

激光打印机

LASER SHOT LBP 3460



《入门指南》 使用说明书 在使用本产品之前,请务必先仔细阅读本使用说明书。 请务必妥善保管好本书,以便日后能随时查阅。 请在充分理解内容的基础上,正确使用。



Canon

LASER SHOT LBP3460 入门指南

	14
н	

	前言	2
		4
	环境	5
	重要安全注意事项说明	
		11
步骤 1	安装打印机	
	确认包装中的物品	
	将打印机搬到安装地点	
	去除包装材料	15
步骤 2	安装硒鼓	16
步骤 3	在纸盒中装纸	20
步骤 4	连接电缆	24
	连接电源线	24
	连接计算机	24
步骤 5	打开打印机并检查打印机操作	28
	打开打印机	28
	注册纸盒中的纸张尺寸	29
	使用配置页打印检查操作	29
	打印机不能正常运行时	30
	更改显示屏幕上使用的语言	31
	关闭打印机	32
步骤 6	安装选配附件	33
	选配附件	33
	安装输稿器	34
	安装 RAM	40

使用打印机前,请仔细阅读本手册。 阅读完本手册后,请妥善存放,以备日后参考。

前言

手册

本机的手册划分如下。要了解详细信息,请查阅这些手册。

■入门指南(本手册)

介绍设置打印机硬件的步骤,如安装打印机、将打印机连接到计算机和安装选 配附件的步骤。

■ 用户指南 🚕

介绍本打印机的使用须知,如打印机的部件及其功能、基本使用方法、更换耗 材的步骤、可使用操作面板指定的故障排除设置和规格。

■ Remote UI 指南 🚕

介绍使用网络浏览器设置打印机的步骤。

■ 网络指南 🞰

介绍在网络上设置打印机的步骤,如配置不同类型网络的步骤和使用网络上的 打印机时的故障排除。



CD-ROM

标记此符号的指南是印刷版手册。

标记此符号的指南是 PDF 手册,在随附的 CD-ROM 中包含这种格式的手册。

🕛 须知

要查看 PDF 格式的手册, 需要安装 Adobe Reader/Adobe Acrobat Reader。 如果系统没有安装 Adobe Reader/Adobe Acrobat Reader, 请从 Adobe Systems Incorporated 网站下载。

约定

以下是本手册中使用的符号,用于说明操作步骤、限制、操作注意事项以及安全操作应遵守的规程。

▲ 警告

表示有关操作的警告,如果没有正确执行相关操作,可能会导致死亡或人身 伤害。

为安全使用本打印机,请务必注意这些警告提示。

▲ 小心

表示有关操作的注意事项。如果没有正确执行相关操作,可能会导致人身伤 害或财产损失。

为安全使用本打印机,请务必注意这些小心提示。

🕛 须知

表示操作方面的要求和限制事项。 为正确操作本打印机,避免对打印机造成损坏,请务必认真阅读这些条目。

🖉 注意

表示解释某项操作,或包含某项操作步骤的附加说明。 强烈建议认真阅读这些注意提示。

版权所有 2009 Canon Inc.。保留所有权利。

事先未经 Canon Inc. 的书面许可,不得以任何形式、任何手段(电子的或机械的,包括影印和录制)或者使用任何信息存储或检索系统复制或传播本出版物的任何部分。

Canon 对本手册不做任何保证。对于本手册中包含的错误,或因按本手册中提供的信息进行操作而导致的直接或间接损害,Canon 不承担任何责任。

本手册中使用的缩写

在本手册中,产品名称和型号名称按如下方式缩写:

Microsoft Windows 98 操作系统:	Windows 98
Microsoft Windows Millennium Edition 操作系统:	Windows Me
Microsoft Windows NT 操作系统:	Windows NT
Microsoft Windows 2000 操作系统:	Windows 2000
Microsoft Windows XP 操作系统:	Windows XP
Microsoft Windows Server 2003 操作系统:	Windows Server 2003
Microsoft Windows Vista 操作系统:	Windows Vista
Microsoft Windows Server 2008 操作系统:	Windows Server 2008
Microsoft Windows 7 操作系统:	Windows 7
Microsoft Windows 操作系统:	Windows
LASER SHOT LBP3460:	LBP3460

商标

Canon、Canon 徽标、LASER SHOT 和 LBP 是 Canon Inc. 的商标。 Adobe、Adobe Acrobat 和 Adobe Reader 是 Adobe Systems Incorporated 的商标。 Apple、AppleTalk、EtherTalk 和 Mac OS 是 Apple Computer, Inc. 的商标。 Microsoft、Windows 和 Windows NT 是 Microsoft Corporation 在美国和其他国家 的注册商标。

Windows Server 和 Windows Vista 是 Microsoft Corporation 的商标。

UNIX 是 The Open Group 在美国和其他国家的注册商标。

Ethernet 是 Xerox Corporation 的商标。

本手册中提及的其他产品和公司名称可能是其各自所有者的商标。

用户手册光盘菜单

利用 "用户手册光盘菜单"软件可以通过计算机屏幕选择和查看光盘中包含的 PDF 手册。请按照以下说明使用 "用户手册光盘菜单"。

使用光盘菜单

本节介绍如何使用"光盘菜单"。在光盘驱动器中插入随附的用户手册光盘 后,会显示"请选择语言"屏幕。单击此屏幕上的一种语言后会显示下面的 菜单。

(此处显示的是 Windows 用户的屏幕拍图示例。)

🖉 注意

对于 Macintosh 用户,双击 [START](开始)图标启动 "光盘菜单"。显示 "请选择语言"屏幕。



① 浏览手册

在所需的指南上单击鼠标,可以阅读任意一本已列出的指南。在所需的指 南上单击鼠标后,Acrobat Reader 会启动,PDF 手册就会显示出来。

2 回返

返回到"请选择语言"屏幕。

③ 退出退出 "光盘菜单"

环境

安装环境

为安全舒适地使用本打印机,请在满足以下条件的环境中安装打印机。

🕛 须知

安装打印机前,请务必阅读"重要安全注意事项说明"(请参阅第7页)。

- ●电源额定电压范围: 220-240 V(±10%) 50/60 Hz(±2 Hz)
- ●本打印机的最大功耗为1300 W* 或更低。电噪声或电源电压骤降可能导致打印机运行错误或数据丢失,也会导致计算机运行失败。 *:启动时的瞬间峰值不计。
- ●打印机使用环境的温度和湿度范围:
 环境温度:10-32.5 摄氏度(50-90.5 华氏度)
 环境湿度:20-80% RH(无冷凝)

🕛 须知

在以下情况下,打印机内部可能会形成液滴(凝露)。使用本打印机前,将其 放置两小时或更长时间再使用以调整周围的温度和湿度。如果打印机内部 形成液滴,纸张输送路径将无法正常工作,并且可能导致卡纸、损坏打印机 或打印机出错。

- 安装打印机的房间温度迅速升高
- 打印机从凉爽或干燥的地方移到高温或潮湿的地方

🖉 注意

使用超声波加湿器的客户应注意

如果使用装有自来水或井水的超声波加湿器,水中的杂质会扩散到空气中。 这些杂质会滞留在打印机中,从而引起打印质量下降。因此,在使用这些加 湿器时,建议使用纯净水或其他不含杂质的水。

- ●在以下地方安装打印机。
- 空间充足
- 通风良好的房间
- 平整的安装表面

- 能轻松承受打印机和选配附件重量的坚固平台

▲ 警告

切勿将打印机安装在酒精、油漆稀释剂或其他易燃物品附近。如果打印机内 部的电气部件接触到这些易燃物品,可能引发火灾或触电事故。

🛕 小心

- 切勿将打印机安装在以下地方,否则可能引发火灾或触电事故。
- 潮湿或灰尘多的地方
- 有烟雾和蒸汽的地方, 如厨房或加湿器附近
- 暴露于雨雪中的地方
- 靠近水龙头或水源的地方
- 阳光直射到的地方
- 高温的地方
- 靠近明火的地方
- 切勿将本打印机安装在不稳固的位置(如不稳定的平台或倾斜的地板上),也 不要安装在易受剧烈震动的位置,否则可能导致本打印机跌落或翻倒,造成 人身伤害。

🕛 须知

切勿将打印机安装在以下地方,否则可能损坏打印机。

- 温度和 / 或湿度可能急剧变化的环境, 或产生冷凝的环境
- 通风不好的房间
- 产生磁场或电磁波的设备附近的地方
- 发生化学反应的房间(如实验室)
- 有盐、腐蚀性气体(如氨)或有毒气体的地方
- 打印机和选配附件的重量可使之弯曲的平台,或打印机容易下陷的地方 (如地毯或垫子)

打印机的尺寸

下图标明了打印机每个部件的尺寸:

有关安装了选配输稿器的打印机尺寸的详细信息,请参阅第 34 页的 "安装输稿器"。

前表面 📥



安装空间

选择能保证打印机周围有以下尺寸可用空间的安装位置,和能够承受打印机重量的表面。部件周围所需空间的尺寸和底座的位置如下。

有关安装了选配输稿器的打印机安装空间的详细信息,请参阅第 34 页的 "安装输稿器"。



前表面 📥









橡胶前底座高度为3 mm,顶部表面积为12 mm²。 橡胶后底座高度为3 mm,左上表面积为14 mm², 右上表面积为12 mm²。

▲重要安全注意事项说明

操作本打印机前,请仔细阅读这些"重要安全注意事项说明"。这些说明旨在 防止对用户或他人造成人身伤害或财产损失,因此务必加以注意。另外,除本 手册中指定的操作之外,切勿执行其他操作,否则可能导致意外事故或人身伤 害。不正确地操作或使用本打印机可能会造成人身伤害和/或损坏打印机,而 这些损坏可能需要"有限担保"中没有涵盖的大量维修。

安装

▲ 警告

- 切勿将打印机安装在酒精、油漆稀释剂或其他易燃物品附近。如果打印机内 部的电气部件接触到这些易燃物品,可能引发火灾或触电事故。
- 切勿在打印机上放置以下物品。如果打印机内部的电气部件接触到这些物品,可能引发火灾或触电事故。

如果这些物品落入或滑入打印机内,请立即关闭打印机和计算机 ①,并断 开 USB 电缆 ②(如果已连接)。然后从交流电源插座 ③ 中拔掉电源插头, 并与当地的 Canon 授权经销商联系。

- 项链和其他金属物体

- 水杯、花瓶、花盆和其他装有水或液体的容器



🛕 小心

- 切勿将本打印机安装在不稳固的位置(如不稳定的平台或倾斜的地板上),也 不要安装在易受剧烈震动的位置,否则可能导致本打印机跌落或翻倒,造成 人身伤害。
- 切勿堵塞打印机的通风孔。这些通风孔可以使打印机内部的工作部件正常通风。切勿将打印机放在柔软的表面上,如沙发或地毯。如果堵塞了通风孔, 会导致打印机温度过高,从而引发火灾。
- 切勿将打印机安装在以下地方,否则可能引发火灾或触电事故。
- 潮湿或灰尘多的地方
- 有烟雾和蒸汽的地方, 如厨房或加湿器附近
- 暴露于雨雪中的地方
- 靠近水龙头或水源的地方
- 阳光直射到的地方
- 高温的地方
- 靠近明火的地方
- 安装打印机时,应将其轻放在地面上或其他机器上,以免夹手,从而造成人身伤害。

- 连接接口电缆时,请按照本手册的说明正确连接。如果连接不正确,则可能 会引发故障或触电事故。
- 移动打印机时,请遵照本手册中的说明正确搬放打印机。错误搬放打印机可能会导致其坠落,从而造成人身伤害。(请参阅"移动打印机": 🔬《用户指南》)

电源

▲ 警告

- 切勿损坏或改装电源线。此外,切勿在电源线上放置重物,或者拉拽、过度 弯曲电源线,否则会导致电气损坏,从而引发火灾或触电事故。
- 请将电源线远离热源,否则可能会导致电源线绝缘层熔化,从而引发火灾或 触电事故。
- 切勿用湿手插、拔电源插头,否则可能引发触电事故。
- 切勿将电源线插头插入多孔式电源板,否则可能会引发火灾或触电事故。
- 切勿捆扎电源线或将电源线打结,否则可能引发火灾或触电事故。
- •请将电源插头完全插入交流电源插座,否则可能引发火灾或触电事故。
- 切勿使用随本打印机提供的电源线之外的其他电源线,否则可能引发火灾 或触电事故。
- 一般情况下切勿使用延长接线或将延长接线插头插入多孔式电源板。但如果必须使用延长接线或将延长接线插入多孔式电源板,用户可在遵守以下 注意事项的前提下,自行决定如何处理。如果错误使用延长接线,可能引发 火灾或触电事故。
- 切勿将两条延长接线相连。
- 使用打印机时,请确保电源插头的电压与铭牌(贴在打印机后部)上标明 的电压相符。
- 使用延长接线时,请确保其允许通过的电流值大于铭牌(贴在打印机后部) 上标明的必需电流。

- 使用延长接线时,请解开电线捆扎线并将电源插头完全插入延长接线插座,以确保电源线与延长接线紧密连接。
- 请定期检查延长接线是否过热。

众 小心

- 切勿使用电压与本指南指定电压不同的电源,否则可能引发火灾或触电事故。
- 拔出电源线时,始终抓住插头。拉拽电源线可能会导致内部金属线外露或折断,或者损坏电源线。如果电源线受损,可能会导致漏电,从而引发火灾或触电事故。
- 请在电源插头周围留出足够的空间以便容易拔出插头。如果电源插头周围放 有物品,则出现紧急情况时将无法快速拔出插头。

操作

▲ 警告

- 切勿尝试拆卸或改装本打印机。打印机内部有高温、高压元件,可能导致火 灾或触电事故。
- 如果电气设备使用不当,将会非常危险。为避免造成伤害,切勿让儿童触及
 任何电气产品的内部,也切勿让他们触摸外露的电气触点或装置。
- 如果打印机发出异常噪音、冒烟、发热或散发出异味,请立即关闭打印机和 计算机,并断开 USB 电缆 (如果已连接)。然后从交流电源插座中拔出电源 插头,并与当地的 Canon 授权经销商联系。否则,可能引发火灾或触电事 故。
- 切勿在打印机附近使用极度易燃的喷雾剂。如果打印机内部的电气元件接触 到这些喷雾剂,可能引发火灾或触电事故。
- 移动打印机时,务必关闭打印机和计算机,并断开接口电缆。否则可能损坏
 电源线或接口电缆,从而引发火灾或触电事故。

- 切勿将纸夹、装订针或其他金属物品落入打印机。此外,切勿使水、液体或易燃物质(酒精、苯和油漆稀释剂等)溅入打印机内部。如果打印机内部的高压区域接触到这些物品,可能引发火灾或触电事故。如果这些物品落入或滑入打印机内,请立即关闭打印机和计算机,并断开 USB 电缆(如果已连接)。然后从交流电源插座中拔出电源插头,并与当地的 Canon 授权经销商联系。
- 电源插头插入交流电源插座中时如果要插入或拔出 USB 电缆,切勿触及连接器的金属部分,否则可能引发触电事故。

众小心

- 切勿在打印机上放置重物,以免重物翻倒或坠落,导致人身伤害。
- 拿放主板和 RAM 时必须小心。触摸主板和 RAM 的边缘或锋利部分可能造成人身伤害。
- 长时间(如夜间)不使用打印机时,为安全起见,请关闭电源开关。同样,长期(如连续的假期)不使用打印机时,为安全起见,请关闭打印机右侧的电源开关,并拔出电源插头。
- 使手或衣服远离输出区域的输送辊。即使打印机未在打印,突然转动输送辊
 也可能夹住手或衣服,导致人身伤害。
- 激光束对人体有害。由于本打印机内部的辐射完全被封闭在保护罩和外盖
 以内,因此在用户正常操作期间,本打印机都不会泄漏激光束。为安全起
 见,请阅读以下注释和说明。
- 切勿打开本手册未指示的盖板。

- 切勿取下附在激光扫描仪部件盖板上的警告标签。



- 如果打印机激光束外泄,可能对眼睛造成严重伤害。

维护与检查



- 清洁打印机时,请关闭打印机和计算机,取下 USB 电缆,然后拔出电源插
 头。否则可能会引发火灾或触电事故。
- 请定期从交流电源插座中拔出电源插头,并用干布擦拭插头金属插脚的根 部和电源插座,确保清除所有灰尘和污垢。如果电源插头长期插在潮湿、多 尘或有烟雾的环境中,插头周围就会积聚灰尘,并且会变潮湿。这样可能会 导致短路并引发火灾。
- 加水稀释柔和的清洁剂,取一块布在其中稍微浸湿,用于清洁本机。切勿使 用酒精、苯、油漆稀释剂或其他易燃物品。如果打印机内部的电气部件接触 到这些易燃物品,可能引发火灾或触电事故。
- 打印机内部有一些高压区域。清除卡纸或检查打印机内部时,切勿使项链、 手镯或其他金属物体触及打印机内部,否则可能会引起烧伤或触电事故。
- 切勿将用完的硒鼓投掷到明火中,否则会引燃硒鼓中残留的墨粉,从而引起 烧伤或火灾。

众小心

- 除非本手册中有相关说明,否则切勿尝试自己维修打印机。本打印机内部没 有任何用户可以自行维修的部件。仅可调整操作说明中提及的控制部件。不 正确的调整可能会造成人身伤害和/或打印机的损坏,而这些损坏可能需要 "有限担保"中未涵盖的大量维修。
- 在使用过程中,打印机内部的定影组件及其周围区域会变热。清除卡纸或检查打印机内部时,切勿触摸定影组件及其周围区域,否则可能会引起烧伤或触电事故。
- 清除卡纸或更换硒鼓时,切勿使墨粉触及手或衣服,否则会弄脏手或衣服。 如果不慎弄脏,请立即用凉水清洗。若用温水清洗,会使墨粉固着而难以清 除墨粉污迹。
- 清除打印机内部的卡纸时,请轻缓用力,防止纸张上的墨粉散落并进入眼睛和口中。如果墨粉进入眼睛或口中,请立即用凉水清洗并就医。
- 装纸或清除卡纸时,请注意切勿让纸张边缘割破手。
- 从硒鼓槽中取出用完的硒鼓时,请小心取放,防止墨粉散落并进入眼睛或口中。如果墨粉进入眼睛或口中,请立即用凉水清洗并就医。

耗材

▲ 警告

- 切勿将用完的硒鼓投掷到明火中,否则可能引燃硒鼓中残留的墨粉,引起烧 伤或火灾。
- 切勿将硒鼓或复印纸存放在有明火的地方,否则可能会引燃墨粉或纸张,从 而引发烧伤或火灾。

众 小心

请将硒鼓和其他耗材存放在儿童够不到的地方。如果不慎食入这些物品,应 立即就医。

其他

▲ 警告

硒鼓会产生低强度的磁场。如果使用心脏起搏器时感觉异常,请远离硒鼓并 立即就医。 除 🚘 《用户指南》中列出的标准功能之外,还可添加以下选配附件扩展打印功能。





→ 安装打印机

确认包装中的物品

安装打印机前,请确保包装中有以下所有物品。如有任何物品缺失或损坏,请与 当地的 Canon 授权经销商联系。





/*======*// □《入门指南》

(本手册)

□ 打印机 (已安装纸盒。)

🗌 电源线



用户软件光盘 打印机驱动程序



□ 用户手册光盘 手册

- -《用户指南》
- -《Remote UI指南》 -《网络指南》



□ USB电缆





- •基于"ISO/IEC 19752"*,即以默认打印浓度设置在 A4 尺寸纸张上打印时,打印机中硒鼓的使用寿命约为 6,000 页。
- "ISO/IEC 19752"是 ISO(国际标准化组织)签发的,关于 "单色电子照相打印机和可能包含打印机 组件的多功能设备的硒鼓容量认定方法"的国际标准。
- 可更换两种类型的硒鼓。一种是与打印机中的硒鼓相同类型的硒鼓,另一种是使用寿命不同的硒鼓。有关更换硒鼓的详细信息,请参阅 (用户指南)第6章"日常维护"。
- 使用 USB 电缆将本打印机连接到计算机时,请使用随附提供的 USB 电缆或 带有以下符号的 USB 电缆。



将打印机搬到安装地点

确定安装地点后,将打印机组件搬到安装地点。搬放打印机时,请先拉出纸盒。

🕛 须知

- 安装选配输稿器时,请在打印机搬到安装地点前将输稿器安装在安装地点。
 有关安装输稿器的详细信息,请参阅第 34 页的 "安装输稿器"。
- 确保在安装地点打印机周围有足够的空间,以便可以安装选配附件和连接 电缆。

拉出纸盒。



2 将打印机组件搬到安装地点。

请从前边用双手稳固地抓握位于打印机下部的把手。







本打印机未安装纸盒和硒鼓时的重量约为 14.9 kg。搬动打印机时,请注意切勿伤及背部或身体其他部位。

 切勿抓握打印机的前部、后部或任何除把手之外的其他部分。否则可能导致 打印机坠落,从而造成人身伤害。



取出打印机时,确保打印机周围有足够的空间。





请小心轻放打印机。注意切勿伤到手。

4 将纸盒放入打印机。

用力将纸盒推入打印机中,直到纸盒前边与打印机前表面齐平。







去除包装材料

本打印机随附提供胶带,以避免打印机在运输过程中剧烈震动或撞击。将打印机搬 到安装地点后,请去除胶带。

🖉 注意

本包装材料可能会在形式或存放位置上有所变化。添加或去除将不另行通知。

去除粘贴在打印机上的胶带 (4 个位置)。



2 打开前盖板。



3 去除粘贴在打印机上的胶带 (4 个位置)和包装材料 (A)。去除包装 材料 (A)和胶带。



4 关闭前盖板。





安装硒鼓

步骤 2

有关如何操作硒鼓的详细信息,请参阅 🚘 《用户指南》第6章 "日常维 护"。

▲ 警告

硒鼓会产生低强度的磁场。如果使用心脏起搏器时感觉异常,请远离硒鼓并 立即就医。

▲ 小心

小心切勿使墨粉触及手或衣服,否则会弄脏手或衣服。如果不慎弄脏,请立 即用凉水清洗。若用温水清洗,会使墨粉固着而难以清除墨粉污迹。

🕛 须知

请按当地法规处理包装材料。

🖉 注意

本包装材料可能会在形式或存放位置上有所变化。添加或去除将不另行通知。

1 打开前盖板。

按前盖板顶部的释放杆,轻轻打开前盖板。



🕛 须知

切勿触摸图中所示的高压触点 (A) 或电气触点 (B), 否则可能导致打印机损坏。



2 从包装中取出硒鼓,然后从保护袋中将其取出。

用剪刀剪开保护袋,以防损坏硒鼓。



须知

保存好硒鼓保护袋。取出硒鼓进行打印机维护后会用到此袋。

3 按图示握住硒鼓,然后轻轻摇动5或6次,使硒鼓内部的墨粉分布 均匀。



🕛 须知

•如果墨粉分布不均匀,会降低打印质量。请确保正确执行此步骤。

务必轻轻摇动硒鼓。否则,墨粉可能会洒出。

4 将硒鼓放置在平面上,向后折叠密封条上的拉环①,然后按住硒 鼓,轻轻拉出密封条(长度约 52 cm)②。

用手指勾住拉环,并沿着箭头方向拉出密封条以将密封条取出。



如果拉出密封条时用力过大或在中途停止,则墨粉可能会洒出。如果墨粉进 入眼睛或口中,请立即用凉水清洗并就医。 • 切勿斜拉、上拉或下拉密封条。如果密封条被拉断,则可能难以全部拉出。



请从硒鼓中完全拉出密封条。如果硒鼓内留有密封条,可能降低打印质量。
拉出密封条时,注意切勿用手触摸硒鼓内存(A)或抓握感光鼓防护窗(B)。



5 按图示使带箭头的一面朝上以正确抓握硒鼓。



🕛 须知

切勿以此步骤中未指示的方式抓握硒鼓。



6 将硒鼓两侧的(A)部分与打印机内部的硒鼓导板对齐,将硒鼓推入 打印机中直至触及打印机后部。



7 关闭前盖板。

完全关闭前盖板,直至听到"咔嗒"声。



🕛 须知

如果无法关闭前盖板,请检查硒鼓的安装是否正确。如果尝试强行关闭前盖板,则可能导致打印机或硒鼓损坏。

•安装硒鼓后,切勿长时间敞开前盖板。



在纸盒中装纸

有关操作多功能托盘或纸盒的详细信息,请参阅 🛶 《用户指南》第3章 "装纸和出纸"。

在默认情况下,本打印机从两个纸张来源送纸:纸盒(纸盒1)和多功能托盘。同时,通过安装选配输稿器(纸盒2)最多也可以从3个纸张来源送纸。本节只介绍在纸盒1中装入标准尺寸的普通纸或重磅纸的步骤。装入除标准尺寸之外的纸张或使用多功能托盘或输稿器(纸盒2)时,请参阅以下说明。

- ●在纸盒1中装入自定义尺寸纸张时 请参阅 → 《用户指南》第3章 "装纸和出纸"
- ●在多功能托盘中装入普通纸、重磅纸、透明胶片、标签、信封或自定义尺寸 纸张时 请参阅 ▲ 《用户指南》第3章"装纸和出纸"
- ●在打印机中安装选配输稿器时 请参阅第 34 页的 "安装输稿器"
- 在输稿器的纸盒中装入纸张时 请参阅 ▲《用户指南》第3章"装纸和出纸"

🕛 须知

• 在纸盒中装纸时,务必纵向装入。



•打印机打印时,切勿拉出纸盒。否则会导致卡纸或损坏打印机。

🖉 注意

有关可打印纸张的详细信息,请参阅 📾 《用户指南》 第3章 "装纸和出纸"。

1 拉出纸盒。



企小心

装纸前务必从打印机中取出纸盒。如果在纸盒被部分拉出时装纸,纸盒可能 会坠落或者打印机损坏并造成人身伤害。

2 按住两侧的纸张导板上的锁定释放杆,将导板滑动到要装入纸张的尺寸标记处。

两侧的纸张导板同时移动。将(A)位置与要装入纸张的尺寸标记对齐。



🖉 注意

如果使用 B5 尺寸纸张 (182 mm × 257 mm),将纸张导板调整到 "JIS B5"。

3 按住后纸张导板上的锁定释放杆,将导板滑动到要装入纸张的尺 寸标记处。

将(A)位置与要装入纸张的尺寸标记对齐。



① 须知

切勿使用 "8.5 × 13" 位置。

4 装入纸叠并使其后边与纸张导板对齐。



众小心

装纸时,注意切勿让纸张边缘割破手。

🕛 须知

- 务必检查纸张导板是否已调整到装入纸张尺寸的位置。如果纸张导板设置 位置错误,则可能导致送纸错误。
- 如果使用剪裁不好的纸张,则可能一次送入多页纸张。在此情况下,可将纸 张完全呈扇形展开,然后在坚硬平整的表面上对齐纸叠边缘。

🖉 注意

要在专用信纸或印有徽标的纸张上打印,可装入此类纸张,使其打印面朝下,如下图所示。

(🛑 : 送纸方向)





5 按图示下压纸张,确保纸叠厚度未超出装纸限量标记 (A),然后将 其装在纸张导板上的挡片 (B) 下方。

请确保纸张导板挡片和纸叠之间留有足够的空隙。如果没有足够空隙,请稍微减少 纸张数量。



🕛 须知

以下是纸盒的纸张容量。请确保纸叠厚度未超出纸张导板的装纸限量标记。 如果纸叠厚度超过纸张导板的装纸限量标记,可能导致送纸错误。

- 普通纸 约 250 张 (例如 64 g/m²)
- 重磅纸 约 200 张 (例如 90 g/m²)

6 将纸盒放入打印机。

用力将纸盒推入打印机中,直到纸盒前面与打印机前表面齐平。



●纸张余量指示灯

纸盒有显示纸盒中剩余纸张数量的纸张余量指示灯 (A)。如果纸盒装满,纸 张余量指示灯位于顶端。由于指示灯会随着纸张数量下降而向下移动,从 而可以粗略估计出剩余的纸张数量。



本打印机的纸盒不能自动检测纸张尺寸。因此,需要注册装入纸盒的纸张尺寸。 请参阅"注册纸盒中的纸张尺寸"(请参阅第 29 页),在打开打印机后注册纸张尺 寸。



连接电缆

连接电源线

本节介绍连接电源线的步骤。连接电源线时,请参阅第7页的"重要安全注意 事项说明"。

🕛 须知

- 打印机应专用一个交流电源插座。
- 切勿将电源插头插入计算机上的辅助插座。
- 切勿将本打印机与不间断电源相连接。否则可能导致断电时打印机出现故 障或损坏。

确保关闭打印机的电源开关。

按下电源开关的"〇"后,打印机即被关闭。



2 将随附的电源线插入电源插口。







连接计算机

本节介绍如何将打印机连接到计算机。 本打印机具有局域网连接器和 USB 连接器。

使用局域网电缆

通过将打印机连接到网络 (如 Ethernet) 以在网络上共享,用户可以从网络上的计算机使用打印机。可以使用 UNIX、Windows、Mac OS 和其他操作系统。

本打印机包括支持10BASE-T/100BASE-TX并兼容TCP/IP、AppleTalk (EtherTalk) 和 SMB 协议的打印服务器。

使用 5 类双绞线将本打印机上的局域网连接器连接到一个集线器端口。根据需要准备电缆和集线器。有关兼容的电缆和集线器,请与当地的 Canon 授权经销 商联系。



🛕 小心

将网络电缆连接到打印机前,务必关闭打印机,然后从交流电源插座中拔 出电源插头。否则可能会引发触电事故。

🕛 须知

如果有多台设备连接到 AppleTalk 网络, 以十秒或更长的间隔依次打开每台 设备。

🖉 注意

- •本打印机自动识别 Ethernet 的类型 (100BASE-TX 或 10BASE-T)。
- 如果100BASE-TX设备和10BASE-T设备都在相同网络上,则需要同时支持 100BASE-TX和10BASE-T的设备,如交换式集线器。有关详细信息,请 与当地的 Canon 授权经销商联系。
- 如果将本打印机连接到网络,请使用"配置页打印"检查打印服务器的 MAC 地址,然后配置网络操作系统 (UNIX 等)和打印服务器。有关详细信息,请 参阅 🕰 《网络指南》。

按图示将铁氧体磁芯安装到局域网电缆。

请在距离连接到打印机的连接器末端5cm或更短的位置安装铁氧体磁芯。



🖉 注意

1

铁氧体磁芯是本打印机随附的。

2 将局域网电缆连接到打印机的局域网连接器。

根据网络,连接与网卡的局域网连接器兼容的局域网电缆。



3 将局域网电缆的另一端连接到集线器。



●安装软件

连接好局域网电缆之后,请安装本打印机的软件。有关详细信息,请参阅 用户软件光盘中包含的说明手册。

使用 USB 电缆

使用 USB 电缆,将打印机连接到具有 USB 端口的计算机。

▲ 警告

电源插头插入交流电源插座中时如果要插入或拔出 USB 电缆, 切勿触及连接器的金属部分, 否则可能引发触电事故。

🕛 须知

- 计算机和打印机打开时切勿插入或拔出 USB 电缆,否则可能损坏打印机。
- 本打印机使用双向通信。通过单向通信设备连接时本打印机的操作尚未经 过测试,因此,Canon不能保证使用单向打印服务器、USB 集线器或交换 设备时的打印机操作。

🖉 注意

- 根据连接的计算机的操作系统,相应的 USB 接口有所不同,如下所示。有 关详细信息,请与当地的 Canon 授权经销商联系。
- Windows 98/Me: 全速 USB(相当于 USB1.1)

- Windows 2000/XP/Server 2003/Vista: 高速 USB 2.0/ 全速 USB(相当于 USB1.1)
- Mac OS X 10.3.2 或先前版本: 全速 USB(相当于 USB1.1)
- Mac OS X 10.3.3 或更高版本: 高速 USB 2.0/ 全速 USB(相当于 USB1.1)
- 使用 USB 电缆将本打印机连接到计算机时,请使用制造商保证 USB 可正常 操作的计算机。
- 使用 USB 电缆将本打印机连接到计算机时,请使用随附提供的 USB 电缆或 带有以下符号的 USB 电缆。



确保打印机和计算机已关闭。

7

2 将 USB 电缆的 B 类 (方形) 端连接到打印机后部的 USB 连接器。



3 将 USB 电缆的 A 类 (扁平形) 端连接到计算机的 USB 端口。



🖉 注意

如果无法确定正在使用的计算机是否支持该 USB 电缆,请与您购买计算机 的经销商联系。

●安装软件

连接好 USB 电缆之后,请安装本打印机的软件。有关详细信息,请参阅 用户软件光盘中包含的说明手册。



打开打印机并检查打印机 操作

本节介绍打开打印机并检查打印机操作的步骤。

打开打印机

🕛 须知

- 切勿在关闭电源后立即打开打印机。如果要在关闭打印机后重新打开,请在 关闭后等待至少 10 秒钟,再次打开打印机。
- 如果打印机不能正常运行或出现错误信息,请参阅第 30 页的"打印机不能 正常运行时"。
- •安装打印机后,务必在首次打开电源前将纸盒装入打印机。
- •尽管在安装打印机后首次打开电源时会输出一张空白纸张,这不是错误。

1 按下电源开关的 "1"打开打印机。



操作面板上的指示灯和显示屏幕打开,打印机开始对打印机组件和选配附件进行自诊断测试。

如果在自诊断测试过程中未发现异常情况,则"在线"指示灯、"可打印"指示灯 和当前所选纸张来源的纸张来源指示灯亮起,显示屏幕上出现 <00 READY> (00 可打 印),打印机可打印。



注册纸盒中的纸张尺寸

本打印机的纸盒不能自动检测纸张尺寸。因此,需要注册装入纸盒中的纸张尺 寸。

● 按[设置]。





 2 使用 [◀] 和 [▶] 选择 "FEEDER MENU" (输稿器菜 单), 然后按 [OK]。

FEEDER MENU \rightarrow			
—			
TRAY	PAPER	$SIZE \rightarrow$	



● 使用[◀]和[▶]选择 "CASSETTE1 SIZE" (纸盒1尺寸), 然后按 [OK]。

CASSETTE1	SIZE	\rightarrow
•		
=A4		\rightarrow

 ###
 ●
 使用[◀]和[▶]选择装入 "Cassette 1" (纸盒 1)的纸 张尺寸, 然后按 [OK]。

 ●
 ●
 ●

 ●
 ●
 ●

 ●
 ●
 ●

 ●
 ●
 ●

 ●
 ●
 ●

 ●
 ●
 ●

 ●
 ●
 ●

 ●
 ●
 ●

 ●
 ●
 ●

 ●
 ●
 ●

 ●
 ●
 ●

 ●
 ●
 ●

 ●
 ●
 ●

 ●
 ●
 ●

 ●
 ●
 ●

 ●
 ●
 ●

 ●
 ●
 ●

 ●
 ●
 ●

 ●
 ●
 ●

 ●
 ●
 ●

 ●
 ●
 ●

 ●
 ●
 ●

 ●
 ●
 ●

 ●
 ●
 ●

 ●
 ●
 ●

 ●
 ●
 ●

 ●
 ●
 ●

 ●<

使用配置页打印检查操作

首次使用打印机前,请确保按照以下步骤执行"配置页打印"以检查操作。"配置页打印"打印打印机信息,如菜单设置列表和打印总页数。

🖉 注意

应用程序((〇)

- "配置页打印"设计为在 A4 尺寸纸张上打印。请在纸盒或多功能托盘中装入一张 A4 尺寸的纸张。
- 通过打印机操作面板的菜单指定的设置会反映在"配置页打印"中。例如, 指定自动双面打印功能时,"配置页打印"会将两页打印在纸张的两面。但 是,无论打印份数如何,始终打印一张纸。

按下电源开关的"1"打开打印机。

2 确保打印机在线。

如果打印机不在线,按[在线]。

3 按 [应用程序]。

·~ [·— ·	.,	1.
UTIL	ITY	MENU

CONFIG.PAGE -

显示屏幕上显示"CONFIG.PAGE"(配置页)。



打印"配置页打印"。

配置页打印的内容

"配置页打印"打印如下图所示的信息。利用"配置页打印",可以确认诸如 在打印机功能菜单中指定的设置值的列表、打印机中安装的软件和硬件的版本 以及打印总页数等信息。可以使用"配置页打印"右下角的"Page Count"(页 计数)检查打印总页数。

🗍 须知

这是"配置页打印"的样例。内容可能与您的打印机打印的"配置页打印" 有所不同。

Canon	Config	guration Page	LBP3460
Venim 1000 54 Venim 1000000 Bajas Venim 1000000 Bas Venim 1000000			RAM Sec. of MS
CONTROL MEM The law law labels and the law law labels and law law law law the law	UGROUP for Motion international Control international Control inte	FEEDER MENU GROUP Tataching March 41 Sharehing March 41 Shareh 100 Shareh	LAYOUT MENU CROUP UP: 1 UP:
INTERFACE MEE Inners Committee Uile Ore Standar (Honora) Ore Mark Tanana I Committee Angulant: Or	NU GROUP US month c f f f f f f f f f f f f f f f f f f	The MARTENAACE GROUP TwoOlm 1: 0-0m TwoOlm 2: 0-0m Come: 000r 1: 0-0m Come: 0-0m Com Com Com Com Com Com Com Com Com Co	PCL MENU GROUP Institution Of Gaussian Jonation Production, Jonation Production, Sector Of Bone Date of On Social of Other Sciences of Con- tract Changes Address Append Changes Address Banger Ad Hilds, Off
		UFR II MENU GROUP	
DeialD	Mandatawi Caan Malali 189568 Dearipton: Caan UP568		
Castoliar	UFR II : X0000000000X PCL : X00000000000	PCL is a tradenark of Hewlett-Facka	d Campary.
Standard Network USD	Yester: 20X MACAMER: 201055300034 VesterD: 20040 PedanD: 20200		
	USB Mode - USB/H		
Cases and the Cases logo are	undersaria of Caree Inc.		

打印机不能正常运行时

如果打开后打印机不能正常运行或不能正确打印"配置页打印",可能是以下原因。

故障现象	原因	解决方法
打印机不能打开。	电源插头从交流电源插座 中拔出。	在交流电源插座中插入电源 插头。
	电源线损坏。	如果以相同类型的用于其他 设备的电源线更换该电源线 后能打开本打印机,说明电 源线已损坏。在这种情况 下,请购买新的电源线,并 更换损坏的电源线。
操作面板上指示灯不亮。	打印机未打开。	打开打印机。
	打印机处于 "省电模式"。	发送打印数据或按操作面板 上任意键后,打印机可打印。
打印机不能运行。	打印机离线。	按[在线]使"在线"指示 灯变亮。
	接口电缆断开。	将接口电缆牢固地连接到计 算机和打印机组件上的接口 连接器。
每次打印都出现卡纸。	装入纸盒或多功能托盘的 纸张数量超过装纸限量。	减少纸张到装纸限量以内, 并重新打印。
	纸张未正确装入纸盒或多 功能托盘。	正确装入纸张并重新打印。
	纸盒或多功能纸盘中装入 了不可用的纸张。	更换为可用纸张,并重新打 印。
	打印机内仍然有卡纸。	取出所有卡纸并重新打印。
纸张上无打印内容。	一次送入了多张纸。	将纸盒或多功能纸盘中的纸 叠正确对齐,然后重新装 入。如果使用透明胶片或标 签,将其完全呈扇形展开, 然后重新装入。
	安装硒鼓时未去除密封条。	取出打印机中的硒鼓,拉出密 封条,然后重新安装硒鼓。
"信息"指示灯亮起,并且 显示屏幕上显示一条信息。	出现故障。	请参阅 💩《用户指南》第 7 章 "故障排除"并解决问 题。

更改显示屏幕上使用的语言

显示屏幕中使用语言的默认值为 [ENGLISH](英语)。 可以使用以下步骤将显示屏幕语言更改为 [FRENCH](法语)、 [GERMAN](德 语)、 [ITALIAN](意大利语)或 [SPANISH](西班牙语)。



关闭打印机

使用以下步骤关闭打印机。



- 如果将打印机连接到网络,则在关闭打印机前,请确保其他计算机没有向该 打印机发送打印数据。
- 如果在"作业"指示灯亮起时关闭打印机,会删除保留在打印机内存中的所有打印数据。如果打印机中有剩余的必要打印数据,请在关闭打印机前等待直至其输出,或在离线状态下按[复位],然后选择"FORM FEED"(换页)输出数据。
- •打印机处于以下任一状态时,切勿关闭电源:
- 打印过程中
- 在打开电源后打印机立即运行自诊断测试时
- 显示通知您 NVRAM 正在初始化或正在被写入的信息时
- 显示 <02 WARMING UP>(02 预热) 信息时

2 按下电源开关的"〇"关闭打印机。



1

确保"作业"指示灯已熄灭。





安装选配附件

选配附件

为发挥本打印机的最大功能,可使用以下选配附件。请根据您的需要购买。有关选配附件的信息,请与当地的 Canon 授权经销商联系。

输稿器

本打印机提供2个纸张来源:纸盒和多功能托盘。通过安装选配输稿器,最多 可使用3个纸张来源。

输稿器组件 PF-36 包含输稿器和纸盒。

纸盒最多可装入约 500 张普通纸 (64 g/m²), 尺寸为 A4、B5、A5、Legal、Letter、 Executive 和以下自定义纸张尺寸。

- 纵向装入纸张时: 宽度为 148.0-215.9 mm; 长度为 210.0-355.6 mm
- 横向装入纸张时: 宽度为 210.0-215.9 mm; 长度为 210.0-215.9 mm



扩展 RAM

扩展 RAM 是用来扩展内存容量的扩展内存。本打印机配置 64 MB 内存。可 以添加一个扩展 RAM 模块,内存容量最多可扩展至 320 MB。

总 RAM 容量 (扩展的 RAM 容量)	用于打印的保证纸张尺寸
64(标准)	A4
128(+64 MB)	B5 × 8
192(+128 MB)	B5 × 16
320(+256 MB)	A4 × 20

表格中的 (+XX MB) 表示除标准 RAM 之外需要的选配扩展 RAM 的容量。

表格中的 "用于打印的保证纸张尺寸"列中的值是 "GRADATION LEVEL" (灰度级别)设置为 "STANDARD"(标准)时进行单面打印时的值。纸张尺寸 是基于 A 或 B 系列纸张尺寸。纸张尺寸(大小)为 A4、Letter、Executive、B5、Envelope B5、Envelope C5、A5、Envelope COM10、Envelope DL 和 Envelope Monarch(以降序排列)。

根据打印时 "GRADATION LEVEL"(灰度级别)和 "2-SIDED PRINT."(双面打印)的设置不同,用于打印的保证纸张尺寸会有所不同。请根据上表中的纸张尺寸计算尺寸。

设置	设置值	缩放系数
GRADATION LEVEL (STANDARD(标准)	100%
	HIGH(高)	50%
2-SIDED PRINT. (双面灯印)	OFF(关闭)	100%
	ON(打开)	50%



如需扩展内存,请与当地的 Canon 授权经销商联系。

安装输稿器

输稿器应安装在打印机组件的底部。

▲ 警告

安装输稿器前务必关闭打印机,拔出电源插头,然后从打印机断开所有接口 电缆和电源线。否则可能损坏电源线或接口电缆,从而引发火灾或触电事 故。

🕛 须知

• 切勿触摸输稿器中的连接器 (A)。否则会损坏打印机或发生送纸错误。



如果从纸盒2打印,确保打印前已安装了纸盒1。未安装纸盒1时如果从纸盒2打印,将导致卡纸。

安装空间

下图标明了每个部件、底座的位置和使用输稿器时打印机所需空间的尺寸:



去除包装材料

输稿器随附胶带和包装材料,以防在运输途中剧烈震动和撞击。在打印机上安装输稿器前,请去除胶带和包装材料。

🕛 须知

- 如果输稿器内部残留任何包装材料,则操作打印机时可能导致送纸错误或 损坏打印机。务必按以下步骤去除所有包装材料。
- 为重新放置或维护而运输打印机时,将需要取下的包装材料。请妥善保管以防丢失。

🖉 注意

本包装材料可能会在形式或放置位置上有所变化。添加或去除将不另行通知。

1 去除保护纸盒的胶带。



2_{拉出纸盒}。



3 去除保护纸盒中包装材料的胶带 (4 个位置)。



4 去除附在纸盒上的包装材料。



🕛 须知

- 包装材料附在纸盒上。务必拉出纸盒并去除所有包装材料。
- 切勿触摸纸盒中的黑色橡胶垫 (A)。否则可能导致送纸错误。



请按当地法规处理包装材料。

5 将纸盒放入输稿器。

用力将纸盒推入输稿器中,直到纸盒前面与输稿器前表面齐平。



移动打印机

安装打印机后在打印机中安装输稿器时,请使用以下步骤将打印机暂时移动到 适当位置。

會告

移动打印机前,务必关闭打印机和计算机,拔出电源插头,然后从打印机断 开所有接口电缆。否则可能损坏电源线或接口电缆,从而引发火灾或触电事 故。

众小心

切勿在已安装纸盒的情况下移动打印机。否则纸盒可能会坠落导致人身伤害。

关闭打印机和计算机 ①,拔出 USB 电缆 ②,然后从交流电源插座 中拔下电源插头 ③。



2 从打印机拔出所有接口电缆和电源线。

3 拉出纸盒。

1



4 将打印机组件从安装地点移开。

请从前面用双手稳固地抓握位于打印机下部的把手。







 本打印机未安装纸盒时的重量约为 16.2 kg。搬动打印机时,请注意切勿伤 及背部或身体其他部位。

 切勿抓握打印机的前部、后部或任何除把手之外的其他部分。否则可能导致 打印机坠落,从而造成人身伤害。





 搬放打印机时,请务必从前边抓握打印机。如果从后边抓握打印机,可能会 失去平衡并使打印机坠落,从而造成人身伤害。



🕛 须知

搬放打印机前,请确保前盖板和出纸选择盖板已关闭。

安装输稿器

输稿器应安装在打印机组件的底部。

🛕 小心

- 请小心轻放打印机或输稿器。注意切勿伤到手。
- 切勿在已安装纸盒的情况下移动打印机。否则纸盒可能会坠落导致人身伤害。
- 切勿在已安装输稿器的情况下移动打印机。否则输稿器可能会坠落导致人身伤害。



1 从输稿器中拉出纸盒。



2 将输稿器放置在安装地点。

搬放输稿器时,请按图示用双手抓握两侧的把手。



🕛 须知

切勿触摸输稿器中的连接器 (A)。否则会损坏打印机或导致送纸错误。



- 切勿在打印机和选配附件的重量可使之弯曲的平台,或打印机容易下陷的 地方(如地毯或垫子)安装输稿器。
- 确保输稿器周围有足够的空间,以便可以安装打印机和连接线缆,如电源线 和接口电缆。

3 在输稿器上安装打印机组件时,轻轻将打印机放下以使打印机的 每个表面与输稿器的前面和侧面齐平。

同时,放置打印机组件时,请将定位销(A)和连接器(B)对齐。



🕛 须知

如果打印机组件不能正确放置在输稿器上,请将打印机组件提起一次,保持 水平,然后重新放置。如果不提起而强行放置打印机,连接器和定位销可能 被损坏。

步骤 6

4 将纸盒放入打印机组件和输稿器。

- 5 连接除 USB 电缆之外的接口电缆,并连接电源线。
- 6 在交流电源插座中插入电源插头。

7 连接 USB 电缆。

🕛 须知

安装输稿器后第一次向纸盒中装入纸张时,务必将打印机打开一次。

🖉 注意

- 安装输稿器后,必须在打印机驱动程序的[配置]/[设备设置]清单中指定选配 附件的设置。可以通过单击[配置]/[设备设置]清单中的[获取设备状态] 来自动获取有关选配附件状态的信息。
- 有关在输稿器的纸盒中装入纸张的详细信息,请参阅 (用户指南)的第3章 "装纸和出纸"。

安装 RAM

		nì
2	72	51
		-

扩展 RAM 模块应安装在打印机右表面的主板上。安装 RAM 时请遵守下列指示。

🛕 小心

- 安装 RAM前,务必关闭打印机,断开打印机上的所有接口电缆和电源线。如果在打印机打开或有任何电缆连接到打印机时尝试安装 RAM,可能导致触电事故。
- 拿放 RAM 模块时必须小心。触摸 RAM 的边缘或锋利部分可能造成人身伤害。

🕛 须知

- RAM 模块中包含易受静电损坏的零件。拿放 RAM 模块时请遵守以下注意事项,以防 RAM 模块被静电损坏。
- 拿放 RAM 模块前,请先触摸金属物体以释放静电。
- 拿放 RAM 模块时,切勿触及任何产生静电的物品,如计算机显示屏幕。
- 切勿用手触摸主板零件、印刷电路或连接器。
- 为避免 RAM 模块受到静电的影响,安装 RAM 前,请将其存放在保护袋中。
- 切勿触摸主板上的开关。如果更改了开关,打印机可能无法正常运行。

_____关闭打印机和计算机 ①,拔出 USB 电缆 ②,然后从交流电源插座 中拔下电源插头 ③。



2 从打印机拔出所有接口电缆和电源线。

如果没有足够空间安装 RAM 模块,请将打印机移动到易于工作的位置。

3 拆下紧固右盖板的螺钉。



4 取下右盖板。

沿箭头方向滑动右盖板 ①。



取下右盖板 ②。



5 取下插槽盖。

打开插槽盖 ①。



将插槽盖提起一点 ②, 然后沿箭头方向取下插槽盖 ③。



🕛 须知

- 切勿用手触摸主板零件、印刷电路或连接器。
- 安装 RAM 时,请注意切勿使任何金属物体 (如螺钉)触及主板。
- 切勿使螺钉、纸夹、装订针或其他金属物品落入打印机。如果任何这些物体 落入打印机内,切勿将电源插头插入交流电源插座,并与当地的 Canon 授权 经销商联系。

注意

下图显示了安装 RAM 模块的位置。安装 RAM 模块前,请确认安装位置。



6 按图示将 RAM 模块的凹口与黑色 RAM 插槽 ① 对齐, 然后将 RAM 模块完全插入插槽 ② 中。



如果 RAM 模块安装正确,则 RAM 模块将被 RAM 插槽两侧的锁定杆锁定。



7 安装插槽盖 ①, 然后将其关闭 ②。



8 安装右盖板 ①,然后按图示滑动 ②。





须知 切勿在未安装右盖板或插槽盖时打开打印机。否则会损坏打印机。

9 使用螺钉紧固右盖板。



10 连接除 USB 电缆之外的接口电缆,并连接电源线。

11 在交流电源插座中插入电源插头。

12 _{连接 USB 电缆}。

🖉 注意

安装RAM后,必须在打印机驱动程序的[配置]/[设备设置]清单中指定选配附件的设置。可以通过单击 [配置]/[设备设置]清单中的 [获取设备状态]来自动获取选配附件的状态。

步骤 6

Canon

佳能(中国)有限公司 北京分公司 地址: 100005 中国北京市东城区金宝街89号金宝大厦15层

原产地:中国

进口商: 佳能 (中国) 有限公司

地址 : 北京市东城区金宝街89号金宝大厦15层

完成日期: 2009.11



