

# 使用说明书

## 标签打印机 QL-720NW



使用打印机前,请确保阅读并理解本说明书。 我们建议您将本说明书置于附近,以供日后参考之用。 并非所有型号在所有国家 / 地区均可用。

www.brother.cn

SCHN 版本 A

# 目录

	目录••••••	1
1	使用接口数据线 ••••••	2
2	卸载软件和打印机驱动程序 ••••••••••••••••••••••••••••••••••••	4
3	样本标签 ••••••	8
4	一般步骤 •••••	9
5	状态指示灯 ••••••	10
6	大容量存储 ••••••	11
7	iPrint&Label ••••••	13
8	QL Utility ••••••	14
	概述 ••••••••••••••••••••••••••••••••••••	• 14 • 14
9	维护•••••	17
10	故障排除 ••••••	18
11	主要规格••••••	21

# 1 使用接口数据线

RS-232C 数据线和网线并非标准配件。 为接口选择适当的数据线。

- USB 数据线 使用随附的接口数据线。
- RS-232C 数据线

下表列出可用于此打印机的串行数据线(RS-232C 数据线)的插针分配。您可在电器商 店购买到这些数据线。请勿使用长度超过 2 米的接口数据线。

Brother QL 端

PC 端 (D-Sub9P 插座)

Diotilo	ոսւդ	i)		
D-sub	插座,	锁紧螺丝	#4 - 40	(UNC)。

信号名称	插针编号	插针分配	插针编号	信号名称
DCD	1		1	DCD
RXD	2		2	RXD
TXD	3		3	TXD
DTR	4		4	DTR
GND	5		5	GND
DSR	6		6	DSR
RTS	7		7	RTS
CTS	8		8	CTS
RI	9		9	RI

(!) 此设备的 RS-232C 串行接口部件不是有限电源。

网线

对于 10BASE-T 或 100BASE-TX 快速以太网, 应使用直通 5 类 (或更高标准的) 双绞线。

### 重要信息

对于 USB 连接,为了确保遵循 EMC (电磁兼容)的限制,应使用随附的 USB 接口数据线。

对于串行和网络接口,为了确保遵循电磁兼容(EMC)的限制,则应使用 屏蔽接口数据线。

兄弟工业株式会社未明确许可的所有修改或变更可能会影响性能和打印质 量,由此发生的损坏将不在有限保证范围之列。

- LAN 连接注意事项:
  - 请勿将此设备连接至出现超电压的 LAN 连接。
  - RS-232C 连接注意事项: 此设备的 RS-232C 串行接口部件不是有限电源。

# 2 卸载软件和打印机驱动程序

本部分介绍如何卸载软件和打印机驱动程序。您在下面中会看到"XX-XXXX"字样。请将 "XX-XXXX"当作您打印机的名称。

## 卸载软件 / 使用说明书 (Windows<sup>®</sup>)



# 卸载打印机驱动程序 (Windows<sup>®</sup>)

关闭打印机。 2 对于 Windows<sup>®</sup> XP 从「控制面板」中转到「打印机和其他硬件」,打开「打印机和传真」窗口。 对于 Windows Server<sup>®</sup> 2003 从「控制面板」中打开「打印机和传真」窗口。 对于 Windows Vista<sup>®</sup> 从「控制面板]中转到「硬件和声音」,然后打开「打印机」。 对于 Windows<sup>®</sup> 7 单击 👩 , 转到 「设备和打印机 ]。 对于 Windows Server<sup>®</sup> 2008 从「控制面板」中打开「打印机」。 📝 要获取详细信息,请参见 Windows<sup>®</sup> 帮助。 **3** 对于 Windows<sup>®</sup> XP/Windows Server<sup>®</sup> 2003 选择"Brother XX-XXXX",然后单击「文件]-「删除]。 对于 Windows Vista<sup>®</sup>/Windows<sup>®</sup> 7/Windows Server<sup>®</sup> 2008 选择"Brother XX-XXXX",右键单击该图标,然后单击[删除](Windows Vista<sup>®</sup>/ Windows Server<sup>®</sup> 2008)/ [删除设备] (Windows<sup>®</sup> 7)。 **4** 对于 Windows<sup>®</sup> XP/Windows Server<sup>®</sup> 2003 转到「文件]-「服务器属性]。 对于 Windows Vista<sup>®</sup> 在「打印机]窗口中,右键单击并转到[以管理员身份运行]- [服务器属性 …]。 如果出现 [授权确认]对话框,则单击 [继续]。如果出现 「用户帐户控制]对话 框,则输入密码并单击「确定」。 对于 Windows<sup>®</sup> 7 在「设备和打印机]窗口中选择「传真]或「Microsoft XPS 文档写入程序],然 后单击菜单栏中的「打印服务器属性」。 对于 Windows Server<sup>®</sup> 2008 在「打印机]窗口中,单击菜单栏中的「服务器属性]。

**5**  $\forall \pm$  Windows<sup>®</sup> XP/Windows Server<sup>®</sup> 2003/Windows Server<sup>®</sup> 2008 单击 「驱动程序] 洗项卡并洗择 "Brother XX-XXXX"。然后单击 「删除]。 对于 Windows Vista<sup>®</sup> 单击 [驱动程序]选项卡并选择 "Brother XX-XXXX"。然后单击 「删除····]。 对于 Windows<sup>®</sup> 7 单击「驱动程序〕选项卡,然后单击「更改驱动程序设置〕。 (如果出现用户帐户控制消息,则输入密码,然后单击 [确定]。) 选择"Brother XX-XXXX",然后单击 [删除···]。 **6** 对于 Windows<sup>®</sup> XP/Windows Server<sup>®</sup> 2003 转到步骤 7。 对于 Windows Vista<sup>®</sup>/Windows<sup>®</sup> 7/Windows Server<sup>®</sup> 2008 选择「删除驱动程序和驱动程序包]然后单击「确定」。 关闭「打印服务器属性」窗口。 打印机驱动程序已卸载。 卸载 P-touch Editor (Macintosh) 1 在安装 P-touch Editor 的驱动器上,双击"应用程序"文件夹 -"P-touch Editor 5.0" 文件夹 - "卸载 P-touch" 文件夹 -"UninstallPtEditor.command" 出现"终端"窗口,开始卸载操作。 • 卸载操作需要管理员权限。 • 如果双击 "UninstallPtEditor.command" 后, [终端] 窗口没有出现, 右键单 击(或按下 Ctrl 键并单击)"UninstallPtEditor.command"。关联菜单出现。 从关联菜单中打开「终端]。 単击 局,关闭 [终端] 窗口。 **3** 从 "应用程序" 文件夹中删除 "P-touch Editor 5.0" 文件夹。 在删除"P-touch Editor 5.0"文件夹前, 请确认其中是否保存了任何必要的文件。 P-touch Editor 已卸载。

# 卸载打印机驱动程序 (Macintosh)



# 3【样本标签

以下是一些可使用 Brother QL-720NW 创建的样本标签。 有多种标签类型可供选择。

### 选择要创建的标签类型。





(使用 P-touch 模板命令打印传输的模板。(要获取 P-touch 模板功能的详细信息,请参见 CD-ROM 中的软件使用说明书。)

# 5 状态指示灯

## ■ 状态指示灯定义

Brother QL 打印机上的状态指示灯指示当前操作状态。

指示灯	状态
未点亮	电源关闭。
绿色指示灯点亮 〇	电源打开。
绿色指示灯闪烁 ○◎○◎○◎	正在接收 PC 的数据。 正在传输数据。 正在创建设置信息数据。
橙色指示灯点亮 〇	卷轴盖处于打开状态。正确关闭卷轴盖。 打印机处于过渡重置状态。
橙色指示灯闪烁 ○◎○◎○◎	正在冷却 (等待打印头温度冷却)。 正在重置。
红色指示灯点亮 〇	打印机正在启动。
红色指示灯闪烁 ○ ◎ ○ ◎ ○ ◎	表明出现以下任一错误。 红色指示灯缓慢闪烁 (间隔一秒): • DK 标签色带末端 • DK 标签色带安装不正确 • 送带错误 • 无 DK 标签色带 • 传输错误 • 卷轴盖处于打开状态 (运行过程中) • 数据部署错误 • 接入点搜索/连接错误 红色指示灯无规则闪烁: • 切刀错误 红色指示灯快速闪烁: • EEPROM 错误

# 6 大容量存储

### ■ 说明

大容量存储功能允许您通过 USB 从计算机或其他设备向打印机发送数据来执行命令。当您 按下 Wi-Fi 按钮时会对已复制到打印机的大容量存储区域中的文件进行处理。 下列情况下此功能十分实用。

- 当您希望应用由管理员分发(而不使用自定义工具)的设置(存储在命令文件中,".bin" 格式)或模板(以".blf"格式存储)时。
- 当您希望执行命令,而不安装打印机驱动程序时。
- 希望使用具有 USB 主机功能的操作系统(包括非 Windows 操作系统)通过设备打印和 传输数据时。

### ■ 使用大容量存储功能

1 确认打印机已关闭。

4

2 按下 Wi-Fi 按钮的同时,按住电源按钮。 当状态指示灯和 Wi-Fi 指示灯呈绿色闪烁时,松开 Wi-Fi 和电源按钮。 指示灯闪烁数次后,状态指示灯自动呈绿色亮起。

**3** 将计算机或设备通过 USB 连接至打印机。计算机或设备的屏幕上显示打印机的大容量存储区域。

如未自动显示大容量存储区域,请参阅计算机或设备的操作系统的操作指南,获 取显示大容量存储区域的相关信息。

将要复制的文件拖放至大容量存储区域。

**5** 按下 Wi-Fi 按钮。随即执行命令文件。执行文件的同时, Wi-Fi 指示 灯呈绿色亮起。

6 文件执行完毕后, Wi-Fi 指示灯熄灭。

要关闭大容量存储模式,请关闭打印机。 打印机将以正常操作模式启动。

- (?) 关闭打印机后,停用大容量存储模式,大容量存储区域中的文件被删除。
  - 此功能支持 ".bin" 和 ".blf" 文件。请勿将该功能用于其他文件格式。
  - 请勿在大容量存储区域中创建文件夹。如创建文件夹,则不会执行该文件夹中的文件。
  - 大容量存储区域的容量为 2.45 MB。使用大于 2 MB 的文件无法得到保证。
  - 如将多个文件复制到大容量存储区域,则会按复制的顺序执行这些文件。如一次复制多个文件,则无法保证执行这些文件的顺序。
  - 打印机以大容量存储模式运行时不提供 Wi-Fi、有线网络接口和 RS-232C 功能。

# 7 iPrint&Label

Brother iPrint&Label 应用程序允许您通过 Apple iPhone、 iPad 和 iPod touch 或 Android 智能手机直接打印至 Brother QL 标签打印机。

从 App Store 或 Google Play 可免费下载 Brother iPrint&Label 应用程序。只需在 App Store 或 Google Play 中搜索 "Brother iPrint&Label"。

Brother iPrint&Label 应用程序支持下列功能:

- 使用输入的文本打印标签。
- 将标签打印为使用模板输入的文本。
- •打印标签集中预设的标签。
- 使用 Apple iPhone、 iPad、 iPod touch 或 Android 智能手机中保存的照片打印标签。

本产品规格如有更改,恕不另行通知。

# 8 QL Utility

## 概述

QL Utility 是一种计算机程序,允许您更改打印机的默认设置。

通常情况下,使用计算机程序打印文档时会在打印机驱动程序的对话框中指定打印设置,然 后将数据发送至打印机。使用此实用工具可调整比打印机驱动程序的设置更为高级的设置。

① 仅当打印机处于空闲状态时可使用 QL Utility 工具配置该打印机。当打印机正在处理作 业时尝试对其进行配置可能会引发故障。

# 使用 QL Utility

### ■ 使用 QL Utility 之前

- 将打印机连接至交流电源插座。
- •确保已安装打印机驱动程序,且此驱动程序可正常运行。
- 通过 USB 或 RS-232C 将打印机连接至计算机。

## ■ 启动 QL Utility (Windows<sup>®</sup>)

将要配置的打印机连接至计算机。 单击 [开始] - [所有程序] - [Brother] - [Label & Mobile Printer] [Printer Setting Tool]。随即显示 [Printer Setting Tool] 屏幕。 3 选择步骤 1 中连接的打印机。 Printer Setting Tool 为所选打印机指定高级设置。 打印机(P): Brother XX-XXXX • 添加新纸张大小或编辑纸张大小设置。 ●自定火标签工具(C) 指定打印浓度或打印机电源设置。 😵 应用软件(U) 指它打印机的网络设置。 同编设置工具(N) 退出(X) 4|单击 [实用工具] 按钮。 随即显示主窗口。 请参阅 → 如何使用 QL Utility。

### ■ 启动 QL Utility (Macintosh)



将要配置的打印机连接至 Mac。

2 单击 [Macintosh HD] - [Applications] - [Brother] - [Utilities] - [Brother QL-7xx Utility]。 随即显示主窗口。 请参阅 → 如何使用 QL Utility。

### ■ 如何使用 QL Utility



#### 插入电源插头时电源打开

确定连接电源线时是否自动打开打印机。 可用的设置: [关闭电源], [打开电源]

#### 自动关机时间设置

确定多长时间后自动关闭打印机。 可用的设置: [0]、[10]、[20]、[30]、[40]、[50]、[60] ☑ 通过有线网络/无线网络连接时禁用此设置。

#### 启动时的网络设置

确定开启打印机时,通过 Wi-Fi 和有线网络连接的条件。 可用的设置: **[默认使用无线 LAN]、[默认使用有线** LAN]、[保持当前状态]

#### 保存命令设置

将所选选项卡中显示的项目的内容另存为命令格式 ".bin"文件。

Brother XX-XX	(X 应用软件			×		
电源 打印	主接					
一插入电源插头时	「插入电源插头时电源打开					
当前设置:	(未知)			当前设置①		
设置(2):	关闭电源		•	広用ω		
自动关机时间设	置					
当前设置:	(未知)	分钟		当前设置(8)		
设置①:	60	▪ 分钟		应用 む		
如果描定为 0,	电源不会自动关闭	•				
启动时的网络说	置					
当前设置:	(未知)			当前设置(8)		
设置 (6):	保持当前状态		•	应用 ω		
保存命令设置 (2)						
使各设置恢复到各自的初始设置 CD 退出 CD						

Windows®

### 打印机信息输出设置

确定打印打印机的设置时应打印的信息。 可用的设置: [全部]、[使用日志]、[打印机设置]、 [打印机传输数据]

### 指令模式

设置打印机的命令格式。 可用的设置: [Raster]、 [ESC/P]、 [P-touch **模板**]

电源 打印	OCX 应用软件   连接	
一打印机信息转	出设書	
当前设置:	(未知)	当前设置 🖤 🗎
设置(S):	全部	・ 広用 ω
指令模式		
当前设置:	(未知)	当前设置(8)
设置(图):	ESC/P	▼ 应用 ①
保存	\$1今设置 (C)	

Windows®

### **波特率(仅限 Windows<sup>®</sup>)(仅限 RS-232C 连接**) 设置波特率。 可用的设置:[9600]、 [57600]、 [115200]

Brother XX-XXXX 应	围软件		<b>×</b>			
电源 打印 谨接						
一波特军————————————————————————————————————						
当前波特率 (80设置)	9600	bps	当前设置 (8)			
端口连接:	USB001					
波特军 ①:	9600	- pps	应用 (A)			
保存命令设	<u>د</u> ور					
使各设置恢复到各自的初始设置 (L) 週出 (L)						

# 9【维护

可根据需要对打印机进行维护。但某些环境要求更为频繁地进行维护 (例如在多尘的条件 中)。

### ■ 打印头维护

打印机所使用的 DK 标签色带(热感记录纸类型)设计为可自动清洁打印 头。打印和标签送带过程中,DK 标签色带经过打印头时会清洁打印头。

### ■ 标签出口维护

由于标签上的胶粘物粘在标签出口导致 打印机卡纸,请拔下电源线,用蘸有乙 醇或异丙醇的布清洁标签出口。



标签出口

# 10 故障排除

使用此打印机时如出现问题,以下信息有助于您解决这些问题。

### ■ 可能出现的问题类型

问题	解决办法
Brother QL 打印机无法打印,或 收到打印错误。	<ul> <li>• USB 数据线是否出现松动? 检查 USB 数据线是否连接牢固。</li> <li>• DK 标签色带是否安装正确? 如安装不正确,请卸下 DK 标签色带并重新安装。</li> <li>• 余下的色带是否足够?</li> <li>检查余下的色带是否足够。</li> <li>• DK 标签色带盒盖是否处于打开状态?</li> <li>检查 DK 标签盒盖是否已关闭。</li> <li>• 是否发生打印错误或传输错误?</li> <li>关闭 Brother QL 打印机,然后再次将其打开。如问题仍然存在,请与您的 Brother 经销商联系。</li> <li>• 如通过 USB 集线器连接打印机,请将其连接至其他 USB 端口。</li> </ul>
状态 LED 指示灯未亮起。	<ul> <li>• 是否正确插入电源线?</li> <li>检查是否插入电源线。如插入正确,请尝试将其插入其他的电源 插座中。</li> </ul>
PC/Mac 上出现数据传输错误。	<ul> <li>• 是否选择了正确的端口? (仅限 Windows<sup>®</sup>) 检查是否从"打印机属性"对话框的"打印到下列端口"列表 中选择了正确的端口。</li> <li>• Brother QL 打印机是否处于冷却模式(状态指示灯呈橙色闪烁)? 等到状态指示灯停止闪烁,然后尝试重新打印。</li> </ul>
标签卡在切刀中。	•联系 Brother 客服或 Brother 当地经销商。
打印后,无法将标签正确送出。	<ul> <li>检查标签的送出路径是否未被阻塞。</li> <li>通过卸下 DK 标签色带并将其重新安装来检查 DK 标签色带是否 设置正确。</li> <li>确保 DK 标签色带盖正确合上。</li> </ul>
更换滚轴后,虽然激活了插件功 能,但未更新版面风格。(仅限 Windows <sup>®</sup> )	• 关闭 P-touch Editor 退出插件,然后重新激活插件。
Microsoft <sup>®</sup> Word 中未显示 P- touch 插件图标。(仅限 Windows <sup>®</sup> )	<ul> <li>Microsoft<sup>®</sup> Word 是否从 Microsoft<sup>®</sup> Outlook<sup>®</sup> 中启动?</li> <li>是否将 Microsoft<sup>®</sup> Word 选为 Microsoft<sup>®</sup> Outlook<sup>®</sup> 的默认编辑器?</li> <li>由于程序限制, Microsoft<sup>®</sup> Word 插件无法以上述设置运行。退出 Microsoft<sup>®</sup> Outlook<sup>®</sup>,并重新启动 Microsoft<sup>®</sup> Word。</li> </ul>
切刀错误	<ul> <li>如发生切刀错误,请将 DK 标签色带盒盖保持在关闭状态,然后 按开/关按钮。切刀后移至正常位置,并会自动关闭打印机。打 印机关闭后,查看标签出口并取出卡纸。</li> </ul>

问题	解决办法
	•如下图所示,将标签设置为与打印头垂直。
	标签出口 打印头
	• 某些扫描仪类型无法读取条形码。尝试使用其他扫描仪。 • 建议打印条形码时将 "打印质量" 选项设置为 "打印质量优先" 。
无法读取打印的条形码。	Windows <sup>®</sup> XP: 要更改"打印质量"选项,请转至 [控制面板] - [打印机和其 他硬件] - [打印机和传真]打开打印机属性,右键单击需要更改 设定的打印机并选择 [属性]。然后,在 [常规]选项卡中,单 击 [打印首选项 …]。
	Windows Vista <sup>®</sup> : 要更改"打印质量"选项,请转至[控制面板]-[硬件和声音]- [打印机]打开打印机属性,右键单击需要更改设定的打印机并选 择[属性]。然后,在[常规]选项卡中,单击[打印首选项…]。
	Windows <sup>®</sup> 7: 要更改"打印质量"选项,请转至 👩 - [设备和打印机]打开 打印机属性,右键单击需要更改设定的打印机并选择 [打印机属 性]。然后,在 [常规]选项卡中,单击 [首选项]。
	Mac OS X 10.5.8 - 10.7: 要更改 "打印质量"选项,请使用打印机属性中的 "基础"选项 卡。
我想重设打印机/删除从 PC/ Mac 转移的数据。	打印机处于关闭状态时,按下开 / 关按钮的同时按住 "剪切"按 钮。当 Wi-Fi 指示灯开始闪烁,且状态指示灯呈橙色亮起时,在 继续按住开 / 关按钮的同时按"剪切"按钮六下。打印机随后会重 新设置。所有从 PC/Mac 传输的数据将被删除,打印机将重置为 出厂设置。
我想取消当前的打印作业。	•确保打印机处于"开启"状态,并按下"开/关"按钮。

问题	解决办法
通过 USB 线缆打印时,打印机 多次暂停,然后继续打印。	<ul> <li>是否将打印机设置为连续打印? 如果是的话,请将打印模式设置为缓冲打印。</li> <li>Windows<sup>®</sup> XP: 通过 [控制面板] - [打印机和传真]打开打印机,然后单击 [其他]选项卡中的 [打印首选项]按钮。</li> <li>选择打开 [接收一页数据之后]。</li> <li>Windows Vista<sup>®</sup>/Windows<sup>®</sup> 7: 从 [控制面板]中打开 [设备和打印机]。然后右键单击 QL 打 印机,并单击 [打印首选项]。选择 [其他]选项卡中的 [接 收一页数据之后]。</li> <li>Mac OS X 10.5.8 - 10.7: 打开打印机属性中的 [基本]选项卡。</li> <li>选择打开 [接收一页数据之后]。</li> <li>另一种解决方案是断开 LAN 线缆,直至 USB 打印完成。</li> </ul>
无法通过有线网络打印。	•检查是否连接了网线。 •无线 LED 灯是否亮起? 如 LED 灯亮起或闪烁,按下 Wi-Fi 按钮将其关闭。
无法为有线网络安装打印机驱动 程序。	• 检查是否连接了网线。 • 无线 LED 灯是否亮起? 如 LED 灯亮起或闪烁,按下 Wi-Fi 按钮将其关闭。
无法通过无线网络打印。	•无线 LED 灯是否亮起? 如 LED 灯未亮起,则按下 Wi-Fi 按钮,使其亮起。
无法为无线网络安装打印机驱动 程序。	•无线 LED 灯是否亮起? 如 LED 灯未亮起,则按下 Wi-Fi 按钮,使其亮起。

# 11 主要规格

## ■ 产品规格

项目		QL-720NW
显示		Wi-Fi 指示灯 (绿色)、状态指示灯 (绿色、橙色、红色)
	打印方法	通过热敏头实现直接热敏打印
	打印速度 <sup>*1</sup>	最快 150 毫米/秒,最多 93 个标签/分钟(标准地址标签)(连接至 PC 并使用 P-touch Editor,且连接 USB 线缆时)
打印	打印头	300 dpi/720 点
	最大打印宽度	59 mm
	最大打印长度	1 m
	最小打印长度	12.7 mm
切刀		耐磨自动切刀
按钮		开/关按钮 (Ů), Wi-Fi 按钮,送纸按钮 († 🗋 ),剪切按钮 (🔀 )
电源		220 - 240 V AC 50/60 Hz 1.1 A
尺寸 (宽 x 深 x 高)		128 × 236 × 153 毫米
重量		约 1.2 公斤 (不包括 DK 标签色带)

\*1 取决于使用的介质 (色带/标签)。

## ■ 操作环境

项目		QL-720NW
操作系统	Windows <sup>® *1</sup>	Windows <sup>®</sup> XP/Windows Vista <sup>®</sup> /Windows <sup>®</sup> 7 Windows Server <sup>®</sup> 2003/2008/2008R2 (支持 OEM 安装)
	Macintosh	Mac OS X 10.5.8 - 10.7
接口	Windows <sup>®</sup>	RS-232C <sup>*3</sup> , USB 全速, 以太网 10BASE-T/100BASE-TX, 无线网络
	Macintosh	USB 全速, 以太网 10BASE-T/100BASE-TX, 无线网络
西南	Windows <sup>®</sup>	硬盘空间大于 70 MB <sup>*2</sup>
使盆	Macintosh	硬盘空间大于 200 MB <sup>*2</sup>
内存	Windows <sup>®</sup>	Windows <sup>®</sup> XP:128 MB 或更多 Windows Server <sup>®</sup> 2003:256 MB 或更多 Windows Vista <sup>®</sup> /Windows Server <sup>®</sup> 2008/2008 R2:512 MB 或更多 Windows <sup>®</sup> 7:1 GB (32 位)或 2 GB (64 位)或更大的内存
	Macintosh	Mac OS X 10.5.8: 512 MB 或更多 Mac OS X 10.6: 1 GB 或更多 Mac OS X 10.7: 2 GB 或更多
其他		CD-ROM 驱动器
操作温度		10 至 35 °C
操作湿度		20-80% (无冷凝)

\*1 计算机应满足所安装操作系统的 Microsoft<sup>®</sup> 建议。

\*2 安装软件 (所有选项)时要求的空间。
 \*3 Windows/Mac 的打印驱动不支持 RS-232C 接口。