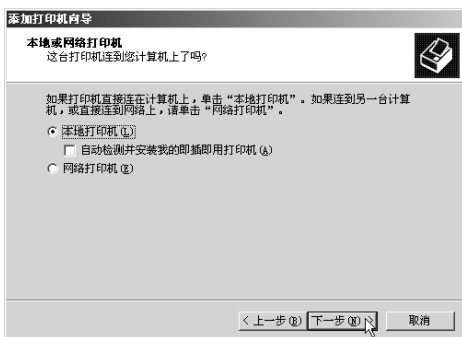


显示 [添加打印机向导]。

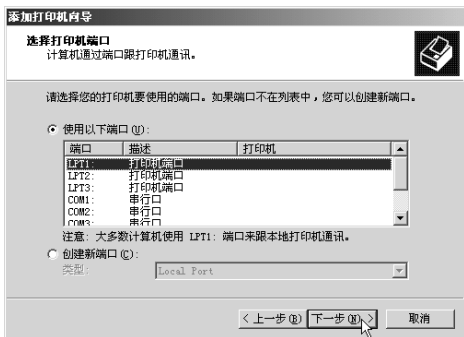
3 单击 [下一步]。



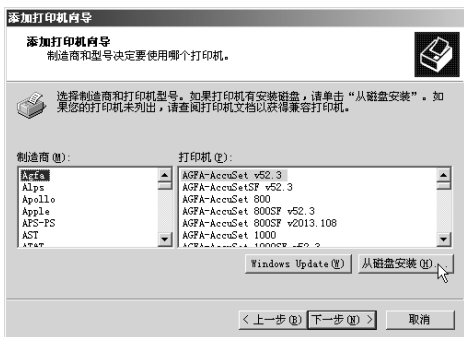
4 确认已选择 [本地打印机]，并取消对 [自动检测并安装我的即插即用打印机] 复选框的选择后，单击 [下一步]。



- 5 选择打印机端口，然后单击 [下一步]。

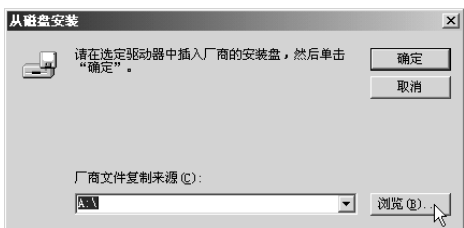


- 6 单击 [从磁盘安装]。



显示 [从磁盘安装] 对话框。

- 7 插入附带的 CD-ROM 光盘。
- 8 单击 [浏览]。



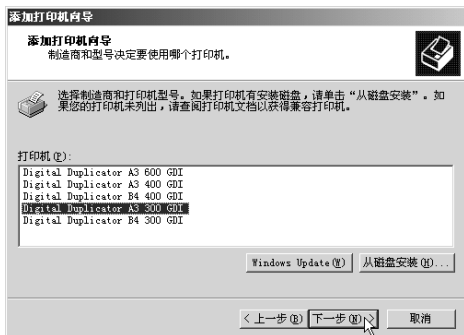
显示 [文件地址] 对话框。

- 9 从 [文件地址] 框的下拉菜单单击 CD-ROM 驱动器。
- 10 在文件夹栏双击 “Drivers”。
- 11 双击 “Win2000”，然后单击 [打开]。将返回到 [从磁盘安装] 对话框。
- 12 单击 [确定]。

- 13 选择打印机驱动程序，然后单击 [下一步]。

重要信息

- 请选择与要使用的打印机相对应的打印机驱动程序。



- 14 根据需要变更 [打印机名]，然后单击 [下一步]。

注

- 若将本打印机作为普通打印机使用时，请选择 [是]。

- 15 选择 [不共享该打印机] 复选框，然后单击 [下一步]。
- 16 测试页打印确认中选择 [否]，然后单击 [下一步]。
- 17 单击 [完成]。
- 18 若出现如下画面，则单击 [是]。



安装开始，并自动结束。

进行打印测试时

安装后进行打印测试时，请按照如下步骤操作。

1 单击 Windows 的 [开始] 按钮，将光标指向 [设置]，然后单击 [打印机]。

2 单击本打印机的图标使之反转显示，然后单击 [文件] 菜单中的 [属性]。

显示本打印机的属性。

3 单击 [一般] 选项卡。

4 单击 [测试页打印]。

进行测试页打印，并显示确认结果的对话框。

参考

当未能正常完成打印时，请参考第 63 页“发生如下问题时”。

5 单击 [确定]。

注

若单击 [故障排除]，将显示故障排出。

在 Windows XP 中的安装

按照如下步骤运行添加打印机向导，即可安装打印机驱动程序。

限制

为了安装打印机驱动程序，必需有访问“打印机管理”的权限。进行内容变更时，请以 Administrators 或 Power Users 组的身份登录。关于访问权限的详细信息，请参考 Windows 的帮助。

1 显示 [打印机和传真] 窗口。

在 Windows XP Professional 系统中使用时

1 单击 [开始] 按钮，然后单击 [打印机和传真]。



显示 [打印机和传真] 窗口。

在 Windows XP Home Edition 系统中使用时

1 单击[开始]按钮, 然后单击[控制面板]。



2 单击 [打印机和其它硬件]。



3 单击 [打印机和传真]。



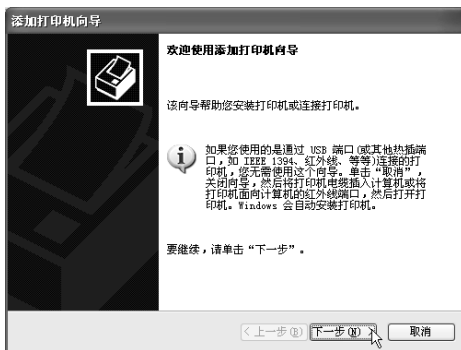
显示 [打印机和传真] 窗口。

2 单击 [添加打印机]。

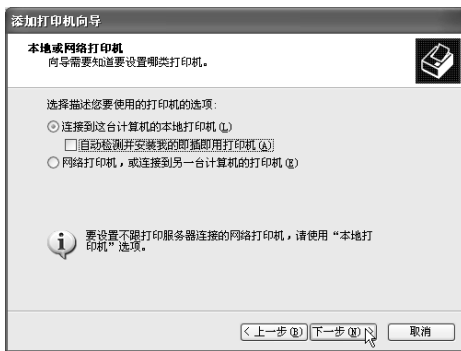


显示 [添加打印机向导]。

3 单击 [下一步]。



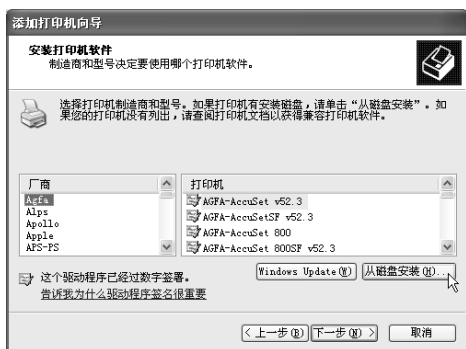
4 确认已选择[连接到这台计算机的本地打印机], 并取消对 [自动检测并安装我的即插即用打印机]复选框的选择后, 单击 [下一步]。



- 5 选择打印机端口，然后单击 [下一步]。



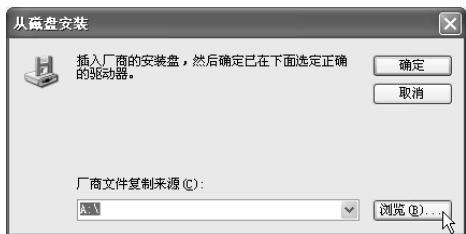
- 6 单击 [从磁盘安装]。



显示 [从磁盘安装] 对话框。

- 7 插入附带的 CD-ROM 光盘。

- 8 单击 [浏览]。



显示 [文件地址] 对话框。

- 9 从 [文件地址] 框的下拉菜单单击 CD-ROM 驱动器。

- 10 在文件夹栏双击 “Drivers”。

- 11 双击 “Win2000”，然后单击 [打开]。
将返回到 [从磁盘安装] 对话框。

- 12 单击 [确定]。

- 13 选择打印机驱动程序，然后单击 [下一步]。

重要信息

- 请选择与要使用的打印机相对应的打印机驱动程序。



- 14 根据需要变更 [打印机名]，然后单击 [下一步]。

注

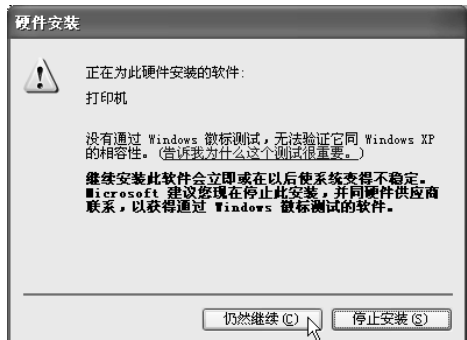
- 若将本打印机作为普通打印机使用时，请选择 [是]。

- 15 选择 [不共享该打印机] 复选框，然后单击 [下一步]。

- 16 测试页打印确认中选择 [否]，然后单击 [下一步]。

- 17 单击 [完成]。

- 18 若出现如下画面，则单击 [仍然继续]。



安装开始，并自动结束。

进行打印测试时

安装后进行打印测试时，请按照如下步骤操作。

1 显示 [打印机和传真] 窗口。

在 Windows XP Professional 系统中使用时

1 单击 Windows 的 [开始] 按钮，然后单击 [打印机和传真]。

显示 [打印机和传真] 窗口。

在 Windows XP Home Edition 系统中使用时

1 单击 Windows 的 [开始] 按钮，然后单击 [控制面板]。

2 单击 [打印机和其它硬件]。

3 单击 [打印机和传真]。

显示 [打印机和传真] 窗口。

2 单击本打印机的图标使之反转显示，然后单击 [文件] 菜单中的 [属性]。

显示本打印机的属性。

3 单击 [一般] 选项卡。

4 单击 [测试页打印]。

进行测试页打印，并显示确认结果的对话框。

参考

当未能正常完成打印时，请参考第 63 页“发生如下问题时”。

5 单击 [确定]。

注

□ 若单击 [故障排除]，将显示故障排出。

在 Windows NT 4.0 中的安装

按照如下步骤运行添加打印机向导，即可安装打印机驱动程序。

注

□ 安装过程中，有时可能需要 Windows NT 的系统光盘。开始安装前，请准备好 Windows NT 的系统光盘。

限制

□ 为了安装打印机驱动程序，必需有访问“完全控制”的权限。进行内容变更时，请以 Administrators 或 Power Users 组的身份登录。关于访问权限的详细信息，请参考 Windows 的帮助。

□ 安装打印机驱动程序时，建议先将 Windows NT 4.0 升级为最新版本。关于版本升级的方法，请向 Windows 的各销售网点咨询。

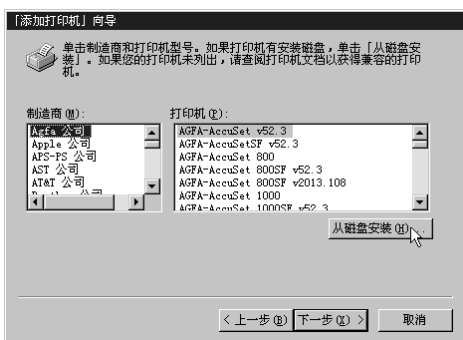
1 单击 [开始] 按钮，将光标指向 [设置]，然后单击 [打印机]。



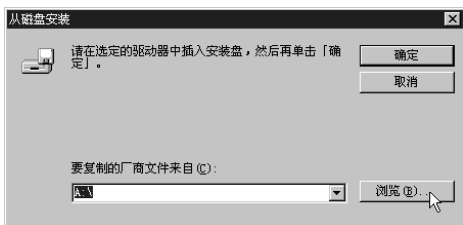
显示 [打印机] 窗口。

2 双击 [添加打印机]。

显示 [添加打印机向导]。

3 选择 [我的电脑] 复选框，然后单击 [下一步]。**4** 选择打印机端口，然后单击 [下一步]。**5** 单击 [从磁盘安装]。

显示 [从磁盘安装] 对话框。

6 插入附带的 CD-ROM 光盘。**7** 单击 [浏览]。

显示 [查找文件] 对话框。

注

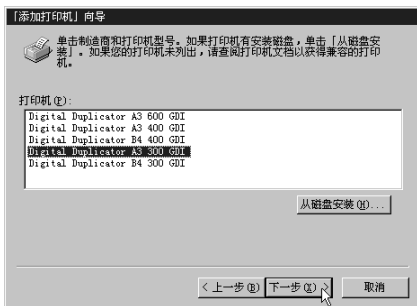
- ❑ 当显示“无法访问 A: \设备未准备好。”时，请按 [取消]。

8 从 [文件地址] 框的下拉菜单单击 CD-ROM 驱动器。**9** 在文件夹栏双击 “Drivers”。**10** 双击 “WinNT4.0”，然后单击 [打开]。将返回到 [从磁盘安装] 对话框。**11** 单击 [确定]。

- 12 选择打印机驱动程序，然后单击[下一步]。

重要信息

- 请选择与要使用的打印机相对应的打印机驱动程序。



- 13 根据需要变更[打印机名]，然后单击[下一步]。

注

- 若将本打印机作为普通打印机使用时，请选择[是]。

- 14 选择[不共享]复选框，然后单击[下一步]。

- 15 测试页打印确认中选择[否]，然后单击[完成]。

安装开始，并自动结束。

进行打印测试时

安装后进行打印测试时，请按照如下步骤操作。

- 1 单击 Windows 的[开始]按钮，将光标指向[设置]，然后单击[打印机]。

- 2 单击本打印机的图标使之反转显示，然后单击[文件]菜单中的[属性]。

显示本打印机的属性。

- 3 单击[一般]选项卡。

- 4 单击[测试页打印]。

进行测试页打印，并显示确认结果的对话框。

参考

当未能正常完成打印时，请参考第 63 页“发生如下问题时”。

- 5 单击[是]。

注

- 若单击[否]，将显示帮助。

3. 打印机属性的显示和打印的中止

使用 Windows 95/98/Me 时

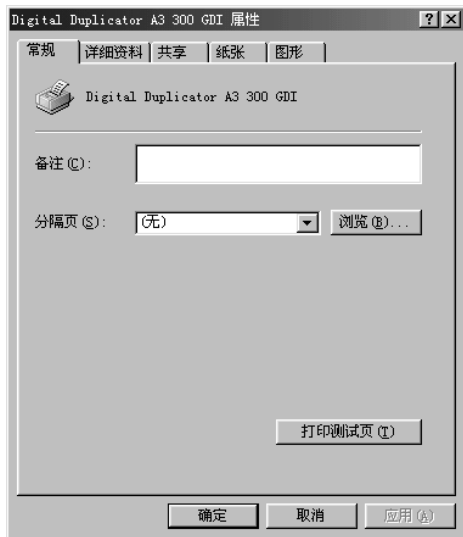
显示打印机驱动程序的设置画面

所谓打印机的属性(打印机驱动程序的安装画面),是指打印时根据打印机的功能设置各种打印条件的画面。

显示打印机的属性有两种方法。

❖ 从 [打印机] 窗口显示。

若从 [打印机] 窗口显示打印机的属性,将会显示 [常规]、[详细资料]、[共享]、[纸张]、[图形] 选项卡。



[常规]、[详细资料]、[共享] 选项卡为 Windows 95/98/Me 系统中追加的选项卡,用来设定与 Windows 95/98/Me 的功能有关的设置。

[纸张]、[图形] 选项卡是进行与打印机驱动程序有关设置的选项卡。利用该选项卡进行的设置,将成为所有应用程序打印时的初始设置。

❖ 从应用程序显示

若从应用程序显示打印机的属性,将会显示 [纸张]、[图形] 选项卡。选项卡的内容与从 [打印机] 窗口显示时的内容相同。



若从应用程序显示打印机的属性,将会显示通过 [打印机] 窗口显示打印机属性时所设定的内容。这是由于通过 [打印机] 窗口显示打印机属性时所设定的设置,已成为通过应用程序打印时的初始设置。通过应用程序进行打印时,只要根据需要进行必要的设置变更,即可进行打印。

📌 注

- ❑ 此时进行的设置变更,只对执行打印的应用程序有效。
- ❑ 根据具体的应用程序,有些可能要对打印初始设置进行变更。

改变打印初始设置

通过应用程序进行打印时，若要改变初始设置，应从[打印机]窗口显示打印机的属性，然后对初始设置进行变更。

- 1 单击[开始]按钮，将光标指向[设置]，然后单击[打印机]。



- 2 单击本打印机的图标使之反转显示，然后单击[文件]菜单中的[属性]。



显示打印机的属性。



参考

关于设置方法的详细情况，请参考第 43 页“使用 Windows 95/98/Me 时”。

各应用程序分别设置

为了设定只在执行打印的应用程序中有效的设置，应从应用程序显示打印机的属性，然后对初始设置进行变更。下面将以附带在 Windows 98 中的“写字板”为例进行说明。

注

- 实际显示步骤随不同应用程序多少有些差异。详细情况请参考应用程序的说明书或帮助。

1 单击 [文件] 菜单中的 [打印]。

显示 [打印] 对话框。

注

- 打印份数或打印范围等基本项目，即使不打开打印机的属性，也可通过该对话框设定。[名称] 对应的 [▼]，选择要使用的打印机。

2 选择本打印机。**3** 单击 [属性]。

显示打印机的属性。

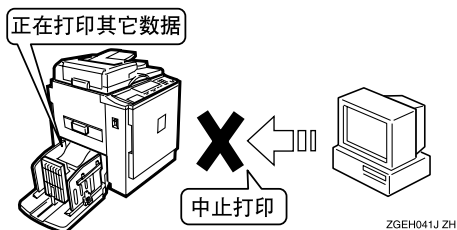
**参考**

关于设置方法的详细情况，请参考第 43 页“使用 Windows 95/98/Me 时”。

中止打印

开始打印前中止打印时

本打印机正在打印其它数据等情况下，尚未开始打印目标数据就中止打印。



- 1 双击 Windows 任务栏中的打印机图标。



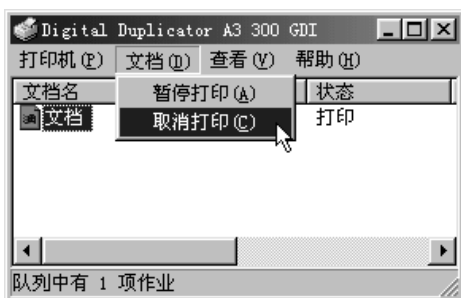
打开本打印机窗口后，确认要中止打印文件的状态。

注

- 为了打开本打印机窗口，也可在 [打印机] 窗口双击本打印机的图标。

- 2 单击要中止打印文件的文件名，使之反转显示。

- 3 单击 [文档] 菜单中的 [取消打印]。



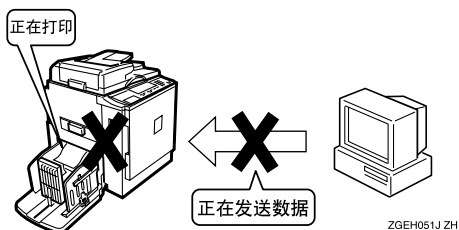
打印被中止。

注

- 若单击[打印机]菜单中的[删除打印文件]，则等待打印的所有文件都被删除。但是，为了使用 [删除打印文件] 来中止打印，必需有访问“完全控制”的权限。
- 利用步骤 2 选择的文件打印已开始时，至文件名从打印机窗口消失，往往需要一定的时间。

打印过程中中止打印时

目标数据的打印开始后，中止打印。



- 1 按本打印机的【清除 / 停止】键。
打印被中止。

- 2 双击 Windows 任务栏中的打印机图标。



打开本打印机窗口后，确认要中止打印文件的状态。

注

- 为了打开本打印机窗口，也可在 [打印机] 窗口双击本打印机的图标。

- 3 单击要中止打印文件的文件名，使之反转显示。

- 4 单击 [文档] 菜单中的 [取消打印]。



打印被中止。

 注

- 若单击[打印机]菜单中的[删除打印文件],则等待打印的所有文件都被删除。但是,为了使用 [删除打印文件] 来中止打印,必需有访问“完全控制”的权限。
- 利用步骤 3 选择的文件打印已开始时,至文件名从打印机窗口消失,往往需要一定的时间。

5 按【联机】键。

进入可打印新数据的状态。

 注

- 使用“Digital Duplicator A3 600dpi”时,则按操作面板的 [打印结束]。

使用 Windows 2000 时

显示打印机驱动程序的设置画面

在 Windows 2000 中，打印机驱动程序的设置画面有三种。

“打印机属性”和“打印设置”是可从 [打印机] 窗口显示的画面，专门用来设定打印机初始设置。利用该打印机驱动程序打印的文件，都根据在此设定的设置进行打印。

从应用程序显示的“打印机属性”，各用户在具体应用程序中设定打印条件时使用。

限制

为了变更打印机属性和打印设置的内容，必需有访问“打印机管理”的权限。进行内容变更时，请以 Administrators 或 Power Users 组的身份登录。关于访问权限的详细情况，请参考 Windows 的帮助。

❖ 改变打印初始设置

有打印机属性和打印设置两种设置。

• 打印机属性

为了显示打印机属性，请在 [打印机] 窗口中单击本打印机的图标使之反转显示，然后单击 [文件] 菜单中的 [属性]。



在打印机属性中，将显示如下选项卡。



[常规]、[共享]、[端口]、[高级]、[安全]选项卡为 Windows 2000 系统中追加的选项卡，用来设定与 Windows 2000 有关的设置。

[设备设置]选项卡是进行与本打印机有关设置的选项卡。

限制

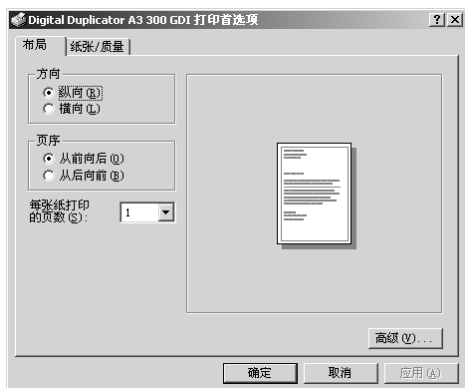
- ❑ 各个用户不能分别改变打印机的属性设置。通过打印机属性进行的设置，将成为使用该打印机驱动程序进行打印的所有用户共用的设置。
- ❑ 根据具体的应用程序，有些可能不反映在此设定的初始设置。

打印设置

为了显示打印设置，请在 [打印机] 窗口中单击本打印机的图标使之反转显示，然后单击 [文件] 菜单中的 [打印首选项]。



在打印设置中，将显示 [布局]、[纸张 / 质量] 选项卡。



[布局]、[纸张 / 质量] 选项卡是进行与打印机驱动程序有关设置的选项卡。利用该选项卡进行的设置，将成为所有应用程序打印时的初始设置。

限制

- ❑ 根据具体的应用程序，有些可能不反映在此设定的初始设置。

各应用程序分别进行打印设置

打印机的属性

从应用程序的“文件”菜单选择 [打印] 后，将显示 [打印] 对话框。利用 [常规] 的 [打印机的选择] 选择所使用的机型后，可切换 [常规] [布局]、[纸张 / 质量] 选项卡的内容。

[布局]、[纸张 / 质量] 选项卡的内容，与从 [打印机] 窗口显示打印设置时的内容相同。



若从应用程序显示打印机的属性，将会显示通过打印设置设定的内容。这是由于通过打印设置设定的内容，已成为应用程序执行打印时的初始设置。通过应用程序进行打印时，只要根据需要进行必要的设置变更，即可进行打印。

 注

- 此时进行的设置变更，只对执行打印的应用程序有效。
- 根据具体的应用程序，有些可能要对打印初始设置进行变更。

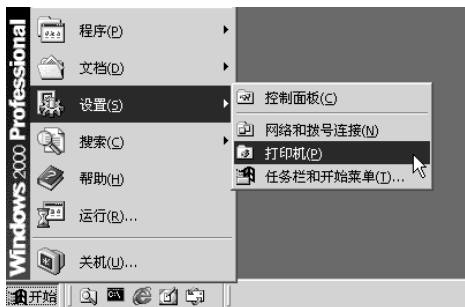
改变打印初始设置

从应用程序进行打印时的初始设置，可通过 [打印机] 窗口显示的“打印机属性”和“打印设置”来设定。

 限制

- 为了在 [打印机] 文件夹变更打印机属性，必需有访问“打印机管理”的权限。进行内容变更时，请以 Administrators 或 Power Users 组的身份登录。关于访问权限的详细情况，请参考 Windows 的帮助。

1 单击[开始]按钮，将光标指向[设置]，然后单击 [打印机]。



2 单击本打印机的图标使之反转显示，然后单击 [文件] 菜单中的 [属性]。



显示打印机的属性。



 参考

关于设置方法的详细情况，请参考第 46 页“使用 Windows 2000 时”。

 注

- 在此所作的设置，将成为所有应用程序的初始设置。

进行打印设置

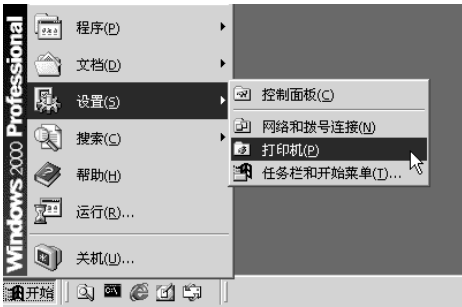
限制

- 为了在 [打印机] 文件夹变更打印设置，必需有访问“打印机管理”的权限。进行内容变更时，请以 Administrators 或 Power Users 组的身份登录。关于访问权限的详细情况，请参考 Windows 的帮助。

注

- 在此所作的设置，将成为通过所有应用程序执行打印时的初始设置。

- 单击 [开始] 按钮，将光标指向 [设置]，然后单击 [打印机]。



- 单击本打印机的图标使之反转显示，然后单击 [文件] 菜单中的 [打印] 首选项。



显示打印设置。

参考

关于设置方法的详细情况，请参考第 46 页“使用 Windows 2000 时”。

各应用程序分别设置

为了设定只在执行打印的应用程序中有效的设置，应从应用程序显示打印机的属性，然后对初始设置进行变更。下面将以附带在 Windows 2000 中的“写字板”为例进行说明。

注

- 实际显示步骤随不同应用程序多少有些差异。详细情况请参考应用程序的说明书或帮助。
- 对于应用程序的 [打印] 对话框中显示的属性，一般用户也可进行变更。

- 单击 [文件] 菜单中的 [打印]。



显示 [打印] 对话框。

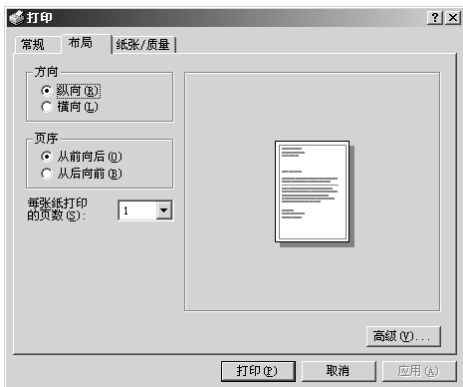


2 在 [选择打印机] 中选择本打印机。



[常规]、[布局]、[纸张 / 质量] 要结合所选用的打印机进行切换。

若单击 [布局]、[纸张 / 质量] 选项卡，将显示属性。



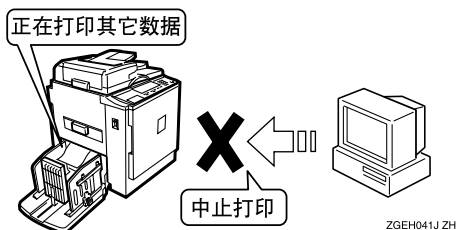
参考

关于设置方法的详细情况，请参考第 46 页“使用 Windows 2000 时”。

中止打印

开始打印前中止打印时

本打印机正在打印其它数据等情况下，尚未开始打印目标数据就时中止打印。



1 双击 Windows 任务栏中的打印机图标。



打开本打印机窗口后，确认要中止打印文件的状态。

注

为了打开本打印机窗口，也可在 [打印机] 窗口双击本打印机的图标。

2 单击要中止打印文件的文件名，使之反转显示。

3 单击 [文档] 菜单中的 [取消]。



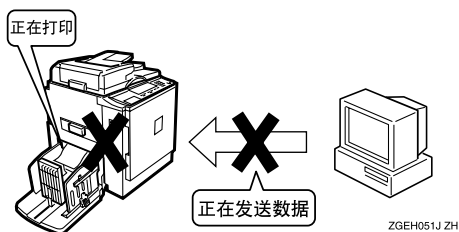
打印被中止。

注

- 若单击[打印机]菜单中的[删除打印文件]，则等待打印的所有文件都被删除。但是，为了使用 [删除打印文件] 来中止打印，必需有访问“完全控制”的权限。
- 利用步骤 2 选择的文件打印已开始时，至文件名从打印机窗口消失，往往需要一定的时间。

打印过程中中止打印时

目标数据的打印开始后，中止打印。



- 1 按本打印机的【清除 / 停止】键。
打印被中止。

- 2 双击 Windows 任务栏中的打印机图标。



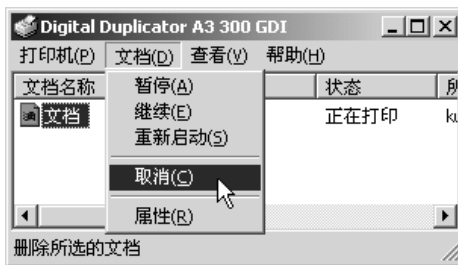
打开本打印机窗口后，确认要中止打印文件的状态。

注

- 为了打开本打印机窗口，也可在 [打印机] 窗口双击本打印机的图标。

- 3 单击要中止打印文件的文件名，使之反转显示。

- 4 单击 [文档] 菜单中的 [取消]。



打印被中止。

注

- 若单击[打印机]菜单中的[删除打印文件]，则等待打印的所有文件都被删除。但是，为了使用 [删除打印文件] 来中止打印，必需有访问“完全控制”的权限。
- 利用步骤 3 选择的文件打印已开始时，至文件名从打印机窗口消失，往往需要一定的时间。

- 5 按【联机】键。

进入可打印新数据的状态。

注

- 使用“Digital Duplicator A3 600dpi”时，则按操作面板的 [打印结束]。

使用 Windows XP 时

显示打印机驱动程序的设置画面

在 Windows XP 中，打印机驱动程序的安装画面有三种。

“打印机属性”和“打印设置”是可从 [打印机和传真] 窗口显示的画面，专门用来设定打印机初始设置。利用该打印机驱动程序打印的文件，都根据在此设定的设置进行打印。

从应用程序显示的“打印机属性”，各用户在具体应用程序中设定打印条件时使用。

限制

为了变更打印机属性和打印设置的内容，必需有访问“打印机管理”的权限。进行内容变更时，请以 Administrators 或 Power Users 组的身份登录。关于访问权限的详细信息，请参考 Windows 的帮助。

改变打印初始设置

有打印机属性和打印设置两种设置。

打印机属性

为了显示打印机属性，请在 [打印机和传真] 窗口中单击本打印机的图标使之反转显示，然后单击 [文件] 菜单中的 [属性]。



在打印机属性中，将显示如下选项卡。



[常规]、[共享]、[端口]、[高级]选项卡为 Windows XP 系统中追加的选项卡，用来设定与 Windows XP 有关的设置。

[设备设置]选项卡是进行与本打印机有关设置的选项卡。

限制

各个用户不能分别改变打印机的属性设置。通过打印机属性进行的设置，将成为使用该打印机驱动程序进行打印的所有用户共用的设置。

根据具体的应用程序，有些可能不反映在此设定的初始设置。

- 打印设置

为了显示打印设置，请在 [打印机和传真] 窗口中单击本打印机的图标使之反转显示，然后单击 [文件] 菜单中的 [打印首选项]。



在打印设置中，将显示 [布局]、[纸张 / 质量] 选项卡。



[布局]、[纸张 / 质量] 选项卡是进行与打印机驱动程序有关设置的选项卡。利用该选项卡进行的设置，将成为所有应用程序打印时的初始设置。

- 限制

- 根据具体的应用程序，有些可能不反映在此设定的初始设置。

- ❖ 各应用程序分别进行打印设置

- 打印机的属性

从应用程序的“文件”菜单选择 [打印] 后，将显示 [打印] 对话框。 [常规] 的 [选择打印机] 选择要使用的机型后，按 [首选项]，将显示 [打印设置] 对话框。 [打印设置] 对话框的 [布局]、[纸张 / 质量] 选项卡内容，与在 [打印机和传真] 窗口显示打印设置时完全相同。



若从应用程序显示打印机的属性，将会显示通过打印设置设定的内容。这是由于通过打印设置设定的内容，已成为应用程序执行打印时的初始设置。通过应用程序进行打印时，只要根据需要进行必要的设置变更，即可进行打印。

- ✎ 注

- 此时进行的设置变更，只对执行打印的应用程序有效。
- 根据具体的应用程序，有些可能会对打印初始设置进行变更。

改变打印初始设置

从应用程序进行打印时的初始设置，可通过 [打印机和传真] 窗口显示的“打印机属性”和“打印设置”来设定。

限制

- ❑ 为了在 [打印机和传真] 文件夹变更打印机属性，必需有访问“打印机管理”的权限。进行内容变更时，请以 Administrators 或 Power Users 组的身份登录。关于访问权限的详细情况，请参考 Windows 的帮助。

1 显示 [打印机和传真] 窗口。

在 Windows XP Professional 系统中使用时

1 单击 [开始] 按钮，然后单击 [打印机和传真]。



显示 [打印机和传真] 窗口。

在 Windows XP Home Edition 系统中使用时

1 单击 [开始] 按钮，然后单击 [控制面板]。



2 单击 [打印机和其它硬件]。



3 单击 [打印机和传真]。



显示 [打印机和传真] 窗口。

- 2** 单击本打印机的图标使之反转显示，然后单击 [文件] 菜单中的 [属性]。



显示打印机的属性。



参考

关于设置方法的详细情况，请参考第51页“使用Windows XP时”。

注

- 在此所作的设置，将成为所有应用程序的初始设置。

进行打印设置

限制

- 为了在 [打印机和传真] 文件夹变更打印设置，必需有访问“打印机管理”的权限。进行内容变更时，请以 Administrators 或 Power Users 组的身份登录。关于访问权限的详细情况，请参考 Windows 的帮助。

注

- 在此所作的设置，将成为通过所有应用程序执行打印时的初始设置。

- 显示 [打印机和传真] 窗口。

在 Windows XP Professional 系统中使用时

- 单击 [开始] 按钮，然后单击 [打印机和传真]。



显示 [打印机和传真] 窗口。

在 Windows XP Home Edition 系统中使用

1 单击[开始]按钮, 然后单击[控制面板]。



2 单击 [打印机和其它硬件]。



3 单击 [打印机和传真]。



显示 [打印机和传真] 窗口。

2 单击本打印机的图标使之反转显示, 然后单击 [文件] 菜单中的 [打印首选项]。



显示打印设置。

参考

关于设置方法的详细情况, 请参考第51页“使用Windows XP时”。

各应用程序分别设置

为了设定只在执行打印的应用程序中有效的设置, 应从应用程序显示打印机的属性, 然后对初始设置进行变更。下面将以附带在 Windows XP 中的“写字板”为例进行说明。

注

- 实际显示步骤随不同应用程序多少有些差异。详细情况请参考应用程序的说明书或帮助。
- 对于应用程序的 [打印] 对话框中显示的属性, 一般用户也可进行变更。

1 单击 [文件] 菜单中的 [打印]。



显示 [打印] 对话框。



2 在 [选择打印机] 中选择本打印机。



若按 [首选项], 将显示 [打印设置] 对话框。[布局]、[纸张/质量] 要结合所选用的打印机进行切换。

若单击 [布局]、[纸张/质量] 选项卡, 将显示属性。



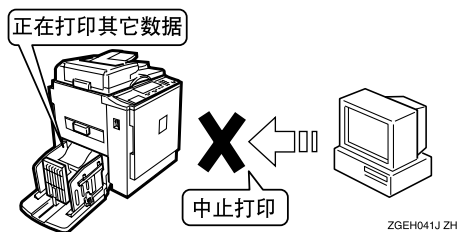
参考

关于设置方法的详细情况, 请参考第51页“使用Windows XP时”。

中止打印

开始打印前中止打印时

本打印机正在打印其它数据等情况下, 尚未开始打印目标数据就中止打印。



1 双击 Windows 任务栏中的打印机图标。



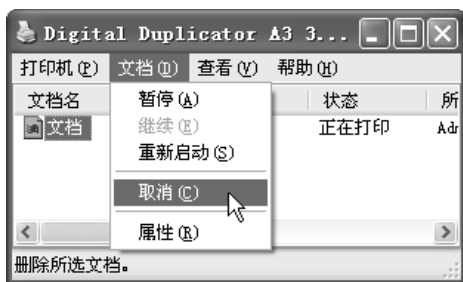
打开本打印机窗口后, 确认要中止打印文件的状态。

注

为了打开本打印机窗口, 也可在 [打印机和传真] 窗口双击本打印机的图标。

2 单击要中止打印文件的文件名，使之反转显示。

3 单击 [文档] 菜单中的 [取消]。



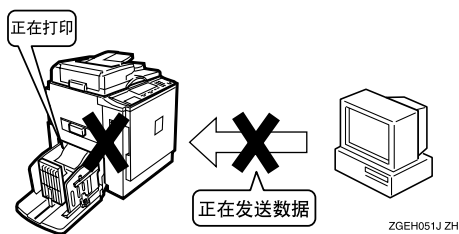
打印被中止。

注

- 若单击 [打印机] 菜单中的 [取消全部文件]，则等待打印的所有文件都被删除。但是，为了使用 [取消全部文件] 来中止打印，必需有访问“完全控制”的权限。
- 利用步骤 2 选择的文件打印已开始时，至文件名从打印机窗口消失，往往需要一定的时间。

打印过程中中止打印时

目标数据的打印开始后，中止打印。



1 按本打印机的【清除 / 停止】键。
打印被中止。

2 双击 Windows 任务栏中的打印机图标。



打开本打印机窗口后，确认要中止打印文件的状态。

注

- 为了打开本打印机窗口，也可在 [打印机和传真机] 窗口双击本打印机的图标。

3 单击要中止打印文件的文件名，使之反转显示。

4 单击 [文档] 菜单中的 [取消]。



打印被中止。

注

- 若单击 [打印机] 菜单中的 [取消全部文件]，则等待打印的所有文件都被删除。但是，为了使用 [取消全部文件] 来中止打印，必需有访问“完全控制”的权限。
- 利用步骤 3 选择的文件打印已开始时，至文件名从打印机窗口消失，往往需要一定的时间。

5 按【联机】键。

进入可打印新数据的状态。

注

- 使用“Digital Duplicator A3 600dpi”时，则按操作面板的 [打印结束]。

使用 Windows NT 4.0 时

显示打印机驱动程序的安装画面

在 Windows NT 4.0 中，打印机驱动程序的安装画面有三种。

“打印机属性”和“文档默认设置”是可从 [打印机] 窗口显示的画面，专门用来设定打印机初始设置。利用该打印机驱动程序打印的文件，都根据在此设定的设置进行打印。

从应用程序显示的“打印机属性”，各用户在具体应用程序中设定打印条件时使用。

限制

为了变更打印机属性和文件既定设置的内容，必需有访问“完全控制”的权限。进行内容变更时，请以 Administrators 或 Power Users 组的身份登录。关于访问权限的详细情况，请参考 Windows 的帮助。

❖ 改变打印初始设置

有打印机属性和文件既定设置两种设置。

- 打印机属性
为了显示打印机属性，请在 [打印机] 窗口中单击本打印机的图标使之反转显示，然后单击 [文件] 菜单中的 [属性]。



在打印机属性中，将显示如下选项卡。



[常规]、[端口]、[调度]、[共享]、[安全]选项卡为 Windows NT 系统中追加的选项卡，用来设定与 Windows NT 的功能有关的设置。

[设备设置]选项卡是进行与本打印机有关设置的选项卡。

● 限制

- 各个用户不能分别改变打印机的属性设置。通过打印机属性进行的设置，将成为使用该打印机驱动程序进行打印的所有用户共用的设置。
- 根据具体的应用程序，有些可能不反映在此设定的初始设置。

• 文件既定设置

为了显示文件既定设置，请在[打印机]窗口中单击本打印机的图标使之反转显示，然后单击[文件]菜单中的[文档默认设置]。



在文件既定设置中，将显示[页面设置]、[高级]选项卡。



[页面设置]、[高级]选项卡是进行与打印机驱动程序有关设置的选项卡。利用该选项卡进行的设置，将成为所有应用程序打印时的初始设置。

● 限制

- 各个用户不能分别改变文件既定设置。通过文件既定设置进行的设置，将成为使用该打印机驱动程序进行打印的所有用户的初始设置。
- 根据具体的应用程序，有些可能不反映在此设定的初始设置。

❖ 各应用程序分别进行打印设置

• 打印机的属性

若从应用程序显示打印机的属性，将会显示[页面设置]、[高级]选项卡。选项卡的内容与从[打印机]窗口显示的文件既定设置相同。



若从应用程序显示打印机的属性，将会显示通过文件既定设置设定的内容。这是由于通过文件既定设置设定的内容，已成为应用程序执行打印时的初始设置。通过应用程序进行打印时，只要根据需要进行必要的设置变更，即可进行打印。

注

- 此时进行的设置变更，只对执行打印的应用程序有效。
- 根据具体的应用程序，有些可能要打印初始设置进行变更。

改变打印初始设置

从应用程序进行打印时的初始设置，可通过 [打印机] 窗口显示的“打印机属性”和“文档默认设置”来设定。

限制

- 为了在 [打印机] 文件夹变更打印机属性，必需有访问“完全控制”的权限。请以 Administrators 或 Power Users 组的身份登录。关于访问权限的详细情况，请参考 Windows 的帮助。

- 1** 单击[开始]按钮，将光标指向[设置]，然后单击 [打印机]。



- 2** 单击本打印机的图标使之反转显示，然后单击 [文件] 菜单中的 [属性]。



显示打印机的属性。

**参考**

关于设置方法的详细情况，请参考第 57 页“使用 Windows NT 4.0 时”。

注

- 在此所作的设置，将成为所有应用程序的初始设置。

改变文件既定设置

限制

- 为了在 [打印机] 文件夹变更文件既定设置，必需有访问“完全控制”的权限。请以 Administrators 或 Power Users 组的身份登录。关于访问权限的详细情况，请参考 Windows 的帮助。

注

- 在此所作的设置，将成为通过所有应用程序执行打印时的初始设置。

- 单击[开始]按钮，将光标指向[设置]，然后单击 [打印机]。



- 单击本打印机的图标使之反转显示，然后单击 [文件] 菜单中的 [文档默认设置]。



显示文件既定设置。



参考

关于设置方法的详细情况，请参考第 57 页“使用 Windows NT 4.0 时”。

各应用程序分别设置

为了设定只在执行打印的应用程序中有效的设置，应从应用程序显示打印机的属性，然后对初始设置进行变更。下面将以附带在 Windows NT 中的“写字板”为例进行说明。

注

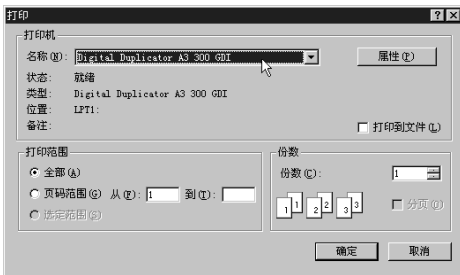
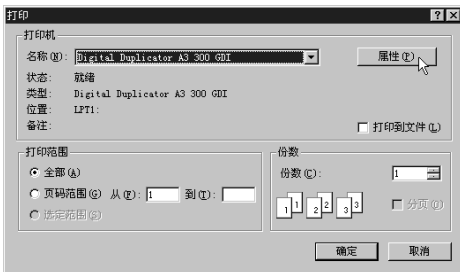
- 实际显示步骤随不同应用程序多少有些差异。详细情况请参考应用程序的说明书或帮助。
- 对于应用程序的 [打印] 对话框中显示的属性，一般用户也可进行变更。

1 单击 [文件] 菜单中的 [打印]。

显示 [打印] 对话框。

注

- 打印份数或打印范围等基本项目，即使不打开打印机的属性，也可通过该对话框进行设定。

2 选择本打印机。**3** 单击 [属性]。

显示打印机的属性。

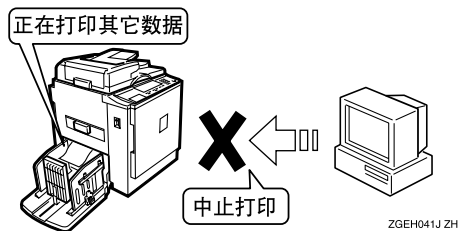
**参考**

关于设置方法的详细情况，请参考第 57 页“使用 Windows NT 4.0 时”。

中止打印

开始打印前中止打印时

本打印机正在打印其它数据等情况下，尚未开始打印目标数据就中止打印。

**1** 双击 Windows 任务栏中的打印机图标。

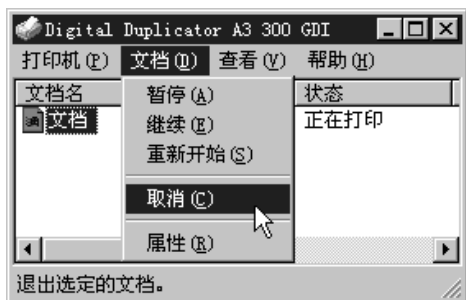
打开本打印机窗口后，确认要中止打印文件的状态。

注

- ❑ 为了打开本打印机窗口，也可在 [打印机] 窗口双击本打印机的图标。

2 单击要中止打印文件的文件名，使之反转显示。

3 单击 [文档] 菜单中的 [取消]。



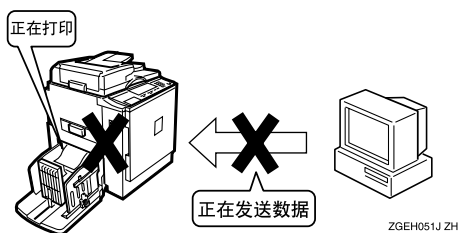
打印被中止。

注

- ❑ 若单击[打印机]菜单中的[删除打印文件]，则等待打印的所有文件都被删除。但是，为了使用 [删除打印文件] 来中止打印，必需有访问“完全控制”的权限。
- ❑ 利用步骤 2 选择的文件打印已开始时，至文件名从打印机窗口消失，往往需要一定的时间。

打印过程中中止打印时

目标数据的打印开始后，中止打印。



1 按本打印机的【清除/停止】键。
打印被中止。

2 双击Windows任务栏中的打印机图标。



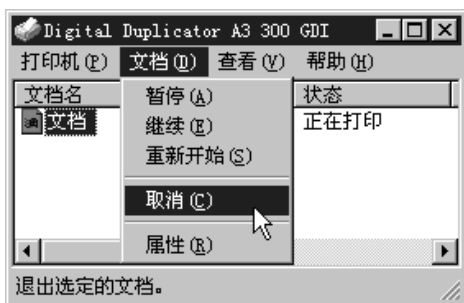
打开本打印机窗口后，确认要中止打印文件的状态。

注

- ❑ 为了打开本打印机窗口，也可在 [打印机] 窗口双击本打印机的图标。

3 单击要中止打印文件的文件名，使之反转显示。

4 单击 [文档] 菜单中的 [取消]。



打印被中止。

注

- ❑ 若单击[打印机]菜单中的[删除打印文件]，则等待打印的所有文件都被删除。但是，为了使用 [删除打印文件] 来中止打印，必需有访问“完全控制”的权限。
- ❑ 利用步骤 3 选择的文件打印已开始时，至文件名从打印机窗口消失，往往需要一定的时间。

5 重新接通本打印机电源。

6 启动本打印机后，按【联机】键。
进入可打印新数据的状态。

注

- ❑ 使用“Digital Duplicator A3 600dpi”时，则按操作面板的 [打印中止]。

4. 关于打印机驱动程序的安装

使用 Windows 95/98/Me 时

在此主要以本打印机固有的功能为中心进行说明。

🔍 参考

关于除此以外的功能，请参考 Windows 的说明书或帮助。

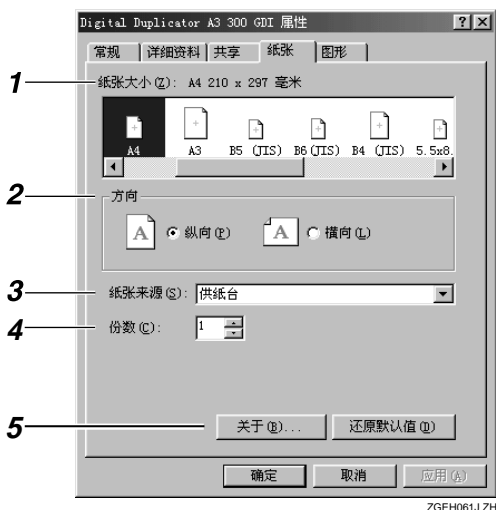
📌 注

- ❑ 以下将以 Windows 98 的画面为例进行说明。
- ❑ 在此将以连接 Digital Duplicator A3 300dpi 打印机时的画面为例进行说明。

[属性] 的设置

[纸张] 选项卡

进行与纸张有关的设置。



1. [纸张大小]

选择打印纸的尺寸。

📌 注

- ❑ 当与“Digital Duplicator B4/400dpi、Digital Duplicator B4/300dpi”等打印机连接时，显示的纸张尺寸与以上画面不同。

2. [方向]

指定打印的方向。

3. [供纸来源]

显示供纸台。

4. [份数]

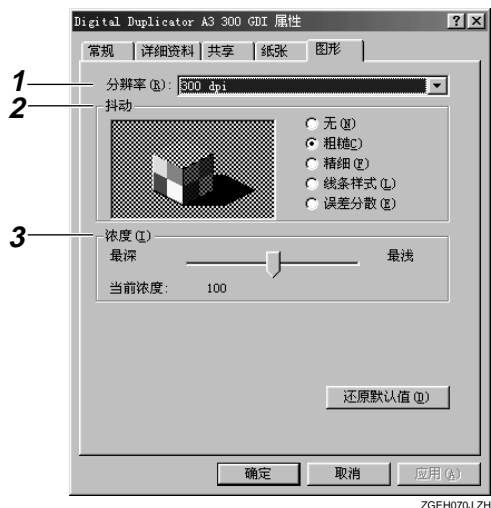
设定打印份数。

5. [关于]

显示打印机驱动程序版本或著作权。

[图形] 选项卡

进行柔化处理或打印浓度的设置时使用的选项卡。



4

1. [分辨率]

分辨率是固定的。

注

- 不同机型，分辨率也不同。

2. [抖动]

可调整网格或照片等图像的对比度。

注

- 通常设定为 [粗糙]。
- 无
不进行柔化处理。
- 粗糙
要打印的数据清晰度为 300dpi 以上时
设定为该设置。
- 精细
要打印的数据清晰度为 200dpi 以下时
设定为该设置。
- 线条样式
适合用于表现线条画等黑白分明的图
像。
- 误差分散
适合用于表现照片等颜色界限不分明
的图像。

3. [浓度]

制版时可设定半色调的浓度。

打印在不定形尺寸的纸张 上时

可设定不定形纸张的尺寸。

另外，还可登录所设定的纸张尺寸（仅限一个）。

注

- 应用程序不同，打印操作也不同，因此，关于设置方法的详细情况，请参考相应应用程序的使用说明书。
- 由于受打印机驱动程序的限制，根据具体的数据，有时可能无法打印在信封上。

1 显示打印数据。

- 2 单击[文件]菜单中的[打印]，显示[打印]对话框，然后单击[属性]。
显示属性。

- 3** 在[纸张]选项的[纸张大小]中单击[自定义]。



显示 [自定义大小] 对话框。

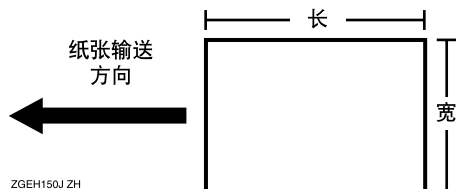
- 4** 在 [单位] 中单击用于相应设置的单位。



- 5** 将设定的纸张尺寸，分别输入[宽度]框、[长度]框。

注

- 在 [宽度] 框中，输入与进纸方向垂直边的长度。
- 在 [长度] 框中，输入与进纸方向平行边的长度。



ZGEH150J ZH

- 在[单位]中设定为[0.1毫米]时，有时实际设置可能与输入的数值不一致。
- 本打印机不能设定为横置。

- 6** 单击 [确定]。



- 7** 单击 [确定]。
关闭属性。

- 8** 进行打印。

使用 Windows 2000 时

在此主要以本打印机固有的功能为中心进行说明。

🔍 参考

关于除此以外的功能，请参考 Windows 2000 的说明书或帮助。

⚠ 限制

- ❑ 为了变更本打印机属性的内容，必需有访问“打印机管理”的权限。请以 Administrators 或 Power Users 成员的身份登录。关于访问权限的详细情况，请参考 Windows 的帮助。

📝 注

- ❑ 在此将以连接 Digital Duplicator A3 600dpi 打印机时的画面为例进行说明。

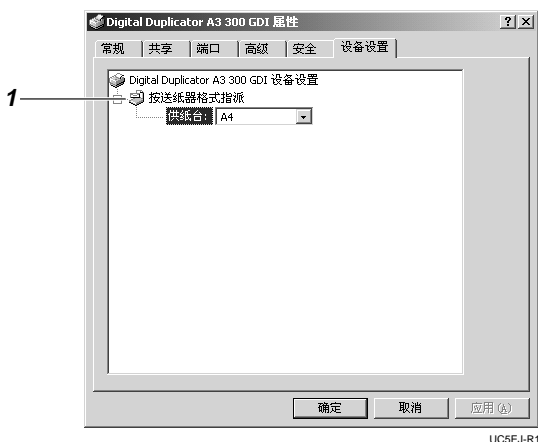
4

[属性] 的设置

下面将就 [打印机] 窗口 [文件] 菜单中的 [属性] 进行说明。

[设备设置] 选项卡

若单击要设置的项目，将在右侧显示下拉列表框。单击打开列表，选择设置。



1. [按送纸器格式指派]

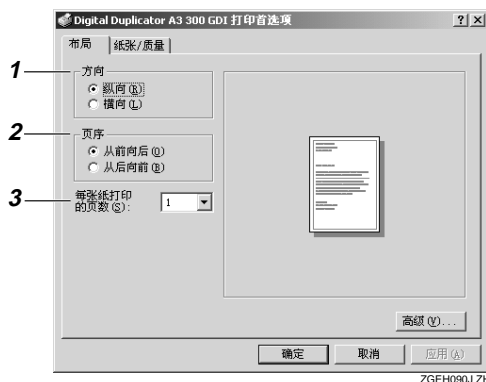
为纸盘指定纸张尺寸。通常选择“不设定”或“不使用”。

[打印设置] 的设定

下面将就 [打印机] 窗口 [文件] 菜单中的 [打印设置] 中显示的属性进行说明。

[布局] 选项卡

单击圆形复选按钮进行设定。



1. [方向]

指定打印的方向。

2. [页序]

指定打印页码的顺序。[从前向后]，则打印时使第 1 页位于最下面。[从后向前]，则打印时使第 1 页位于最上面。

3. [每张纸打印的页数]

指定在一张打印纸上打印几页原稿的内容。例如，若指定“1”，则每张纸上打印 1 页，若指定“2”，则每张纸上打印 2 页。

注

- ❑ 将“每张纸打印的页数”设定为“2”以上时，部分页的分界线可能会缺损。根据具体的打印，灵活使用该功能。

[纸张 / 质量] 选项卡

设定供纸方法。



1. [送纸器选择]

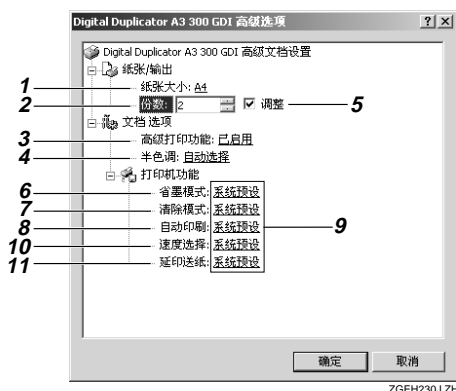
设定用于打印的供纸纸盘。

[详细选项]对话框

若单击[布局]选项卡或[纸张/质量]选项卡的[详细设置],将显示[详细选项]对话框。若单击要设置的项目,将在右侧显示下拉列表框。单击打开列表,选择设置。

注

- ❑ 若选择了“系统默认设置”,将反映打印机的当前设置。
- ❑ 根据打印机驱动程序的不同类型,有些可能不显示[分页]功能。



1. [纸张大小]

选择打印纸的尺寸。

2. [份数]

设定打印份数。

3. [高级打印功能]

通常不必改变该设置。

4. [半色调]

通常不必改变该设置。

5. [调整]

将[份数]选择为“2”以上时,则可设定[调整]。

若选择了[调整],则每打印一张,进行一次制版,因此通常取消对该项的选择。

6. [省墨模式]

若设定为“执行”,可节约墨水的消耗量。

7. [清除模式]

若设定为“执行”,则开始制版前,先取消本打印机的设置内容,恢复到刚接通电源时的状态。

8. [自动印刷]

若选择“执行”,每次改变原稿时执行分页动作,使原稿界限一目了然。

注

- ❑ 使用“Digital Duplicator A3 400dpi type2/B4 400dpi”时,即使设定为[自动印刷],也不会执行[自动印刷]动作。

9. [系统预设]

若设定为“执行”,则从制版到打印汇总执行。

10. [速度选择]

可选择打印速度。

11. [延印送纸]

- 拉长供纸时间间隔,使墨水干透。
- 可打印在比规定尺寸更长的纸张上。

限制

- ❑ 间隔供纸时可打印的纸张长度最大为460mm。但是,打印在432mm以上的纸张上时,应放倒排纸挡板,用手扶着排出的纸张以免纸张从排纸台落下。

打印在不定形尺寸的纸张上时

打印在不定形尺寸的纸张上时，必须将不定形尺寸的纸张登录在 Windows 中。

注

- 应用程序不同，打印操作也不同，因此，关于设置方法的详细情况，请参考相应应用程序的使用说明书。
- 由于受打印机驱动程序的限制，根据具体的数据，有时可能无法打印在信封上。

参考

详细情况，请参考 Windows 2000 的联机帮助或使用说明书。

- 1 单击[开始]按钮，将光标指向[设置]，然后单击[打印机]。
显示[打印机]窗口。

- 2 单击[文件]菜单中的[服务器属性]。



- 3 确认是否显示有[格式]选项卡。
若没有显示，请单击[格式]选项卡。

- 4 单击[创建新格式]。
进入可设定纸张的状态。



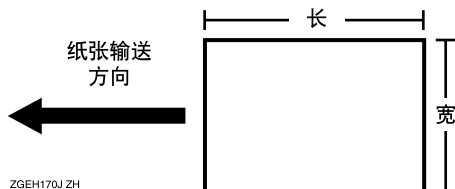
- 5 输入纸张名称。
在此，作为示例，输入“八开”。



6 设定[度量单位]的[单位]和[纸张大小]。

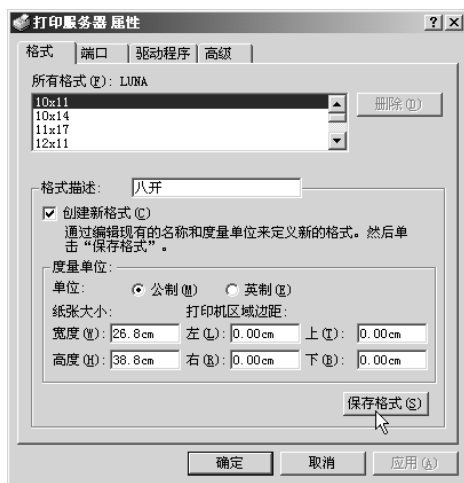


- 在[宽度]框中,输入与进纸方向垂直边的长度。
- 在[高度]框中,输入与进纸方向平行边的长度。



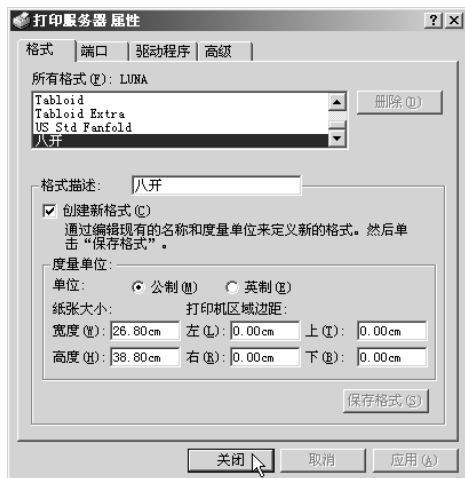
- 在[单位]中设定为[公制]时,有时实际设置可能与输入的数值不一致。
- 本打印机不能设定为横置。

7 单击 [保存格式]。



所设定的尺寸被登录,并在[所有格式]栏中添加该纸张的名称(此例中为“八开”)。

8 单击 [关闭]。



至此,即可在打印机的属性中选用在此设定并登录的纸张尺寸。打印时,请通过属性进行选择。

使用 Windows XP 时

在此主要以本打印机固有的功能为中心进行说明。

🔍 参考

关于除此以外的功能，请参考 Windows XP 的使用说明书或帮助。

🚫 限制

- ❑ 为了变更本打印机属性的内容，必需有访问“打印机管理”的权限。请以 Administrators 或 Power Users 成员的身份登录。关于访问权限的详细情况，请参考 Windows 的帮助。

📝 注

- ❑ 在此将以连接 Digital Duplicator A3 600dpi 打印机时的画面为例进行说明。

4

[属性] 的设置

下面将就 [打印机和传真] 窗口 [文件] 菜单中的 [属性] 选项卡所显示的属性进行说明。

[设备设置] 选项卡

若单击要设置的项目，将在右侧显示下拉列表框。单击打开列表，选择设置。



1. [按送纸器格式指派]

为纸盘指定纸张尺寸。通常选择“不设定”或“不使用”。

[打印设置] 的设定

下面将就 [打印机和传真] 窗口 [文件] 菜单中的 [打印设置] 选项卡所显示的属性进行说明。

[布局] 选项卡

单击圆形复选按钮进行设定。



4

1. [方向]

指定打印的方向。

2. [页序]

指定打印页码的顺序。[从前向后]，则打印时使第 1 页位于最下面。[从后向前]，则打印时使第 1 页位于最上面。

3. [每张纸打印的页数]

指定在一张打印纸上打印几页原稿的内容。例如，若指定“1”，则每张纸上打印 1 页，若指定“2”，则每张纸上打印 2 页。

注

- 将“每张纸打印的页数”设定为“2”以上时，部分页的分界线可能会缺损。根据具体的打印，灵活使用该功能。

[纸张 / 质量] 选项卡

设定供纸方法。



1. [送纸器选择]

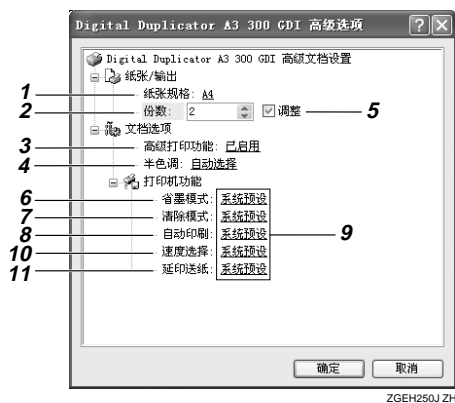
设定用于打印的供纸纸盘。

[详细选项] 对话框

若单击[布局]选项卡或[纸张/质量]选项卡的[详细设置], 将显示[详细选项]对话框。若单击要设置的项目, 将在右侧显示下拉列表框。单击打开列表, 选择设置。

注

- 若选择了“系统默认设置”, 将反映打印机的当前设置。
- 根据打印机驱动程序的不同类型, 有些可能不显示 [分页] 功能。



1. [纸张规格]

选择打印纸的尺寸。

2. [份数]

设定打印份数。

3. [高级打印功能]

通常不必改变该设置。

4. [半色调]

通常不必改变该设置。

5. [调整]

将 [份数] 选择为“2”以上时，则可设定 [调整]。

若选择了 [调整]，则每打印一张，进行一次制版，因此通常取消对该项的选择。

6. [省墨模式]

若设定为“执行”，可节约墨水的消耗量。

7. [清除模式]

若设定为“执行”，则开始制版前，先取消本打印机的设置内容，恢复到刚接通电源时的状态。

8. [自动印刷]

若选择“执行”，每次改变原稿时执行分页动作，使原稿界限一目了然。

注

- 使用“Digital Duplicator A3 400dpi type2/B4 400dpi”时，即使设定为 [自动印刷]，也不会执行 [自动印刷] 动作。

9. [系统预设]

若设定为“执行”，则从制版到打印汇总执行。

10. [速度选择]

可选择打印速度。

11. [延印送纸]

- 拉长供纸时间间隔，使墨水干透。
- 可打印在比规定尺寸更长的纸张上。

限制

- 间隔供纸时可打印的纸张长度最大为 460mm。但是，打印在 432mm 以上的纸张上时，应放倒排纸挡板，用手扶着排出的纸张以免纸张从排纸台落下。

打印在不定形尺寸的纸张上时

打印在不定形尺寸的纸张上时，必须将不定形纸张的尺寸登录在 Windows 中。

注

- 应用程序不同，打印操作也不同，因此，关于设置方法的详细情况，请参考相应应用程序的使用说明书。
- 由于受打印机驱动程序的限制，根据具体的数据，有时可能无法打印在信封上。

参考

详细情况，请参考 Windows XP 的联机帮助或使用说明书等。

1 显示 [打印机和传真] 窗口。

在 Windows XP Professional 系统中使用时

- 1 单击 [开始] 按钮，然后单击 [打印机和传真]。



显示 [打印机和传真] 窗口。

在 Windows XP Home Edition 系统中使用时

- 1 单击[开始]按钮, 然后单击[控制面板]。



- 2 单击 [打印机和其它硬件]。



- 3 单击 [打印机和传真]。



显示 [打印机和传真] 窗口。

- 2 单击[文件]菜单中的[服务器属性]。



- 3 确认是否显示有 [格式] 选项卡。若没有显示, 请单击[格式]选项卡。

- 4 单击 [创建新格式]。
进入可设定纸张的状态。



4

5 输入纸张名称。

在此，作为示例，输入“八开”。

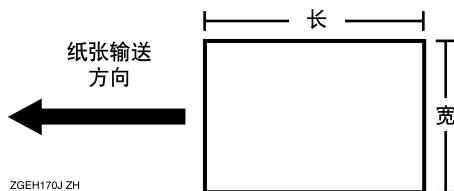


4

6 设定[尺寸]的[单位]和[纸张大小]。



- 在[宽度]框中，输入与进纸方向垂直边的长度。
- 在[高度]框中，输入与进纸方向平行边的长度。



- 在[单位]中设定为[公制]时，有时实际设置可能与输入的数值不一致。
- 本打印机不能设定为横置。

7 单击[保存格式]。



所设定的尺寸被登录，并在[所有格式]栏中添加该纸张的名称（此例中为“八开”）。

8 单击[关闭]。



至此，即可在打印机的属性中选用在此设定并登录的纸张尺寸。打印时，请通过属性进行选择。

使用 Windows NT 4.0 时

在此主要以本打印机固有的功能为中心进行说明。

🔍 参考

关于除此以外的功能，请参考 Windows NT 4.0 的使用说明书或帮助。

⚠️ 限制

- ❑ 为了变更本打印机属性的内容，必需有访问“完全控制”的权限。请以 Administrators 或 Power Users 成员的身份登录。关于访问权限的详细情况，请参考 Windows 的帮助。

📝 注

- ❑ 在此将以连接 Digital Duplicator A3 300dpi 打印机时的画面为例进行说明。

4

打印机属性的设置

下面将就 [打印机] 窗口 [文件] 菜单中的 [属性] 进行说明。

[设备设置] 选项卡

若单击要设置的项目，将在对话框的下方显示菜单框。可从显示的菜单框中选择所需要的设置。



1. [纸盒设置]

为纸盘指定纸张尺寸。通常选择“不设定”或“不使用”。

2. [半色调设置]

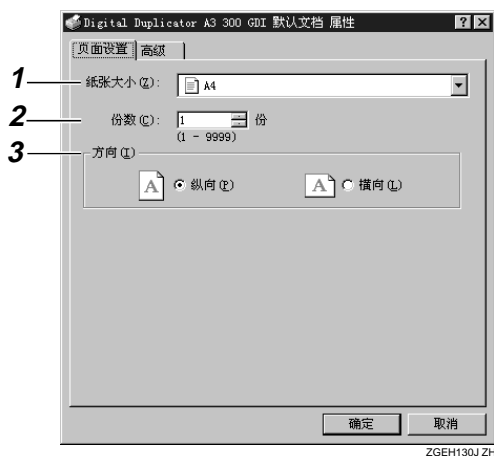
设定半色调的浓度。通常不必进行设定。

[文件既定设置]、打印机属性的设定

下面将就 [打印机] 窗口 [文件] 菜单中的 [文件既定设置] 中或应用程序打印对话框中显示的属性进行说明。

[页面设置] 选项卡

进行与纸张有关的设置。



1. [纸张大小]

选择打印纸的尺寸。

注

- 显示登录在 Windows 中的全部纸张。但是，即使在显示的尺寸中，也存在无法选用的纸张尺寸。

2. [份数]

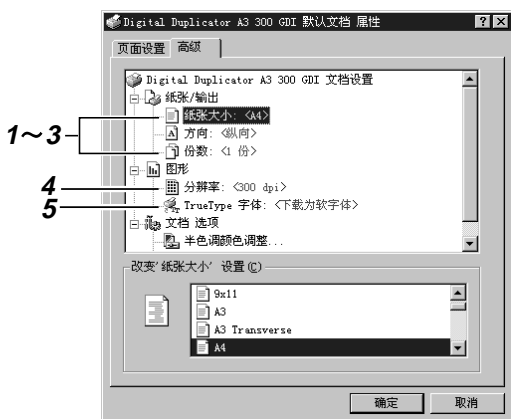
设定打印份数。

3. [方向]

指定打印的方向。

[高级] 选项卡

若单击要设置的项目，将在对话框的下方显示菜单框。可从显示的菜单框中选择所需要的设置。



1. [纸张大小]

选择打印纸的尺寸。

注

- 显示登录在 Windows 中的全部纸张。但是，即使在显示的尺寸中，也存在无法选用的尺寸。

2. [方向]

指定打印的方向。

3. [份数]

设定打印份数。

4. [分辨率]

分辨率是固定的。

注

- 不同机型，分辨率也不同。

5. [TrueType 字体]

当打印文本和图形重叠的数据时设定该字体。

注

- 通常不必进行该设置变更。

6. [半色调颜色调整]

可显示或变更半色调的颜色。

注

- 通常不必进行该设置变更。

7. [元文件后台打印]

将本打印机连接到本地时，使图元文件的后台操作无效。既定设置无效。

注

- 通常不必进行该设置变更。

打印在不定形尺寸的纸张上时

打印在不定形尺寸的纸张上时，必须将不定形纸张的尺寸登录在 Windows 中。

注

- 应用程序不同，打印操作也不同，因此，关于设置方法的详细情况，请参考相应应用程序的使用说明书。
- 由于受打印机驱动程序的限制，根据具体的数据，有时可能无法打印在信封上。

参考

详细情况，请参考 Windows NT4.0 的联机帮助或使用说明书等。

1 单击[开始]按钮，将光标指向[设置]，然后单击 [打印机]。

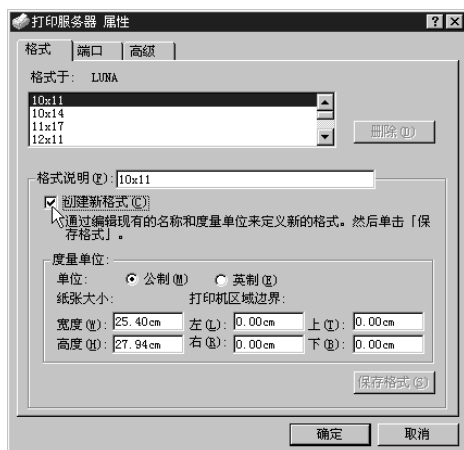
显示 [打印机] 窗口。

2 单击[文件]菜单中的[服务器属性]。



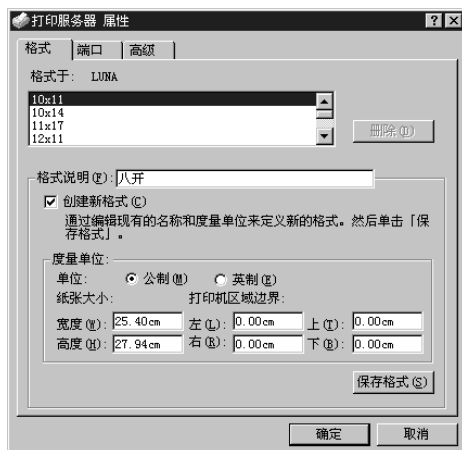
3 确认是否显示有 [格式] 选项卡。若没有显示，请单击[格式]选项卡。

4 单击 [创建新格式]。进入可设定纸张的状态。



5 输入纸张名称。

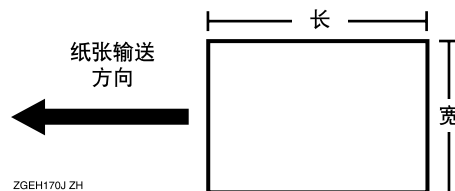
在此，作为示例，输入“八开”。



6 设定[度量单位]的[单位]和[纸张大小]。

注

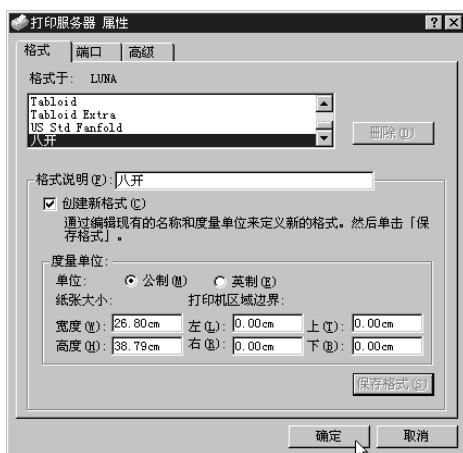
- 在 [宽度] 框中，输入与进纸方向垂直边的长度。
- 在 [高度] 框中，输入与进纸方向平行边的长度。



- 在[单位]中设定为[公制]时，有时实际设置可能与输入的数值不一致。
- 本打印机不能设定为横置。

7 单击 [保存格式]。

所设定的尺寸被登录，并在 [格式于] 栏中添加该纸张的名称 (此例中为“八开”)。

8 单击 [确定]。

至此，即可在打印机的属性中选用在此设定并登录的纸张尺寸。打印时，请通过属性进行选择。

5. 发生如下问题时

无法开始打印时

即使从计算机执行打印，也无法开始打印时，请确认如下事项。

确认事项	处理方法、参考内容
已接通本打印机的电源吗？	若尚未接通本打印机电源，请接通电源。
接口电缆的连接正确吗？	请正确连接接口电缆。当连接部位带金属固件或螺丝时，请用这些金属固件或螺丝进行妥善固定。 ⇒ 第 1 页“打印机功能的准备”
所使用的接口电缆合适吗？	需要使用的接口电缆随计算机类型不同而不同。请选用合适的接口电缆。另外，若发生断线，请更换其它电缆。
是否在接通电源后才连接接口电缆？	请先连接接口电缆，再接通电源。
纸张设定了吗？	请先设定纸张？ ⇒ 数码打印机的使用说明书
<Digital Duplicator B4 300dpi type1 以外> 数据读入指示灯是否闪烁或亮灯？	即使执行打印，数据读入指示灯若仍然闪烁或亮灯，表示数据还未传送到本打印机。请确认打印端口的设置是否正确？关于打印端口的确认方法请参考下一项的补充说明。
<Digital Duplicator A3 300dpi/B4 300dpi type2> 数据指示灯是否亮灯、错误指示灯是否正在闪烁？ 另外，本打印机画面、各指示灯是否熄灭？	由于在上一个打印作业尚未完成时，就进入了节能模式，因此无法开始打印。请按本打印机的【清除模式 / 节能】键解除节能模式，然后再按【联机】键。
<Digital Duplicator A3 600dpi> 本打印机的画面是否显示 [打印结束]、错误指示灯是否正在闪烁。	上一次打印作业尚未结束，因此无法接受新的打印。请按 [打印结束]。
<Digital Duplicator A3 300dpi/B4 300dpi type2> 在本打印机没有任何错误显示时，错误指示灯是否正在闪烁？	上一次打印作业尚未结束，因此无法接受新的打印。请按【联机】键。
<Digital Duplicator B4 300dpi type1> 状态指示灯是否闪烁或亮灯？	<ul style="list-style-type: none">即使执行打印，状态指示灯若仍然闪烁或亮灯，表示数据还未传送到本打印机。请确认打印端口的设置是否正确？关于打印端口的确认方法请参考下一项的补充说明。上一次打印作业尚未结束，因此无法接受新的打印。请按【联机】键。

确认事项	处理方法、参考内容
<p><Digital Duplicator B4 300dpi type1></p> <p>状态指示灯是否闪烁，同时打印机除【清除模式 / 节能】指示灯以外的显示是否熄灯？</p>	<p>由于在上一个打印作业尚未完成时，就进入了节能模式，因此无法开始打印。请按本打印机的【清除模式 / 节能】键解除节能模式，然后再按【联机】键。</p>

即使这样仍无法开始打印时，请与维修服务代理商联系。关于维修服务代理商所在的地址，请向购买本产品的商店咨询。

 注

□ 当状态指示灯或错误指示灯不亮灯或闪烁时，请确认 Windows 的打印端口设置是否正确。（连接到 LPT1 或 LPT2。）

❖ 使用 Windows 95/98/Me 时

- ① 单击 [开始] 按钮，将光标指向 [设置]，然后单击 [打印机]。
- ② 单击本打印机的图标使之反转显示，然后单击 [文件] 菜单中的 [属性]。
- ③ 单击 [详细资料] 选项卡。
- ④ 在 [打印目的地端口] 框选择正确的端口。

❖ 使用 Windows 2000、Windows NT 4.0 时

- ① 单击 [开始] 按钮，将光标指向 [设置]，然后单击 [打印机]。
- ② 单击本打印机的图标使之反转显示，然后单击 [文件] 菜单中的 [属性]。
- ③ 单击 [端口] 选项卡。
- ④ 在 [打印端口] 框选择正确的端口。

❖ 使用 Windows XP 时

- ① 显示 [打印机和传真] 窗口。
 - 在 Windows XP Professional 系统中使用时
单击 [开始] 按钮，然后单击 [打印机和传真]。
 - 在 Windows XP Home Edition 系统中使用时
单击 [开始] 按钮，然后单击 [控制面板]。
单击 [打印机和其它硬件] 按钮，然后单击 [打印机和传真]。
- ② 单击本打印机的图标使之反转显示，然后单击 [文件] 菜单中的 [属性]。
- ③ 单击 [端口] 选项卡。
- ④ 在 [打印端口] 框选择正确的端口。

无法按照要求打印时

即使从计算机执行打印，也无法按照要求打印时，请确认如下事项。

状态	处理方法、参考内容
<Digital Duplicator B4 300dpi type1 以外> 打印中断，错误指示灯闪烁。	由于发生卡纸等，导致打印中断。 排除中断的原因后，再按【打印】键。 ⇒ 数码打印机的使用说明书
<Digital Duplicator B4 300dpi type1> 打印中断，状态指示灯闪烁。	由于发生卡纸等，导致打印中断。 排除中断的原因后，再按【打印】键。 ⇒ 数码打印机的使用说明书
一次被送入几张打印纸。	装入纸张前，象洗牌一样反复整理纸张。 ⇒ 数码打印机的使用说明书
多次出现卡纸。	是否使用了有翘曲、折角、皱纹的纸张、带孔洞的纸张、很滑的纸张等。请使用专用纸张。 ⇒ 数码打印机的使用说明书
虽然已清除卡在供纸纸盘的纸张，但本打印机操作面板上的错误信息仍然不消失。	显示卡纸信息后，若不进行前盖的开闭操作，错误信息不会消失。清除卡纸后，请打开然后再关上前盖。 ⇒ 数码打印机的使用说明书
打印时间太长。	当数据量很大或根据具体的进纸方向，有时处理时间会变长。当数据输入指示灯或状态指示灯还在闪烁时，表示数据还未传送到本打印机。请稍候。
打开电源后立即打印时，无法正常打印。	本打印机尚未完成初始化。接通本打印机的电源后，请等 45 秒钟以上，再发送数据。 另外，连续几天切断本打印机的电源后，在从计算机发送数据之前，请先进行打印测试等。
同一页被反复制版多次。	<ul style="list-style-type: none"> 请解除应用程序打印对话框中对“以份为单位打印”的选择。 ＜使用 Windows 2000 时＞ 即使解除了 [以份为单位打印]，有时也会出现每打印一张制版一次。此时，请在打印机驱动程序 [详细选项] 对话框中，解除选择 [份数] 后所显示的 [以份为单位] 的设置。

状态	处理方法、参考内容
<p>打印的图像有残缺。或空白太大。</p>	<ul style="list-style-type: none"> 请确认在应用程序中设定的空白是否与本打印机匹配。另外，无论哪种机型，纸张前端 5 至 8mm 宽的范围一般无法打印。请将原稿的上下左右空白设定为 8mm 以上。 <Digital Duplicator B4 300dpi type1> 供纸台的纸张尺寸与要打印数据的纸张尺寸一样吗？ 请使供纸台与要打印数据的纸张尺寸保持一致。 <Digital Duplicator B4 300dpi type1> 纸张的放置方向正确吗？ 请按照下图所示方向放置纸张。 <div style="text-align: center;"> </div> <ul style="list-style-type: none"> <Digital Duplicator B4 300dpi type1 以外> 关于纸张的放置方向，请参考所使用打印机的使用说明书。
<p>打印的图像逸出纸张范围的现象，纸张被污染。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <Digital Duplicator B4 300dpi type1> 当装入本打印机的纸张尺寸比打印机属性中设定的纸张尺寸小时，由于是按照属性设置进行打印，因此出现打印图像逸出纸张范围。请让属性设置与实际纸张尺寸保持一致。⇒ 第 19 页“打印机属性的显示和打印的中止” 是否装入了尺寸与本打印机不匹配的纸张？ 请参考使用说明书。⇒ 数码打印机的使用说明书
<p>不能按照指定的颜色打印。</p>	<p>根据具体的应用程序，有些会将彩色文字或背景颜色打印成白色或黑色，这不是故障。另外，根据文字的大小，有时也会被打印成白色或黑色。请改变一下字体或背景颜色，然后重试打印。</p>
<p><Digital Duplicator B4 300dpi type1 以外> 连续打印被解除，将本打印机的打印份数显示为“2”份，并排出一张尺寸与指定尺寸不同的纸张。</p>	<p>纸张尺寸不合适。请设定为合适尺寸的纸张。</p>
<p><Digital Duplicator B4 300dpi type1 以外> 错误指示灯一直闪烁，无法转为常亮。</p>	<p>可能出现“缺纸”“卡纸”或“墨水耗尽”等信息。处理完后，若要继续打印，请按【打印】键，若要结束打印，请按【联机】键。使用 Digital Duplicator A3 600dpi 时，请按 [打印结束]。⇒ 数码打印机的使用说明书</p>

状态	处理方法、参考内容
<Digital Duplicator B4 300dpi type1> 状态指示灯一直闪烁，无法转为常亮。	可能出现“缺纸”“卡纸”或“墨水耗尽”等信息。处理后，若要继续打印，请按【打印】键，若要结束打印，请按【联机】键。⇒ 数码打印机的使用说明书
< 仅限于 Windows 95/98/Me > 连续打印多页时，发生打印超时错误。	请将 [属性] 的 [详细] 选项卡中的 [未选择时] 和 [重试发送时] 的秒数都设定为“0”。

索引

A

安装

- Windows 2000, 11
- Windows 95/98/Me, 9
- Windows NT 4.0, 16
- Windows XP, 13

B

并行接口

- Digital Duplicator A3 300dpi/B4 300dpi type 2, 2
- Digital Duplicator A3 400dpi, 6
- Digital Duplicator A3 600dpi, 5
- Digital Duplicator B4 300dpi, 4

不定形尺寸

- Windows 2000, 49
- Windows 95/98/Me, 44
- Windows NT 4.0, 59
- Windows XP, 54

[布局] 选项卡

- Windows 2000, 47
- Windows XP, 52

C

初始设定

- Digital Duplicator A3 400dpi, 6

【初始设置】键

- Digital Duplicator A3 600dpi, 4

错误指示灯 (红)

- Digital Duplicator A3 300dpi/B4 300dpi type 2, 2
- Digital Duplicator A3 400dpi, 7
- Digital Duplicator A3 600dpi, 5

D

打印测试

- Windows 2000, 13
- Windows 95/98/Me, 10
- Windows NT 4.0, 18
- Windows XP, 16

打印测试按钮

- Digital Duplicator A3 300dpi/B4 300dpi type 2, 2
- Digital Duplicator A3 400dpi, 6
- Digital Duplicator A3 600dpi, 5
- Digital Duplicator B4 300dpi, 3

打印机功能的准备, 1

【打印开始】键

- Digital Duplicator A3 400dpi, 7

[打印设置] 的设定

- Windows 2000, 47
- Windows XP, 52

电源指示灯

- Digital Duplicator B4 300dpi, 3

F

返回

- Digital Duplicator A3 400dpi, 6

复位按钮

- Digital Duplicator A3 300dpi/B4 300dpi type 2, 2
- Digital Duplicator A3 400dpi, 6
- Digital Duplicator A3 600dpi, 5
- Digital Duplicator B4 300dpi, 4

G

各部分的名称和功能, 2

滚动键

- Digital Duplicator A3 400dpi, 7
- Digital Duplicator A3 600dpi, 5

H

画面

- Digital Duplicator A3 600dpi, 5

【画面】键

- Digital Duplicator A3 400dpi, 6

J

【#】键

- Digital Duplicator A3 400dpi, 7

进行打印前的准备, 9

K

【开始】键

- Digital Duplicator A3 600dpi, 5

L

联机

Digital Duplicator A3 400dpi, 6

【联机】键

Digital Duplicator A3 300dpi/B4 300dpi
type 2, 3

Digital Duplicator A3 600dpi, 4

Digital Duplicator B4 300dpi, 4

Q

【清除模式 / 节能】键

Digital Duplicator A3 400dpi, 7

【清除 / 停止】键

Digital Duplicator A3 400dpi, 7

【确定】键

Digital Duplicator A3 400dpi, 7

S

[设备设置] 选项卡

Windows 2000, 46

Windows NT 4.0, 57

Windows XP, 51

数据读入指示灯 (绿)

Digital Duplicator A3 300dpi/B4 300dpi
type 2, 3

Digital Duplicator A3 600dpi, 5

数据输入指示灯 (绿)

Digital Duplicator A3 400dpi, 7

[属性] 的设置

Windows 2000, 46

Windows 95/98/Me, 43

Windows NT 4.0 (打印机窗口), 57

Windows NT 4.0 (各应用程序), 58

Windows XP, 51

[属性] 的显示

Windows 2000, 24

Windows 95/98/Me, 19

Windows NT 4.0, 37

Windows XP, 30

数字键

Digital Duplicator A3 400dpi, 7

T

[图形] 选项卡

Windows 95/98/Me, 44

W

[文件既定设置]

Windows NT 4.0, 58

X

[详细选项] 对话框

Windows 2000, 48

Windows XP, 53

[详细] 选项卡

Windows NT 4.0, 59

选择键

Digital Duplicator A3 600dpi, 5

Y

[页面设置] 选项卡

Windows NT 4.0, 58

与计算机的连接, 1

Z

【制版开始】键

Digital Duplicator A3 400dpi, 7

[纸张] 选项卡

Windows 95/98/Me, 43

[纸张 / 质量] 选项卡

Windows 2000, 47

Windows XP, 53

中止打印

Windows 2000, 28

Windows 95/98/Me, 21

Windows NT 4.0, 41

Windows XP, 35

状态指示灯

Digital Duplicator B4 300dpi, 3

【自动联机】键

Digital Duplicator A3 400dpi, 6

Digital Duplicator A3 600dpi, 5


【作业复位】键

Digital Duplicator A3 400dpi, 7

由于对机械的不断改进，本书中的插图、记载内容可能会与用户实际购买的机械有些不同，敬请谅解。



声明

1. 关于本书的内容，将来若有变更，恕不另行通知。
 2. 由于使用本产品（硬件、软件）和使用说明书（本书•附属说明书）而造成的任何影响，本公司概不负责，敬请谅解。
 3. 不得擅自复印、复制、更改、引用、转载本书的部分或全部内容。
- 

Digital Duplicator 打印机单元 UC-5 打印功能篇 使用说明书

