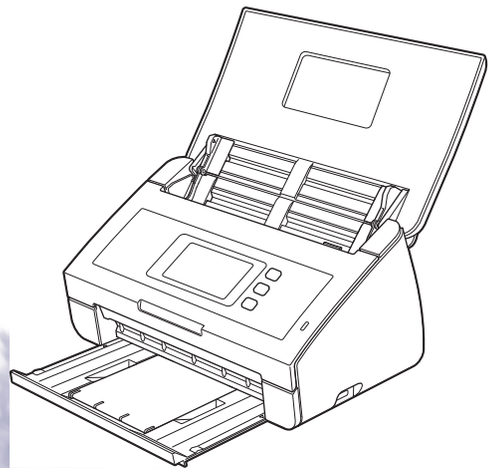


使用说明书

ADS-2100e
ADS-2600We



使用说明书及提供方式

说明书名称	说明书描述	提供方式
快速安装指南 产品安全手册	遵循其中的说明设置本设备和安装适用于所用操作系统与连接类型的驱动程序和软件。 此说明书还包含设置本设备之前应先了解的安全说明。请先阅读说明。	印刷品 / 包装箱内
使用说明书（基本功能）	了解基本扫描操作。	印刷品 / 包装箱内
使用说明书	了解扫描操作和安全功能，以及如何执行日常维护和查看故障排除提示。	PDF 文件 /Brother Solutions Center ¹
网络使用说明书 （仅适用于 ADS-2600We）	本说明书提供使用 Brother 设备时的网络设置和安全设置的有用信息。您还可以找到本设备所支持协议的相关信息和详尽的故障排除提示。	PDF 文件 /Brother Solutions Center ¹
基于移动设备的打印及扫描说明书 （适用于 Brother iPrint&Scan） （仅适用于 ADS-2600We）	本说明书提供有关从 Brother 设备扫描到连接至 Wi-Fi 网络的移动设备的有用信息。有关使用此应用程序打印到支持打印的设备的详细信息，请参见说明书。	PDF 文件 /Brother Solutions Center ¹
Brother Image Viewer 指南 （适用于 Android™）	本指南提供有关使用 Android™ 移动设备来查看和编辑使用 Brother 设备扫描的文档的有用信息。	PDF 文件 /Brother Solutions Center ¹
Brother ScanViewer 指南 （适用于 iOS/OS X）	本指南提供有关使用 iOS 设备或 Macintosh 计算机来查看和编辑使用 Brother 设备扫描并保存到 iCloud 的图像和文档的有用信息。	PDF 文件 /Brother Solutions Center ¹

¹ 请访问我们的网站：<http://support.brother.com>

入门

功能		应用程序	可以执行哪些操作?	在何处寻找更多信息?
扫描到 PC	扫描到图像	ControlCenter4 (Windows®) ControlCenter2 (Macintosh)	将原稿直接扫描到图形应用程序以进行图像编辑。	<p>对于从设备的操作面板进行的扫描： 第 111 页上的 <i>将已扫描文档保存到 PC 上</i></p> <p>对于从 ControlCenter4 进行的扫描 (Windows®)：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 标准模式：第 47 页上的 <i>基本扫描</i> ■ 高级模式：第 54 页上的 <i>基本扫描</i> <p>对于从 ControlCenter2 进行的扫描 (Macintosh)： 第 69 页上的 <i>图像</i> (示例：<i>Apple 预览</i>)</p>
	扫描到 OCR		扫描原稿并将其转换为文本。该文本可以使用您所需的文字处理软件进行编辑。	<p>对于从设备的操作面板进行的扫描： 第 111 页上的 <i>将已扫描文档保存到 PC 上</i></p> <p>对于从 ControlCenter4 进行的扫描 (Windows®)：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 标准模式：第 47 页上的 <i>基本扫描</i> ■ 高级模式：第 54 页上的 <i>基本扫描</i> <p>对于从 ControlCenter2 进行的扫描 (Macintosh)： 第 70 页上的 <i>OCR</i> (<i>文字处理应用程序</i>)</p>

功能		应用程序	可以执行哪些操作?	在何处寻找更多信息?
扫描到 PC (续)	扫描到电子邮件	ControlCenter4 (Windows®) ControlCenter2 (Macintosh) (续)	将原稿扫描到默认的电子邮件应用程序中, 可将扫描作业作为附件进行发送。	对于从设备的操作面板进行的扫描: 第 111 页上的 <i>将已扫描文档保存到 PC 上</i> 对于从 ControlCenter4 进行的扫描 (Windows®): ■ 标准模式: 第 47 页上的 <i>基本扫描</i> ■ 高级模式: 第 54 页上的 <i>基本扫描</i> 对于从 ControlCenter2 进行的扫描 (Macintosh): 第 71 页上的 <i>电子邮件</i>
	扫描到文件		将原稿以文件类型列表中所显示类型中的一种扫描到硬盘上的文件夹中进行保存。如果您想要将文档扫描为 PDF 文件, 请选择此方法。	对于从设备的操作面板进行的扫描: 第 111 页上的 <i>将已扫描文档保存到 PC 上</i> 对于从 ControlCenter4 进行的扫描 (Windows®): ■ 标准模式: 第 47 页上的 <i>基本扫描</i> ■ 高级模式: 第 54 页上的 <i>基本扫描</i> 对于从 ControlCenter2 进行的扫描 (Macintosh): 第 72 页上的 <i>文件</i>

功能		应用程序	可以执行哪些操作?	在何处寻找更多信息?
扫描到 PC (续)	扫描名片	NewSoft Presto! BizCard 6 (Windows® 和 Macintosh)	使用 NewSoft Presto! BizCard 6 应用程序 (Brother MFL-Pro 软件套件 中随附) 扫描名片。	第 99 页上的 <i>使用 NewSoft Presto! BizCard 6 (Windows®)</i> 第 109 页上的 <i>使用 NewSoft Presto! BizCard 6 (Macintosh)</i>
	使用 TWAIN/ WIA/ISIS® 驱动 程序进行扫描 (适用于 Windows® 用户)	支持 TWAIN/ WIA/ISIS 驱动程 序的应用程序, 例如: NewSoft Presto! PageManager Windows® 传真 和扫描 Windows® 照片 库 Captiva® QuickScan™ Pro	使用 NewSoft Presto! PageManager 应用程 序 (Brother MFL-Pro 软件套 件中随附) 或支持 TWAIN 或 WIA 规格的其他应用程序进行 扫描。 可以使用 Captiva® QuickScan™ Pro 的免费试用 版或支持 ISIS® 规格的其他应 用程序进行扫描。在使用 ISIS® 应用程序进行扫描之 前, 必须安装 ISIS® 扫描仪驱 动程序。	使用 TWAIN/WIA 驱动程序进行 扫描: 第 89 页上的 <i>使用 NewSoft Presto! PageManager 或其他 Windows® 应用程序进行扫描</i> 使用 ISIS® 驱动程序进行扫描: 第 110 页上的 <i>使用 Captiva® QuickScan™ Pro 或 ISIS® 应用 程序进行扫描 (Windows®)</i>
	使用 TWAIN/ICA 驱动程序进行扫 描 (适用于 Macintosh 用户)	支持 TWAIN/ICA 驱动程序的应用 程序, 例如: Presto! PageManager Apple 图像捕捉	使用 Presto! PageManager 应 用程序 (随附于 Brother MFL-Pro 软件套件) 或支持 TWAIN 规格的其他应用程序 进行扫描。 安装 Brother MFL-Pro 软件套 件之后, 还可以使用 Apple 图 像捕捉 应用程序进行扫描。	使用 TWAIN 驱动程序进行扫描: 第 100 页上的 <i>使用 Presto! PageManager 或 TWAIN 应用程 序进行扫描 (Macintosh)</i> 使用 ICA 驱动程序进行扫描: 第 105 页上的 <i>使用 Apple 图像捕 捉进行扫描 (ICA 驱动程序)</i>
	WS 扫描 (仅适 用于 Windows® 用户) (仅适用于 ADS-2600We)	Windows® 传真 和扫描 Windows® 照片 库	使用 Web 服务协议扫描文 档。Web 服务协议可让您使 用设备和运行 Windows Vista® (SP2 或更高版本)、 Windows® 7、Windows® 8 或 Windows® 8.1 的计算机通 过网络进行扫描。	对于安装驱动程序: “网络使用说明书”中的 <i>安装用于 通过 Web 服务扫描的驱动程序 (Windows Vista®, Windows® 7、 Windows® 8 和 Windows® 8.1)</i> 对于从设备的操作面板进行的扫 描: 第 128 页上的 <i>使用 Web 服务进行 扫描 (Windows Vista® SP2 或更 高版本, Windows® 7、 Windows® 8 和 Windows® 8.1) (ADS-2600We)</i>

功能		应用程序	可以执行哪些操作?	在何处寻找更多信息?
从设备的操作面板进行扫描	扫描到 USB	—	扫描原稿并将已扫描图像保存到 USB 闪存盘上。可以在设备的操作面板上配置设置。	第 113 页上的 <i>将已扫描原稿保存到 USB 闪存盘</i>
	扫描到 FTP (仅适用于 ADS-2600We)	—	将原稿直接扫描到本地网络或 Internet 上的 FTP 服务器。	第 118 页上的 <i>将原稿扫描到 FTP 服务器 (仅适用于 ADS-2600We)</i>
	扫描到网络 (仅适用于 Windows® 用户) (仅适用于 ADS-2600We)	—	将原稿直接扫描到本地网络或 Internet 上共享 CIFS 服务器中的共享文件夹。	第 124 页上的 <i>将原稿扫描到共享文件夹/网络位置 (Windows®) (仅适用于 ADS-2600We)</i>
	扫描到电子邮件服务器 (仅适用于 ADS-2600We)	—	扫描原稿并直接从设备中将它发送到电子邮件地址。另外, 因为此功能可以将电子邮件地址分配给计算机, 所以可以使用设备来通过本地网络或 Internet 将文档发送给其他计算机或其他 Internet 传真设备。	第 130 页上的 <i>将已扫描文档直接发送到电子邮件地址 (仅适用于 ADS-2600We)</i>
从移动设备	扫描文档 (Brother iPrint&Scan)	Brother iPrint&Scan	直接从 Android™ 设备、iOS 设备和 Windows® Phone 扫描原稿, 而不必使用计算机。可以从 Google Play、App Store 或 Windows® Phone Store 下载并安装 Brother iPrint&Scan。	Mobile Print/Scan Guide for Brother iPrint&Scan (基于移动设备的打印及扫描说明书 (适用于 Brother iPrint&Scan))
	查看或编辑已扫描数据 (iOS/OS X) (仅适用于 ADS-2600We)	Brother ScanViewer	使用 iOS 设备或 Macintosh 计算机来查看和编辑使用 Brother 设备扫描并保存到 iCloud 的图像和文档。 可以从 App Store 下载并安装 Brother ScanViewer。	Brother ScanViewer Guide for iOS/OS X (Brother ScanViewer 指南 (适用于 iOS/OS X))
	查看或编辑已扫描数据 (Android™) (仅适用于 ADS-2600We)	Brother Image Viewer	使用 Android™ 移动设备来查看和编辑使用 Brother 设备扫描的原稿。 可以从 Google Play 下载并安装 Brother Image Viewer。	Brother Image Viewer Guide for Android™ (Brother Image Viewer 指南 (适用于 Android™))

目录

1	常规信息	1
	使用本说明书	1
	本使用说明书中使用的符号和惯例	1
	关于本设备	2
	操作面板概述 (ADS-2100e)	3
	操作面板概述 (ADS-2600We)	4
	触摸式液晶显示屏	5
	基本操作	8
	常规设置 (ADS-2100e)	9
	设置休眠模式	9
	选择您的语言	11
	低噪音模式	13
	常规设置 (ADS-2600We)	14
	设置背景灯亮度	14
	设置背景灯设置	14
	设置主页屏幕	14
	选择您的语言	15
	内存存储	15
	蜂鸣音音量	15
	休眠模式	16
	节电运行模式	16
	多张进纸检测	16
	低噪音模式	17
	设置锁定	17
	设置密码	18
	更改密码	18
	开启 / 关闭设置锁定	19
	用户限制功能	20
2	原稿规格	23
	可使用的原稿	23
	不可接受的原稿	25
	文件护套建议	26
	使用文件护套时的注意事项	27
3	扫描准备工作	28
	设置扫描仪	28
	装入原稿	29
	标准尺寸原稿	29
	名片和塑料卡	31
	装入长于 A4 尺寸的原稿	32
	装入长于 A4 尺寸的原稿	33
	具有对开页的原稿	34
	收据、剪报、照片和其他原稿	34

4 准备您的网络 36

扫描之前	36
在网络扫描前（仅适用于 ADS-2600We）	37
配置适用于 Windows® 的网络扫描	37
配置适用于 Macintosh 的网络扫描	40
启动 BRAdmin 实用程序 (Windows®)	43

5 使用计算机进行扫描 44

更改 ControlCenter4 的用户界面 (Windows®)	44
在标准模式下使用 ControlCenter4 进行扫描 (Windows®)	47
基本扫描	47
使用文件护套扫描特定和不规则尺寸的原稿	48
扫描塑料卡	50
扫描到 Office 文件（仅适用于 ADS-2600We）	52
扫描名片	53
在高级模式下使用 ControlCenter4 进行扫描 (Windows®)	54
基本扫描	54
更改每个按钮的默认设置	55
使用文件护套扫描特定和不规则尺寸的原稿	55
扫描塑料卡	56
扫描到 Office 文件（仅适用于 ADS-2600We）	58
扫描名片	59
创建自定义选项卡（ControlCenter4 高级模式） (Windows®)	61
创建自定义选项卡	61
在自定义选项卡中创建自定义按钮	62
更改扫描设置 (ControlCenter4) (Windows®)	63
使用 ControlCenter2 进行扫描 (Macintosh)	68
图像（示例：Apple 预览）	69
OCR（文字处理应用程序）	70
电子邮件	71
文件	72
更改按钮的默认设置	73
使用文件护套扫描特定和不规则尺寸的原稿	73
扫描塑料卡	75
扫描到 Office 文件（仅适用于 ADS-2600We）	77
扫描名片	78
使用 ControlCenter2 注册自定义扫描设置 (Macintosh)	80
用户定义的按钮	81
更改扫描设置 (ControlCenter2) (Macintosh)	84
使用 NewSoft Presto! PageManager 或其他 Windows® 应用程序进行扫描	89
使用 NewSoft Presto! PageManager 进行扫描	89
使用 Windows® 照片库或 Windows® 传真和扫描进行扫描	97
使用 Nuance PDF Converter Professional 8 (Windows®)	98
安装 Nuance PDF Converter Professional 8	98
使用 NewSoft Presto! BizCard 6 (Windows®)	99
安装 NewSoft Presto! BizCard 6	99
使用 Presto! PageManager 或 TWAIN 应用程序进行扫描 (Macintosh)	100
安装 Presto! PageManager	100
使用 Presto! PageManager 进行扫描	100
TWAIN 驱动程序设置	102

使用 Apple 图像捕捉进行扫描 (ICA 驱动程序)	105
使用 Apple 图像捕捉进行扫描	105
ICA 驱动程序设置	107
从打印与传真或打印与扫描中选择您的设备	108
使用 NewSoft Presto! BizCard 6 (Macintosh)	109
安装 NewSoft Presto! BizCard 6	109
使用 Captiva® QuickScan™ Pro 或 ISIS® 应用程序进行扫描 (Windows®)	110
安装 ISIS® 扫描仪和 Captiva® QuickScan™ Pro	110

6 使用操作面板进行扫描 111

将已扫描文档保存到 PC 上	111
将已扫描原稿保存到 USB 闪存盘	113
将已扫描文档保存到移动设备	116
将原稿扫描到 FTP 服务器 (仅适用于 ADS-2600We)	118
启动网络基本管理	119
配置 FTP 默认设置	120
使用 FTP 服务器配置文件进行扫描	123
将原稿扫描到共享文件夹 / 网络位置 (Windows®) (仅适用于 ADS-2600We)	124
配置扫描到网络默认设置	125
使用扫描到网络配置文件进行扫描	127
使用 Web 服务进行扫描 (Windows Vista® SP2 或更高版本、Windows® 7、Windows® 8 和 Windows® 8.1) (ADS-2600We)	128
配置扫描设置	129
将已扫描文档直接发送到电子邮件地址 (仅适用于 ADS-2600We)	130
从地址簿中选择电子邮件地址	131
手动输入电子邮件地址	131
设置地址簿 (仅适用于 ADS-2600We)	132
注册电子邮件地址	132
更改电子邮件地址	132
删除电子邮件地址	133
设置组	134
更改组	134
删除组	135
更改扫描到 PC 设置 (Windows®)	136
更改扫描到 PC 设置 (Macintosh)	142
设置快捷方式 (仅适用于 ADS-2600We)	148
注册快捷方式	148
编辑、重命名或删除快捷方式	149

7 从计算机管理设备 150

从计算机监视设备的状态 (Windows®)	150
从计算机监视设备的状态	150
错误通知	151
状态监视器的指示	151
从计算机监视设备的状态 (Macintosh)	152
从计算机监视设备的状态	152
打开 / 关闭自动启动功能 (ControlCenter2)	154
从计算机设置 Brother 设备	155

8	日常维护	158
	清洁设备的外部	158
	清洁扫描器	160
	更换耗材	166
	订购耗材	166
	查看耗材的零件更换周期	167
	更换分离垫	169
	更换摄纸辊	171
	重置计数器	174
	包装和运输设备	176
9	故障排除	178
	确定问题	178
	错误和维护信息	178
	原稿卡纸	181
	长页纸张卡纸	183
	故障排除	184
	如果设备出现问题	184
	设备信息	189
	检查序列号	189
	WLAN 启用 / 禁用（仅适用于 ADS-2600We）	191
	重置功能	191
	重置设备（仅适用于 ADS-2600We）	191
A	规格	192
	综述	192
	扫描仪	194
	直接扫描功能（扫描到 USB）	194
	接口	195
	网络（仅适用于 ADS-2600We）	195
	计算机要求	196
B	附录	197
	输入文本（仅适用于 ADS-2600We）	197
	插入空格	197
	更正	197
	指示灯指示（仅适用于 ADS-2100e）	198
	致电服务中心指示	206
C	索引	208

使用本说明书

感谢您购买 Brother 设备！阅读使用说明书将帮助您充分利用设备。

本使用说明书中使用的符号和惯例

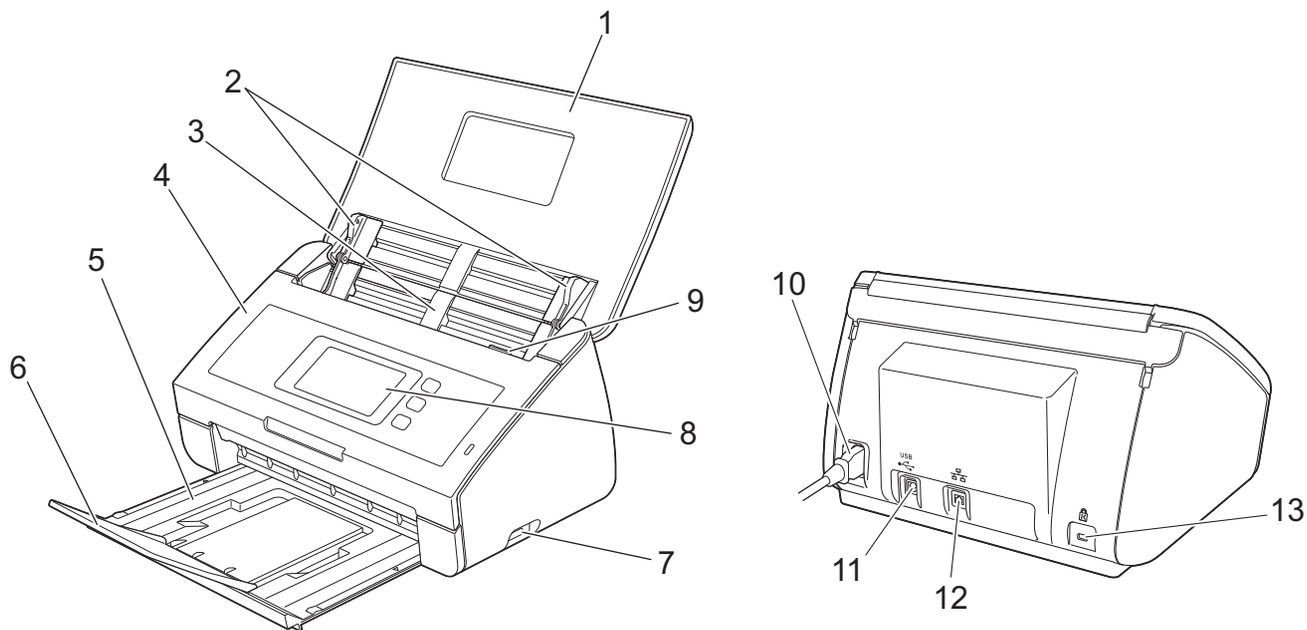
本使用说明书中使用的符号和惯例如下。

 注意	注意图标表示可能导致轻微或中度伤害的潜在危险情况。
重要事项	重要事项图标表示可能导致财产损失或产品功能丧失的潜在危险情况。
注释	注释图标提醒您如何应对可能出现的情况或提供有关当前操作如何与其他功能工作的提示。
粗体	粗体字表示设备的操作面板或计算机屏幕上的按键。
<i>斜体</i>	斜体字强调应当注意的要点或提示您参考相关主题。
[XXXXXX] (仅适用于 ADS-2600We)	括号中的文字表示设备液晶显示屏上显示的信息。

注释

- 除非另外指定，否则本说明书中的屏幕和插图均显示 ADS-2600We。
- 除非另外指定，否则本说明书中的屏幕取自 Windows® 7 和 OS X v10.7.5。您计算机上的屏幕显示可能会根据操作系统而有所不同。

关于本设备



1 上盖

打开上盖即可打开设备。

2 原稿导块

3 自动进稿器 (ADF)

4 前盖

5 出纸托板

6 原稿挡板

7 USB 直接接口

8 操作面板 (仅适用于 ADS-2600We)

9 盖释放杆

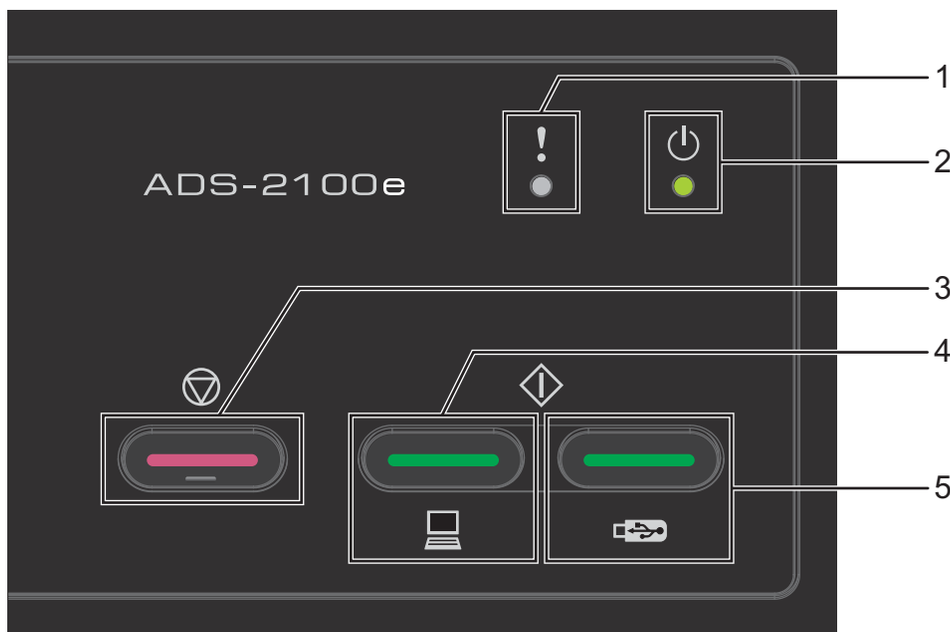
10 交流电源接口

11 USB 接口

12 局域网接口 (仅适用于 ADS-2600We)

13 Kensington 安全插槽

操作面板概述 (ADS-2100e)



1 错误指示灯（使用 LED）

如果设备遇到错误，错误指示灯可发出通知，例如：

原稿卡纸 / 前盖打开 / 无法使用的设备 / 不支持的设备 / 多张进纸检测等等。

2 电源指示灯（使用 LED）

根据设备的状态，它可能会闪烁。

3 停止按键

作业取消 / 唤醒 / 错误恢复 / 断开远程设置。

4 扫描到 PC 按键（使用 LED）

扫描到 PC / 唤醒等。

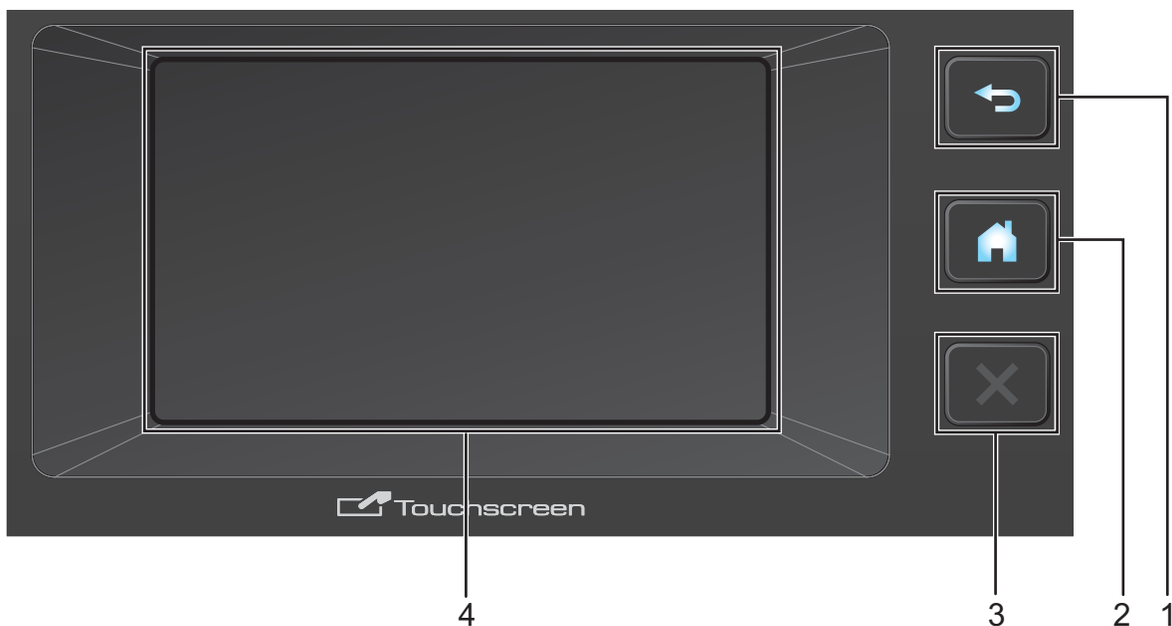
5 扫描到 USB 按键（使用 LED）

扫描到 USB / 唤醒等。

■ 指示灯指示（仅适用于 ADS-2100e）

■ 致电服务中心指示

操作面板概述 (ADS-2600We)



1 返回按键

按此按键可返回上一级菜单。不可用时，“返回”按键将不会亮起。

2 主页按键

按此按键可返回主页屏幕。不可用时，“主页”按键将不会亮起。

3 停止按键

按此按键可停止或取消。不可用时，“停止”按键将不会亮起。

4 触摸式液晶显示屏

这是一个触摸式液晶显示屏。可以在触摸屏上按各菜单和选项进行访问。

触摸式液晶显示屏

可以通过向左或向右滑动，或者按 ◀ 或 ▶ 按钮来切换主页屏幕。您还可以默认显示主页屏幕。请参阅第 14 页上的 *设置主页屏幕*。

时钟模式

当设备空闲时，液晶显示屏显示时钟模式。时钟模式显示日期、时间以及设备的当前状态。



1 日期和时间

当前日期和当前时间。

2

启用无线局域网时，如果使用的是无线连接，则可以通过 4 级别指示器查看当前的无线信号强度。



3

按此按钮可访问 [所有设置]。

当有错误或维护消息时，信息图标  会出现在触摸屏上。有关详细信息，请参阅第 178 页上的 *错误和维护信息*。

4 [快捷方式]

按此按钮可设置“快捷方式”菜单。一旦您已设置了快捷方式，按此按钮可查看所有快捷方式选项。



5

5 [扫描]

按此按钮可访问“扫描模式”。

扫描模式

在该模式下，有“扫描到 FTP”、“扫描到网络”、“扫描到 PC”、“扫描到 USB”和“扫描到电子邮件服务器”可用。

当设备处于闲置状态时，液晶显示屏上会显示设备的当前状态。

扫描 1



扫描 2



1 [到 FTP]

按此按钮可访问“扫描到 FTP”功能。

2 [到网络]

按此按钮可访问“扫描到网络”功能。

3 [到计算机]

按此按钮可访问“扫描到 PC”功能。

4 [到 USB]

按此按钮可访问“扫描到 USB”功能。

5 [到电子邮件服务器]

按此按钮可访问“扫描到电子邮件服务器”功能。

当有错误或维护消息时，信息图标  会出现在触摸屏上。有关详细信息，请参阅第 178 页上的 *错误和维护信息*。

注释

- 本产品采用 ARPHIC TECHNOLOGY CO., LTD 的字体。
- 使用由 HI CORPORATION 开发的 MascotCapsule UI Framework 和 MascotCapsule Tangiblet。MascotCapsule 是 HI CORPORATION 在日本的注册商标。



基本操作

要操作液晶显示屏，可使用手指直接按下液晶显示屏上的  或选项按钮。要显示和访问某设置中的所有液晶显示屏菜单或选项，请按 ▲ 或 ▼ 滚动浏览这些菜单或选项。

重要事项

请勿使用尖锐的物体（如钢笔或手写笔）按压屏幕。否则可能会损坏设备。

更改设备设置的步骤如下所示。在本示例中，将扫描到 USB 中的文档尺寸设置更改成 [自动]。

- 1 向左或向右滑动，或按 ◀ 或 ▶ 以显示 [扫描 2]。
- 2 按 [到 USB]。
- 3 按 [选项]。
- 4 按 ▲ 或 ▼ 以显示 [文档尺寸]。
- 5 按 [文档尺寸]。
- 6 按 ▲ 或 ▼ 以显示 [自动]。
- 7 按 [自动]。

注释

按  可返回上一级。

常规设置 (ADS-2100e)

设置休眠模式

1 启动 ControlCenter 应用程序。

■ Windows®

1 单击任务栏中的  (ControlCenter4) 图标，然后从菜单中选择**打开**。
ControlCenter4 窗口将会出现。

2 单击**设备设置**选项卡（下例中使用的是**标准模式**）。



■ Macintosh

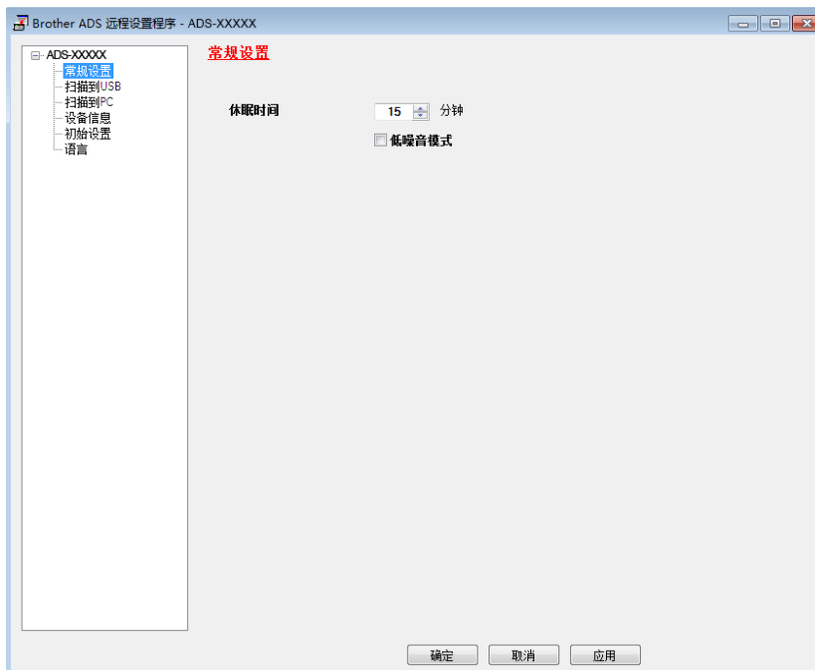
1 单击 Dock 中的  (ControlCenter2) 图标。
ControlCenter2 窗口将会出现。

2 单击设备设定选项卡。



2 单击**远程设置**按钮。“远程设置程序”窗口将会出现。

3 在文件选项中选择**常规设置**（下例中使用的是 Windows®）。



4 选择设备进入休眠模式之前的空闲时间。

要返回到主页屏幕，请执行下列其中一项操作：

- 按任意键。
- 打开上盖。
- 装入原稿。

5 单击**确定**按钮。

选择您的语言

1 启动 ControlCenter 应用程序。

■ Windows®

1 单击任务栏中的  (ControlCenter4) 图标，然后从菜单中选择打开。
ControlCenter4 窗口将会出现。

2 单击**设备设置**选项卡（下例中使用的是**标准模式**）。



■ Macintosh

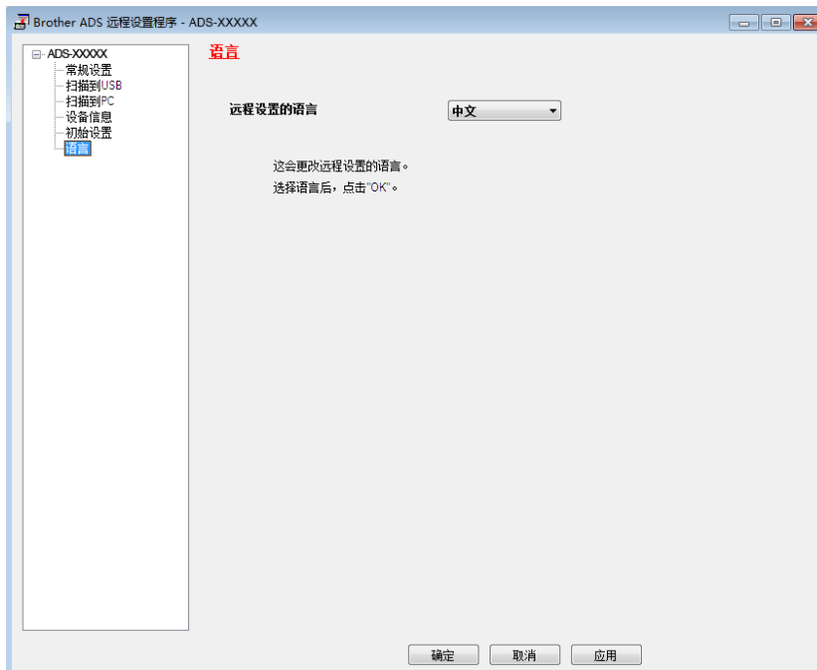
1 单击 Dock 中的  (ControlCenter2) 图标。
ControlCenter2 窗口将会出现。

2 单击**设备设定**选项卡。



2 单击**远程设置**按钮。“远程设置程序”窗口将会出现。

- 3 在文件选项中选择 **语言**（下例中使用的是 Windows®）。



- 4 从**远程设置的语言**下拉列表中选择语言。

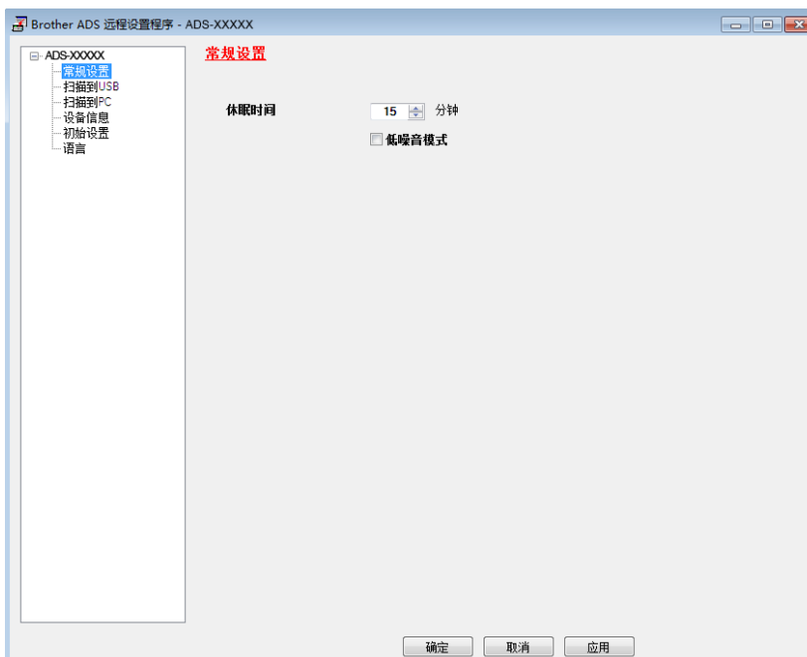
- 5 单击**确定**按钮。

注释

要更改远程设置窗口上的语言，请在配置后重新启动“远程设置”。

低噪音模式

选择“远程设置”上的**低噪音模式**选项可以减少扫描时的噪音，建议在安静环境下使用本设备的用户使用此选项。降低噪音也可能会降低扫描速度。要启动“远程设置”，请参阅第 155 页上的从计算机设置 Brother 设备（以下示例使用 Windows®）。



常规设置 (ADS-2600We)

设置背景灯亮度

可以调节液晶显示屏背景灯的亮度。如果很难看清液晶显示屏上的内容，请尝试更改亮度设置。

- 1 按 。
- 2 按 [常规设置]。
- 3 按 [液晶显示屏设置]。
- 4 按 [背景灯]。
- 5 按 [浅]、[中] 或 [深]。
- 6 按 。

设置背景灯设置

可以设置液晶显示屏背景灯亮起的时间长度。

- 1 按 。
- 2 按 [常规设置]。
- 3 按 [液晶显示屏设置]。
- 4 按 [背景灯设置]。
- 5 按 [关]、[10 秒]、[20 秒] 或 [30 秒]。
- 6 按 。

设置主页屏幕

您可以选择 [时钟]、[扫描 1-2] 或 [Shortcut 1-8] 作为主页屏幕。

当设备处于待机状态或按  键时，设备将返回到已设置的模式。

- 1 按 。
- 2 按 [常规设置]。
- 3 按 [按钮设置]。
- 4 按 [主页按钮设置]。
- 5 按 [时钟]、[扫描 1-2] 或 [Shortcut 1-8]。
- 6 按 。

选择您的语言

- 1 按 。
- 2 按 ▲ 或 ▼ 以显示 [初始设置]。
按 [初始设置]。
- 3 按 [语言]。
- 4 按 ▲ 或 ▼ 以显示语言。
按所需语言。
- 5 按 。

内存存储

菜单设置是永久存储的，万一出现电源故障，也不会丢失。临时设置将会丢失。如果为“扫描到 USB”和“扫描到电子邮件服务器”首选设置选择了 [设定新默认值]，则那些临时设置将不会丢失。此外，在电源故障期间，设备可保留日期和时间的长度约为 24 小时。

蜂鸣音音量

如果启用蜂鸣音设置，则在按下按键或操作错误时，设备将发出蜂鸣音。
可以从 [低] 到 [高] 范围内选择蜂鸣音的音量级别，或者选择 [关]。

- 1 按 。
- 2 按 [常规设置]。
- 3 按 [音量]。
- 4 按 [蜂鸣音]。
- 5 按 [低]、[中]、[高] 或 [关]。
- 6 按 。

休眠模式

可以输入设备进入休眠模式之前的空闲时间（最长可设置为 [90 分钟]，默认设置为 [15 分钟]）。如果在设备上进行了任何操作，定时器将重新开始。如果启用了无线网络，设备将不会进入休眠模式。要禁用无线网络，请参阅第 191 页上的 *WLAN 启用/禁用*（仅适用于 ADS-2600We）。

- 1 按 。
- 2 按 [常规设置]。
- 3 按 [生态节能]。
- 4 按 [休眠时间]。
- 5 输入设备进入休眠模式前保持空闲状态的时间长度。
- 6 按 [OK]。
- 7 按 .

节电运行模式

节电运行模式是功耗最低的模式。如果设备处于休眠模式达 4 个小时，将自动进入节电运行模式。要唤醒您的设备，请执行下列其中一项操作：

- 打开上盖。
- 按 .
- 装入原稿。

多张进纸检测

将此功能设为开时，设备将检测多张进纸。此功能检测多张进纸时，确认多张进纸前扫描的数据已保存，然后从下一页或从原稿的开头重新扫描。

注释

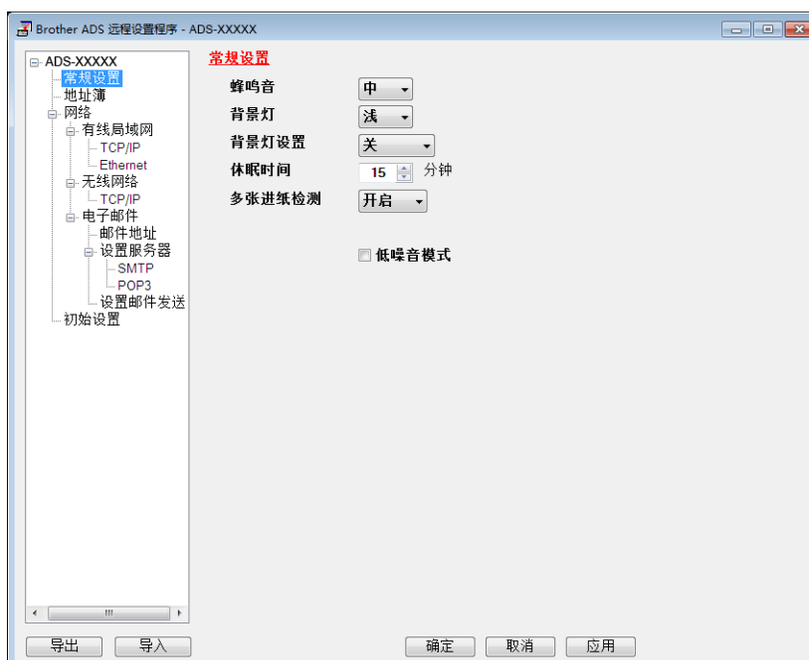
（仅限扫描到 USB）

如果选择 JPEG 作为文件类型，则会保存发生多张进纸前扫描的数据。

- 1 按 。
- 2 按 [常规设置]。
- 3 按 ▲ 或 ▼ 以显示 [多张进纸检测]。
- 4 按 [多张进纸检测]。
- 5 按 [开]（或 [关]）。
- 6 按 .

低噪音模式

选择“远程设置”上的**低噪音模式**选项可以减少扫描时的噪音，建议在安静环境下使用本设备的用户使用此选项。降低噪音也可能会降低扫描速度。要启动“远程设置”，请参阅第 155 页上的**从计算机设置 Brother 设备**（以下示例使用 Windows®）。



设置锁定

设置锁定允许用户设置密码以防其他人员意外更改设备设置。请妥善保管密码。如果忘记密码，则必须重置设备中存储的所有密码。请咨询管理员或 Brother 呼叫中心。

启用“设置锁定”时，不输入密码则无法更改以下设置：

- [常规设置]
- [快捷方式设置]
- [网络]
- [设备信息]
- [初始设置]
- [另存为快捷方式]（在所有“扫描到”操作中）
- [设定新默认值] 和 [出厂设置]（在 [到 USB] 中）
- [地址簿]、[设定新默认值] 和 [出厂设置]（在 [到电子邮件服务器] 中）

设置密码

- 1 按 。
- 2 按 [常规设置]。
- 3 按 ▲ 或 ▼ 以显示 [安全]。
- 4 按 [安全]。
- 5 按 [设置锁定]。
- 6 使用数字 0-9 输入 4 位数的密码。
按 [OK]。
- 7 当液晶显示屏显示 [验证 :] 时, 请重新输入密码。
按 [OK]。
- 8 按 。

更改密码

- 1 按 。
- 2 按 [常规设置]。
- 3 按 ▲ 或 ▼ 以显示 [安全]。
- 4 按 [安全]。
- 5 按 [设置锁定]。
- 6 按 [设置密码]。
- 7 输入现有的 4 位数密码。
按 [OK]。
- 8 输入新的 4 位数作为密码。
按 [OK]。
- 9 当液晶显示屏显示 [验证 :] 时, 请重新输入新密码。
按 [OK]。
- 10 按 。

开启 / 关闭设置锁定

如果在执行以下步骤时输入了错误的密码，液晶显示屏将显示 [密码错误]。重新输入正确的密码。

开启设置锁定

- 1 按 。
- 2 按 [常规设置]。
- 3 按 ▲ 或 ▼ 以显示 [安全]。
- 4 按 [安全]。
- 5 按 [设置锁定]。
- 6 按 [功能锁关闭 → 开启]。
- 7 液晶显示屏会提示您输入 4 位数的密码。输入密码。
按 [OK]。

关闭设置锁定

- 1 按 。
- 2 液晶显示屏会提示您输入 4 位数的密码。输入密码。
按 [OK]。
- 3 按 。

用户限制功能

您可以设置下面的两项功能：

■ 安全功能锁

“安全功能锁定”限制扫描功能，基于用户权限。

■ 活动目录身份验证

“活动目录身份验证”限制 Brother 设备的使用。如果已启用“活动目录身份验证”，则会锁定设备的操作面板。只有在输入用户 ID、域名和密码之后，才能更改设备的设置。

注释

不能同时使用**安全功能锁**和**活动目录身份验证**。

当已启用**安全功能锁**或**活动目录身份验证**时，下列设置可用。

限制	可用的功能			
	活动目录身份验证		安全功能锁 ¹	
	登录	注销	扫描：清除 ²	扫描到 USB：清除
在液晶显示屏上设置	-	-	-	-
远程设置	-	-	-	-
基于 web 的管理方式	是	是	是	是
扫描到 PC（从 PC）	是	是	-	是
扫描到 PC（从液晶显示屏）	是	-	-	是
扫描到 FTP	是	-	-	是
扫描到网络	是	-	-	是
扫描到电子邮件服务器	是	-	-	是
扫描到 USB	是	-	是	-
iPrint&Scan	是	是	-	是

¹ 可用的功能可根据您设置的“登录 ID”进行管理。

² 该功能限制**扫描到 USB**和**扫描到网络**以外的扫描功能。

① 启动“网络基本管理”。

- 1 启动您的 Web 浏览器。
- 2 在浏览器的地址栏中输入“http://设备的 IP 地址/”（其中“设备的 IP 地址”是设备的 IP 地址）。
 - 例如：
http://192.168.1.2/

注释

- 如果您正在使用“域名系统”或启用了 NetBIOS 名称，则您可以输入另一个名称（例如“SharedScanner”），而不是使用 IP 地址。

- 例如：

http://SharedScanner/

如果您启用了 NetBIOS 名称，则您还可以使用节点名称。

- 例如：

http://brwxxxxxxxxxxxxx/

在操作面板上，NetBIOS 名称可能显示为 [节点名称]。

- 对于 Macintosh 用户，访问“网络基本管理系统”的方法是单击**状态监视器**屏幕上的设备图标。有关详细信息，请参阅第 152 页上的**从计算机监视设备的状态 (Macintosh)**。

- 2 当“网络基本管理”屏幕出现时，单击**管理员**选项卡。
单击**用户限制功能**。
- 3 执行下列其中一项操作：
 - 单击**安全功能锁**，然后单击**提交**。转到 4。
 - 单击 **Active Directory 身份验证**，然后单击**提交**。转到 5。
- 4 在“网络基本管理”左侧导航栏中，单击**安全功能锁**以配置相关设置。
有关详细信息，请参阅“网络使用说明书”中的**配置安全功能锁定**。

设置好“安全功能锁定”之后，“公用模式”图标会出现在液晶显示屏上。
按“公用 ID”图标可更改您在“网络基本管理”中设置的用户。



注释

如果您未在一分钟内触摸液晶显示屏，则它会自动恢复为“公用模式”。

- 5 在左侧导航栏中，单击 **Active Directory 身份验证** 以配置相关设置。有关详细信息，请参阅“网络使用说明书”中的 *配置 Active Directory 验证*。

设置好 **Active Directory 身份验证** 之后，下面的液晶显示屏屏幕将会出现。输入 [域]、[用户 ID] 和 [密码：] 以使用您的 Brother 设备。



一旦连接到 Active Directory 服务器，下面的屏幕就会出现在设备的液晶显示屏上。



注释

如果您未在一分钟内触摸液晶显示屏，则设备会自动从当前使用中注销。

可使用的原稿

注释

请勿装入含有多种厚度及不同打印质量等的文档。

标准纸张	长度	70-355.6 毫米	
	宽度	51-215.9 毫米	
	重量	52-110 克 / 平方米	
	厚度	0.08-0.12 毫米 要扫描较薄的原稿，请使用文件护套。请参阅第 34 页上的 <i>收据、剪报、照片和其他原稿</i> 。	
	最多页数	总厚度不超过 5 毫米，并且不超过 50 张	
	标准纸张尺寸	A4	210 × 297 毫米
		A5	148 × 210 毫米
	A6	105 × 148 毫米	
	A7	74 × 105 毫米	
	A8	52 × 74 毫米	
	B5	182 × 257 毫米	
	B6	128 × 182 毫米	
	B7	91 × 128 毫米	
	B8	64 × 91 毫米	
	Legal	215.9 × 355.6 毫米	
	Letter	215.9 × 279.4 毫米	

厚纸	长度	70-147 毫米	
	宽度	51-147 毫米	
	重量	110-200 克 / 平方米	
	厚度	0.12-0.25 毫米	
	最多页数	总厚度不超过 5 毫米，并且不超过 25 张	

长页纸张	长度	355.6-863 毫米
	宽度	51-215.9 毫米
	重量	52-110 克 / 平方米
	厚度	0.08-0.12 毫米 要扫描较薄的原稿，请使用文件护套。请参阅第 34 页上的 <i>收据、剪报、照片和其他原稿</i> 。
	最多页数	1 页

注释

要扫描长度较长的原稿，请在设置对话框中选择**长页纸张**作为**扫描尺寸**或**文档尺寸**。

塑料卡 (仅限素面卡片)	尺寸 (ISO)	85.6 × 54.0 × 0.76 毫米
	材料	塑料 (PET)
	类型	塑料卡 (如驾驶执照或营业执照)
	厚度	0.25-0.76 毫米
	最多页数	1 页

注释

将已扫描图像保存到 PC 时，可以对塑料卡进行扫描。在设置对话框中选中**塑料卡模式**复选框。

文件护套	厚度	总厚度不超过 0.6 毫米 (1 页 0.3 毫米的原稿 + 文件护套)
	最多页数	1 页

注释

文件护套可以在将已扫描图像保存到 PC 时使用，但不能在扫描到 USB 闪存盘时使用。在设置对话框中选中**纸垫模式**复选框。

不可接受的原稿

- 背部带有碳膜的原稿
- 以铅笔书写的原稿
- 具有不均匀厚度的原稿，如信封
- 具有大量褶皱或卷曲的原稿
- 弯折或破损的原稿
- 使用描图纸的原稿
- 使用涂层纸的原稿
- 照片（相纸）
- 在穿孔纸张上打印的原稿
- 在形状不规则的纸张（非正方形或长方形）上打印的原稿
- 带有照片、便笺或贴纸的原稿
- 使用无碳纸的原稿
- 使用活页纸张或已打孔纸张的原稿
- 带有回形针或钉书钉的原稿
- 带有湿墨水的原稿
- 纺织品、金属片、OHP 胶片
- 光面或反光的介质
- 超过建议介质厚度的原稿

重要事项

如果您使用上文列出的“不可接受的原稿”并损坏您的 Brother 设备，这种损坏可能不在保修范围之内。

文件护套建议

- 背部带有碳膜的原稿
- 以铅笔书写的原稿
- 宽度小于 51 毫米的原稿
- 长度短于 70 毫米的原稿
- 薄于 0.08 毫米的页面
- 具有不均匀厚度的原稿，如信封
- 具有大量褶皱或卷曲的原稿
- 弯折或破损的原稿
- 使用描图纸的原稿
- 使用涂层纸的原稿
- 照片（相纸）
- 在穿孔纸张上打印的原稿
- 在形状不规则的纸张（非正方形或长方形）上打印的原稿
- 带有照片、便笺或贴纸的原稿
- 使用无碳纸的原稿
- 使用活页纸张或已打孔纸张的原稿

注意

请勿将手或手指沿文件护套的边缘滑动或磨擦，以防割伤。

重要事项

- 请勿将文件护套放置在直射阳光下，或易受高温和高湿度影响的区域，以防其变形。请勿将文件护套水平存放时在其上方放置重物。
- 请勿弯折或拉扯文件护套，以防将其损坏。如果文件护套损坏，则它可能不适合用于扫描，并且不应再继续使用。

使用文件护套时的注意事项

- 为了避免原稿卡纸，不要反方向装入文件护套。有关更多信息，请参阅印刷在文件护套上的说明或参阅第 29 页上的 *装入原稿*。
- 为了避免原稿卡纸，不要一次将多张小原稿一起放入文件护套中。一次只能插入一页原稿。
- 不要在文件护套上写字，书写内容可能会扫描到扫描原稿中。如果文件护套变脏，请用干布擦拭。
- 请勿将原稿长时间留置在文件护套中，否则原稿上的内容可能会透印到文件护套上。

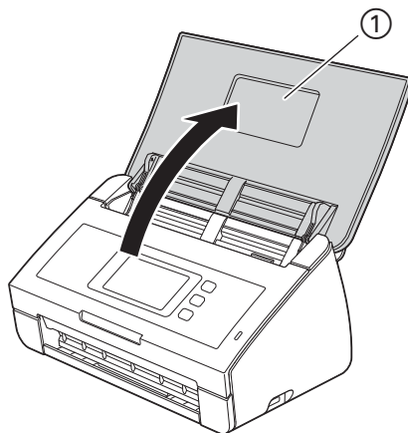
重要事项

如果您使用上文列出的“不可接受的原稿”并损坏您的 Brother 设备，这种损坏可能不在保修范围之内。

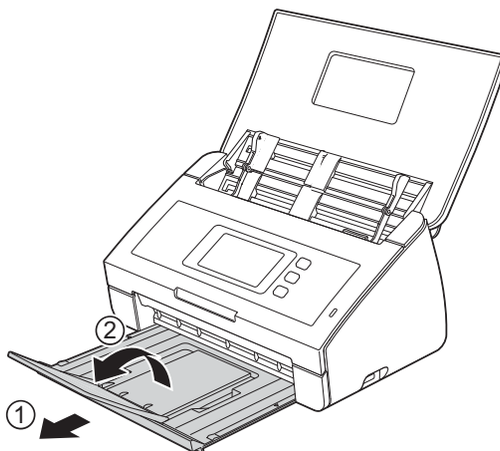
3 扫描准备工作

设置扫描仪

① 打开上盖 ①。



② 拉出设备的出纸托板 ①，然后展开原稿挡板 ②。



装入原稿

进稿器可最多装入 50 页原稿，一次可进一张纸。请使用 80 克 / 平方米的纸张，装入进稿器之前确保将纸张展开。

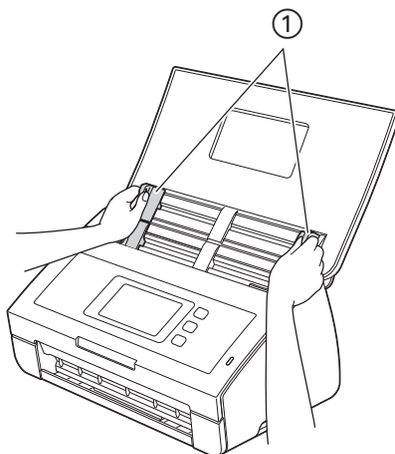
重要事项

- 确保文档上的墨迹或修正液已完全干透。
- 请勿在进纸时抽拉原稿。
- 请勿使用卷曲、皱褶、折痕、裂开、有钉书钉、回形针、胶水或粘有胶带的纸张。
- 请勿使用纸板或纺织品。

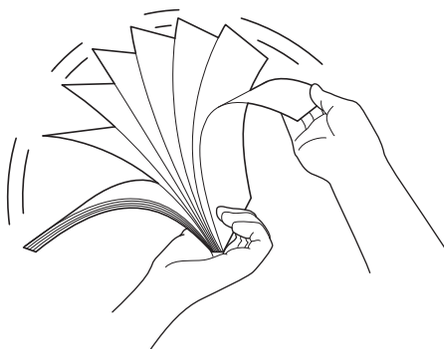
3

标准尺寸原稿

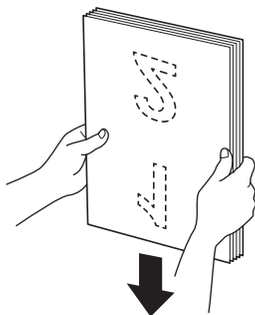
- 1 调整原稿导块 ① 以适合原稿的宽度。



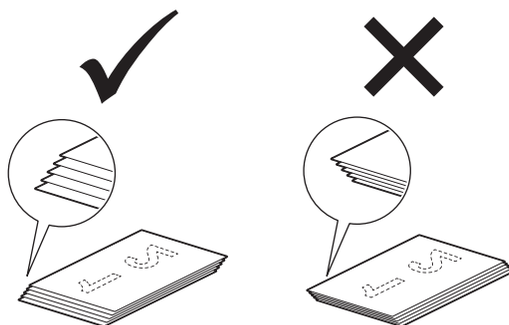
- 2 沿长边及短边呈扇形散开纸张数次。



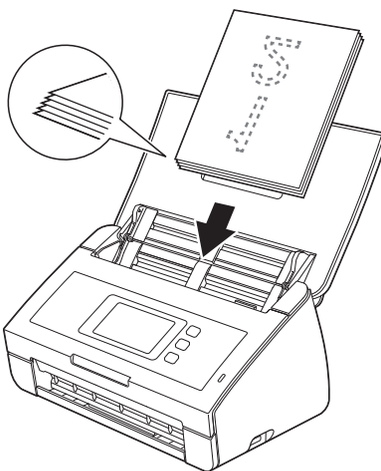
- 3 使纸张边缘对齐。



- 4 调整纸张的位置，使得先入的边沿进纸方向成一个微小的角度对齐。



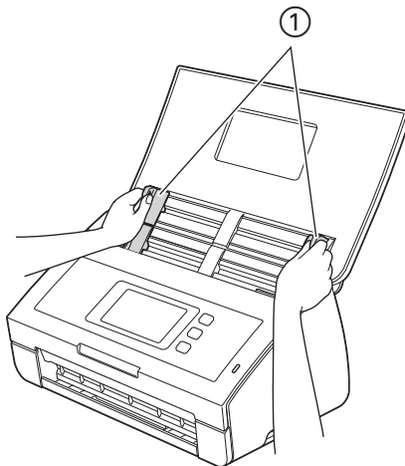
- 5 将原稿以正面朝下、顶边先进入的方式放入导块间的进稿器，直到感觉原稿轻轻碰触到设备的内部为止。



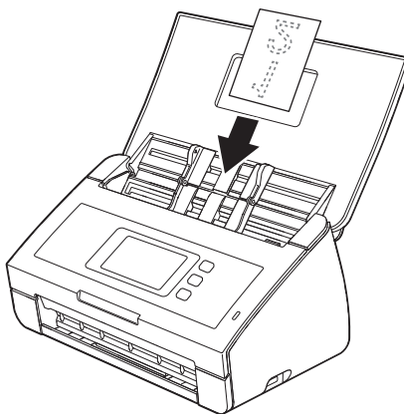
名片和塑料卡

确保文档上的墨迹或修正液已完全干透。

- 1 调整原稿导块 ① 以适合原稿的宽度。



- 2 将塑料卡以正面朝下、顶边先进入和纵向的方式放入导块间的进稿器，直到感觉原稿碰触到设备的内部为止。



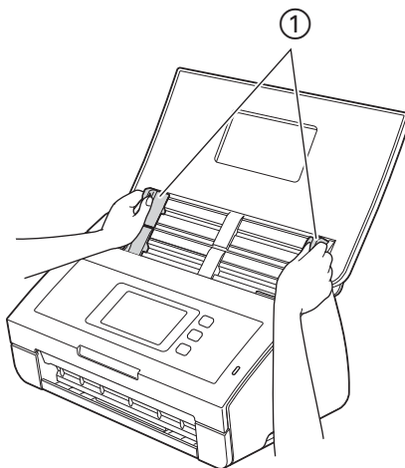
注释

- 一次只能装入一张塑料卡。
- 在扫描过程中，某些类型的塑料卡片可能会被刮花。为防止将卡损坏，建议使用用于塑料卡的文件护套。

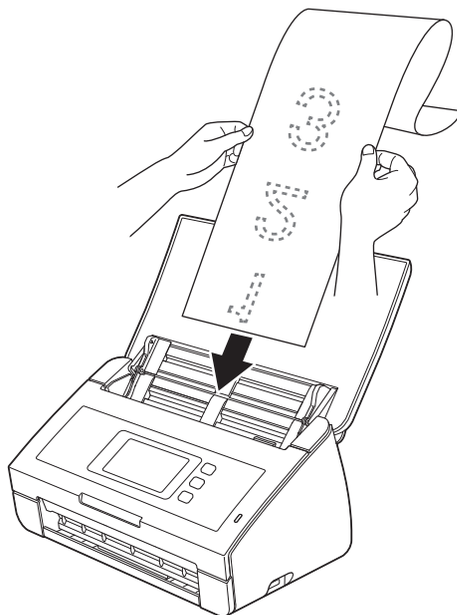
装入长于 A4 尺寸的原稿

确保文档上的墨迹或修正液已完全干透。

- 1 调整原稿导块 ① 以适合原稿的宽度。



- 2 将原稿以正面朝下、顶边先进入的方式放入导块间的进稿器，直到感觉原稿碰触到设备的内部为止。



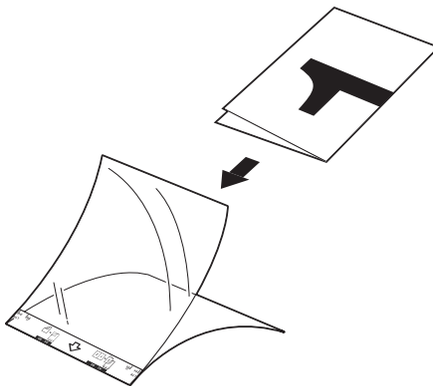
注释

- 请一次仅装入一份原稿。
- 如果原稿的长度超过上盖，请用手握住原稿。

装入长于 A4 尺寸的原稿

确保文档上的墨迹或修正液已完全干透。

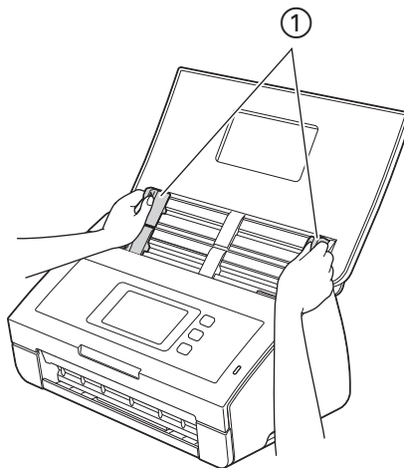
- ① 将原稿对折后装入到文件护套中。



注释

将原稿置于文件护套的中央，并将原稿的顶部与文件护套的顶部对齐。

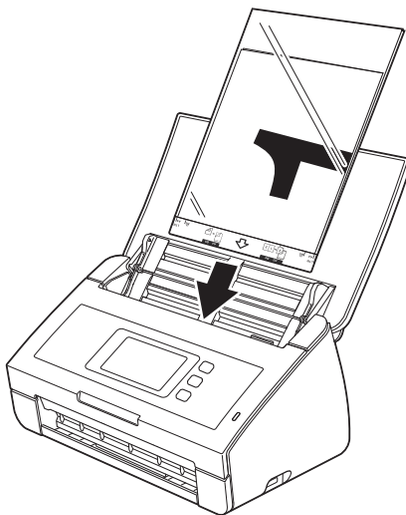
- ② 调整原稿导块 ① 以适合文件护套的宽度。



- 3 将文件护套放入导块间的进稿器，直到感觉原稿碰触到设备的内部为止。

注释

要减少扫描页中央的空白区域，请务必将原稿的折叠边缘靠近该（右）侧放置。



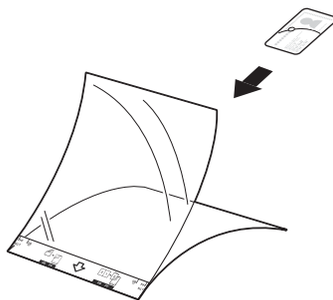
具有对开页的原稿

请按照装入长于 A4 尺寸的原稿的步骤执行。

收据、剪报、照片和其他原稿

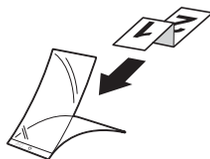
确保文档上的墨迹或修正液已完全干透。

- 1 将原稿插入到文件护套中。

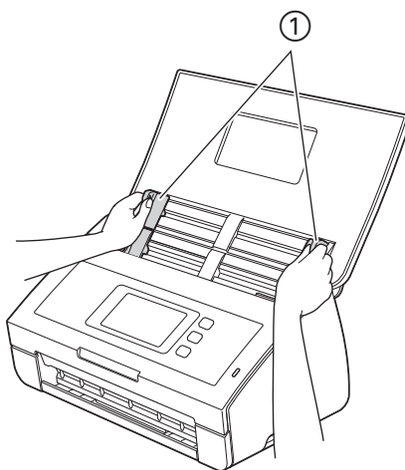


注释

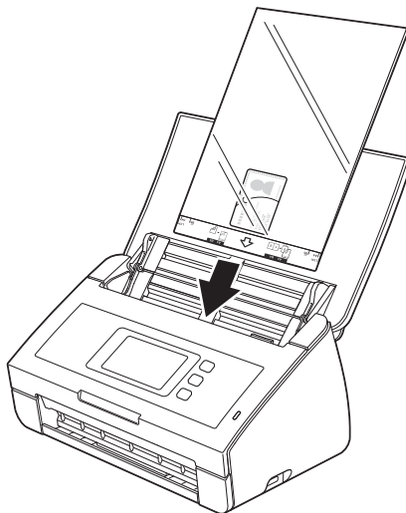
- 将原稿置于文件护套的中央，并将原稿的顶部与文件护套的顶部对齐。
- 如果收据长度超出收据护套的长度，可以将收据折叠成两半，然后再将它放入收据护套中。



- 2 调整原稿导块 ① 以适合文件护套的宽度。



- 3 将文件护套放入导块间的进稿器，直到感觉原稿碰触到设备的内部为止。



4

准备您的网络

扫描之前

扫描之前，请确认以下事项：

- 确保已按照“快速安装指南”中的步骤安装了 Brother 软件 (MFL-Pro Suite)。
- 确保已牢固地连接了接口电缆。

在网络扫描前（仅适用于 ADS-2600We）

配置适用于 Windows® 的网络扫描

如果您使用的设备与安装 MFL-Pro Suite 软件过程中注册到 PC 上的设备不同，请按照下列步骤操作。

- 1 单击桌面上的  (Brother Utilities)，然后单击下拉列表并选择机型名称（如果尚未选择）。在左侧导航栏中单击**扫描**，然后单击**扫描仪和照相机**。
- 2 执行下列其中一项操作：
 - Windows® XP
右键单击扫描仪设备图标并选择**属性**。
“网络扫描仪属性”对话框将会出现。
 - Windows Vista®、Windows® 7、Windows® 8 和 Windows® 8.1
单击**属性**按钮。

注释

(Windows Vista®、Windows® 7、Windows® 8 和 Windows® 8.1)

如果用户帐户控制屏幕出现，请执行以下操作：

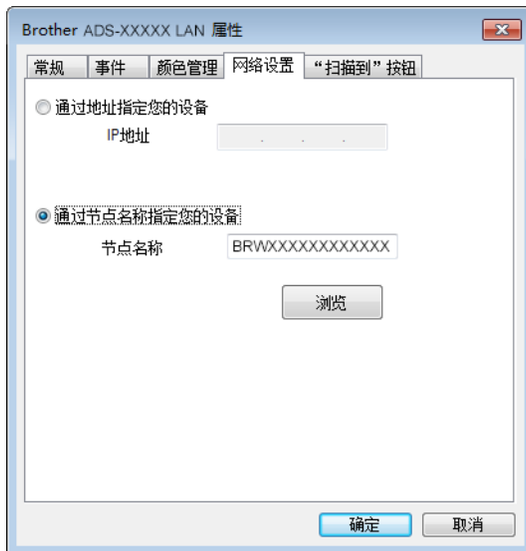
- 对于具有管理员权限的用户：单击**继续**或**是**。



- 对于不具有管理员权限的用户：输入管理员密码，然后单击**确定**或**是**。



- 3 单击**网络设置**选项卡，然后选择合适的连接方法。



通过地址指定您的设备

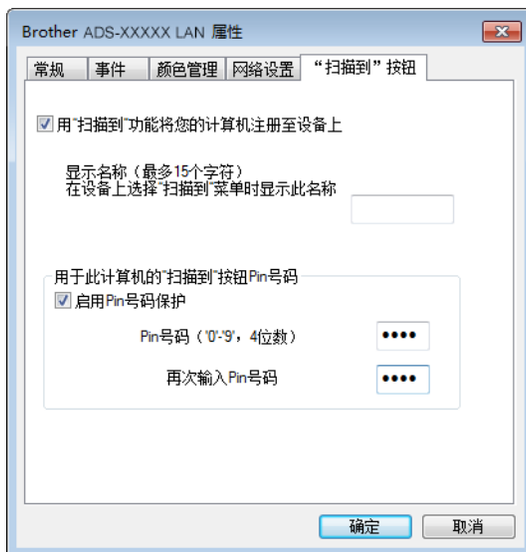
在 **IP 地址** 中输入设备的 IP 地址，然后单击**应用**或**确定**。

通过节点名称指定您的设备

- 1 在**节点名称**中输入设备节点名称，或单击**浏览**并选择要使用的设备。
- 2 单击**确定**。



- 单击“**扫描到**”按钮选项卡，然后在**显示名称**字段中输入计算机名称。设备的液晶显示屏将显示您输入的名称。默认设置为您计算机的名称。可随意输入一个名称。



- 通过在 **Pin 号码**和**再次输入 Pin 号码**字段中输入 4 位数 PIN 号码，可以避免接收到不想要的文档。要将数据发送到受 PIN 号码保护的计算机，在扫描文档并将其发送到 PC 之前，液晶显示屏会提示您输入 PIN 号码。

配置适用于 Macintosh 的网络扫描

如果想要从网络上的设备进行扫描，必须从 ControlCenter2 主屏幕上的**机型**下拉列表中的“设备选择器”应用程序中选择联网的设备。如果已按照“快速安装指南”中的网络安装步骤安装了 Brother 软件，则此项选择应已完成。

要将设备作为网络扫描仪使用，必须配置设备的 TCP/IP 地址。可从操作面板设置或更改地址设置。

- 1 单击 Dock 中的  (ControlCenter2) 图标。
ControlCenter2 窗口将会出现。

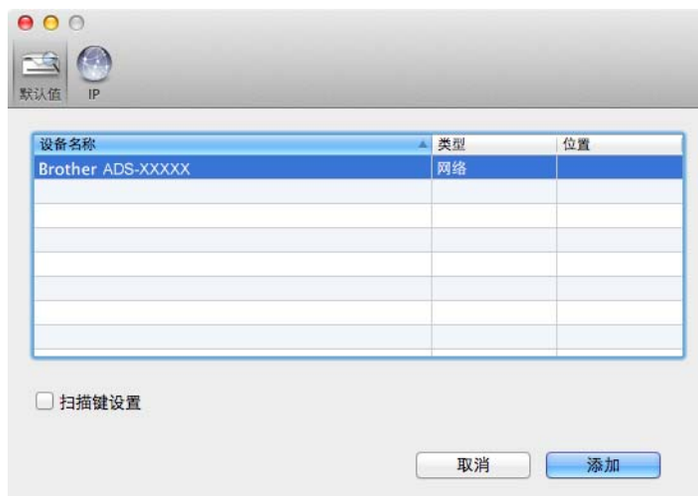


- 2 从**机型**下拉列表中选择**其他**。
设备选择器窗口将会出现。



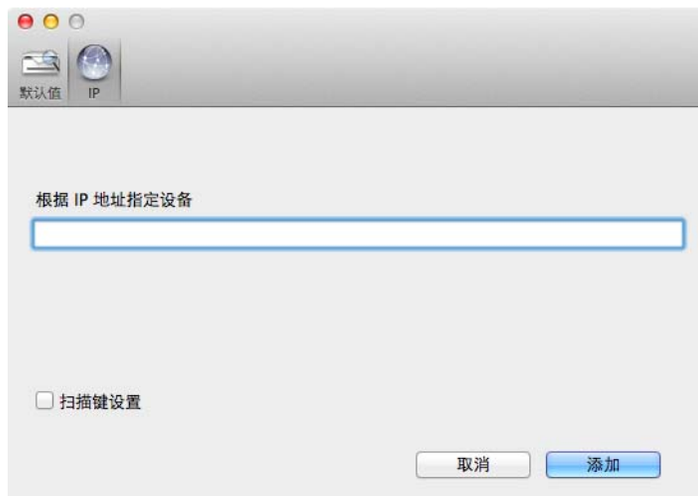
准备您的网络

- 3 单击 + 按钮。设置窗口将会出现。
- 4 从列表中选择设备，然后单击添加。



注释

还可以通过输入 IP 地址来选择设备。单击 IP，然后根据 IP 地址指定设备。要更改 IP 地址，请输入新的 IP 地址。



5 单击添加。

注释

选中**扫描键设置**的复选框，然后配置下列各项：

- 要从设备的操作面板扫描，请选中**在设备中使用“扫描到”功能注册您的计算机**复选框。然后输入想显示在设备液晶显示屏上的计算机名称。最多可使用 15 个字符。
- 可通过设置一个 4 位数的 PIN 号码以避免接收到不想要的文档。在 **PIN 码**和**验证**字段中输入 PIN 码。
要将数据发送到受 PIN 码保护的计算机，在扫描文档并将其发送到设备之前，液晶显示屏会提示您输入 PIN 码。

扫描键设置

在设备中使用“扫描到”功能注册您的计算机。

显示名称
[]

使用 PIN 码保护

PIN 码 [] 验证 []

启动 BRAdmin 实用程序 (Windows®)

如果已安装 BRAdmin Light 或 BRAdmin 专业版 3，则可以使用 **BRAdmin** 按钮打开 BRAdmin Light 或 BRAdmin 专业版 3 实用程序。

BRAdmin Light 实用程序专为网络中的 Brother 设备进行初始设置而设计。它也可以在 TCP/IP 环境下搜索 Brother 产品、查看状态并配置如 IP 地址等基本网络设置。有关从随机光盘安装 BRAdmin Light 的信息，请参阅“网络使用说明书”。

如果您需要更高级的设备管理，请访问 <http://support.brother.com> 网站下载最新版本的 BRAdmin 专业版 3 实用程序。

- 1 单击任务栏中的  (ControlCenter4) 图标，然后从菜单中选择**打开**。
ControlCenter4 窗口将会出现。
- 2 选择**设备设置**选项卡。
- 3 单击 **BRAdmin**。将出现 BRAdmin Light 或 BRAdmin 专业版 3 实用程序对话框。

注释

如果同时安装有 BRAdmin Light 和 BRAdmin 专业版， ControlCenter4 将运行 BRAdmin 专业版 3。

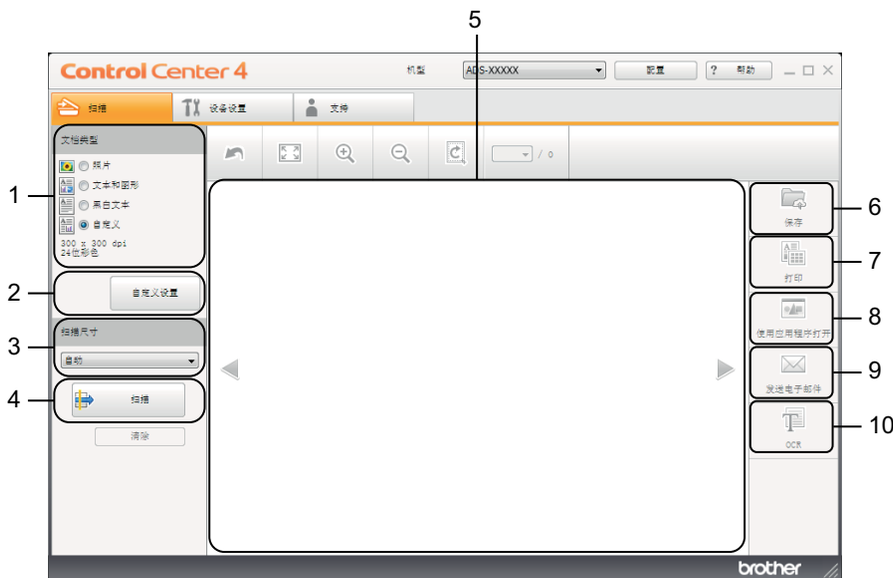
更改 ControlCenter4 的用户界面 (Windows®)

ControlCenter4 是一种软件实用程序，它使您能够快速方便地使用常用应用程序。使用 ControlCenter4 不需要手动启动特定的应用程序。

ControlCenter4 也可控制 Brother 设备上 [到计算机] 按钮的设置。有关如何配置设备上 [到计算机] 按钮的设置的信息，请参阅第 136 页上的 *更改扫描到 PC 设置 (Windows®)*。

■ 标准模式

使用该模式，您可以轻松使用设备的主要功能。无需任何设置便可直观地使用各项功能。



1 文档类型选项

单击以选择文档类型。

2 自定义设置按钮

单击以配置扫描设置。

3 扫描尺寸下拉列表

单击以选择扫描尺寸。

4 扫描按钮

单击以开始扫描。

5 图像查看器

单击以显示已扫描的图像。

6 保存按钮

单击以将已扫描图像以文件类型列表中所示类型中的一种保存到硬盘上的文件夹中。

7 打印按钮

单击以在打印机上打印扫描的文档。

8 “使用应用程序打开”按钮

单击以将图像直接扫描到图形应用程序以进行图像编辑。

9 发送电子邮件按钮

单击以将文档扫描到默认的电子邮件应用程序。

10 OCR 按钮

单击以扫描文档并将其转换为文本。

■ 高级模式

使用该模式，您可以更好地控制设备的具体功能。还可以自定义一键扫描操作以满足自身的扫描需要。



1 图像按钮

单击以将文档直接扫描到任何图形查看器 / 编辑器应用程序。

2 OCR 按钮

单击以扫描文档并将其转换为文本。

3 电子邮件按钮

单击以将文档扫描到默认的电子邮件应用程序。

4 文件按钮

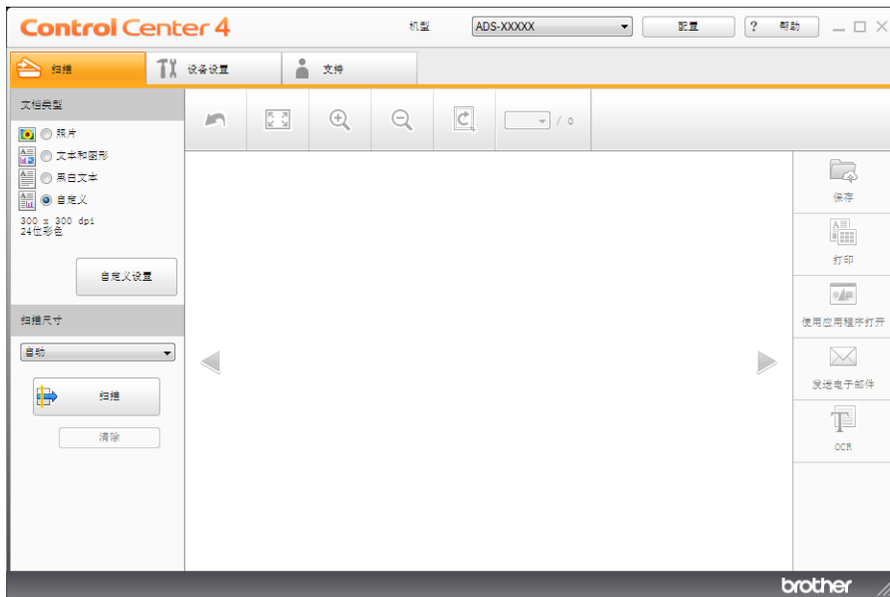
单击以将已扫描图像以文件类型列表中所示类型中的一种保存到硬盘上的文件夹中。

5 打印按钮

单击以在打印机上打印扫描的文档。

要更改操作模式，请执行以下步骤。

- 1 单击任务栏中的  (ControlCenter4) 图标，然后从菜单中选择**打开**。
ControlCenter4 窗口将会出现。

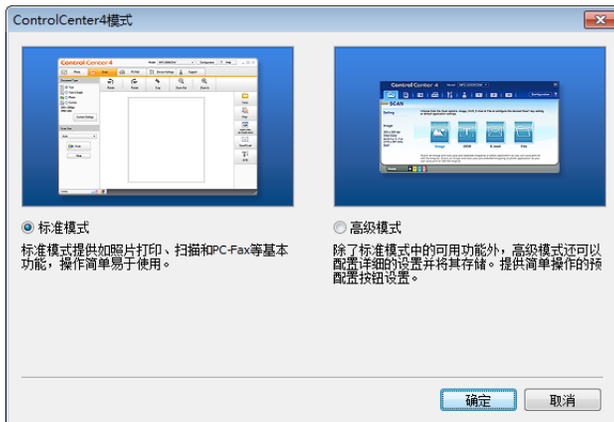


注释

如果  图标未显示在任务栏中，请执行以下操作：

单击桌面上的  (**Brother Utilities**)，然后单击下拉列表并选择机型名称（如果尚未选择）。在左侧导航栏中单击**扫描**，然后单击 **ControlCenter4**。

- 2 单击**配置**，然后选择**模式选择**。
- 3 在模式对话框中选择**标准模式**或**高级模式**。



在标准模式下使用 ControlCenter4 进行扫描 (Windows®)

有 5 个扫描选项：保存、打印、使用应用程序打开、发送电子邮件和 OCR。

本节简要介绍扫描选项卡的功能。有关各功能的详细信息，请单击 （帮助）。

基本扫描

- 1 为您的文档选择文档类型和扫描尺寸。
- 2 单击 （扫描）。
- 3 确认并编辑（如有必要）图像查看器中的已扫描图像。
- 4 单击 （保存）、（打印）、（使用应用程序打开）、（发送电子邮件）或 （OCR）。
- 5 执行下列其中一项操作：
 - 对于 （保存）
选择扫描位置（文件夹或 SharePoint）和其他设置。单击**确定**。
图像将保存在所选文件夹中。
 - 对于 （打印）
从下拉列表中选择您的打印机，配置打印机设置，然后单击**确定**。
将打印扫描的原稿。
 - 对于 （使用应用程序打开）
从下拉列表中选择应用程序，然后单击**确定**。
图像将显示在所选应用程序中。

注释

如果计算机中已安装 Evernote 应用程序，可以从下拉列表中选择 Evernote，然后单击**确定**以将已扫描数据直接上传到 Evernote。

- 对于 （发送电子邮件）
配置附加文件设置，然后单击**确定**。
您的默认电子邮件应用程序将会打开，并且会将图像附加至新的电子邮件。
- 对于 （OCR）
配置 OCR 设置，然后单击**确定**。
所选应用程序将打开并显示转换后的文本数据。

注释

要使用 OCR，必须在您的计算机上安装 Presto! PageManager。

使用文件护套扫描特定和不规则尺寸的原稿

- 1 装入文件护套 (请参见第 34 页上的 *收据、剪报、照片和其他原稿*)。

注释

请一次仅装入一张文件护套。

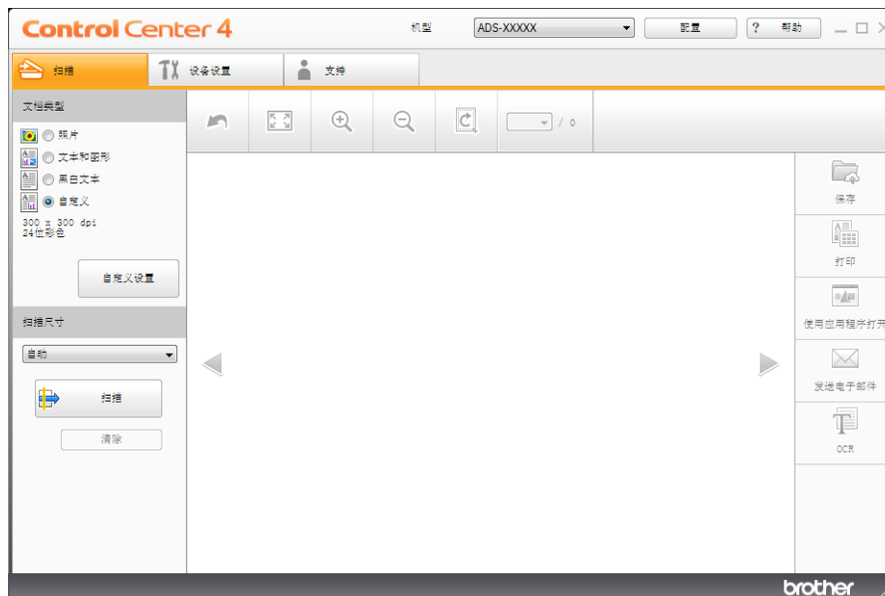
- 2 单击任务栏中的  (ControlCenter4) 图标, 然后从菜单中选择 **打开**。
ControlCenter4 窗口将会出现。

注释

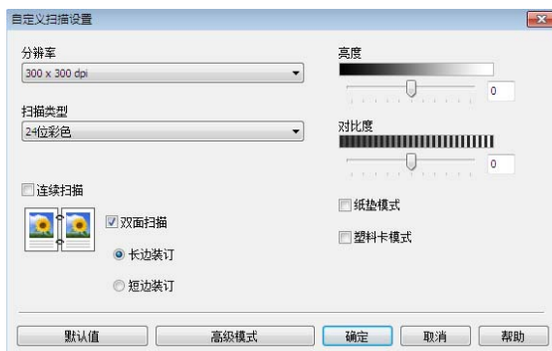
如果  图标未显示在任务栏中, 请执行以下操作:

单击桌面上的  (**Brother Utilities**), 然后单击下拉列表并选择机型名称 (如果尚未选择)。在左侧导航栏中单击 **扫描**, 然后单击 **ControlCenter4**。

- 3 选择 **扫描** 选项卡。



- 4 在**文档类型**选项中选择**自定义**，然后单击**自定义设置**按钮。
自定义扫描设置对话框将会出现。



- 5 选中**纸垫模式**复选框。
- 6 如有需要，可配置其他设置（请参阅第 63 页上的**更改扫描设置 (ControlCenter4) (Windows®)**）。
- 7 从**扫描尺寸**下拉列表中选择**自动**之外的扫描尺寸。
- 8 单击  (**扫描**) 按钮。设备开始扫描，然后**已完成扫描**对话框将会出现，并显示已扫描的页数。已扫描的图像将出现在图像查看器中。

注释

如果**已完成扫描**对话框没有出现，而您又想显示已扫描的页数，请选中**显示扫描结果**复选框。

- 9 执行下列其中一项操作：
 - 单击  (**保存**) 按钮保存已扫描的数据。请参阅第 47 页上的**基本扫描**。
 - 单击  (**打印**) 按钮打印已扫描的数据。请参阅第 47 页上的**基本扫描**。
 - 单击  (**使用应用程序打开**) 按钮可在其他应用程序中打开已扫描的数据。请参阅第 47 页上的**基本扫描**。
 - 单击  (**发送电子邮件**) 按钮可将已扫描的数据附加到电子邮件。请参阅第 47 页上的**基本扫描**。
 - 单击  (**OCR**) 按钮可扫描到可编辑的文本文件。请参阅第 47 页上的**基本扫描**。

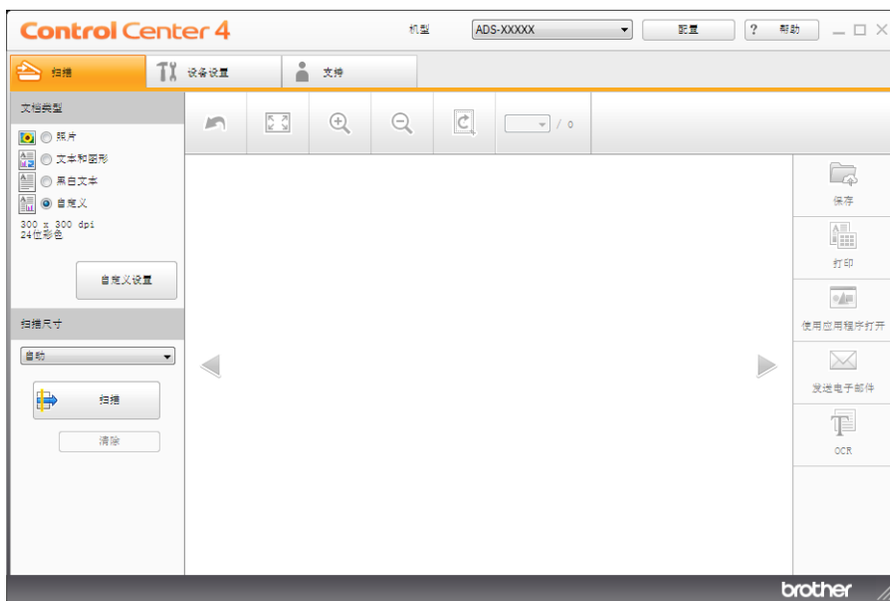
扫描塑料卡

- 1 装入塑料卡（请参阅第 31 页上的 *名片和塑料卡*）。

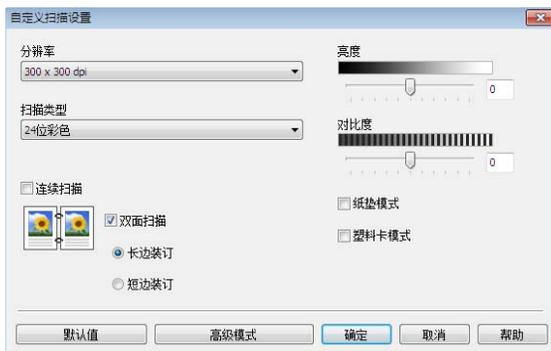
注释

一次只能装入一张塑料卡。

- 2 单击任务栏中的  (ControlCenter4) 图标，然后从菜单中选择 **打开**。
ControlCenter4 窗口将会出现。
- 3 选择 **扫描** 选项卡。



- 4 在文档类型选项中选择自定义，然后单击自定义设置按钮。
自定义扫描设置对话框将会出现。



- 5 选中 **塑料卡模式** 复选框。
- 6 如有需要，可配置其他设置（请参阅第 63 页上的 *更改扫描设置 (ControlCenter4) (Windows®)*）。

- 7 单击  (扫描) 按钮。设备开始扫描，然后**已完成扫描**对话框将会出现，并显示已扫描的页数。已扫描的图像将出现在图像查看器中。

注释

如果**已完成扫描**对话框没有出现，而您又想显示已扫描的页数，请选中**显示扫描结果**复选框。

- 8 执行下列其中一项操作：
- 单击  (保存) 按钮保存已扫描的数据。请参阅第 47 页上的**基本扫描**。
 - 单击  (打印) 按钮打印已扫描的数据。请参阅第 47 页上的**基本扫描**。
 - 单击  (使用应用程序打开) 按钮可在其他应用程序中打开已扫描的数据。请参阅第 47 页上的**基本扫描**。
 - 单击  (发送电子邮件) 按钮可将已扫描的数据附加到电子邮件。请参阅第 47 页上的**基本扫描**。
 - 单击  (OCR) 按钮可扫描到可编辑的文本文件。请参阅第 47 页上的**基本扫描**。

注释

塑料卡模式会自动使用以下设置：

分辨率：600 x 600 dpi

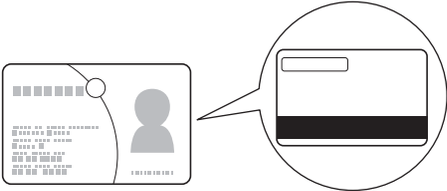
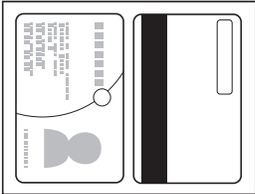
扫描尺寸：每页 2 版（自动）

双面扫描：开（短边装订）

自动歪斜校正：关闭

多张进纸检测：关闭

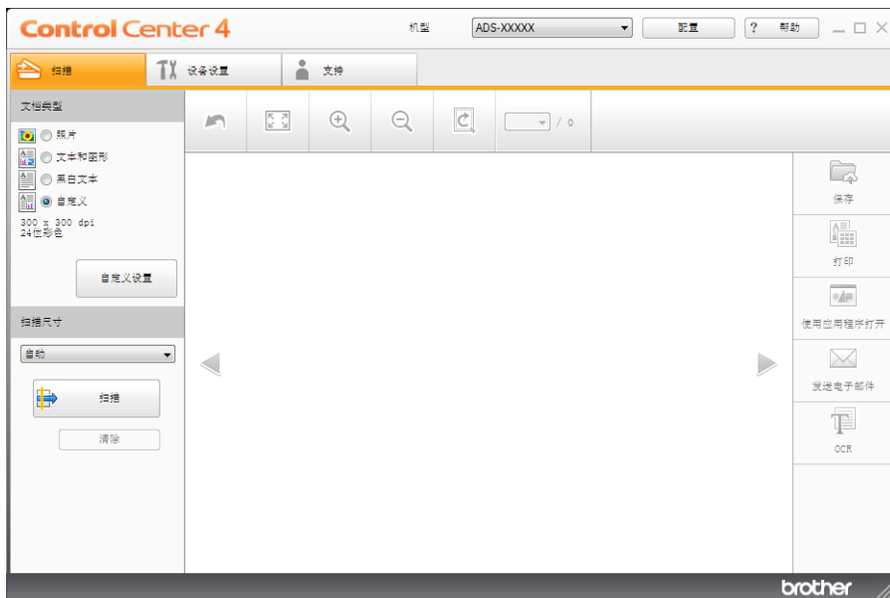
自动图像旋转：关闭

原稿布局	扫描结果
	

扫描到 Office 文件（仅适用于 ADS-2600We）

设备可以将已扫描数据转换为 Microsoft® Word 文件或 Microsoft® PowerPoint® 文件。OCR 语言与安装 ControlCenter4 时选择的语言相同。为了使用此功能，必须将 Brother 设备连接至可访问 Internet 的网络。

- 1 装入原稿（请参阅第 29 页上的**标准尺寸原稿**）。
- 2 单击任务栏中的  (ControlCenter4) 图标，然后从菜单中选择**打开**。
ControlCenter4 窗口将会出现。
- 3 选择**扫描**选项卡。



- 4 选择原稿类型。
- 5 根据需要更改原稿的尺寸。
- 6 如有需要，可配置其他设置（请参阅第 63 页上的**更改扫描设置 (ControlCenter4) (Windows®)**）。
- 7 单击 （**扫描**）按钮。设备开始扫描，然后**已完成扫描**对话框将会出现，并显示已扫描的页数。已扫描的图像将出现在图像查看器中。

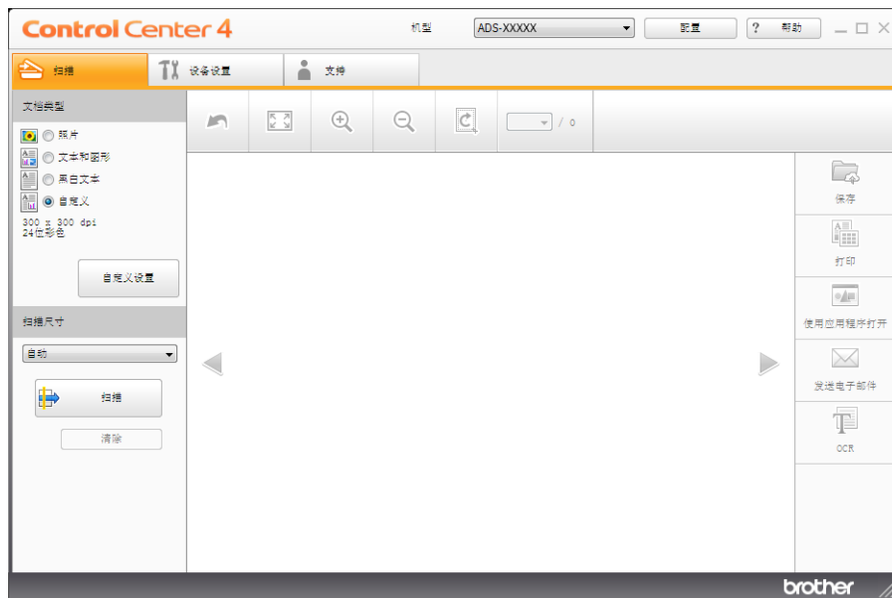
注释

如果**已完成扫描**对话框没有出现，而您又想显示已扫描的页数，请选中**显示扫描结果**复选框。

- 8 单击 （**保存**）或 （**发送电子邮件**）。设置对话框将会出现。
- 9 单击**文件类型**下拉列表，然后选择 **Microsoft Office Word (*.docx)** 或 **Microsoft Office PowerPoint (*.pptx)** 选项。
- 10 单击**确定**。如果出现有关 Internet 连接的对话框，请阅读信息，然后单击**确定**。

扫描名片

- 1 装入原稿（请参阅第 31 页上的名片和塑料卡）。
- 2 单击任务栏中的  (ControlCenter4) 图标，然后从菜单中选择**打开**。
ControlCenter4 窗口将会出现。
- 3 选择**扫描**选项卡。



- 4 选择原稿类型。
- 5 从**扫描尺寸**下拉列表中选择**名片**。
- 6 如有需要，可配置其他设置（请参阅第 63 页上的**更改扫描设置 (ControlCenter4) (Windows®)**）。
- 7 单击  (**扫描**) 按钮。设备开始扫描，然后**已完成扫描**对话框将会出现，并显示已扫描的页数。已扫描的图像将出现在图像查看器中。

注释

如果**已完成扫描**对话框没有出现，而您又想显示已扫描的页数，请选中**显示扫描结果**复选框。

- 8 单击  (**使用应用程序打开**) **使用应用程序打开**对话框将会出现。
- 9 从**目标应用程序**下拉列表中选择 **BizCard MFC 应用程序**，然后单击**确定**。已扫描数据将在 BizCard 6 应用程序中打开。

注释

您可以选择计算机上已安装的应用程序。

- 10 使用 BizCard 6 编辑并保存已扫描数据。

在高级模式下使用 ControlCenter4 进行扫描 (Windows®)

有 5 个扫描选项：**图像**、**OCR**、**电子邮件**、**文件**和**打印**。

本节简要介绍**扫描**选项卡的功能。有关各功能的详细信息，请单击  (**帮助**)。

基本扫描

- 1 选择**扫描**选项卡。
- 2 单击  (**图像**)、 (**OCR**)、 (**电子邮件**)、 (**文件**)或  (**打印**)。“扫描设置”对话框将会出现。
- 3 执行下列其中一项操作：
 - 对于  (**图像**)

从下拉列表中选择应用程序，然后单击**扫描**。
图像将显示在所选应用程序中。
 - 对于  (**OCR**)

配置 OCR 设置，然后单击**扫描**。
所选应用程序将打开并显示转换后的文本数据。
 - 对于  (**电子邮件**)

配置附加文件设置，然后单击**扫描**。
您的默认电子邮件应用程序将会打开，并且会将图像附加至新的电子邮件。
 - 对于  (**文件**)

选择**扫描位置**和其他设置。单击**扫描**。
图像将保存在所选文件夹中。
 - 对于  (**打印**)

从下拉列表中选择您的打印机，配置打印机设置，然后单击**扫描**。
将打印扫描的原稿。

注释

- (针对**图像**和 **OCR**)

如果计算机中已安装 Evernote 应用程序，可以从下拉列表中选择 Evernote，然后单击**确定**以将已扫描数据直接上传到 Evernote。
- (对于 **OCR**)

必须已在计算机上安装 Presto! PageManager。

更改每个按钮的默认设置

可以更改  (图像)、 (OCR)、 (电子邮件)、 (文件) 和  (打印) 按钮的默认设置。

- 1 右键单击要配置的按钮，然后单击**待机屏幕设置**。设置对话框将会出现。
- 2 根据需要选择**文件类型**、**分辨率**、**扫描类型**、**文档尺寸**、**亮度**、**对比度**、**连续扫描**和**双面扫描**的设置。
- 3 单击**确定**。新设置将作为默认设置使用。

使用文件护套扫描特定和不规则尺寸的原稿

- 1 装入文件护套 (请参见第 34 页上的**收据**、**剪报**、**照片**和**其他原稿**)。

注释

请一次仅装入一张文件护套。

- 2 单击任务栏中的  (ControlCenter4) 图标，然后从菜单中选择**打开**。**ControlCenter4** 窗口将会出现。
- 3 选择**扫描**选项卡。



- 单击要使用的按钮（（图像）、（OCR）、（电子邮件）、（文件）或 （打印））。设置对话框将会出现（下例中使用的是**图像**）。



- 选中**纸垫模式**复选框。
- 从**文档尺寸**下拉列表中选择**自动**之外的文档尺寸。
- 如有需要，可更改其他设置（请参阅第 63 页上的**更改扫描设置 (ControlCenter4) (Windows®)**）。
- 单击**扫描**按钮。
设备便会开始扫描。

注释

选中**不要再询问我**。复选框以便不再显示设置对话框。

扫描塑料卡

- 装入塑料卡（请参阅第 31 页上的**名片和塑料卡**）。

注释

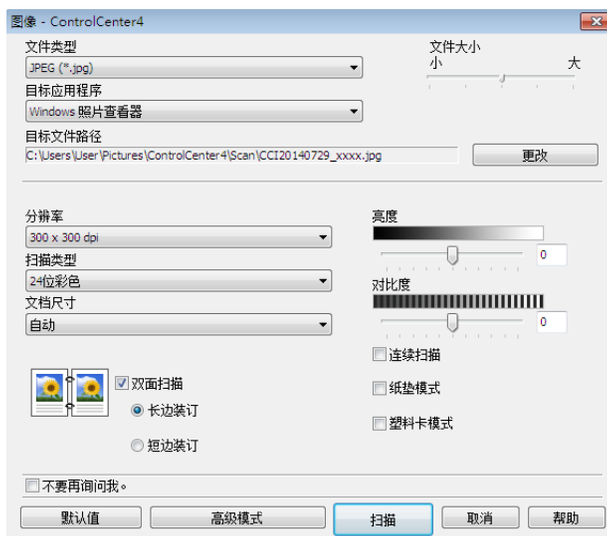
一次只能装入一张塑料卡。

- 单击任务栏中的  (ControlCenter4) 图标，然后从菜单中选择**打开**。
ControlCenter4 窗口将会出现。

3 选择扫描选项卡。



4 单击要使用的按钮（（图像）、（OCR）、（电子邮件）、（文件）或 （打印））。设置对话框将会出现（下例中使用的是图像）。



5 选中塑料卡模式复选框。

6 如有需要，可更改其他设置（请参阅第 63 页上的更改扫描设置 (ControlCenter4) (Windows®)）。

7 单击扫描按钮。
设备便会开始扫描。

注释

- 选中**不要再询问我**。复选框以便不再显示设置对话框。

- 塑料卡模式**会自动使用以下设置：

分辨率：600 x 600 dpi

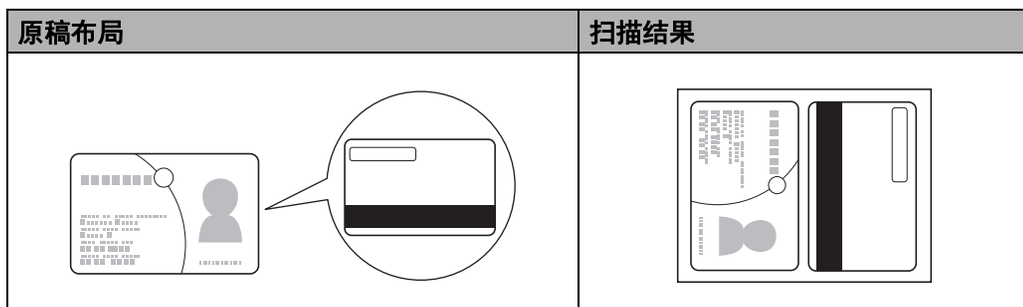
文档尺寸：每页 2 版（自动）

双面扫描：开（短边装订）

自动歪斜校正：关闭

自动图像旋转：关闭

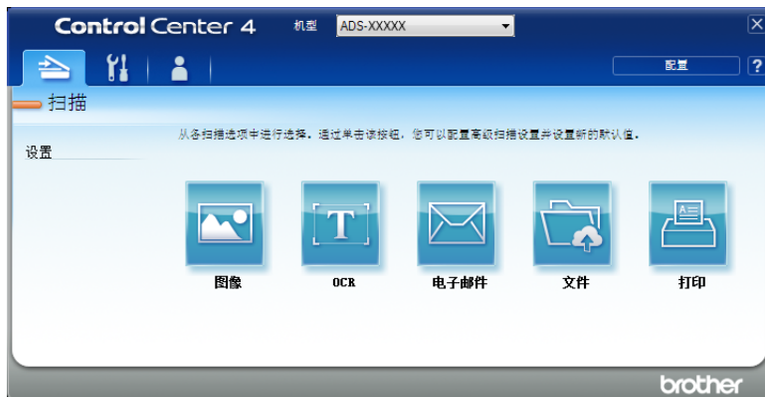
多页进纸检测：关闭



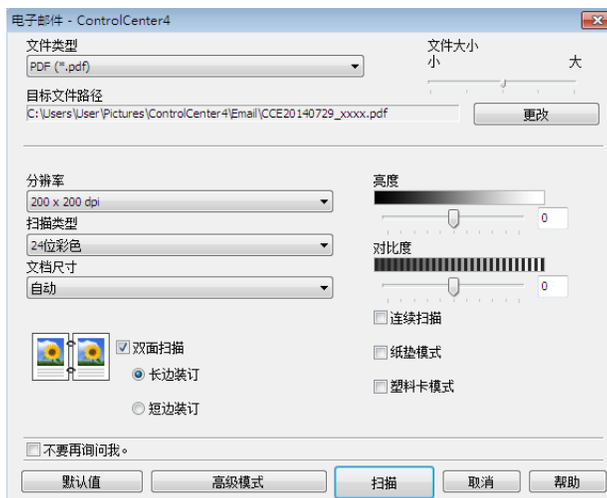
扫描到 Office 文件（仅适用于 ADS-2600We）

设备可以将文件夹或 SharePoint 上的已扫描数据转换为 Microsoft® Word 文件或 Microsoft® PowerPoint® 文件。OCR 语言与安装 ControlCenter4 时选择的语言相同。为了使用此功能，必须将 Brother 设备连接至可访问 Internet 的网络。

- 1 装入原稿（请参阅第 29 页上的**标准尺寸原稿**）。
- 2 单击任务栏中的  (ControlCenter4) 图标，然后从菜单中选择**打开**。
ControlCenter4 窗口将会出现。
- 3 选择**扫描**选项卡。



- 单击  (电子邮件) 或  (文件)。设置对话框将会出现 (下面的示例使用电子邮件)。



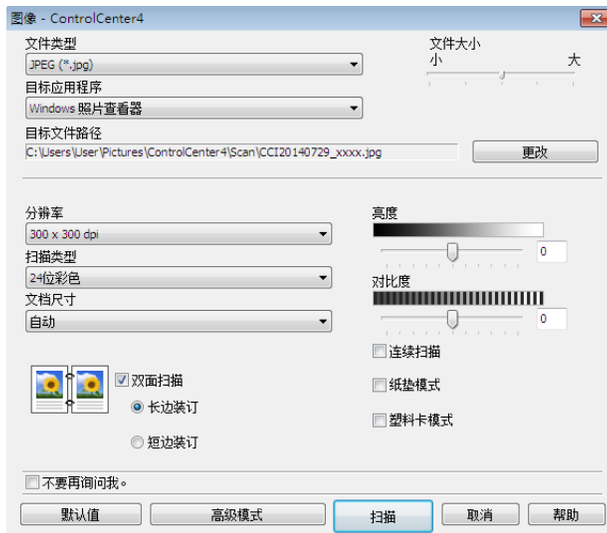
- 单击文件类型下拉列表，然后选择 **Microsoft Office Word (*.docx)** 或 **Microsoft Office PowerPoint (*.pptx)** 选项。
- 如有需要，可更改其他设置 (请参阅第 63 页上的 *更改扫描设置 (ControlCenter4) (Windows®)*)。
- 单击**扫描**。如果出现有关 Internet 连接的对话框，请阅读信息，然后单击**确定**。

扫描名片

- 装入原稿 (请参阅第 31 页上的 *名片和塑料卡*)。
- 单击任务栏中的  (ControlCenter4) 图标，然后从菜单中选择**打开**。**ControlCenter4** 窗口将会出现。
- 选择**扫描**选项卡。



- 单击  (图像)。设置对话框将会出现。



- 从目标应用程序下拉列表中选择 **BizCard MFC 应用程序**。

注释

您可以选择计算机上已安装的应用程序。

- 如有需要，可更改其他设置（请参阅第 63 页上的 *更改扫描设置 (ControlCenter4) (Windows®)*）。
- 单击 **扫描**。已扫描数据将在 BizCard 6 应用程序中打开。
- 使用 BizCard 6 编辑并保存已扫描数据。

创建自定义选项卡（ControlCenter4 高级模式）(Windows®)

可根据您喜欢的设置创建最多 3 个自定义选项卡，每个选项卡最多包含 5 个按钮。

创建自定义选项卡

- 1 单击任务栏中的  (ControlCenter4) 图标，然后从菜单中选择**打开**。
ControlCenter4 窗口将会出现。



- 2 单击**配置**，然后选择**创建自定义选项卡**。您还可以通过右击选项卡区域，然后选择**创建自定义选项卡**来创建自定义选项卡。将会创建自定义选项卡。



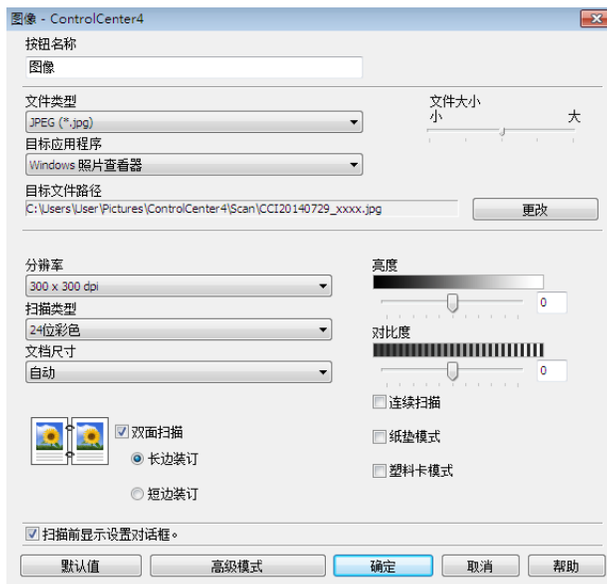
- 3 如果想要更改自定义选项卡的名称，请右键单击自定义选项卡，然后选择**重命名自定义选项卡**。

注释

更改自定义选项卡的另一种方法是单击**配置**，然后单击**重命名自定义选项卡**。

在自定义选项卡中创建自定义按钮

- 1 创建自定义选项卡。
- 2 右键单击选项卡中的区域，然后选择**创建自定义按钮**。从菜单中选择您想创建的按钮。设置对话框将会出现。



注释

自定义按钮的另一种方法是右键单击菜单，选择**复制自定义按钮**。

- 3 输入按钮名称，必要时更改设置。单击**确定**按钮。
(设置选项会因所创建按钮的不同而有所差异。)



注释

可以更改或删除您创建的选项卡、按钮或设置。单击**配置**，然后根据提示继续操作。

更改扫描设置 (ControlCenter4) (Windows®)

可以更改以下设置：

设置	说明	适用功能				
		图像	OCR	电子邮件	文件	打印
文件类型	<p>选择想要用于扫描数据的文件类型。</p> <p>注释</p> <ul style="list-style-type: none"> 要将文档另存为受密码保护的 PDF，请从文件类型下拉列表中选择加密 PDF (*.pdf)，单击  (设置 PDF 密码) 按钮，然后输入密码 (仅适用于图像、电子邮件和文件)。 可搜索式 PDF 是一种在已扫描图像上叠加文本数据层的文件格式。使用这样的数据层就可以搜索到图像数据上的文本。必须将 OCR 语言设为与要制作的可搜索式 PDF 相同的语言。 要将文档另存为可搜索式 PDF，请从文件类型下拉列表中选择可搜索式 PDF (*.pdf)。 要将文档另存为可搜索式 PDF，必须在计算机上安装 Presto! PageManager。 要将文档另存为高压缩比 PDF，请从分辨率下拉列表中选择 300 x 300 dpi，从文件类型下拉列表中选择高压缩比 PDF (*.pdf)，然后从扫描类型下拉列表中选择真灰色或 24 位彩色。 要另存为 Microsoft Office Word (*.docx) 或 Microsoft Office PowerPoint (*.pptx)，请选择电子邮件或文件。 	是	是	是	是	-
目标应用程序	从下拉列表中选择目标应用程序，其中包括 Presto! PageManager、Presto! BizCard 6 和 Evernote。	是	是	-	-	-
OCR 语言	设置为所扫描文档文本的语言。	-	是	-	-	-
打印机名称	选择想要用于打印扫描数据的打印机。	-	-	-	-	是
文件名	单击 图像 、 OCR 或 电子邮件 的 更改 按钮。根据需要输入文件名的前缀。如有需要，可单击 在文件名中插入日期 。	是	是	是	是	-
打印选项	单击 打印选项 按钮以配置打印机设置。	-	-	-	-	是
显示另存为窗口	如果想要在每次扫描时指定已扫描图像的目的地，请选中 显示另存为窗口 复选框。	-	-	-	是	-
目标文件路径	单击 更改 按钮，然后单击文件夹图标以更改想要保存已扫描文档的文件夹。	是	是	是	-	-

设置	说明	适用功能				
		图像	OCR	电子邮件	文件	打印
扫描位置	<p>选择以下其中一种扫描位置：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 文件夹 单击文件夹图标，然后浏览选择要用于保存已扫描文档的文件夹。选中显示文件夹可在扫描后自动显示目标文件夹。 • SharePoint 写下要用来保存已扫描文档的 URL 地址。单击连接测试以确认目标。 	-	-	-	是	-
文件大小	<p>可以通过左右移动滑块来调整文件大小。</p> <p>注释 文件大小可根据选择的文件类型进行调整。</p>	是	-	是	是	-
分辨率	<p>您可以从分辨率下拉列表中选择扫描分辨率。分辨率越高所占的内存就越大，传输时间也越长，但能够获得更精细的扫描图像。</p>	是	是	是	是	是
扫描类型	<p>为扫描的图像选择不同的色彩深度选项。</p> <p>黑白 用于文本或艺术线条。</p> <p>灰（误差扩散） 用于照片图像或图形。（误差扩散是在不使用真灰色点的情况下创建模拟灰色图像的方法。黑点以特殊图案排布，以产生灰色效果。）</p> <p>真灰色 用于照片图像或图形。由于使用多达 256 级灰色阴影，因而此模式更为精确。</p> <p>24 位彩色 最高以 1680 万色扫描图像。虽然使用 24 位彩色能获得最精确色彩的图像，但其所需的内存是最大的，而且传输时间也最长。</p> <p>自动 自动为原稿选择适合的色彩。¹</p>	是	是	是	是	是

¹ 根据原稿的条件，此功能可能无法正常工作。

设置	说明	适用功能				
		图像	OCR	电子邮件	文件	打印
文档尺寸	<p>默认情况下，文档尺寸设置为自动。您可以扫描任何尺寸的文档，无需对文档尺寸进行任何调整。¹要进行快速扫描，可以从文档尺寸下拉列表中选择文档的精确尺寸。</p> <p>注释</p> <ul style="list-style-type: none"> 如果选择 1 至 2 文档尺寸，扫描的图像将分割为原先一半尺寸的 2 个文档。如果您选择 1 至 2 (A4)，已扫描图像将分割为 2 个 A5 尺寸的文档。 要进行 1 至 2 扫描，请清除高级模式对话框中的自动图像旋转复选框。 如果选择每页 2 版文档尺寸，2 个扫描的图像将组合为 1 个文档。 当按如下所示配置设置时，可以选择长页纸张： <ul style="list-style-type: none"> 自动歪斜校正：关闭 双面扫描：关闭 每个长页纸张选项可以扫描最大为以下尺寸的大原稿： <p>长页纸张（标准宽度） 215.9 毫米（8 1/2 英寸）： 215.9 × 863.0 毫米</p> <p>长页纸张（窄宽度） 107.9 毫米（4 1/4 英寸）： 107.9 × 863.0 毫米</p> 	是	是	是	是	是
亮度	<p>调整设置（-50 至 50）以获得最佳图像。默认值 0 代表普通，通常适用于大多数图像。向右或向左拖动滑块设定亮度级别，使图像变亮或变暗。也可在框内输入一个数值来设定级别。如果扫描的图像太亮，设定一个低亮度级别并再次扫描原稿。如果扫描的图像太暗，设置一个高亮度级别并再次扫描原稿。</p>	是	是	是	是	是

¹ 根据原稿的条件，此功能可能无法正常工作。

设置	说明	适用功能				
		图像	OCR	电子邮件	文件	打印
对比度	<p>调整设置（-50 至 50）以获得最佳图像。默认值 0 代表普通，通常适用于大多数图像。向右或向左移动滑块能够增大或减小对比度的级别。增大对比度使图像深浅区域更加分明，反之则更强调灰色区域。也可在框内输入一个数值来设定对比度。</p> <p>注释</p> <p>只有将扫描类型设置为自动、灰（误差扩散）、真灰色或24 位彩色时，对比度设置才可用。</p>	是	是	是	是	是
连续扫描	<p>用于扫描多页。扫描页面后，可以选择继续扫描或完成操作。使用该方法可以扫描更多的页面，而不受进稿器最大容量的限制。</p>	是	是	是	是	是
双面扫描	<p>如果选中此选框，设备将对原稿的双面进行扫描。使用自动双面（双工）扫描功能时，必须根据原稿的布局选择长边装订或短边装订，以确保在扫描的文档中正确显示创建的数据文件。</p> <p>注释</p> <p>可使用双面（双工）扫描功能的最大长度为 Legal 尺寸。</p>	是	是	是	是	是
纸垫模式	<p>可以使用文件护套扫描以下原稿。使用此模式时，可以从文档尺寸下拉列表中选择自动以外的任何尺寸。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 大尺寸原稿 (A3、B4 和 Ledger) 将原稿对折后插入到文件护套中进行双面（双工）扫描，随后正面和背面的内容将组合到一页上。从文档尺寸下拉列表中，为 A3 原稿选择每页 2 版 (A4)，为 B4 原稿选择每页 2 版 (B5)，或者为 Ledger 原稿选择每页 2 版 (Letter)。 ■ 重要原稿（照片、合同） ■ 薄纸（收据） ■ 形状不规则的纸张（剪报） <p>注释</p> <ul style="list-style-type: none"> • 请一次仅装入一张文件护套。 • 将原稿置于文件护套的中央，并将原稿的顶部与文件护套的顶部对齐。 	是	是	是	是	是

设置	说明	适用功能				
		图像	OCR	电子邮件	文件	打印
塑料卡模式	可使用以下自动设置扫描卡（如驾驶执照或保险卡）： <ul style="list-style-type: none"> ■ 分辨率：600 x 600 dpi ■ 文档尺寸：每页 2 版（自动） ■ 双面扫描：开（短边装订） ■ 自动歪斜校正：关闭 ■ 自动图像旋转：关闭 ■ 多页进纸检测：关闭 注释 <ul style="list-style-type: none"> • 如果想要使用不同设置扫描塑料卡，请将塑料卡模式设置为“关闭”，并将分辨率设置为 600 dpi。 • 一次只能装入一张塑料卡。 	是	是	是	是	是
默认值	将所有设置恢复为出厂默认值。	是	是	是	是	是

可以在**高级模式**对话框中配置更多设置。单击**高级模式**按钮。

设置	说明	适用功能				
		图像	OCR	电子邮件	文件	打印
自动歪斜校正	修正已扫描数据的歪斜（5 度以内）。 ¹	是	是	是	是	是
自动图像旋转	根据文本方向更改原稿的方向。 ¹	是	是	是	是	是
防止纸张透印 / 去除背景色	防止在双面原稿上出现透印现象，还能让您去除原稿（如报纸）的基色，使扫描的数据更容易辨认。 ¹	是	是	是	是	是
跳过空白页	从扫描结果中去除原稿的空白页。 ¹	是	是	是	是	是
多张进纸检测	使用超声波传感器检测多张进纸。此功能检测多张进纸时，确认多张进纸前扫描的数据已保存，然后从下一页或从原稿的开头重新扫描。	是	是	是	是	是
显示扫描结果	在计算机屏幕上显示已保存的总页数以及已跳过的空白页数。	是	是	是	是	是

¹ 根据原稿的条件，此功能可能无法正常工作。

使用 ControlCenter2 进行扫描 (Macintosh)

ControlCenter2 是一个软件实用程序，它使您能够快速方便地使用常用的应用程序。使用 ControlCenter2 不需要手动启动特定应用程序。

有 4 个扫描按钮可让您选择**扫描到图像**、**扫描到 OCR**、**扫描到电子邮件**和**扫描到文件**功能。

■ 图像 (默认: Apple 预览)

将页面直接扫描到任何图像浏览器 / 编辑器应用程序。可选择目标应用程序，例如：Adobe® Photoshop® 或计算机上的任何图像编辑应用程序。

■ OCR (默认: Apple 文本编辑)

可扫描页面或原稿，自动运行 OCR 应用程序并将文本（非图形图像）插入到文字处理应用程序中。可选择目标文字处理应用程序，例如 Microsoft® Word 或安装在计算机上的任意一种文字处理应用程序。必须在计算机上安装 Presto! PageManager。有关安装的信息，请参阅第 100 页上的**使用 Presto! PageManager 或 TWAIN 应用程序进行扫描 (Macintosh)**。

■ 电子邮件 (默认: 默认的电子邮件软件)

可将页面或原稿作为标准附件直接扫描进电子邮件应用程序。可为附件选择文件类型和分辨率。

■ 文件

可直接扫描到磁盘文件。可根据需要更改文件类型和目标文件夹。

ControlCenter2 使您能够为每个扫描功能在设备上配置硬件 [到计算机] 按钮以及 ControlCenter2 软件按钮。要在设备上配置硬件 [到计算机] 按钮，请为每个**扫描按钮**在配置菜单中选择**设备按钮**选项卡。要在 ControlCenter2 中配置软件按钮，请为每个**扫描按钮**在配置菜单中选择**软件按钮**选项卡。

要启动 ControlCenter2，请单击 Dock 中的  (ControlCenter2) 图标。



如果 Dock 中未显示  (ControlCenter2) 图标，请从 **Finder** 菜单栏中依次单击 **前往**、**应用程序**、**Brother**，然后双击  (ControlCenter2) 图标。  (ControlCenter2) 图标将出现在 Dock 中。

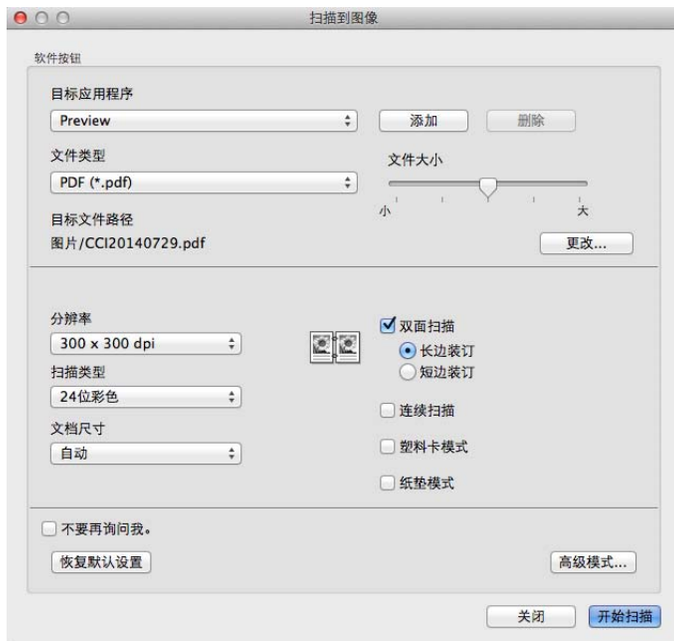
图像（示例：Apple 预览）

扫描到图像功能用于将图像直接扫描到图形应用程序以进行图像编辑。

1 选择**扫描**选项卡。

2 单击  (**图像**)。

扫描到图像对话框将会出现。



3 可以配置扫描设置。

- 要扫描双面文档，请选中**双面扫描**复选框并选择**长边装订**或**短边装订**。
- 要更改想要使用的应用程序，请从**目标应用程序**弹出菜单中选择适合的应用程序。单击**添加**，可将应用程序添加到列表中。如果想要删除应用程序，请单击**删除**。

4 单击**开始扫描**。

默认的应用程序将启动并显示图像。

注释

如果从**文件类型**列表中选择**加密 PDF (*.pdf)**，**设置 PDF 密码**对话框将会出现。在**密码**和**再次输入密码**框中输入密码，然后单击**确定**。还可以对**扫描到电子邮件**和**扫描到文件**选择**加密 PDF (*.pdf)**。

OCR（文字处理应用程序）

扫描到 OCR 功能可将图形页面的图像数据转换成文本，该文本可使用任何文字处理应用程序进行编辑。可更改默认的文字处理应用程序。

注释

必须在计算机上安装 Presto! PageManager。

1 选择**扫描**选项卡。

2 单击  (**OCR**)。

扫描到 OCR 对话框将会出现。



3 可以配置扫描设置。

- 要扫描双面文档，请选中**双面扫描**复选框并选择**长边装订**或**短边装订**。
- 要更改想要使用的文字处理应用程序，请从**目标应用程序**弹出菜单中选择适合的应用程序。单击**添加**，可将应用程序添加到列表中。如果想要删除应用程序，请单击**删除**。

4 单击**开始扫描**。

默认的文字处理应用程序将启动并显示转换后的文本数据。

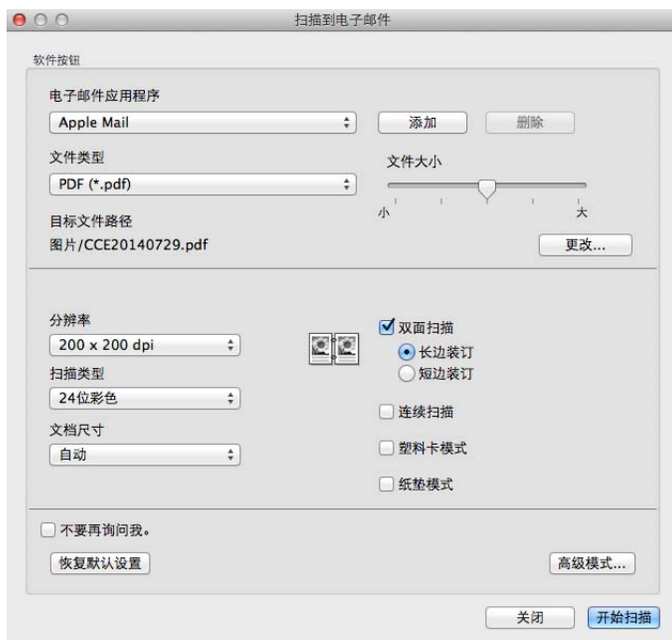
电子邮件

扫描到电子邮件功能用于将文档扫描到默认的电子邮件应用程序中，以便可以将扫描的文档作为附件进行发送。

1 选择扫描选项卡。

2 单击  (电子邮件)。

扫描到电子邮件对话框将会出现。



3 可以配置扫描设置。

- 要扫描双面文档，请选中**双面扫描**复选框并选择**长边装订**或**短边装订**。
- 要更改想要使用的电子邮件应用程序，请从**电子邮件应用程序**弹出菜单中选择适合的应用程序。单击**添加**¹，可将应用程序添加到列表中。如果想要删除应用程序，请单击**删除**。

¹ 第一次启动 ControlCenter2 时，弹出菜单中将出现兼容电子邮件应用程序的默认列表。如果在使用 ControlCenter2 的自定义应用程序时出现问题，则需从该列表中选择一个应用程序。

4 单击**开始扫描**。

您的默认电子邮件应用程序将会启动，并且会将图像附加至新的电子邮件。

注释

扫描到电子邮件功能不支持 Webmail 服务。使用“扫描到图像”或“扫描到文件”功能扫描文档或照片，然后将扫描数据的文件附加到电子邮件。

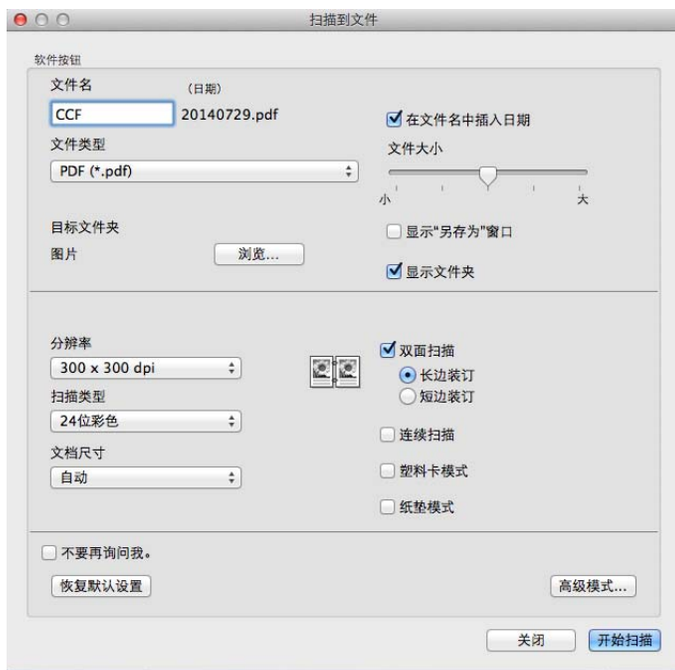
文件

扫描到文件按钮用于将文档以支持的文件格式扫描到硬盘上的文件夹中。因此，使用此功能可以轻松存档纸质文档。

1 选择**扫描**选项卡。

2 单击  (**文件**)。

扫描到文件对话框将会出现。



3 可以配置扫描设置。

- 要扫描双面文档，请选中**双面扫描**复选框并选择**长边装订**或**短边装订**。
- 要更改文件名，请在**文件名**文本框中输入文档的文件名（最多 100 个字符）。文件名将是您输入的文件名加上当前的日期和顺序号。
- 从**文件类型**弹出菜单中选择保存文档的文件类型。可将文件保存至默认的文件夹中，或单击**浏览**选择首选文件夹。
- 要在扫描完成时显示已扫描文档的保存位置，请选中**显示文件夹**复选框。如果想要在每次扫描时指定已扫描文档的目的地，请选中**显示“另存为”窗口**复选框。

4 单击**开始扫描**。

图像将保存在所选文件夹中。

更改按钮的默认设置

可以更改  (图像)、 (OCR)、 (电子邮件) 和  (文件) 按钮的默认设置。

- 1 按下键盘上的 **Control** 键，然后单击您要更改的 ControlCenter2 扫描按钮。菜单出现时，单击**软件按钮**或**设备按钮**。设置对话框将会出现。
- 2 根据需要选择**文件类型**、**扫描类型**、**文档尺寸**、**亮度**、**对比度**和**连续扫描**的设置。还可以选择**双面扫描**的设置。
- 3 单击**确定**。新设置将作为默认设置使用。

使用文件护套扫描特定和不规则尺寸的原稿

- 1 装入文件护套（请参见第 34 页上的*收据、剪报、照片和其他原稿*）。

注释

请一次仅装入一张文件护套。

- 2 单击 Dock 中的  (ControlCenter2) 图标
ControlCenter2 窗口将会出现。

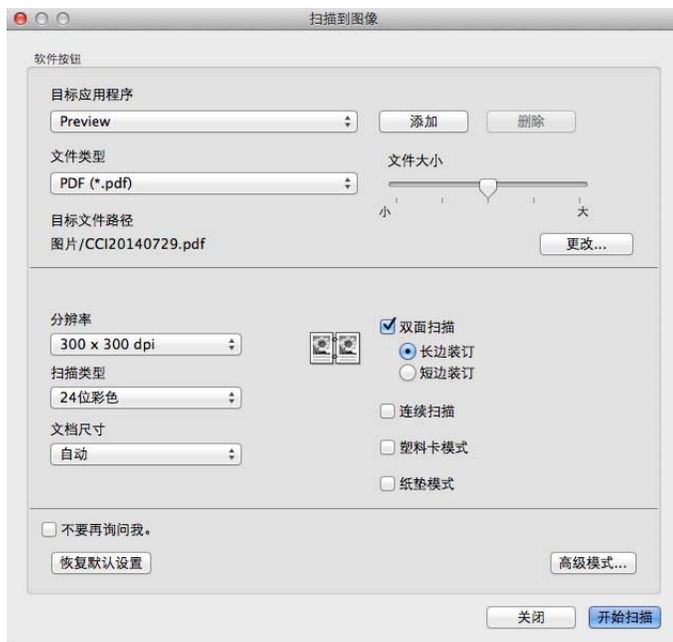


注释

如果菜单栏中没有显示  (ControlCenter2) 图标，请双击 **ControlCenter** 图标。
ControlCenter 图标位于 **Finder** 栏 / **应用程序** / **Brother** 的前往中。

 (ControlCenter2) 图标将出现在菜单栏中。

- 单击**扫描**选项卡中想要更改的“扫描到”操作的相应按钮（**图像**、**OCR**、**电子邮件**或**文件**）。设置对话框将会出现（下例中使用的是**图像**）。



- 选中**纸垫模式**复选框。
- 从**文档尺寸**下拉列表中选择**自动**之外的文档尺寸。
- 如有需要，可更改其他设置（请参阅第 84 页上的**更改扫描设置 (ControlCenter2) (Macintosh)**）。
- 单击**开始扫描**。
默认的应用程序将启动并显示图像。

扫描塑料卡

- 1 装入塑料卡（请参阅第 31 页上的 *名片和塑料卡*）。

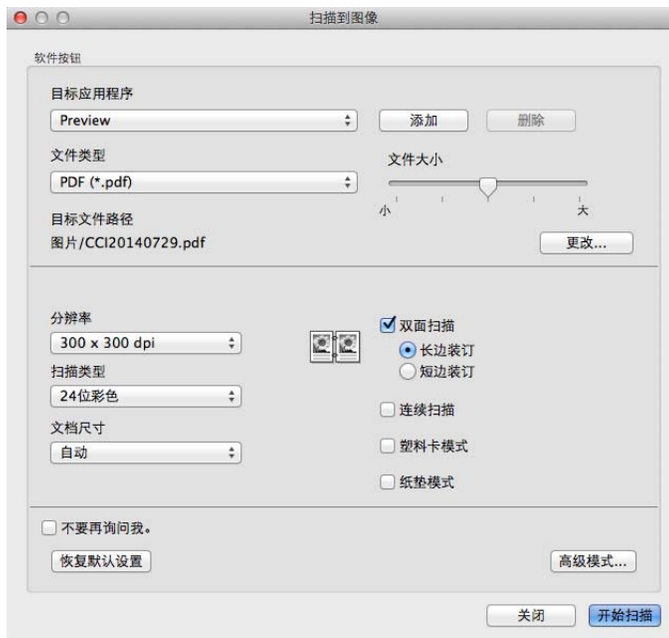
注释

一次只能装入一张塑料卡。

- 2 单击 Dock 中的  (ControlCenter2) 图标。
ControlCenter2 窗口将会出现。



- 3 单击扫描选项卡中想要更改的“扫描到”操作的相应按钮（**图像**、**OCR**、**电子邮件**或**文件**）。设置对话框将会出现（下例中使用的是**图像**）。

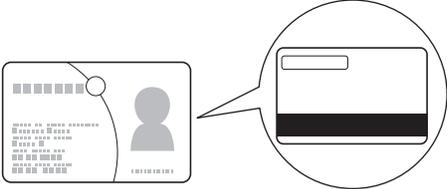
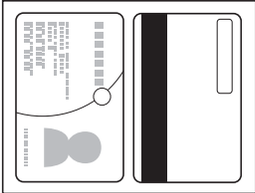


- 4 选中**塑料卡模式**复选框。

- 5 如有需要，可更改其他设置（请参阅第 84 页上的**更改扫描设置 (ControlCenter2) (Macintosh)**）。
- 6 单击**开始扫描**。
默认的应用程序将启动并显示图像。

注释

- 选中**不要再询问我**。复选框以便不再显示设置对话框。
- **塑料卡模式**会自动使用以下设置：
分辨率：600 x 600 dpi
文档尺寸：每页 2 版（自动）
双面扫描：开（短边装订）
自动歪斜校正：开
自动图像旋转：关闭
多页进纸检测：关闭

原稿布局	扫描结果
	

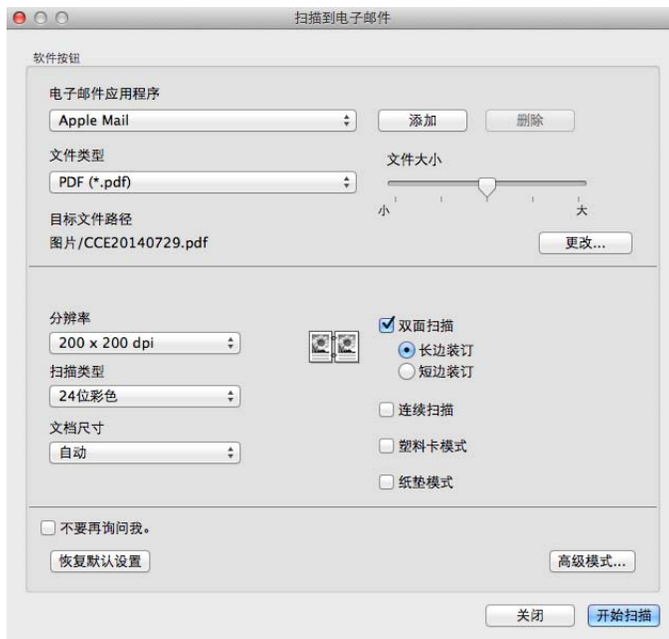
扫描到 Office 文件（仅适用于 ADS-2600We）

设备可以将已扫描数据转换为 Microsoft® Word 文件、Microsoft® PowerPoint® 或 Microsoft® SharePoint 文件。为了使用此功能，必须将 Brother 设备连接至 Internet 的网络。

- 1 装入原稿（请参阅第 29 页上的**标准尺寸原稿**）。
- 2 单击 Dock 中的  (ControlCenter2) 图标。
ControlCenter2 窗口将会出现。



- 3 单击**扫描**选项卡。
- 4 单击**电子邮件**或**文件**按钮。设置对话框将会出现（下面的示例使用**电子邮件**）。



- 5 单击**文件类型**弹出菜单，然后选择 **Microsoft Office Word (*.docx)** 或 **Microsoft Office PowerPoint (*.pptx)** 选项。如果出现有关 Internet 连接的对话框，请阅读信息，然后单击**确定**。
- 6 如有需要，可更改其他设置（请参阅第 84 页上的**更改扫描设置 (ControlCenter2) (Macintosh)**）。
- 7 单击**开始扫描**。

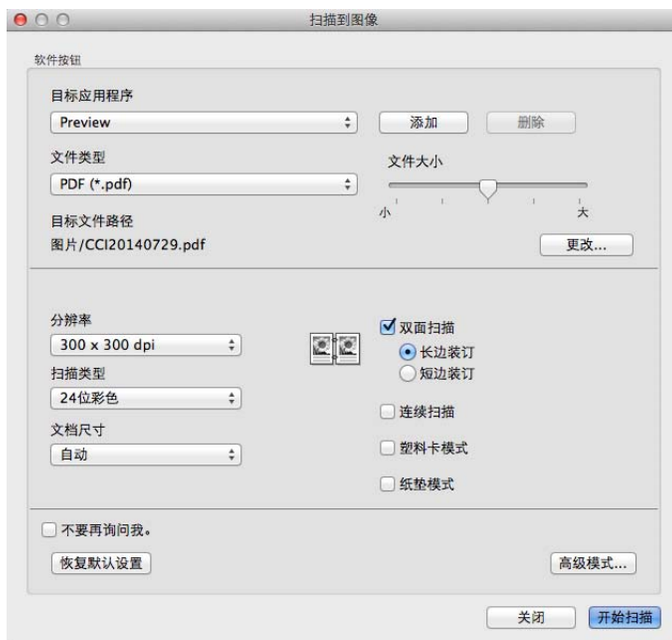
扫描名片

- 1 装入原稿（请参阅第 31 页上的**名片和塑料卡**）。
- 2 单击 Dock 中的  (ControlCenter2) 图标。
ControlCenter2 窗口将会出现。



- 3 单击**扫描**选项卡。

- 单击**图像**按钮。设置对话框将会出现。



- 从**目标应用程序**下拉列表中选择 **BizCard 6**。
- 如有需要，可更改其他设置（请参阅第 84 页上的**更改扫描设置 (ControlCenter2) (Macintosh)**）。
- 单击**开始扫描**。已扫描数据将在 BizCard 6 应用程序中打开。
- 使用 BizCard 6 编辑并保存已扫描数据。

使用 ControlCenter2 注册自定义扫描设置 (Macintosh)

可根据扫描需要为 4 个按钮进行配置。

要自定义按钮，按住 **Control** 键的同时单击按钮，配置窗口将会出现。有 4 个扫描功能：**扫描到图像**、**扫描到 OCR**、**扫描到电子邮件**和**扫描到文件**。

■ 扫描到图像

将页面直接扫描到任何图像查看器 / 编辑器软件。可以选择计算机上的任何图像编辑器应用程序作为目标应用程序。

■ 扫描到 OCR

将已扫描的文档转换为可编辑的文本文件。可以为可编辑文本选择目标应用程序。必须在计算机上安装 Presto! PageManager。有关安装的信息，请参阅第 100 页上的*使用 Presto! PageManager 或 TWAIN 应用程序进行扫描 (Macintosh)*。

■ 扫描到电子邮件

将已扫描的图像附加到电子邮件。还可选择文件附件类型，并为从电子邮件地址簿中选择的电子邮件地址创建一个快速发送列表。

■ 扫描到文件

可将已扫描的图像保存到本地或网络硬盘的任何文件夹中。也可选择想要使用的文件类型。



用户定义的按钮

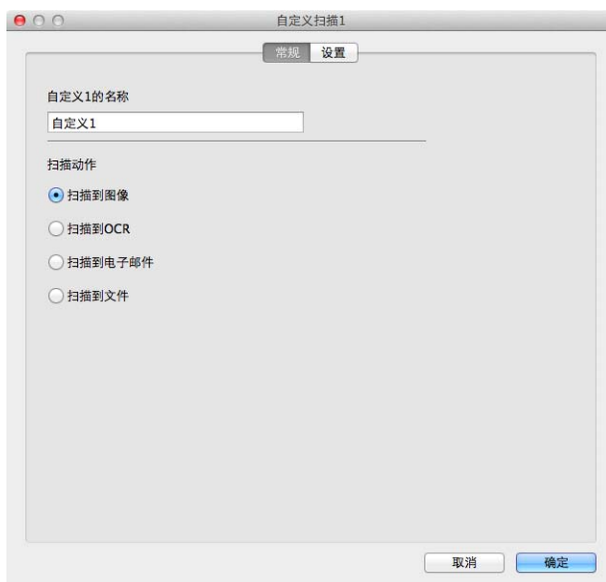
要自定义按钮，按住 **Control** 键的同时单击按钮，配置窗口将会出现。请按照下列提示配置按钮。

扫描到图像 / OCR / 电子邮件 / 文件

■ 常规选项卡

在自定义的名称中输入要创建的按钮名称（最多 30 个字符）。

从扫描操作选项中选择扫描类型。

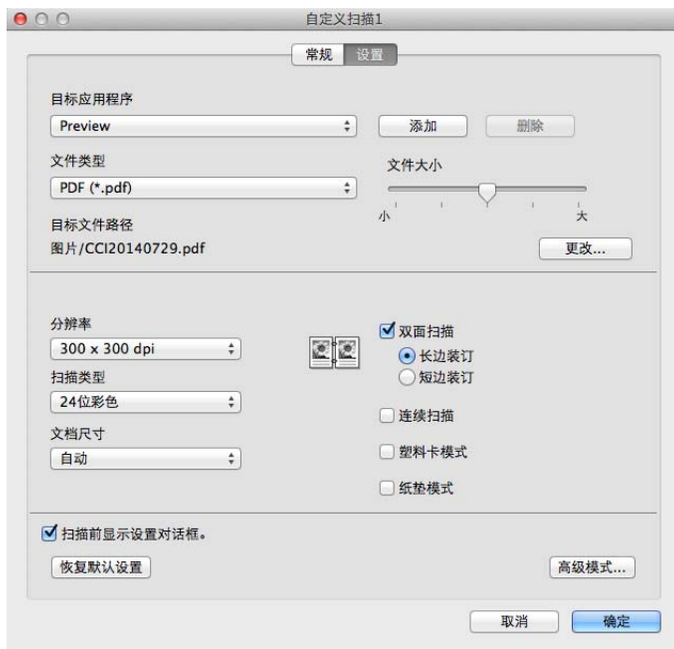


■ 设置选项卡（扫描到图像 /OCR/ 电子邮件）

选择目标应用程序、文件类型、分辨率、扫描类型、文档尺寸和双面扫描设置。

注释

扫描到电子邮件功能不支持 Webmail 服务。使用“扫描到图像”或“扫描到文件”功能扫描文档或照片，然后将扫描数据的文件附加到电子邮件。



如果从文件类型列表中选择**加密 PDF (*.pdf)**，**设置 PDF 密码**对话框将会出现。在**密码**和**重新输入密码**框中输入密码，然后单击**确定**。

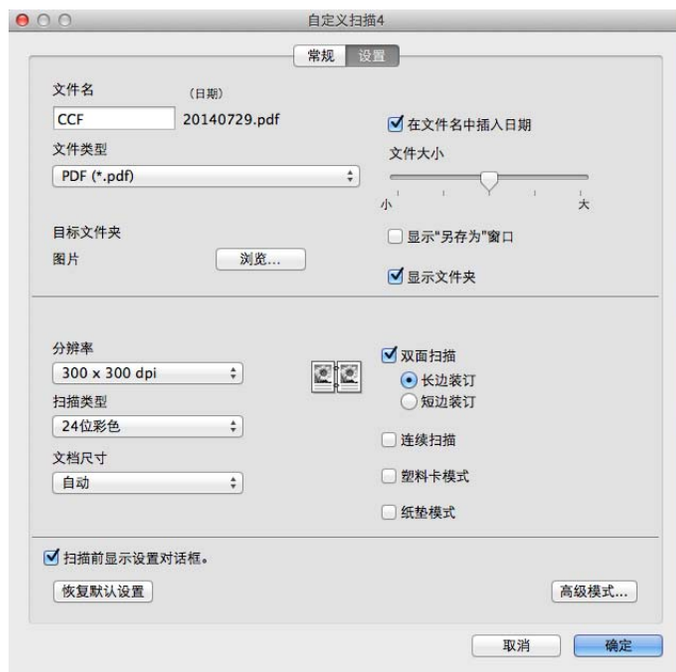
注释

加密 PDF (*.pdf) 可用于“扫描到图像”、“扫描到电子邮件”和“扫描到文件”。

■ 设置选项卡（扫描到文件）

从**文件类型**弹出菜单中选择文件格式。可将文件保存至默认的文件夹中，或单击**浏览**按钮选择首选文件夹。选择**分辨率**、**扫描类型**、**文档尺寸**和**双面扫描**设置。

如果想要指定已扫描图像的目的地，请选中显示“另存为”窗口复选框。



更改扫描设置 (ControlCenter2) (Macintosh)

可以更改以下设置：

设置	说明	适用功能			
		图像	OCR	电子邮件	文件
目标应用程序 (对于图像、OCR 和文件) 或 电子邮件应用程序 对于 (电子邮件)	<p>可选择用于打开已扫描数据的应用程序。仅能选择计算机上已安装的应用程序 (包括 Presto! PageManager、Presto! BizCard 6 和 Evernote)。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 添加按钮 可以将应用程序添加到下拉列表。输入应用程序名称 (最多 30 个字符)，然后单击浏览按钮选择首选应用程序。还可以从下拉列表中选择文件类型。 ■ 删除按钮 可删除已经添加的应用程序。选择应用程序名称，然后单击删除按钮。 	是	是	是	-
文件类型	<p>选择想要用于扫描数据的文件类型。</p> <p>注释</p> <ul style="list-style-type: none"> • 要将文档另存为受密码保护的 PDF，请为文件类型选择加密 PDF (*.pdf)，然后在设置 PDF 密码对话框中输入密码 (仅适用于图像、电子邮件和文件)。 • 可搜索式 PDF 是一种在已扫描图像上叠加文本数据层的文件格式。使用这样的数据层就可以搜索到图像数据上的文本。必须将 OCR 语言设为与要制作的可搜索式 PDF 相同的语言。 • 要将文档另存为可搜索式 PDF，请从文件类型下拉列表中选择可搜索式 PDF (*.pdf)。 • 要将文档另存为可搜索式 PDF，必须在计算机上安装 Presto! PageManager。请参阅第 100 页上的安装 Presto! PageManager。 • 要将文档另存为高压缩比 PDF，请从分辨率下拉列表中选择300 x 300 dpi，从文件类型下拉列表中选择高压缩比 PDF (*.pdf)，然后从扫描类型下拉列表中选择真灰色或24 位彩色。 • 如 TIFF、TIFF Multi-Page、PDF、加密 PDF 和 JPEG 等几种文件类型支持文件大小压缩。选择未压缩或已压缩以调整 TIFF 或 TIFF Multi-Page 的文件大小。对于 PDF、加密 PDF 和 JPEG，可以使用滑块调整文件大小 (不适用于扫描到 OCR)。 	是	是	是	是

设置	说明	适用功能			
		图像	OCR	电子邮件	文件
文件大小	可以通过左右移动滑块来调整文件大小。 注释 文件大小调整视选择的文件类型而定。	是	-	是	是
OCR 软件	显示可将扫描图像转换为可编辑文本的应用程序。	-	是	-	-
OCR 语言	设置为所扫描文档文本的语言。	-	是	-	-
文件名	根据需要输入文件名的前缀。	是	是	是	是
显示“另存为”窗口	如果想要在每次扫描时指定已扫描图像的目的地，请选中显示“另存为”窗口复选框。	-	-	-	是
目标文件路径	单击 更改 按钮，然后单击 浏览 按钮以更改想要保存已扫描文档的文件夹。	是	是	是	-
目标文件夹	单击 浏览 并浏览选择想要保存已扫描文档的文件夹。选中 显示文件夹 可在扫描后自动显示目标文件夹。	-	-	-	是
分辨率	您可以从 分辨率 下拉列表中选择扫描分辨率。分辨率越高所占的内存就越大，传输时间也越长，但能够获得更精细的扫描图像。	是	是	是	是
扫描类型	可选择一系列的扫描色彩深度。 黑白 用于文本或艺术线条。 灰（误差扩散） 用于照片图像或图形。（误差扩散是在不使用真灰色点的情况下创建模拟灰色图像的方法。黑点以特殊图案排布，以产生灰色效果。） 真灰色 用于照片图像或图形。由于使用多达 256 级灰色阴影，因此此模式更为精确。 24 位彩色 最高以 1680 万色扫描图像。虽然使用 24 位彩色 能获得最精确色彩的图像，但其所需的内存是最大的，而且传输时间也最长。 自动 自动为原稿使用适合的色彩。 ¹	是	是	是	是

¹ 根据原稿的条件，此功能可能无法正常工作。

设置	说明	适用功能			
		图像	OCR	电子邮件	文件
文档尺寸	<p>默认情况下，文档尺寸设置为自动。您可以扫描任何尺寸的文档，无需对文档尺寸进行任何调整。¹要进行快速扫描，可以从文档尺寸下拉列表中选择文档的精确尺寸。</p> <p>注释</p> <ul style="list-style-type: none"> 如果选择 1 至 2 文档尺寸，扫描的图像将分割为原先一半尺寸的 2 个文档。如果您选择 1 至 2 (A4)，已扫描图像将分割为 2 个 A5 尺寸的文档。 要进行 1 至 2 或每页 2 版扫描，请清除高级模式对话框中的自动图像旋转复选框。 如果选择每页 2 版文档尺寸，2 个扫描的图像将组合为 1 个文档。 当按如下所示配置设置时，可以选择长页纸张： <ul style="list-style-type: none"> 自动歪斜校正：关闭 双面扫描：关闭 	是	是	是	是
双面扫描	<p>如果选中此选框，设备将对原稿的双面进行扫描。使用自动双面（双工）扫描功能时，必须根据原稿的布局选择长边装订或短边装订，以确保在扫描的文档中正确显示创建的数据文件。</p> <p>注释</p> <p>可使用双面（双工）扫描功能的最大长度为 Legal 尺寸。</p>	是	是	是	是
恢复默认设置	将所有设置恢复为出厂默认值。	是	是	是	是
连续扫描	您可以分多批扫描文档，然后再将其组合为一个数据文件。扫描第一批文档后，可单击 继续 以扫描其余页面，也可以单击 完成 。使用该操作可以执行高于进稿器最大容量的扫描操作。	是	是	是	是

¹ 根据原稿的条件，此功能可能无法正常工作。

设置	说明	适用功能			
		图像	OCR	电子邮件	文件
纸垫模式	<p>可以使用文件护套扫描以下原稿。使用此模式时，可以从文档尺寸下拉列表中选择自动以外的任何尺寸。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 大尺寸原稿 (A3、B4 和 Ledger) <p>将原稿对折后插入到文件护套中进行双面（双工）扫描，随后正面和背面的内容将组合到一页上。从文档尺寸下拉列表中，为 A3 原稿选择每页 2 版 (A4)，为 B4 原稿选择每页 2 版 (B5)，或者为 Ledger 原稿选择每页 2 版 (Letter)。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 重要原稿 (照片、合同) ■ 薄纸 (收据) ■ 形状不规则的纸张 (剪报) <p>注释</p> <ul style="list-style-type: none"> • 请一次仅装入一张文件护套。 • 将原稿置于文件护套的中央，并将原稿的顶部与文件护套的顶部对齐。 	是	是	是	是
塑料卡模式	<p>可使用以下自动设置扫描卡（如驾驶执照或保险卡）：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 分辨率：600 x 600 dpi ■ 文档尺寸：每页 2 版（自动） ■ 双面扫描：开（短边装订） ■ 自动歪斜校正：开 ■ 自动图像旋转：关闭 ■ 多页进纸检测：关闭 <p>注释</p> <ul style="list-style-type: none"> • 如果想要使用不同设置扫描塑料卡，请将塑料卡模式设置为“关闭”，并将分辨率设置为 600 dpi。 • 一次只能装入一张塑料卡。 	是	是	是	是

可以在**高级模式**对话框中配置更多设置。单击**高级模式**按钮。

设置	说明	适用功能			
		图像	OCR	电子邮件	文件
亮度	调整设置（0 至 100）以获得最佳图像。默认值 50 代表普通，通常适用于大多数图像。向右或向左拖动滑块设定 亮度 级别，使图像变亮或变暗。如果扫描的图像太亮，设定一个低亮度级别并再次扫描原稿。如果扫描的图像太暗，设置一个高亮度级别并再次扫描原稿。	是	是	是	是
对比度	调整设置（0 至 100）以获得最佳图像。默认值 50 代表普通，通常适用于大多数图像。向右或向左移动滑块能够增大或减小对比度的级别。增大对比度使图像深浅区域更加分明，反之则更强调灰色区域。 注释 只有将 扫描类型 设置为 自动 、 灰（误差扩散） 、 真灰色 或 24 位彩色 时， 对比度 设置才可用。	是	是	是	是
滤除色彩	从扫描的图像中去除特定颜色。 选择要去除的其中一种颜色： <ul style="list-style-type: none"> ■ 彩色 用于去除除了黑色以外的所有颜色。 ■ 红色 用于去除红色。 ■ 绿色 用于去除绿色。 ■ 蓝色 用于去除蓝色。 ■ 自定义 “自定义”对话框将会出现。可以选择要去除的颜色。 	是	是	是	是
自动歪斜校正	修正已扫描数据的歪斜（5 度以内）。 ¹	是	是	是	是
自动图像旋转	根据文本方向更改原稿的方向。 ¹	是	是	是	是
防止纸张透印 / 去除背景色	防止在双面原稿上出现透印现象，还能让您去除原稿（如报纸）的基色，使扫描的数据更容易辨认。 ¹	是	是	是	是
跳过空白页	从扫描结果中去除原稿的空白页。 ¹	是	是	是	是
多张进纸检测	使用超声波传感器检测多张进纸。此功能检测多张进纸时，确认多张进纸前扫描的数据已保存，然后从下一页或从原稿的开头重新扫描。	是	是	是	是
显示扫描结果	在计算机屏幕上显示已保存的总页数以及已跳过的空白页数。	是	是	是	是

¹ 根据原稿的条件，此功能可能无法正常工作。

使用 NewSoft Presto! PageManager 或其他 Windows® 应用程序进行扫描

- 使用 NewSoft Presto! PageManager 进行扫描
- 使用 Windows® 照片库或 Windows® 传真和扫描进行扫描

使用 NewSoft Presto! PageManager 进行扫描

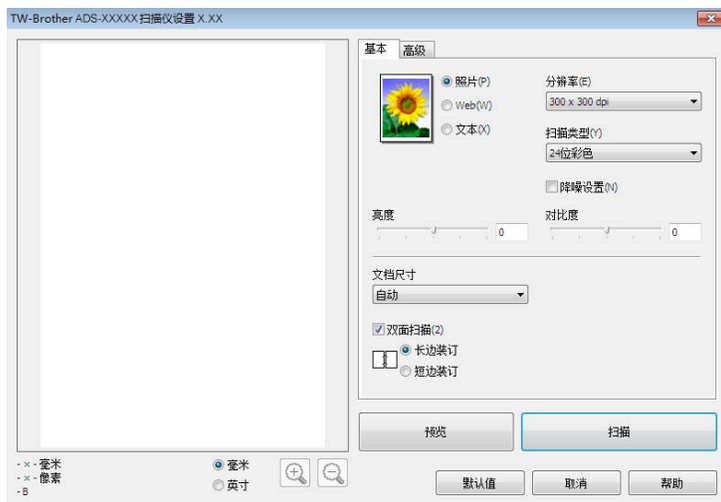
您可以使用 Brother MFL-Pro 软件套件中随附的 NewSoft Presto! PageManager 应用程序进行扫描。以下说明的扫描步骤适用于 NewSoft Presto! PageManager。其他 Windows® 应用程序的扫描步骤与之类似。NewSoft Presto! PageManager 支持 TWAIN 和 WIA 驱动程序；本页以 TWAIN 驱动程序（建议使用）为例进行说明。有关使用 WIA 驱动程序的示例，请参见 *使用 Windows® 照片库或 Windows® 传真和扫描进行扫描*。

5

注释

- NewSoft Presto! PageManager 支持 Windows® XP（SP3 或更高版本）、Windows Vista®（SP2 或更高版本）、Windows® 7、Windows® 8 和 Windows® 8.1。
- 有关应用程序的详细信息，请参见 NewSoft Presto! PageManager 的帮助文件。可以通过 NewSoft Presto! PageManager 帮助菜单访问该文件。

- 1 点击**文件**，然后点击**选择来源**。
- 2 从**选择来源**列表中选择 **TW-Brother ADS-XXXXX** 或 **TW-Brother ADS-XXXXX LAN**。
- 3 点击**文件**、**扫描设置**，然后取消选中**禁用 TWAIN 用户界面**。点击**确定**。
- 4 点击**扫描图像资料**。
将出现**扫描仪设置**对话框。



- 5 如有必要，可调整**扫描仪设置**对话框中的设置（**分辨率、扫描类型、亮度和对比度**）。
 - *TWAIN 驱动程序设置*
 - *WIA 驱动程序设置*

- 6 从**文档尺寸**下拉列表中选择文档尺寸。

注释

选择文档尺寸后，通过点击鼠标左键和拖动从而进一步调整扫描区域。扫描时，若要剪切图像，必须进行这一步操作。

- 7 点击**扫描**按钮。
设备开始扫描。

TWAIN 驱动程序设置

为驱动程序设置选择**基本**选项卡或**高级**选项卡。

■ 基本选项卡。



1 扫描（图像类型）

可以为想要扫描的文档类型选择**照片**、**Web** 或**文本**。

扫描（图像类型）		分辨率	扫描类型
照片	用于扫描照片图像	300 x 300 dpi	24 位彩色
Web	用于将已扫描图像添加至网页	100 x 100 dpi	24 位彩色
文本	用于扫描文本文档	200 x 200 dpi	黑白

2 分辨率

您可以从**分辨率**下拉列表中选择扫描分辨率。分辨率越高所占的内存就越大，传输时间也越长，但能够获得更精细的扫描图像。

分辨率
100 x 100 dpi
150 x 150 dpi
200 x 200 dpi
300 x 300 dpi
400 x 400 dpi
600 x 600 dpi
1200 x 1200 dpi

3 扫描类型

选择以下类型中的一种：

- **自动**

- **黑白**

用于文本或艺术线条。

- **灰（误差扩散）**

用于照片图像或图形。（误差扩散是在不使用真灰色点的情况下创建模拟灰色图像的方法。黑点以特殊图案排布，以产生灰色效果。）

- **真灰色**

用于照片图像或图形。由于使用多达 256 级灰色阴影，因而此模式更为精确。

- **24 位彩色**

最高以 1680 万色扫描图像。虽然使用 **24 位彩色** 能获得最精确色彩的图像，但其所需的内存是最大的，而且传输时间也最长。

4 降噪设置

可通过此选择改善和增强扫描图像的质量。当使用 **24 位彩色** 且扫描分辨率为 300 x 300 dpi、400 x 400 dpi 或 600 x 600 dpi 时，“降噪”设置可用。

5 亮度

调整设置（-50 至 50）以获得最佳图像。默认值 0 代表普通，通常适用于大多数图像。向右或向左拖动滑块设定**亮度**级别，使图像变亮或变暗。也可在框内输入一个数值来设定级别。如果扫描的图像太亮，设定一个低亮度级别并再次扫描原稿。如果扫描的图像太暗，设置一个高亮度级别并再次扫描原稿。

6 对比度

调整设置（-50 至 50）以获得最佳图像。默认值 0 代表普通，通常适用于大多数图像。向右或向左移动滑块能够增大或减小对比度的级别。增大对比度使图像深浅区域更加分明，反之则更强调灰色区域。也可在框内输入一个数值来设定**对比度**。

注释

只有将**扫描类型**设置为**灰（误差扩散）、真灰色、24 位彩色**或**自动**时，**对比度**设置才可用。

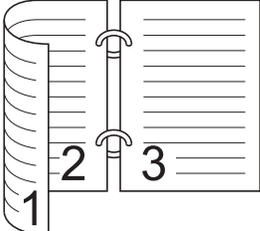
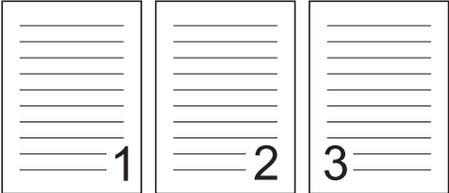
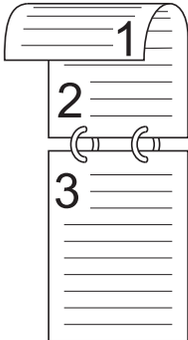
7 文档尺寸

默认情况下，文档尺寸设置为**自动**。要进行快速扫描，可以从**文档尺寸**下拉列表中选择文档的精确尺寸。如果选择**自定义**，**自定义文档尺寸**对话框将会出现，可在其中指定文档尺寸。

当**自动歪斜校正**和**双面扫描**关闭时，您可以选择**长页纸张**。

8 双面扫描

根据原稿的布局选择**长边装订**或**短边装订**，以确保在扫描的文档中正确显示创建的数据文件。

双面扫描设置	原稿布局	扫描结果
长边装订		
短边装订		

高级选项卡



1 滤除色彩

从扫描的图像中去除特定颜色。
选择要去除的其中一种颜色：

■ 彩色

用于去除除了黑色以外的所有颜色。

■ 红色

用于去除红色。

■ 绿色

用于去除绿色。

■ 蓝色

用于去除蓝色。

■ 自定义

“自定义”对话框将会出现。可以选择要去除的颜色。

2 防止纸张透印 / 去除背景色

防止在双面原稿上出现透印现象，还可以去除原稿（如报纸）的基色，使扫描的数据更容易辨认。

3 自动歪斜校正

修正已扫描数据的歪斜（5度以内）。

4 检测页尾

当文档的长度小于选取的**文档尺寸**时，检测页面结束并自动调整页面的尺寸。
仅当文档尺寸是**自动**或**长页纸张**以外的值时，此功能才可用。

5 自动图像旋转

根据文本方向更改原稿的方向。

6 文档语言选择

如果您选中**自动图像旋转**（请参阅上面的 5），请指定文档的语言。

7 多张进纸检测

使用超声波传感器检测多张进纸。此功能检测多张进纸时，确认多张进纸前扫描的数据已保存，然后从下一页或从原稿的开头重新扫描。

8 跳过空白页

从扫描结果中去除原稿的空白页。

9 纸垫模式

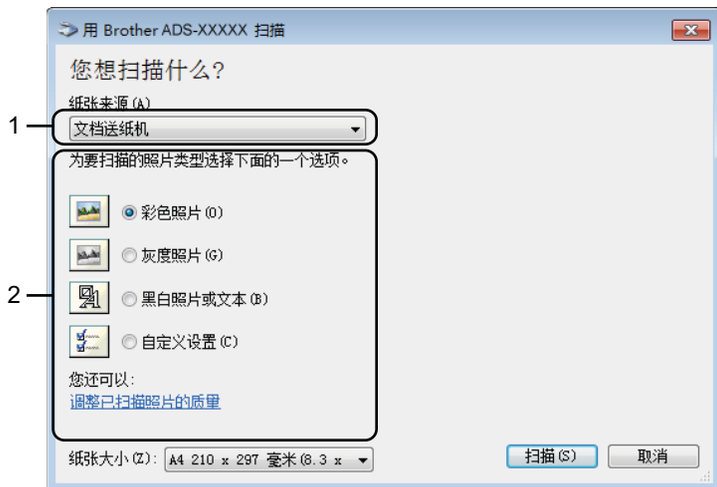
可以使用文件护套扫描以下原稿。使用此模式时，可以从**文档尺寸**下拉列表中选择**自动**以外的任何尺寸。

- 重要原稿（照片、合同）
- 薄纸（收据）
- 形状不规则的纸张（剪报）

注释

- 请一次仅装入一张文件护套。
 - 将原稿置于文件护套的中央，并将原稿的顶部与文件护套的顶部对齐。
-

WIA 驱动程序设置



1 纸张来源

只能选择**文档送纸机**。

2 照片类型（图像类型）

对于要扫描的文档类型，可以选择**彩色照片**、**灰度照片**、**黑白照片或文本**或**自定义设置**。

如果要更改一些高级设置，请单击**调整已扫描照片的质量**。

■ 分辨率

可以从**分辨率**文本框中选择扫描分辨率。分辨率越高所占的内存就越大，传输时间也越长，但能够获得更精细的扫描图像。

■ 亮度

调整设置（-50 至 50）以获得最佳图像。默认值 0 代表普通，通常适用于大多数图像。向右或向左拖动滑块设定**亮度**级别，使图像变亮或变暗。也可在框内输入一个数值来设定级别。如果扫描的图像太亮，设定一个低亮度级别并再次扫描原稿。如果扫描的图像太暗，设置一个高亮度级别并再次扫描原稿。

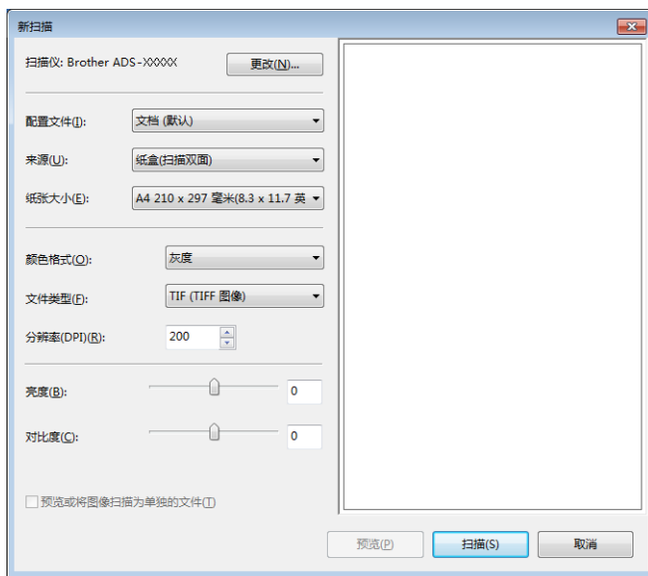
■ 对比度

调整设置（-50 至 50）以获得最佳图像。默认值 0 代表普通，通常适用于大多数图像。向右或向左移动滑块能够增大或减小对比度的级别。增大对比度使图像深浅区域更加分明，反之则更强调灰色区域。也可在框内输入一个数值来设定**对比度**。

使用 Windows® 照片库或 Windows® 传真和扫描进行扫描

可以使用 Windows® 照片库或 Windows® 传真和扫描应用程序进行扫描。这些应用程序使用 WIA 扫描仪驱动程序。以下步骤对扫描操作进行了说明。您可能需要下载 Windows® 照片库或 Windows® 传真和扫描。

- 1 装入原稿。
- 2 打开软件应用程序然后扫描原稿。执行下列其中一项操作：
 - (Windows® 照片库)
 - 1 单击**文件**，然后单击**从照相机或扫描仪导入**。
 - 2 选择要使用的扫描仪。
 - 3 单击**导入**按钮。
设置对话框将会出现。
 - (Windows® 传真和扫描)
依次单击**文件**、**新建**、**扫描**。
设置对话框将会出现。



- 3 根据需要调整设置对话框中的设置。
- 4 单击**扫描**按钮。
设备开始扫描原稿。

使用 Nuance PDF Converter Professional 8 (Windows®)

Nuance PDF Converter Professional 8 提供 PDF 文件处理的多种功能。其可以解锁并打开 PDF 文件进行查看、编辑、注释和再汇编。

安装 Nuance PDF Converter Professional 8

- 1 将随附的光盘放入 DVD-ROM 光驱中。
- 2 光盘顶部菜单将自动显示。选择机型名称和所需语言。
- 3 单击**其他应用程序**。
- 4 单击 **Nuance PDF Converter Professional 8** 按钮。按照屏幕提示执行操作。

有关如何使用 Nuance PDF Converter Professional 8 进行扫描的信息，请参阅 Nuance PDF Converter Professional 8 帮助（单击菜单栏上的**帮助**，然后单击**帮助**）。

注释

安装 Nuance PDF Converter Professional 8 时，请输入 MFL-Pro Suite 光盘包装封套上的 Nuance 序列号。

使用 NewSoft Presto! BizCard 6 (Windows®)

Presto! BizCard 用于在计算机上管理已扫描名片的信息，如姓名、公司、邮寄地址、电话 / 传真号码以及电子邮件地址。只需扫描或导入名片，Presto! BizCard 便会自动保存每张名片的数据和图像。不同的查看模式还能助您轻松对名片进行搜索、编辑、创建和分类。

安装 NewSoft Presto! BizCard 6

- 1 将随附的光盘放入 DVD-ROM 光驱中。
- 2 光盘顶部菜单将自动显示。选择机型名称和所需语言。
- 3 单击**其他应用程序**。
- 4 单击 **NewSoft Presto! BizCard 6** 按钮。按照屏幕提示执行操作。

有关如何使用 Presto! BizCard 6 进行扫描的信息，请参阅 **Presto! BizCard 使用说明书**。执行下列其中一项操作：

- (Windows® XP、Windows Vista® 和 Windows® 7)

依次单击  (开始)、**所有程序**、**NewSoft**、**Presto! BizCard 6** 和 **Presto! BizCard 6**。

- (Windows® 8 和 Windows® 8.1)

单击  (**Presto! BizCard 6**)。

使用 Presto! PageManager 或 TWAIN 应用程序进行扫描 (Macintosh)

可以使用 Presto! PageManager 应用程序进行扫描。以下说明的扫描步骤适用于 Presto! PageManager。其他支持 TWAIN 规格的应用程序的扫描步骤与之类似。

安装 Presto! PageManager

- 1 从 Brother Solutions Center (<http://support.brother.com>) 下载完整的驱动程序和软件包。
- 2 双击桌面上的 **BROTHER** 图标。
- 3 双击 **Brother 服务支持**。
- 4 单击 **Presto! PageManager** 以下载 Presto! PageManager 安装程序。
- 5 双击该安装程序，然后按照屏幕提示操作。

注释

- Presto! PageManager 支持 OS X v10.7.5、10.8.x 和 10.9.x。
- 有关该应用程序的更多详细信息，请参阅 Presto! PageManager 帮助文件。可以从 Presto! PageManager 的“帮助”菜单访问此帮助文件。

使用 Presto! PageManager 进行扫描

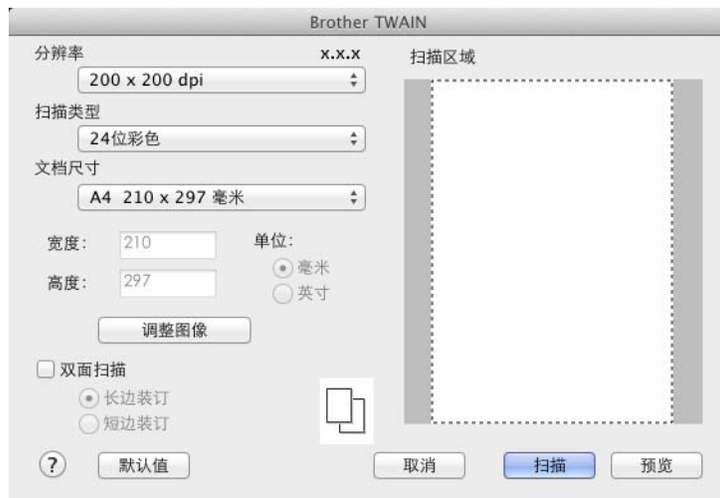
- 1 启动 Presto! PageManager（双击计算机屏幕上的 Presto! PageManager 图标）。

注释

首次使用 Brother TWAIN 驱动程序时，需要将其设置为默认驱动程序。要将 Brother TWAIN 驱动程序设置为默认驱动程序，请执行以下操作。

- 1 在文件菜单中选择**选择来源**。
- 2 选择 **Brother TWAIN**，然后单击**选择**。

- 2 在文件菜单中选择**获取图像数据**。
扫描仪设置对话框将会出现。



(Brother TWAIN 屏幕支持在 Presto! PageManager 中指定的语言。)

- 3 根据需要调整扫描仪设置对话框中的设置 (**分辨率、扫描类型、调整图像**)。
- 4 从**文档尺寸**下拉列表中, 选择文档尺寸。

注释

选择文档尺寸后, 通过单击鼠标左键并拖动从而进一步调整扫描区域。扫描时, 要剪切图像, 必须进行这一步操作。

- 5 单击**扫描**按钮。
设备便会开始扫描。

TWAIN 驱动程序设置



(Brother TWAIN 屏幕支持在 Presto! PageManager 中指定的语言。)

1 分辨率

您可以从**分辨率**下拉列表中选择扫描分辨率。分辨率越高所占的内存就越大，传输时间也越长，但能够获得更精细的扫描图像。

分辨率	黑白 / 灰色 (误差扩散)	256 色	真灰色 /24 位彩色
100 x 100 dpi	是	是	是
150 x 150 dpi	是	是	是
200 x 200 dpi	是	是	是
300 x 300 dpi	是	是	是
400 x 400 dpi	是	是	是
600 x 600 dpi	是	是	是
1200 x 1200 dpi	是	否	是

2 扫描类型

选择以下类型中的一种：

■ 黑白

用于文本或艺术线条。

■ 灰色 (误差扩散)

用于照片图像或图形。(误差扩散是在不使用真灰色点的情况下创建模拟灰色图像的方法。黑点以特殊图案排布，以产生灰色效果。)

■ 真灰色

用于照片图像或图形。由于使用多达 256 级灰色阴影，因而此模式更为精确。

■ 256 色

用于不使用全色谱的简单彩色插图。使用最多 256 色来创建图像。

■ 24 位彩色

最高以 1680 万色扫描图像。虽然使用 **24 位彩色** 能获得最精确色彩的图像，但其所需的内存是最大的，而且传输时间也最长。

注释

仅当扫描应用程序支持 **256 色** 设置时，该设置才可用。Presto! PageManager 不支持 **256 色**。

3 文档尺寸

默认情况下，文档尺寸设置为 **A4**。如果选择**自定义**，可以指定文档尺寸。

4 调整图像

单击**调整图像**按钮以调整图像。

■ 亮度

调整设置（-50 至 50）以获得最佳图像。默认值 0 代表普通，通常适用于大多数图像。向右或向左拖动滑块设定**亮度**级别，使图像变亮或变暗。也可在框内输入一个数值来设定级别。如果扫描的图像太亮，设定一个低亮度级别并再次扫描原稿。如果扫描的图像太暗，设置一个高亮度级别并再次扫描原稿。

注释

只有将**扫描类型**设置为**黑白**、**灰色（误差扩散）**、**真灰色**或**24 位彩色**时，**亮度**设置才可用。

■ 对比度

调整设置（-50 至 50）以获得最佳图像。默认值 0 代表普通，通常适用于大多数图像。向右或向左移动滑块能够增大或减小对比度的级别。增大对比度使图像深浅区域更加分明，反之则更强调灰色区域。也可在框内输入一个数值来设定**对比度**。

注释

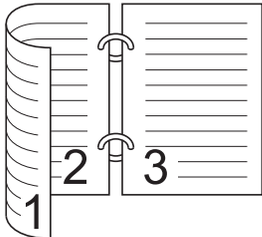
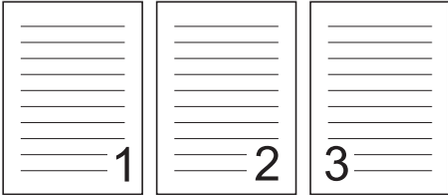
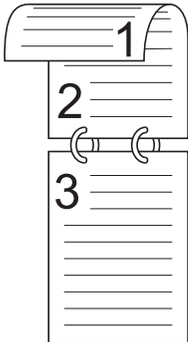
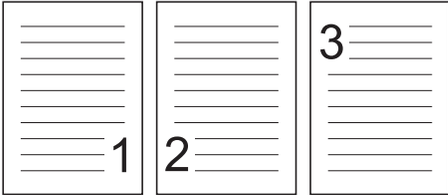
只有将**扫描类型**设置为**灰（误差扩散）**、**真灰色**或**24 位彩色**时，**对比度**设置才可用。

■ 降噪设置

可通过此选择改善和增强扫描图像的质量。当使用 **24 位彩色** 且扫描分辨率为 300 × 300 dpi、400 × 400 dpi 或 600 × 600 dpi 时，“**降噪设置**”可用。

5 双面扫描

根据原稿的布局选择**长边装订**或**短边装订**，以确保在扫描的文档中正确显示创建的数据文件。

双面扫描设置	原稿布局	扫描结果
长边装订		
短边装订		

使用 Apple 图像捕捉进行扫描（ICA 驱动程序）

您可以使用 ICA 驱动程序扫描文档。如果已从 Brother Solutions Center (<http://support.brother.com>) 安装了全套驱动程序和软件包，则 ICA 驱动程序已安装到 PC 中。如果没有在打印与传真或打印与扫描列表中看到您的设备，可以通过单击 + 按钮添加您的设备（请参阅第 108 页上的从打印与传真或打印与扫描中选择您的设备）。您还可以使用**图像捕捉**应用程序直接进行扫描。

使用 Apple 图像捕捉进行扫描

- 1 启动**图像捕捉**应用程序。



- 2 从窗口左侧的列表中选择本设备。
您将在**设备**区域中看到本设备。如果通过无线局域网连接，则**共享**区域将显示本设备。



- 3 装入原稿。
- 4 在**扫描大小**中选择文档的尺寸。
- 5 为**扫描至**选择目标文件夹或目标应用程序。
- 6 单击**扫描**按钮。
设备便会开始扫描。

ICA 驱动程序设置



可以根据需要在通过单击**显示详细信息**访问的对话框中调整下列设置。请注意，项目名称和可分配值可能会因设备的不同而有所不同。

1 种类

从**颜色**、**黑白**或**文本**中进行选择。

2 分辨率

选择您想用来扫描原稿的分辨率。

3 扫描尺寸或尺寸

选择文档的纸张尺寸。

4 方向

选择文档的方向。

5 双工

选中**双工**复选框以进行双面（双工）扫描。

6 扫描至

选择目标文件夹或目标应用程序。

7 名称

输入用于所扫描图像名称的前缀文本。

8 格式

选择所扫描数据的文件格式。

9 合并到单个文档

选中此复选框可将文档作为一个项目扫描，并在选择 PDF 或 TIFF 作为文件格式时将文档保存为一个文件。

注释

(仅适用于 OS X v10.7.5)

如果无法选择 TIFF 作为文件格式，请先选择 PDF，然后再选择 TIFF。

10 图像校正

可以根据选择的种类配置设置。

种类	可配置设置
彩色	亮度、色调、色温、饱和度
黑白	亮度、对比度
文本	临界值

从打印与传真或打印与扫描中选择您的设备

- 1 在菜单栏中选择系统偏好设置。
- 2 单击打印与传真图标或打印与扫描图标。
- 3 从屏幕左侧的列表中选择本设备。

注释

如果没有在窗口上看到打开扫描仪按钮，请单击 - 按钮从打印与传真或打印与扫描列表中删除设备，然后单击 + 按钮添加设备。

使用 NewSoft Presto! BizCard 6 (Macintosh)

Presto! BizCard 用于在计算机上管理已扫描名片的信息，如姓名、公司、邮寄地址、电话 / 传真号码以及电子邮件地址。只需扫描或导入名片，Presto! BizCard 便会自动保存每张名片的数据和图像。不同的查看模式还能助您轻松对名片进行搜索、编辑、创建和分类。

安装 NewSoft Presto! BizCard 6

- 1 从 Brother Solutions Center (<http://support.brother.com>) 下载完整的驱动程序和软件包。
- 2 双击桌面上的 **BROTHER** 图标。
- 3 双击 **Brother 服务支持**。
- 4 单击 **Presto! BizCard** 以下载 Presto! BizCard 6 安装程序。
- 5 双击该安装程序，然后按照屏幕提示操作。

有关如何使用 Presto! BizCard 6 进行扫描的信息，请参阅 Presto! BizCard 6 使用说明书单击菜单栏上的**帮助**，然后单击**使用帮助**。

使用 Captiva[®] QuickScan[™] Pro 或 ISIS[®] 应用程序进行扫描 (Windows[®])

可以使用 Captiva[®] QuickScan[™] Pro 的免费试用版或支持 ISIS[®] 规格的其他应用程序进行扫描。在使用 ISIS[®] 应用程序进行扫描之前，必须安装 ISIS[®] 扫描仪驱动程序。

注释

要使用 ISIS[®] 驱动程序，需要安装 Brother 扫描仪驱动程序。如果尚未安装 Brother 扫描仪驱动程序，必须在安装 ISIS[®] 驱动程序之前予以安装。

安装 ISIS[®] 扫描仪和 Captiva[®] QuickScan[™] Pro

5

- 1 将随附的光盘放入 DVD-ROM 光驱中。
- 2 光盘顶部菜单将自动显示。选择机型名称和所需语言。
- 3 单击自定义安装。
- 4 单击 ISIS 扫描仪驱动程序和应用程序按钮。
- 5 单击 ISIS 扫描仪驱动程序按钮。按照屏幕提示执行操作。
- 6 单击 Captiva QuickScan Pro 试用版按钮。按照屏幕提示执行操作。

注释

- 可以下载 Captiva[®] QuickScan[™] Pro 免费试用版的网站由 EMC 公司运营。如果您有关于 Captiva[®] QuickScan[™] Pro 的任何问题，请与 EMC 公司联系。
- 有关如何使用 ISIS[®] 应用程序进行扫描的信息，请参阅 Captiva[®] QuickScan[™] Pro 的帮助。

将已扫描文档保存到 PC 上

(ADS-2100e)

1 启动 ControlCenter 应用程序。

■ Windows®

1 单击任务栏中的  (ControlCenter4) 图标，然后从菜单中选择打开。
ControlCenter4 窗口将会出现。

2 单击**设备设置**选项卡（下列中使用的是**标准模式**）。



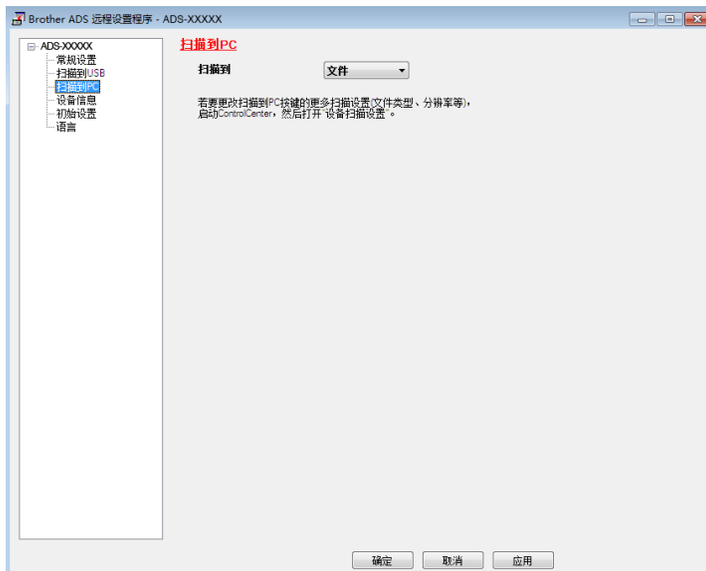
■ Macintosh

1 单击 Dock 中的  (ControlCenter2) 图标。
ControlCenter2 窗口将会出现。

2 单击**设备设定**选项卡。



- 2 单击**扫描到 PC 设置**按钮。“远程设置程序”窗口将会出现（下例中使用的是 Windows®）。



- 3 从下拉列表中选择要分配的“扫描到”操作（**图像、OCR、电子邮件或文件**）。
- 4 单击**确定**按钮关闭“远程设置”窗口。
- 5 如有需要，可更改其他设置（请参阅第 136 页上的**更改扫描到 PC 设置 (Windows®)** 或第 142 页上的**更改扫描到 PC 设置 (Macintosh)**）。
- 6 装入原稿。
- 7 按**扫描到 PC**。设备将扫描原稿。

(ADS-2600We)

- 1 装入原稿。
- 2 向左或向右滑动，或按 ◀ 或 ▶ 以显示 [扫描 1]。
- 3 按 [到计算机]。
- 4 向左或向右滑动以显示想要执行的“扫描到”操作（[到 OCR]、[到文件]、[到图像] 或 [到电子邮件]）。
- 5 按要执行的“扫描到”操作，然后按 [OK]。
- 6 按 ▲ 或 ▼ 以显示要用于保存已扫描数据的目标计算机。
按目标计算机。
- 7 按 [启动]。
设备开始扫描进程。

注释

- 可以从计算机配置“扫描到”设置。请参阅第 136 页上的**更改扫描到 PC 设置 (Windows®)** 或第 142 页上的**更改扫描到 PC 设置 (Macintosh)**。
- 如果想要将设置另存为快捷方式，请按 [另存为快捷方式]。有关详细信息，请参阅第 148 页上的**设置快捷方式（仅适用于 ADS-2600We）**。

将已扫描原稿保存到 USB 闪存盘

(ADS-2100e)

1 启动 ControlCenter 应用程序。

■ Windows®

1 单击任务栏中的  (ControlCenter4) 图标，然后从菜单中选择**打开**。
ControlCenter4 窗口将会出现。

2 单击**设备设置**选项卡（下例中使用的是**标准模式**）。



■ Macintosh

1 单击 Dock 中的  (ControlCenter2) 图标。
ControlCenter2 窗口将会出现。

2 单击**设备设定**选项卡。



使用操作面板进行扫描

- 单击**远程设置**按钮。“远程设置程序”窗口将会出现。
- 在文件选项中选择**扫描到 USB**，然后根据需要配置扫描（下例中使用的是 Windows®）。



- 单击**应用**，然后单击**确定**。
- 将 USB 闪存盘插入到设备中。
- 装入原稿。
- 在操作面板上按**扫描到 USB**。设备便会开始扫描。

注释

文件名将是当前日期加上 2 位数的顺序号。

(ADS-2600We)

- 将 USB 闪存盘插入到设备中。
- 装入原稿。
- 向左或向右滑动，或按 ◀ 或 ▶ 以显示 [扫描 2]。
- 按 [到 USB]。
- 按 [选项]。

- 6 根据需要配置 [双面扫描]、[扫描类型]、[分辨率]、[文件类型]、[文档尺寸]、[文件名称]、[自动消除倾斜] 和 [跳过空白页] 的设置。按 [OK]。

注释

- 要为 [文档尺寸] 选择 [长纸 (最长 863mm)]，请使用以下设置：
 - [自动消除倾斜]：[关]
 - [双面扫描]：[关闭]
 - 如果想要将设置另存为新默认值，请按 [设定新默认值]。
 - 如果想要将所有设置还原为出厂设置，请按 [出厂设置]。
-

- 7 按 [启动]。
设备开始扫描，然后已扫描数据将保存到 USB 闪存盘上。

注释

如果想要将设置另存为快捷方式，请按 [另存为快捷方式]。有关详细信息，请参阅第 148 页上的 *设置快捷方式 (仅适用于 ADS-2600We)*。

重要事项

设备正在扫描到 USB 闪存盘时，请勿移除 USB 闪存盘，以防损坏驱动器或其上存储的数据。

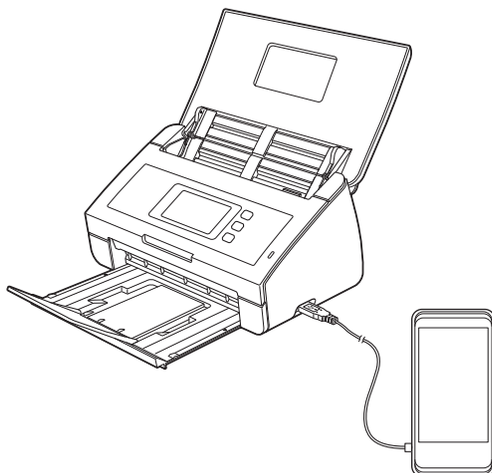
将已扫描文档保存到移动设备

本设备可以将已扫描数据保存到移动设备上。

注释

- 可以将此功能用于使用 USB 大容量存储设备标准的移动设备。
- 本设备不支持为任何 USB 设备充电。
- 通过使用可从 Google Play (Android™ Market) 下载的 Brother Image Viewer for Android™ 可以查看或编辑已扫描数据。有关详细信息，请下载 Brother Image Viewer for Android™。

- 1 使用移动设备附带的 USB 电缆连接本设备和移动设备。



注释

在连接到本设备前，必须先开启移动设备。

- 2 装入原稿。

- 如果您的设备为 ADS-2100e，请转至 3。
- 如果您的设备为 ADS-2600We，请转至 4。

- 3 (ADS-2100e)

按**扫描到 USB** 键。设备开始扫描，然后已扫描数据将保存到移动设备上。

- 4 (ADS-2600We)

1. 向左或向右滑动，或按 ◀ 或 ▶ 以显示 [扫描 2]。
2. 按 [到 USB]。
3. 按 [选项]。
4. 根据需要选择 [双面扫描]、[扫描类型]、[分辨率]、[文件类型]、[文档尺寸]、[文件名称]、[文件大小]、[自动消除倾斜] 和 [跳过空白页] 的设置。
5. 按 [OK]。

注释

- 如果想要将设置另存为新默认值，请按 [设定新默认值]。
- 如果想要将所有设置还原为出厂设置，请按 [出厂设置]。

使用操作面板进行扫描

6. 按 [启动]。
设备开始扫描，然后已扫描数据将保存到移动设备上。

注释

如果想要将设置另存为快捷方式，请按 [另存为快捷方式]。有关详细信息，请参阅第 148 页上的 *设置快捷方式*（仅适用于 ADS-2600We）。

将原稿扫描到 FTP 服务器（仅适用于 ADS-2600We）

选择“扫描到 FTP”时，可将黑白或彩色文档直接扫描到本地网络或 Internet 上的 FTP 服务器。

可使用“网络基本管理”预配置使用“扫描到 FTP”所需的详细信息并将其保存在 FTP 配置文件中。

注释

- 使用“网络基本管理”配置 FTP 配置文件时，“扫描到 FTP”可用。
 - 建议 Windows® 用户使用 Microsoft® Internet Explorer® 8.0/9.0，Macintosh 用户使用 Safari 5.0。无论使用何种浏览器，请确保始终启用 JavaScript 和 Cookie。如果使用其他 Web 浏览器，请确保它与 HTTP 1.0 和 HTTP 1.1 兼容。
-

启动网络基本管理



在浏览器中输入 `http://xxx.xxx.xxx.xxx` (`xxx.xxx.xxx.xxx` 为设备的 IP 地址)。

可以配置或更改扫描选项卡的扫描到 FTP/网络中的设置。最多可配置 5 个 FTP 服务器配置文件，并可在扫描到 FTP/网络文档中选择要用于“扫描到 FTP”设置的配置文件编号 (1-10)。

除了 7 个预设的文件名以外，您还可以存储 2 个用户自定义的文件名，用于创建 FTP 服务器配置文件。

在“网络基本管理”中选择扫描到 FTP/网络。创建用户自定义的文件名中，在两个用户自定义字段之一中输入文件名，然后提交。每个用户定义的名称字段中最多可输入 15 个字符。

注释

请勿在文件名中使用不合适的字符（例如 ?、/、\ 或 *），否则使用“扫描到 FTP”时可能会导致发送错误。

配置 FTP 默认设置

可以根据 FTP 服务器和网络防火墙配置，将**被动模式**设置为**关闭**或**开**。默认设置为**开**。还可更改用于访问 FTP 服务器的端口号。默认设置为端口 21。在大多数情况下，可以保留上述两项设置的默认设置。



- 1 为 FTP 服务器的配置文件输入要使用的名称。此名称将显示在设备的液晶显示屏上，最多 15 个字符。
- 2 “主机地址”为 FTP 服务器的域名。输入“主机地址”（例如 ftp.example.com）（最多 64 个字符）或 IP 地址（例如 192.23.56.189）。
- 3 输入已通过 FTP 服务器注册的设备的“用户名”（最多 32 个字符）。
- 4 输入 FTP 服务器的访问“密码”（最多 32 个字符）。
- 5 输入 FTP 服务器上将用于存储文档的目标文件夹（例如 brother\abc）（最多 60 个字符）。
- 6 选择已扫描文档要使用的文件名。可从 7 个预设文件名和 2 个用户自定义的文件名中进行选择。文档使用的文件名为所选文件名加上扫描仪计数器的最后 6 位数字和文件扩展名（例如 Estimate_098765.pdf）。

7 选择想要用于已扫描数据的质量、文件类型、文档尺寸和双面扫描类型。可以更改以下设置：

设置	选项	说明
质量	彩色 150 dpi 彩色 200 dpi 彩色 300 dpi 彩色 600 dpi 灰色 150 dpi 灰色 200 dpi 灰色 300 dpi 灰色 600 dpi 黑白 150 dpi 黑白 200 dpi 黑白 300 dpi 黑白 600 dpi 自动 150 dpi 自动 200 dpi 自动 300 dpi 用户选择	<ul style="list-style-type: none"> ■ 您可以从质量下拉列表中选择扫描质量。质量越高所占的内存就越大，传输时间也越长，但能够获得更精细的扫描图像。 ■ 如果选择用户选择，则必须从设备的操作面板选择设置。
文件类型	PDF 安全 PDF PDF/A 签名 PDF TIFF JPEG XPS 用户选择	<ul style="list-style-type: none"> ■ 可以选择想要用于已扫描数据的文件类型。 ■ 如果您选择安全 PDF，开始扫描之前，设备会要求您输入一个由数字 0-9 组成的 4 位数密码。 ■ 如果选择签名 PDF，则必须使用网络基本管理在设备上安装证书。在网络基本管理中，选择管理员中的签名 PDF。请参阅“网络使用说明书”。 ■ PDF/A 是一种用于长期存档的 PDF 文件格式。该格式包含了能在长期存储后重现该文档的所有必要信息。 ■ 签名 PDF 通过在文档中包含数字证书帮助防止数据篡改以及假冒作者。 ■ 当您在质量中选择彩色或灰色时，您可以选择 PDF、安全 PDF、PDF/A、签名 PDF、JPEG 或 XPS。 ■ 当您在质量中选择黑白时，您可以选择 PDF、安全 PDF、PDF/A、签名 PDF 或 TIFF。 ■ 在质量中选择自动时，可以选择 PDF、安全 PDF 或 签名 PDF。 ■ 如果选择用户选择，则必须从设备的操作面板选择设置。

设置	选项	说明
文档尺寸	自动 A4 Letter Legal B5 A5 B6 A6 名片 长纸	<ul style="list-style-type: none"> ■ 如果选择自动，则可以扫描任何尺寸的文档，无需对文档尺寸进行任何调整。要进行快速扫描，可以从文档尺寸下拉列表中选择文档的精确尺寸。 ■ 如果为质量选择 600 dpi，则无法选择自动。 ■ 为质量选择了自动 XXX dpi（XXX 为质量的值）以外的其他选项并将自动消除歪斜设置为关时，文档尺寸下拉列表中将出现长纸。 ■ 将自动消除歪斜设置为“关闭”时，可以选择 A4、Letter、Legal、B5、A5、B6、A6、名片或长纸（当为质量选择自动 XXX dpi以外的其他选项时）。 ■ 当按如下所示配置设置时，可以选择长纸： <ul style="list-style-type: none"> • 质量：非自动 • 自动消除歪斜：关闭 • 跳过空白页：关闭 • 双面扫描：关闭
文件尺寸	小 中 大 用户选择	<ul style="list-style-type: none"> ■ 可以调整已扫描数据的文件尺寸。 ■ 如果在质量中选择彩色或灰色，请从下拉列表中选择已扫描数据的文件大小。 ■ 如果选择用户选择，则必须从设备的操作面板选择设置。
双面扫描	关闭 长边 短边	要扫描文档的两面，请根据原稿的布局选择 长边 或 短边 ，以确保在扫描的文档中正确显示创建的数据文件。

8 如果想要修正已扫描数据的歪斜（5度以内），请将**自动消除歪斜**¹设置为开。

9 如果想要从已扫描数据中去除文档的空白页，请将**跳过空白页**¹设置为开。

10 单击**提交**。

¹ 根据原稿的条件，此功能可能无法正常工作。

使用 FTP 服务器配置文件进行扫描

- ① 装入原稿。
- ② 按 ◀ 或 ▶ 以显示 [到 FTP]。
- ③ 按 [到 FTP]。
- ④ 按 ▲ 或 ▼ 选择列出的 FTP 服务器配置文件之一。
执行下列其中一项操作：
 - 如果“扫描到 FTP”配置文件已完成设置，请转到 ⑦。
 - 如果“扫描到 FTP”配置文件未完成设置，请转到 ⑤。
- ⑤ 按 [选项]。
- ⑥ 根据需要选择 [双面扫描]、[扫描类型]、[分辨率]、[文件类型]、[文档尺寸]、[文件大小]、[自动消除倾斜]、[跳过空白页] 和 [用户名] 的设置。按 [OK]。

注释

如果想要将配置文件另存为快捷方式，请按 [另存为快捷方式]。

- ⑦ 按 [启动]。
液晶显示屏上会显示 [正在连接]。与 FTP 服务器连接成功时，设备开始扫描进程。

将原稿扫描到共享文件夹 / 网络位置 (Windows®) (仅适用于 ADS-2600We)

选择扫描到网络时，可将文档直接扫描到本地网络或 Internet 上的共享文件夹中。

您可以使用“网络基本管理”预配置使用扫描到网络所需的详细信息并将其保存在“扫描到网络”配置文件中。扫描到网络配置文件可以保存用户信息和配置设置，以用于局域网或 Internet。

注释

- 使用“网络基本管理”配置“扫描到网络”配置文件时，“扫描到网络”可用。
- 必须配置 SNTP 协议 (网络时间服务器)，或者必须为验证正确设置日期、时间和时区。有关详细信息，请参阅网络使用说明书。
- 建议使用 Microsoft® Internet Explorer® 8.0/9.0。无论使用何种浏览器，请确保始终启用 JavaScript 和 Cookie。如果使用其他 Web 浏览器，请确保它与 HTTP 1.0 和 HTTP 1.1 兼容。

在浏览器中输入 `http://xxx.xxx.xxx.xxx` (xxx.xxx.xxx.xxx 为设备的 IP 地址)。可以配置或更改彩色选项卡的**扫描到 FTP/ 网络**中的设置。最多可配置 10 个“扫描到网络”配置文件，并可**扫描到 FTP/ 网络文档**中的“扫描到网络”设置选择配置文件编号 (1-5)。

除了 7 个预设的文件名以外，您还可以存储 2 个用户自定义的文件名，用于创建扫描到网络配置文件。

在“网络基本管理”中选择**扫描到 FTP/ 网络**。**创建用户定义的文件名**中，在两个用户自定义字段之一中输入文件名，然后**提交**。每个用户定义的名称字段中最多可输入 15 个字符。

注释

请勿在文件名中使用不合适的字符（例如？、/、\或*），否则使用“扫描到网络”时可能会导致发送错误。



配置扫描到网络默认设置



- 1 从**扫描**选项卡的**扫描到 FTP/ 网络**中选择**网络**。单击**提交**。
- 2 在**扫描到 FTP/ 网络文档**中选择要配置的配置文件。
- 3 输入扫描到网络配置文件要使用的名称。此名称将显示在设备的液晶显示屏上，最多 15 个字符。
- 4 主机地址为 CIFS 服务器的域名。输入“主机地址”（例如 mypc.example.com）（最多 64 个字符）或 IP 地址（例如 192.23.56.189）。
- 5 输入 CIFS 服务器上将用于存储文档的目标文件夹（例如 brother\abc）（最多 60 个字符）。
- 6 按照第 120 页上的**配置 FTP 默认设置**的步骤 8 至 9 操作。
- 7 如果想要保护配置文件，请从**使用 PIN 码进行验证**中选择**开**，然后在 **PIN 码**中输入 4 位数的 PIN 号码。
- 8 选择验证方法。可以选择**自动**、**Kerberos** 或 **NTLMv2**。如果选择**自动**，将会自动检测验证方法。
- 9 输入已通过 CIFS 服务器注册的设备的**用户名**（最多 96 个字符）。
- 10 输入 CIFS 服务器的**访问密码**（最多 32 个字符）。
- 11 单击**提交**。
- 12 从**常规**选项卡中选择**日期和时间**。
- 13 输入 CIFS 服务器上使用的日期和时间。
- 14 从下拉列表中选择时区。
- 15 单击**提交**。

使用扫描到网络配置文件进行扫描

- ① 装入原稿。
- ② 向左或向右滑动，或按 ◀ 或 ▶ 以显示 [扫描 1]。
- ③ 按 [到网络]。
- ④ 按 ▲ 或 ▼ 选择列出的网络服务器配置文件之一。
如果液晶显示屏提示您输入 PIN 号码，请在液晶显示屏上输入 4 位数 PIN 号码。
按 [OK]。
执行下列其中一项操作：
 - 如果“扫描到网络”配置文件已完成设置，请转到 ⑦。
 - 如果“扫描到网络”配置文件未完成设置，请转到 ⑤。
- ⑤ 按 [选项]。
- ⑥ 根据需要选择 [双面扫描]、[扫描类型]、[分辨率]、[文件类型]、[文档尺寸]、[文件大小]、[自动消除倾斜]、[跳过空白页] 和 [用户名] 的设置。按 [OK]。

注释

- 如果为 [文件类型] 选择 [加密 PDF]，开始扫描之前，设备会要求您输入一个由数字 0-9 组成的 4 位数密码。
- 如果为 [文件类型] 选择 [签名 PDF]，则必须使用网络基本管理在设备上安装并配置证书。
- 如果想要将设置另存为快捷方式，请按 [另存为快捷方式]。

- ⑦ 按 [启动]。
液晶显示屏上会显示 [正在连接]。与网络连接成功时，设备开始扫描进程。

使用 Web 服务进行扫描 (Windows Vista® SP2 或更高版本、Windows® 7、Windows® 8 和 Windows® 8.1) (ADS-2600We)

如果您已安装网络服务扫描驱动程序，使用网络服务进行扫描的菜单将显示在设备的液晶显示屏上。有关安装 Web 服务的信息，请参阅“网络使用说明书”中的 *安装用于通过 Web 服务扫描的驱动程序 (Windows Vista®、Windows® 7、Windows® 8 和 Windows® 8.1)*。

注释

- 如果液晶显示屏或指示灯指示显示内存不足，请降低纸张尺寸设置或分辨率设置。有关详细信息，请参阅第 129 页上的 *配置扫描设置*。
- 操作系统和 Brother 设备的语言设置不相同，液晶显示屏上显示的消息中某些字符可能会用空格代替。

- 1 装入原稿。
- 2 向左或向右滑动，或按 ◀ 或 ▶ 以显示 [扫描 1]。
- 3 按 [到计算机]。
- 4 按 ◀ 或 ▶ 以显示 [WS 扫描]。
- 5 依次按 [WS 扫描] 和 [OK]。
- 6 按想要使用的扫描类型。
- 7 按 ▲ 或 ▼ 以显示要用将已扫描数据发送至的目标计算机。
按目标计算机。
- 8 按 [启动]。
设备开始扫描进程。

配置扫描设置

如果液晶显示屏或指示灯指示显示内存不足，请降低**纸张尺寸**设置或**分辨率**设置。

- 1 (Windows Vista®)
依次单击  按钮、**控制面板**、**硬件和声音**以及**扫描仪和照相机**。
(Windows® 7)
依次单击  按钮、**控制面板**、**硬件和声音**以及**设备和打印机**。
(Windows® 8 和 Windows® 8.1)
将鼠标移至桌面的右下角。当菜单栏出现时，单击**设置**，然后单击**控制面板**。在**硬件和声音**组中，单击**查看设备和打印机**。
- 2 单击**设备**，然后单击**扫描配置文件**按钮。
扫描配置文件对话框将会出现。
- 3 选择要使用的扫描配置文件。确保在**扫描仪**中选择的扫描仪为支持网络服务扫描的 Brother 设备。
单击**设置为默认值**。
- 4 单击**编辑**。**编辑默认配置文件**对话框将会出现。
- 5 选择**来源**、**纸张大小**、**颜色格式**、**文件类型**、**分辨率**、**亮度**和**对比度**设置。
- 6 单击**保存配置文件**。使用网络服务协议扫描时将应用这些设置。

注释

如果提示您选择用于扫描的软件应用程序，请从列表中选择 Windows® 传真和扫描或 Windows® 照片库。

将已扫描文档直接发送到电子邮件地址（仅适用于 ADS-2600We）

- 1 装入原稿。
- 2 向左或向右滑动，或按 ◀ 或 ▶ 以显示 [扫描 2]。
- 3 按 [到电子邮件服务器]。
- 4 执行下列其中一项操作，选择想要发送到的电子邮件地址：
 - 如果想要从地址簿中选择电子邮件地址，请参阅第 131 页上的 *从地址簿中选择电子邮件地址*。
 - 如果想要手动输入电子邮件地址，请参阅第 131 页上的 *手动输入电子邮件地址*。

注释

最多可从地址簿中选择 300 个电子邮件地址，而最多可手动输入 50 个电子邮件地址。已扫描数据将同时发送到所有地址。

- 5 按 [OK]，然后执行下列其中一项操作：
 - 如果想要使用默认设置，请转到 8。
 - 如果想要更改默认设置，请转到 6。
- 6 按 [选项]。
- 7 根据需要选择 [双面扫描]、[扫描类型]、[分辨率]、[文件类型]、[文档尺寸]、[自动消除倾斜] 和 [跳过空白页] 的设置。按 [OK]。

注释

- 如果想要将设置另存为新默认值，请按 [设定新默认值]。
- 如果想要将所有设置还原为出厂设置，请按 [出厂设置]。

- 8 按 [启动]。
设备会开始扫描，然后将已扫描文档直接发送到电子邮件地址。

注释

如果想要将设置另存为快捷方式，请按 [另存为快捷方式]。有关详细信息，请参阅第 148 页上的 *设置快捷方式（仅适用于 ADS-2600We）*。

从地址簿中选择电子邮件地址

- 1 向左或向右滑动，或按 ◀ 或 ▶ 以显示 [扫描 2]。
- 2 按 [到电子邮件服务器]。
- 3 按 [地址簿]。
- 4 按 。液晶显示屏上将出现软件键盘。

注释

- LDAP 协议支持在服务器上搜索电子邮件地址。有关如何配置 LDAP 协议的信息，请参阅“网络使用说明书”中的 *更改 LDP 配置*。
- LDAP 搜索结果将显示在液晶显示屏上并且在本地地址簿搜索结果的前面带有 。

- 5 输入要搜索的初始字符，然后按 [OK]。设备开始搜索地址簿，然后将显示搜索结果。
- 6 向左或向右滑动，或者按 ▲ 或 ▼ 直到找到想要寻找的名称。
- 7 按结果中显示的名称。
- 8 按 [应用]。

注释

- 如果想要在地址簿中注册电子邮件地址，请参阅第 132 页上的 *设置地址簿*（仅适用于 ADS-2600We）。
- 最多可从地址簿中选择 300 个电子邮件地址，而最多可手动输入 50 个电子邮件地址。已扫描数据将同时发送到所有地址。

手动输入电子邮件地址

- 1 向左或向右滑动，或按 ◀ 或 ▶ 以显示 [扫描 2]。
- 2 按 [到电子邮件服务器]。
- 3 按 [手动]。液晶显示屏上将出现软件键盘。
- 4 输入电子邮件地址，然后按 [OK]。
- 5 按 [OK]。

注释

最多可以手动输入 50 个电子邮件地址。已扫描数据将同时发送到所有地址。

设置地址簿（仅适用于 ADS-2600We）

使用地址簿功能可以选择电子邮件地址直接发送扫描的数据。可以通过设备的操作面板配置地址簿。

注释

还可以使用“远程设置”来配置“地址簿”。

注册电子邮件地址

最多可以注册 300 个电子邮件地址，并为每个地址输入相应的名称。

- 1 向左或向右滑动，或按 ◀ 或 ▶ 以显示 [扫描 2]。
- 2 按 [到电子邮件服务器]。
- 3 按 [地址簿]。
- 4 按 [编辑]。
- 5 按 [添加新的地址]。
- 6 按 [名称]。
- 7 输入名称，然后按 [OK]。
- 8 按 [地址]。
- 9 输入电子邮件地址，然后按 [OK]。
- 10 按 [OK]。

更改电子邮件地址

- 1 向左或向右滑动，或按 ◀ 或 ▶ 以显示 [扫描 2]。
- 2 按 [到电子邮件服务器]。
- 3 按 [地址簿]。
- 4 按 [编辑]。
- 5 按 [修改]。
- 6 按 ▲ 或 ▼，直到找到想要更改的电子邮件地址。
- 7 按电子邮件地址。如果该电子邮件地址用于一个或多个快捷方式，液晶显示屏将提示您快捷方式中的地址也将更改。按 [OK]。
- 8 执行下列其中一项操作：
 - 如果想要更改名称，请转到步骤 9。
 - 如果想要更改电子邮件地址，请转到步骤 11。

- 9 按 [名称]。液晶显示屏上将出现软件键盘。
- 10 输入新名称，然后按 [OK]。转到步骤 13。
- 11 按 [地址]。液晶显示屏上将出现软件键盘。
- 12 输入新的电子邮件地址，然后按 [OK]。
- 13 按 [OK]。

注释

液晶显示屏上将显示所更改电子邮件地址的快捷方式列表。快捷方式设置将自动更改。

删除电子邮件地址

- 1 向左或向右滑动，或按 ◀ 或 ▶ 以显示 [扫描 2]。
- 2 按 [到电子邮件服务器]。
- 3 按 [地址簿]。
- 4 按 [编辑]。
- 5 按 [删除]。
- 6 按 ▲ 或 ▼，直到找到想要删除的电子邮件地址。
- 7 按电子邮件地址，然后按 [OK]。
- 8 按 [是]。

注释

无法删除用于快捷方式的电子邮件地址。请先删除快捷方式（请参阅第 149 页上的 *编辑、重命名或删除快捷方式*）。

设置组

最多可注册 20 个组。每个组最多可包含 15 个电子邮件地址。

注释

设置组之前，需要注册多个电子邮件地址。

- 1 向左或向右滑动，或按 ◀ 或 ▶ 以显示 [扫描 2]。
- 2 按 [到电子邮件服务器]。
- 3 按 [地址簿]。
- 4 按 [编辑]。
- 5 按 [设置组拨号]。
- 6 按 [名称]。
- 7 输入组名称，然后按 [OK]。
- 8 按 [添加 / 删除]。
- 9 按 ▲ 或 ▼，直到找到想要添加至组的电子邮件地址。
- 10 按电子邮件地址，然后按 [OK]。
- 11 按 [OK]。

更改组

可以将组重命名、为组添加电子邮件地址以及从组中删除电子邮件地址。

- 1 向左或向右滑动，或按 ◀ 或 ▶ 以显示 [扫描 2]。
- 2 按 [到电子邮件服务器]。
- 3 按 [地址簿]。
- 4 按 [编辑]。
- 5 按 [修改]。
- 6 按 ▲ 或 ▼，直到找到想要更改的组。
- 7 按组名称。
- 8 执行下列其中一项操作：
 - 如果想要重命名组，请转到步骤 9。
 - 如果想要将电子邮件地址添加至组，请转到步骤 11。
 - 如果想要从组中删除电子邮件地址，请转到步骤 11。

- 9 按 [名称]。液晶显示屏上将出现软件键盘。
- 10 输入新的组名称。转到步骤 14。
- 11 按 [添加 / 删除]。
- 12 按 ▲ 或 ▼，直到找到想要添加或删除的电子邮件地址。
- 13 按电子邮件地址。
- 14 按 [OK]。

删除组

- 1 向左或向右滑动，或按 ◀ 或 ▶ 以显示 [扫描 2]。
- 2 按 [到电子邮件服务器]。
- 3 按 [地址簿]。
- 4 按 [编辑]。
- 5 按 [删除]。
- 6 按 ▲ 或 ▼，直到找到想要删除的组名称。
- 7 按组名称，然后按 [OK]。
- 8 按 [是]。

更改扫描到 PC 设置 (Windows®)

- 1 单击任务栏中的  (ControlCenter4) 图标，然后从菜单中选择**打开**。
ControlCenter4 窗口将会出现。

注释

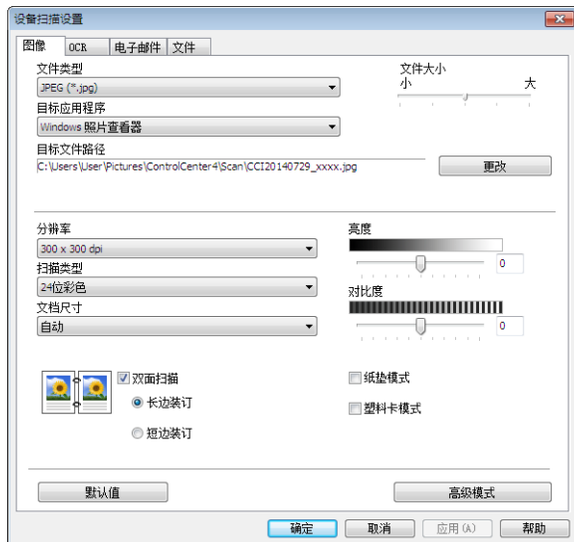
- 本说明书中的屏幕显示均基于 Windows® 7。您计算机上的屏幕显示可能会根据操作系统而有所不同。
- 如果  图标未显示在任务栏中，请执行以下操作：

单击桌面上的  (**Brother Utilities**)，然后单击下拉列表并选择机型名称（如果尚未选择）。在左侧导航栏中单击**扫描**，然后单击 **ControlCenter4**。

- 2 单击**设备设置**选项卡（下例中使用的是**标准模式**）。



3 单击**设备扫描设置**按钮。**设备扫描设置**对话框将会出现。



4 选择要更改的“扫描到”操作的选项卡（**图像**、**OCR**、**电子邮件**或**文件**）。

5 更改设置。
可以更改以下设置：

设置	说明	适用功能			
		图像	OCR	电子邮件	文件
文件类型	<p>选择想要用于扫描数据的文件类型。</p> <p>注释</p> <ul style="list-style-type: none"> 要将文档另存为受密码保护的 PDF，请从文件类型下拉列表中选择加密 PDF (*.pdf)，单击 （设置 PDF 密码）按钮，然后输入密码。 可搜索式 PDF 是一种在已扫描图像上叠加文本数据层的文件格式。使用这样的数据层就可以搜索到图像数据上的文本。必须将 OCR 语言设为与要制作的可搜索式 PDF 相同的语言。 要将文档另存为可搜索式 PDF，请从文件类型下拉列表中选择可搜索式 PDF (*.pdf)。 要将文档另存为可搜索式 PDF，必须在计算机上安装 Presto! PageManager。 如 TIFF、TIFF Multi-Page、PDF、加密 PDF 和 JPEG 等几种文件类型支持文件大小压缩。选择未压缩或已压缩以调整 TIFF 或 TIFF Multi-Page 的文件大小。对于 PDF、加密 PDF 和 JPEG，可以使用滑块调整文件大小（不适用于扫描到 OCR）。 	是	是	是	是
目标应用程序	从下拉列表中选择目标应用程序。	是	是	-	-

设置	说明	适用功能			
		图像	OCR	电子邮件	文件
OCR 语言	设置为所扫描文档文本的语言。	-	是	-	-
文件名称	单击 图像 、 OCR 或 电子邮件 的 变更 按钮。根据需要输入文件名的前缀。如有需要，可单击 在文件名中插入日期 。	是	是	是	是
目标文件路径	单击 变更 按钮，然后单击文件夹图标以更改想要保存已扫描文档的文件夹。	是	是	是	-
目标文件夹	单击文件夹图标，然后浏览选择要用于保存已扫描文档的文件夹。选中 显示文件夹 可在扫描后自动显示目标文件夹。	-	-	-	是
文件大小	可以通过左右移动滑块来调整文件大小。 注释 文件大小可根据选择的 文件类型 进行调整。	是	-	是	是
分辨率	您可以从 分辨率 下拉列表中选择扫描分辨率。分辨率越高所占的内存就越大，传输时间也越长，但能够获得更精细的扫描图像。	是	是	是	是
扫描类型	可选择一系列的扫描色彩深度。 黑白 用于文本或艺术线条。 灰色（误差扩散） 用于照片图像或图形。（误差扩散是在不使用真灰色点的情况下创建模拟灰色图像的方法。黑点以特殊图案排布，以产生灰色效果。） 真灰色 用于照片图像或图形。由于使用多达 256 级灰色阴影，因而此模式更为精确。 24 位彩色 最高以 1680 万色扫描图像。虽然使用 24 位彩色 能获得最精确色彩的图像，但其所需的内存是最大的，而且传输时间也最长。 自动 自动为原稿使用适合的色彩。	是	是	是	是

设置	说明	适用功能			
		图像	OCR	电子邮件	文件
文档尺寸	<p>默认情况下，文档尺寸设置为自动。您可以扫描任何尺寸的文档，无需对文档尺寸进行任何调整。要进行快速扫描，可以从文档尺寸下拉列表中选择文档的精确尺寸。</p> <p>注释</p> <ul style="list-style-type: none"> 如果选择 1 至 2 文档尺寸，扫描的图像将分割为原先一半尺寸的 2 个文档。如果您选择 1 至 2 (A4)，已扫描图像将分割为 2 个 A5 尺寸的文档。 要进行 1 至 2 扫描，请清除高级模式对话框中的自动图像旋转复选框。 如果选择每页 2 版文档尺寸，2 个扫描的图像将组合为 1 个文档。 当按如下所示配置设置时，可以选择长页纸张： <ul style="list-style-type: none"> 自动歪斜校正：关闭 双面扫描：关闭 	是	是	是	是
亮度	<p>调整设置（-50 至 50）以获得最佳图像。默认值 0 代表普通，通常适用于大多数图像。向右或向左拖动滑块设定亮度级别，使图像变亮或变暗。也可在框内输入一个数值来设定级别。如果扫描的图像太亮，设定一个低亮度级别并再次扫描原稿。如果扫描的图像太暗，设置一个高亮度级别并再次扫描原稿。</p>	是	是	是	是
对比度	<p>调整设置（-50 至 50）以获得最佳图像。默认值 0 代表普通，通常适用于大多数图像。向右或向左移动滑块能够增大或减小对比度的级别。增大对比度使图像深浅区域更加分明，反之则更强调灰色区域。也可在框内输入一个数值来设定对比度。</p> <p>注释</p> <p>只有将扫描类型设置为自动、灰色（误差扩散）、真灰色或24 位彩色时，对比度设置才可用。</p>	是	是	是	是
默认值	将所有设置恢复为出厂默认值。	是	是	是	是

设置	说明	适用功能			
		图像	OCR	电子邮件	文件
纸垫模式	<p>可以使用文件护套扫描以下原稿。使用此模式时，可以从文档尺寸下拉列表中选择自动以外的任何尺寸。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 大尺寸原稿 (A3、B4 和 Ledger) <p>将原稿对折后插入到文件护套中进行双面（双工）扫描，随后正面和背面的内容将组合到一页上。从文档尺寸下拉列表中，为 A3 原稿选择每页 2 版 (A4)，为 B4 原稿选择每页 2 版 (B5)，或者为 Ledger 原稿选择每页 2 版 (Letter)。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 重要原稿 (照片、合同) ■ 薄纸 (收据) ■ 形状不规则的纸张 (剪报) <p>注释</p> <ul style="list-style-type: none"> • 请一次仅装入一张文件护套。 • 将原稿置于文件护套的中央，并将原稿的顶部与文件护套的顶部对齐。 	是	是	是	是
塑料卡模式	<p>可使用以下自动设置扫描非压纹卡（如驾驶执照或保险卡）：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 分辨率：600 x 600 dpi ■ 文档尺寸：每页 2 版（自动） ■ 双面扫描：开（短边装订） ■ 自动歪斜校正：关闭 ■ 多张进纸检测：关闭 ■ 自动图像旋转：关闭 <p>注释</p> <ul style="list-style-type: none"> • 如果想要使用不同设置扫描塑料卡，请将塑料卡模式设置为“关闭”，将分辨率设置为 600 dpi，并将多张进纸检测设置为“关闭”。 • 一次只能装入一张塑料卡。 	是	是	是	是

6 单击**高级模式**按钮。**高级模式**对话框将会出现。



7 更改设置。
可以更改以下设置：

设置	说明	适用功能			
		图像	OCR	电子邮件	文件
自动歪斜校正	修正已扫描数据的歪斜（5度以内）。	是	是	是	是
自动图像旋转	根据文本方向更改原稿的方向。	是	是	是	是
防止纸张透印 / 去除背景色	防止在双面原稿上出现透印现象，还能让您去除原稿（如报纸）的基色，使扫描的数据更容易辨认。	是	是	是	是
跳过空白页	从扫描结果中去除原稿的空白页。	是	是	是	是
多页进纸检测	使用超声波传感器检测多张进纸。此功能检测多张进纸时，确认多张进纸前扫描的数据已保存，然后从下一页或从原稿的开头重新扫描。	是	是	是	是
显示扫描结果	在计算机屏幕上显示已保存的总页数以及已跳过的空白页数。	是	是	是	是

8 单击**确定**按钮以关闭**高级模式**对话框。

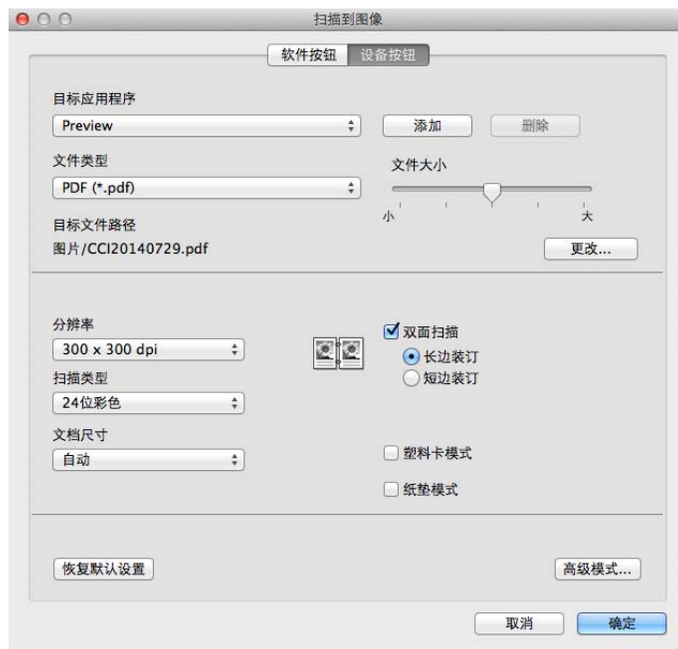
9 单击**确定**按钮以关闭**设备扫描设置**对话框。

更改扫描到 PC 设置 (Macintosh)

- 1 单击 Dock 中的  (ControlCenter2) 图标。
ControlCenter2 窗口将会出现。



- 2 按住 **Control** 的同时单击想要更改“扫描到”操作的相应按钮（**图像**、**OCR**、**电子邮件**或**文件**）。“扫描到”操作设置对话框将会出现（下例中使用的是**图像**）。
- 3 单击**设备按钮**选项卡。



4 更改设置。
可以更改以下设置：

设置	说明	适用功能			
		图像	OCR	电子邮件	文件
目标应用程序	<p>可选择用于打开已扫描数据的应用程序。仅能选择计算机上已安装的应用程序。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 添加按钮 可以将应用程序添加到下拉列表。输入应用程序名称（最多 30 个字符），然后单击浏览按钮选择首选应用程序。还可以从下拉列表中选择文件类型。 ■ 删除按钮 可删除已经添加的应用程序。选择应用程序名称，然后单击删除按钮。 	是	是	是	-
文件类型	<p>选择想要用于扫描数据的文件类型。</p> <p>注释</p> <ul style="list-style-type: none"> • 要将文档另存为受密码保护的 PDF，请为文件类型选择加密 PDF (*.pdf)，然后在设置 PDF 密码对话框中输入密码。 • 可搜索式 PDF 是一种在已扫描图像上叠加文本数据层的文件格式。使用这样的数据层就可以搜索到图像数据上的文本。必须将 OCR 语言设为与要制作的可搜索式 PDF相同的语言。 • 要将文档另存为可搜索式 PDF，请从文件类型下拉列表中选择可搜索式 PDF (*.pdf)。 • 要将文档另存为可搜索式 PDF，必须在计算机上安装 Presto! PageManager。请参阅第 100 页上的安装 Presto! PageManager。 • 如 TIFF、TIFF Multi-Page、PDF、加密 PDF 和 JPEG 等几种文件类型支持文件大小压缩。选择未压缩或已压缩以调整 TIFF 或 TIFF Multi-Page 的文件大小。对于 PDF、加密 PDF 和 JPEG，可以使用滑块调整文件大小（不适用于扫描到 OCR）。 	是	是	是	是
文件大小	<p>可以通过左右移动滑块来调整文件大小。</p> <p>注释</p> <p>文件大小可根据选择的文件类型进行调整。</p>	是	-	是	是
OCR 软件	显示可用于从文档提取可编辑文本数据的应用程序。	-	是	-	-
OCR 语言	设置为所扫描文档文本的语言。	-	是	-	-
文件名	单击 图像 、 OCR 或 电子邮件 的 更改 按钮。根据需要输入文件名的前缀。	是	是	是	是

设置	说明	适用功能			
		图像	OCR	电子邮件	文件
目标文件路径	单击 更改 按钮，然后单击 浏览 按钮以更改想要保存已扫描文档的文件夹。	是	是	是	-
目标文件夹	单击 浏览 并浏览选择想要保存已扫描文档的文件夹。选中 显示文件夹 可在扫描后自动显示目标文件夹。	-	-	-	是
分辨率	您可以从 分辨率 下拉列表中选择扫描分辨率。分辨率越高所占的内存就越大，传输时间也越长，但能够获得更精细的扫描图像。	是	是	是	是
扫描类型	<p>可选择一系列的扫描色彩深度。</p> <p>黑白 用于文本或艺术线条。</p> <p>灰（误差扩散） 用于照片图像或图形。（误差扩散是在不使用真灰色点的情况下创建模拟灰色图像的方法。黑点以特殊图案排布，以产生灰色效果。）</p> <p>真灰色 用于照片图像或图形。由于使用多达 256 级灰色阴影，因而此模式更为精确。</p> <p>24 位彩色 最高以 1680 万色扫描图像。虽然使用 24 位彩色能获得最精确色彩的图像，但其所需的内存是最大的，而且传输时间也最长。</p> <p>自动 自动为原稿使用适合的色彩。¹</p>	是	是	是	是
文档尺寸	<p>默认情况下，文档尺寸设置为自动。您可以扫描任何尺寸的文档，无需对文档尺寸进行任何调整。要进行快速扫描，可以从文档尺寸下拉列表中选择文档的精确尺寸。¹</p> <p>注释</p> <ul style="list-style-type: none"> 如果选择 1 至 2 文档尺寸，扫描的图像将分割为原先一半尺寸的 2 个文档。例如，如果您选择 1 至 2 (A4)，已扫描图像将分割为 2 个 A5 尺寸的文档。 要进行 1 至 2 扫描，请清除高级模式对话框中的自动图像旋转复选框。 如果选择每页 2 版文档尺寸，2 个扫描的图像将组合为 1 个文档。 当按如下所示配置设置时，可以选择长页纸张： <ul style="list-style-type: none"> 自动歪斜校正：关闭 双面扫描：关闭 	是	是	是	是
恢复默认设置	将所有设置恢复为出厂默认值。	是	是	是	是

设置	说明	适用功能			
		图像	OCR	电子邮件	文件
纸垫模式	<p>可以使用文件护套扫描以下原稿。使用此模式时，可以从文档尺寸下拉列表中选择自动以外的任何尺寸。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 大尺寸原稿 (A3、B4 和 Ledger) <p>将原稿对折后插入到文件护套中进行双面（双工）扫描，随后正面和背面的内容将组合到一页上。从文档尺寸下拉列表中，为 A3 原稿选择每页 2 版 (A4)，为 B4 原稿选择每页 2 版 (B5)，或者为 Ledger 原稿选择每页 2 版 (Letter)。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 重要原稿 (照片、合同) ■ 薄纸 (收据) ■ 形状不规则的纸张 (剪报) <p>注释</p> <ul style="list-style-type: none"> • 请一次仅装入一张文件护套。 • 将原稿置于文件护套的中央，并将原稿的顶部与文件护套的顶部对齐。 	是	是	是	是
塑料卡模式	<p>可使用以下自动设置扫描非压纹卡（如驾驶执照或保险卡）：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 分辨率：600 x 600 dpi ■ 文档尺寸：每页 2 版（自动） ■ 双面扫描：开（短边装订） ■ 自动歪斜校正：开 ■ 多张进纸检测：关闭 ■ 自动图像旋转：关闭 <p>注释</p> <ul style="list-style-type: none"> • 如果想要使用不同设置扫描塑料卡，请将塑料卡模式设置为“关闭”，将分辨率设置为 600 dpi，并将多张进纸检测设置为“关闭”。 • 一次只能装入一张塑料卡。 	是	是	是	是

¹ 根据原稿的条件，此功能可能无法正常工作。

5 单击高级模式按钮。高级模式对话框将会出现。



6 更改设置。
可以更改以下设置：

设置	说明	适用功能			
		图像	OCR	电子邮件	文件
亮度	调整设置（0 至 100）以获得最佳图像。默认值 50 代表普通，通常适用于大多数图像。向右或向左拖动滑块设定亮度级别，使图像变亮或变暗。如果扫描的图像太亮，设定一个低亮度级别并再次扫描原稿。如果扫描的图像太暗，设置一个高亮度级别并再次扫描原稿。	是	是	是	是
对比度	调整设置（0 至 100）以获得最佳图像。默认值 50 代表普通，通常适用于大多数图像。向右或向左移动滑块能够增大或减小对比度的级别。增大对比度使图像深浅区域更加分明，反之则更强调灰色区域。 注释 只有将扫描类型设置为自动、灰（误差扩散）、真灰色或 24 位彩色时，对比度设置才可用。	是	是	是	是

设置	说明	适用功能			
		图像	OCR	电子邮件	文件
滤除色彩	<p>从扫描的图像中去除特定颜色。 选择要去除的其中一种颜色：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 彩色 用于去除除了黑色以外的所有颜色。 ■ 红色 用于去除红色。 ■ 绿色 用于去除绿色。 ■ 蓝色 用于去除蓝色。 ■ 自定义 “自定义”对话框将会出现。可以选择要去除的颜色。 	是	是	是	是
自动歪斜校正	修正已扫描数据的歪斜（5度以内）。	是	是	是	是
自动图像旋转	根据文本方向更改原稿的方向。	是	是	是	是
防止纸张透印 / 去除背景色	防止在双面原稿上出现透印现象，还能让您去除原稿（如报纸）的基色，使扫描的数据更容易辨认。	是	是	是	是
跳过空白页	从扫描结果中去除原稿的空白页。	是	是	是	是
多页进纸检测	使用超声波传感器检测多张进纸。此功能检测多张进纸时，确认多张进纸前扫描的数据已保存，然后从下一页或从原稿的开头重新扫描。	是	是	是	是
显示扫描结果	在计算机屏幕上显示已保存的总页数以及已跳过的空白页数。	是	是	是	是

7 单击**确定**按钮以关闭**高级模式**对话框。

8 单击**确定**按钮以关闭**设置**对话框。

设置快捷方式（仅适用于 ADS-2600We）

注册快捷方式

可以使用 8 个快捷方式选项卡。每个快捷方式选项卡内可以设置 6 个快捷方式菜单。

- 1 按 [快捷方式]。
- 2 按 [1] 到 [8] 的任意选项卡。可以将快捷方式添加到选项卡中。
- 3 按 。
- 4 执行下列其中一项操作：
 - 按 [扫描]。
 1. 按 ▲ 或 ▼，直到找到想要创建的快捷方式类型。
 2. 按快捷方式类型，然后按 [OK]。
- 5 执行下列其中一项操作：
 - [到 USB]

按 [选项] 以根据需要配置 [双面扫描]、[扫描类型]、[分辨率]、[文件类型]、[文档尺寸]、[文件名称]、[文件大小]、[自动消除倾斜] 和 [跳过空白页] 的设置。

按 [OK]。
 - [到计算机 (文件)]、[到计算机 (OCR)]、[到计算机 (图像)] 和 [到计算机 (电子邮件)]

选择扫描类型和目标计算机，然后转到 7。
 - [到电子邮件服务器]

输入电子邮件地址，然后按 [选项] 以根据需要配置 [双面扫描]、[扫描类型]、[分辨率]、[文件类型]、[文档尺寸]、[文件大小]、[自动消除倾斜] 和 [跳过空白页] 的设置。

按 [OK]。
 - [到网络] 和 [到 FTP]

选择配置文件名称，然后转到 7。
- 6 按 [另存为快捷方式]。
- 7 确认设置，然后按 [OK]。液晶显示屏上将出现软件键盘。
- 8 输入快捷方式名称，然后按 [OK]。

- 9 请选中该复选框以此项保存为 One Touch 快捷方式，然后按 [OK]。



注释

- 一旦您设置了一键式快捷方式，便可以轻松从“快捷方式”屏幕中选择保存的设置并启动配置的操作。
- One Touch 快捷方式以绿色突出显示。

- 10 按 [OK]。

编辑、重命名或删除快捷方式

- 1 按 [快捷方式]。
- 2 按住要编辑的快捷方式图标一秒钟。
- 3 执行下列其中一项操作：
 - [编辑]
请按照第 148 页上的的步骤 5 操作。
请按照第 149 页上的的步骤 9 操作以将此项保存为 One Touch 快捷方式。
 - [删除]
液晶显示屏将显示正在删除的快捷方式名称。按 [是]。
 - [重命名]
液晶显示屏上将出现软件键盘。
输入新的快捷方式名称，然后按 [OK]。

从计算机监视设备的状态 (Windows®)

状态监视器实用程序是一个允许您监视一台或多台设备状态的可配置软件工具，可使您立即获得如原稿卡纸等错误的通知。

从计算机监视设备的状态

执行下列其中一项操作：

- 双击任务栏中的  图标。
- 单击桌面上的  (**Brother Utilities**)，然后单击下拉列表并选择机型名称（如果尚未选择）。在左侧导航栏中单击**工具**，然后单击**状态监视器**。



- **故障排除**
通过单击**故障排除**按钮可访问故障排除网站。
- **耗材购买**
单击**耗材购买**按钮可访问 Brother 原装耗材网站。
- **撮纸辊计数**
显示撮纸辊更换周期。
- **分离垫计数**
显示分离垫更换周期。

注释

有关使用状态监视器软件的更多信息，请右键单击 **Brother 状态监视器** 图标并选择**帮助**。

错误通知

右键单击 **Brother 状态监视器** 图标，然后单击 **启用错误通知**。清除复选标记。

状态监视器的指示

计算机启动后，**Brother 状态监视器** 图标会出现在任务栏中。

	绿色图标表示正常待机状态。
	黄色图标表示警告。
	红色图标表示发生错误。
	灰色图标表示设备已脱机。

从计算机监视设备的状态 (Macintosh)

状态监视器实用程序是一个允许您监视设备状态的可配置软件工具，可使您立即获得如原稿卡纸等错误信息的通知。可以从 ControlCenter2 启动状态监视器。

从计算机监视设备的状态

- 1 单击 Dock 中的  (ControlCenter2) 图标。
ControlCenter2 窗口将会出现。
- 2 选择**设备设定**选项卡。



- 单击**状态监视器**按钮。
状态监视器窗口将会出现，并显示设备的状态。



- **故障排除**
通过单击**故障排除**按钮可访问故障排除网站。
- **耗材购买**
单击**耗材购买**按钮可访问 Brother 原装耗材网站。
- **撮纸辊计数**
显示撮纸辊更换周期。
- **分离垫计数**
显示分离垫更换周期。

打开 / 关闭自动启动功能 (ControlCenter2)

- 1 单击 Dock 中的  (ControlCenter2) 图标。
ControlCenter2 窗口将会出现。



- 2 单击**配置**，然后选择**首选项**。
ControlCenter2 首选项窗口将会出现。



- 3 选中（或取消选中）**计算机启动时启动 ControlCenter**。
- 4 单击**确定**按钮。

从计算机设置 Brother 设备

“远程设置”应用程序可使您从计算机配置设备的多项设置。启动“远程设置”应用程序时，您 Brother 设备中的设置将自动下载到 PC 中，然后显示在计算机屏幕上。如果更改了设置，可直接将其上传到设备中。

注释

- 如果发生错误，“远程设置”将不会启动。请改正错误，然后重新尝试启动“远程设置”。
- Windows®
 - 如果计算机受防火墙保护而无法使用“远程设置”，可能需要配置防火墙设置，允许端口号 137 和 161 通信。
 - 如果您正在使用 Windows® 防火墙并且已从光盘安装 MFL-Pro Suite，则已进行了必要的防火墙设置。

1 启动 ControlCenter 应用程序。

- Windows®

- 1 单击任务栏中的  (ControlCenter4) 图标，然后从菜单中选择**打开**。
ControlCenter4 窗口将会出现。
- 2 单击**设备设置**选项卡（下例中使用的是**标准模式**）。



■ Macintosh

- 1 单击 Dock 中的  (ControlCenter2) 图标。
ControlCenter2 窗口将会出现。
- 2 单击**设备设定**选项卡。



- 2 单击**远程设置**按钮。“远程设置程序”窗口将会出现。

注释

您也可以按照以下说明来启动“远程设置”：

- Windows®

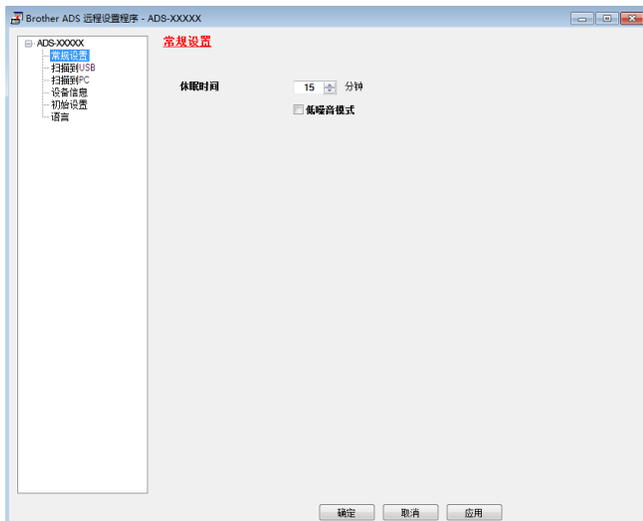
单击桌面上的  (**Brother Utilities**)，然后单击下拉列表并选择机型名称（如果尚未选择）。在左侧导航栏中单击**工具**，然后单击**远程设置**。

- Macintosh

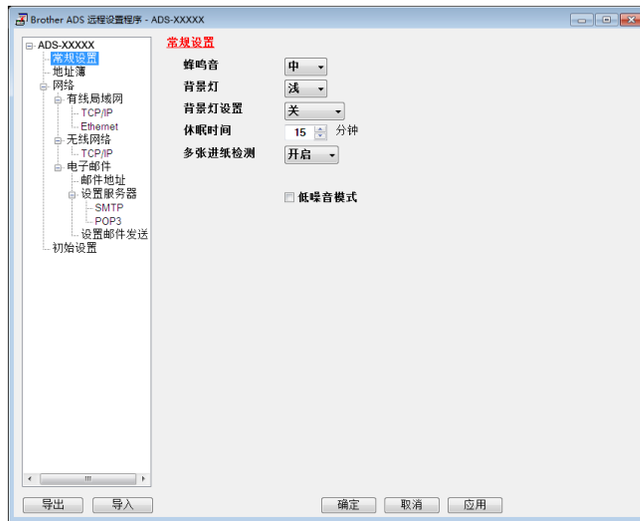
从 **Finder** 栏中**应用程序的 Brother** 中单击**前往**，然后双击**远程设置**图标。

- 3 在文件夹树中选择一个菜单，然后根据需要配置设置（以下示例使用 Windows® 中的**常规设置**）。

(ADS-2100e)



(ADS-2600We)



■ **确定**

开始向设备上传数据并退出“远程设置”应用程序。如果出现错误信息，请再次输入正确的数据，然后单击**确定**。

■ **取消**

退出“远程设置”应用程序且不上传数据到设备中。

■ **应用**

向设备上传数据且不从“远程设置”应用程序中退出。

“远程设置”在启动期间会将设备的日期和时间与连接的计算机同步。

注释

- 可以使用**导出**按钮保存设备的全部设置。

• (Windows®)

如果计算机受防火墙保护而无法使用**远程设置**，可能需要配置防火墙设置，允许端口号 137 通信。

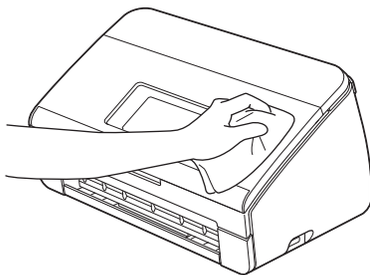
- 如果您正在使用 Windows® 防火墙并且已从光盘安装 MFL-Pro Suite，则已进行了必要的防火墙设置。

• (Macintosh)

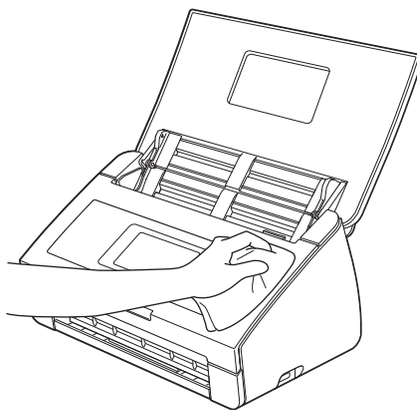
如果需要更改在安装全套驱动程序和软件包过程中注册到 PC 上的设备（请参阅“快速安装指南”），或当网络环境发生改变时，您需要指定新的设备。打开**设备选择器**并选择新设备。（仅适用于网络用户）

清洁设备的外部

- 1 使用柔软的无绒干抹布擦去设备外部的灰尘。

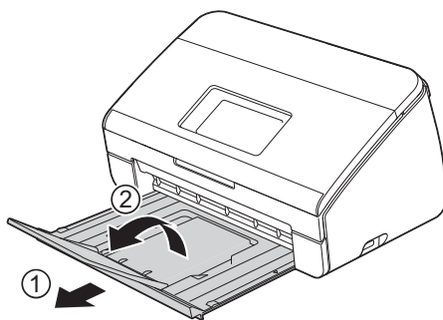


- 2 打开上盖。使用柔软的无绒干抹布擦去操作面板上的灰尘。

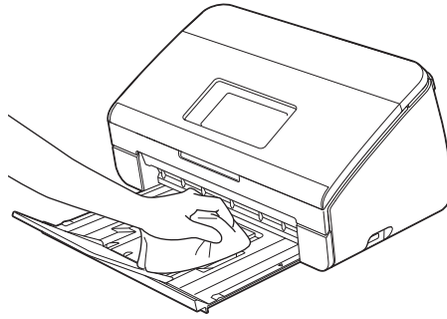


- 3 关闭上盖。

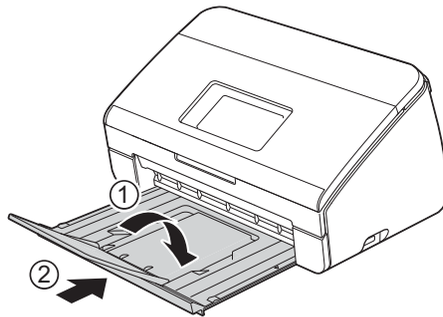
- 4 拉出出纸托板 ①，然后展开原稿挡板 ②。



- 5 使用柔软的无绒干抹布擦去出纸托板内的灰尘。



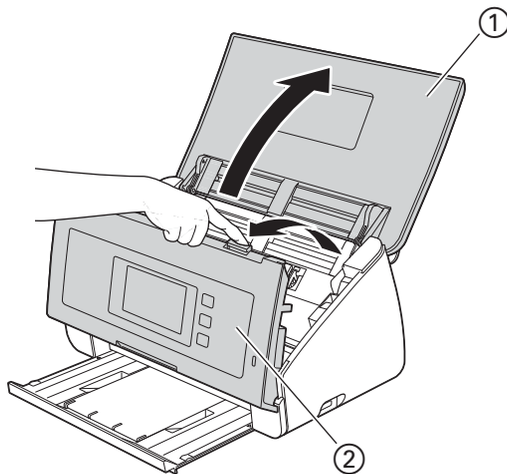
- 6 合上原稿挡板 ①，然后将出纸托板 ② 牢固地插入到设备中。



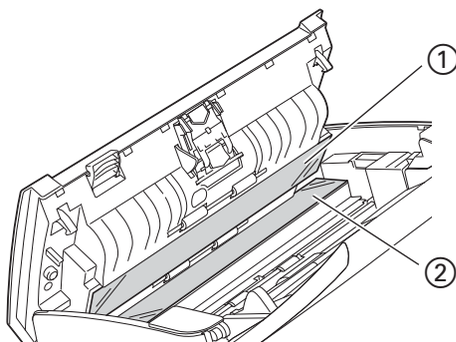
清洁扫描器

玻璃条上的污垢或修正液可能会造成扫描质量不佳。如果已扫描数据中出现垂直线条，或者已扫描数据中的某些部分丢失，则请清洁扫描器的内部。

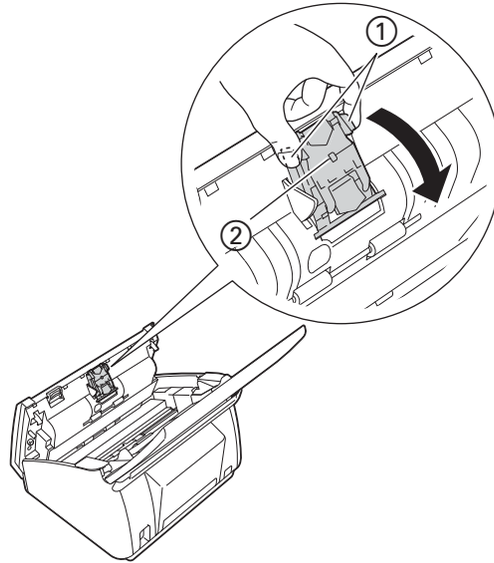
- ① 从交流电源插座上拔出设备的电源插头。
- ② 打开上盖 ① 和前盖 ②。



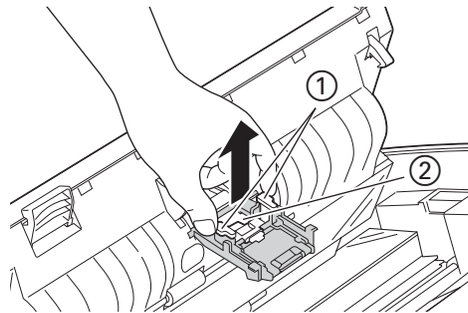
- ③ 在进稿器单元中 ①，用一块蘸有水的无绒抹布清洁玻璃条 ②。



- 4 按住前盖内侧上的按钮 ①，然后拉下分离垫盖 ②。

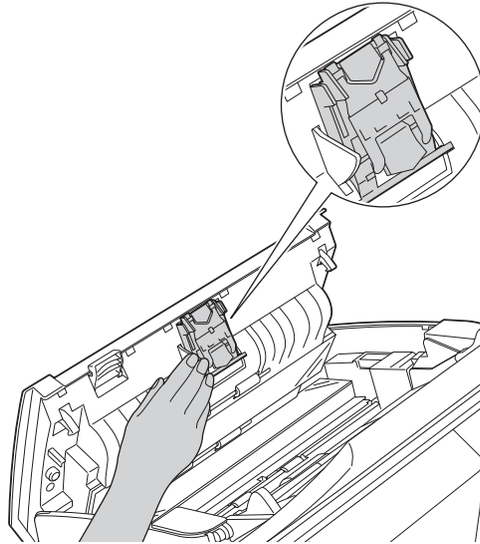


- 5 按住分离垫的绿色按钮 ①，然后向上拉分离垫 ②。

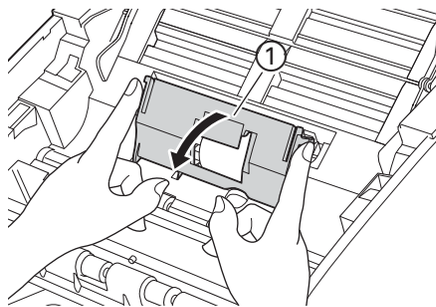


⚠ 注意

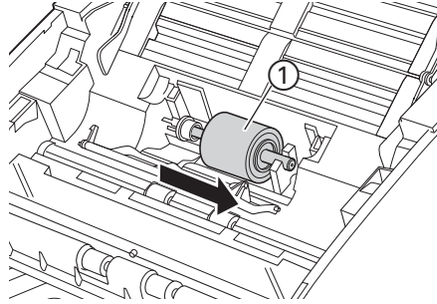
触摸分离垫及其设备内的周边区域时请小心。否则，可能会对您造成伤害，并可能会严重损坏本设备。



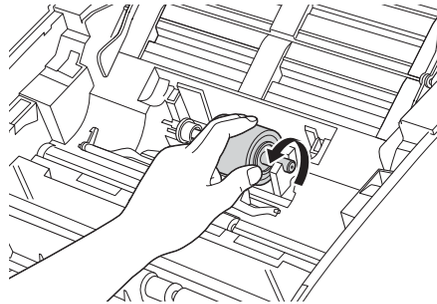
- ⑥ 用一块稍稍蘸水的无绒软抹布清洁分离垫。
- ⑦ 将分离垫装入分离垫盖中。
- ⑧ 牢固地关闭分离垫盖，直到卡钩卡入前盖。
- ⑨ 握住撮纸辊盖 ① 的两侧，然后将盖拉下。



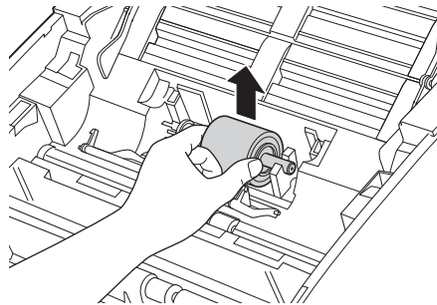
- 10 将撮纸辊 ① 滑动到右侧边缘。



- 11 撮纸辊的托架采用窄开口设计用于防止辊掉落，撮纸辊轴的形状与此开口相匹配。旋转撮纸辊，直到轴的形状与托架的开口匹配一致。



- 12 捏住撮纸辊，将其从设备中拔出。

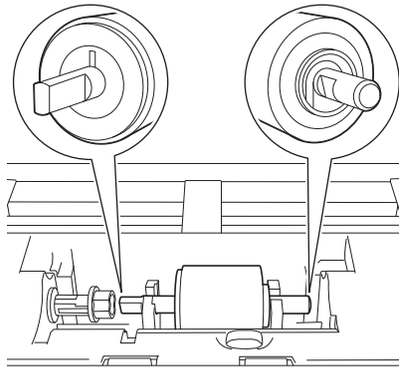


- 13 用一块稍稍蘸水的无绒软抹布清洁撮纸辊。

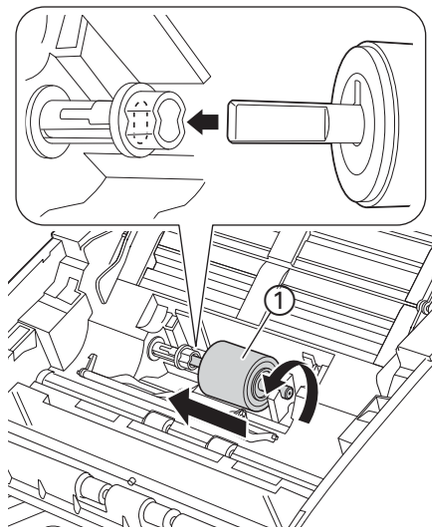
- 14 将撮纸辊装回到设备中。

注释

安装撮纸辊前，请确认辊的左右两侧。



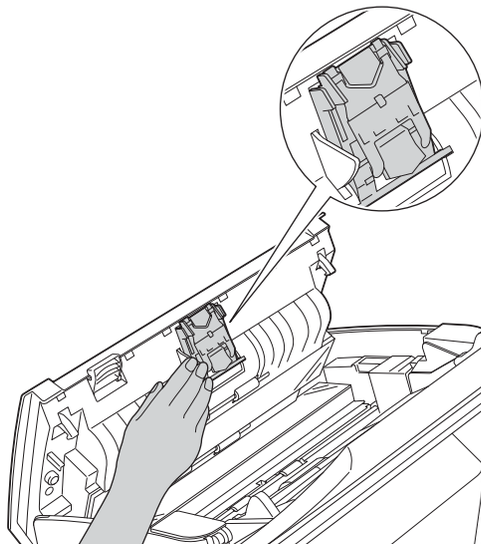
- 15 在转动撮纸辊的同时，将撮纸辊 ① 滑动到左侧边缘。



- 16 关闭撮纸辊盖。
17 关闭前盖和上盖。

⚠ 注意

触摸分离垫及其设备内的周边区域时请小心。否则，可能会对您造成伤害，并可能会严重损坏本设备。



8

注释

在使用玻璃清洁剂清洁玻璃条时，用指尖触摸玻璃条查看是否有灰尘或碎屑。如果有灰尘或碎屑，请再次着重清洁玻璃条上有污迹的区域。可能需要重复清洁三到四次。每次清洁后，请扫描文档以进行测试。



玻璃条上有污点或修正液时，扫描的样本上出现垂直线条。

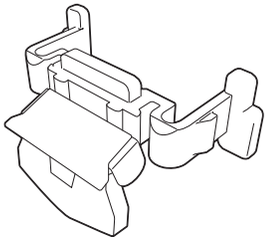
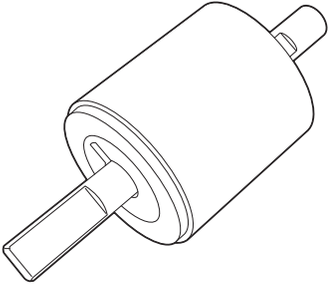
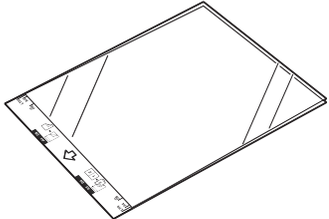
清洁玻璃条后，垂直线条消失。

更换耗材

当设备检测到耗材的零件寿命将尽时，“状态监视器”将向您提示。

订购耗材

下表列出了耗材的零件号以及更换这些零件的参考信息。

编号	零件名	零件号	标准更换周期
1	分离垫 	SP-A0001	50,000 张
2	撮纸辊 	PUR-A0001	50,000 张
3	文件护套 	CS-A3001	500 次
4	用于塑料卡的文件护套 	CS-CA001	500 次

注释

具体使用寿命因使用环境、文档类型以及文档的扫描频率而有所不同。

查看耗材的零件更换周期

(ADS-2100e)

启动“状态监视器”应用程序。

■ Windows®

双击任务栏中的  图标。

状态监视器窗口将会出现。



■ Macintosh

1 单击 Dock 中的  (ControlCenter2) 图标。
ControlCenter2 窗口将会出现。

2 选择设备设定选项卡。



- 3 单击**状态监视器**按钮。
“状态监视器”窗口将会出现。



(ADS-2600We)

- 1 按 。
- 2 按 ▲ 或 ▼ 以显示 [设备信息]。
- 3 按 [设备信息]。
- 4 按 [使用计数器]。液晶显示屏将显示 [分离垫计数] 和 [撮纸辊计数]。

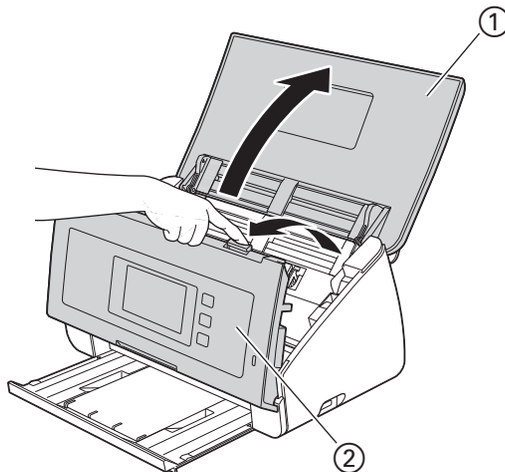
注释

如果液晶显示屏或指示灯提示您更换分离垫和 / 或撮纸辊，请订购必要的零件，然后使用新零件进行更换。

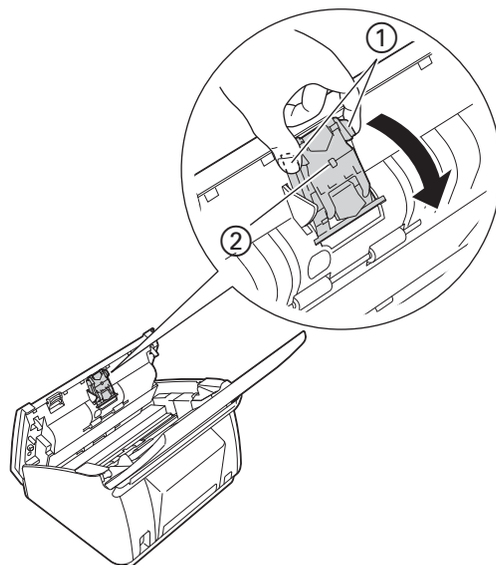
更换分离垫

您的设备装有扫描计数器。计数器会自动对设备已扫描的次数进行计数。当设备已扫描 50,000 次时，设备将在“状态监视器”上显示信息以提醒您更换分离垫。

- 1 打开上盖 ① 和前盖 ②。

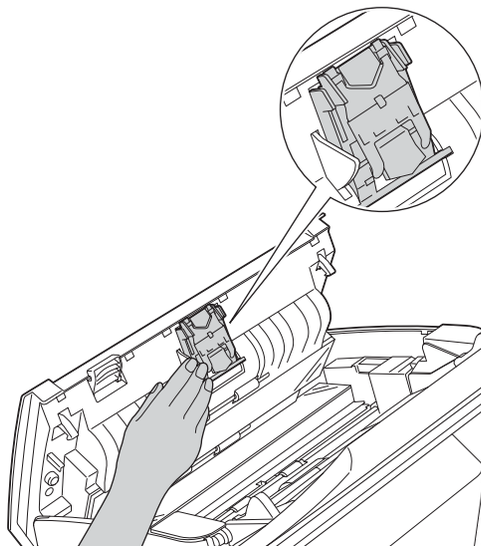


- 2 按住前盖内侧上的按钮 ①，然后拉下分离垫盖 ②。

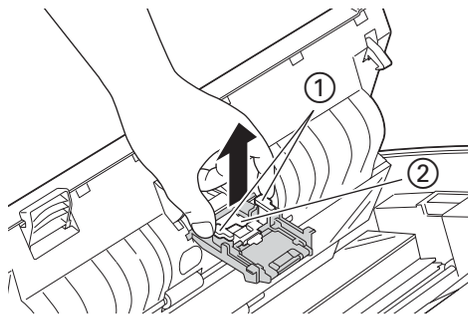


重要事项

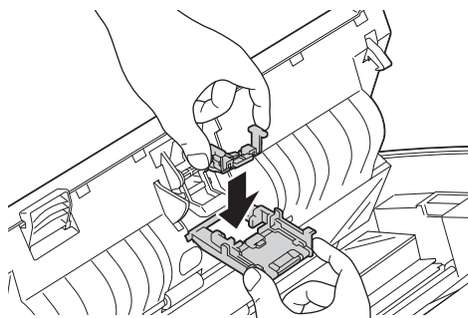
触摸分离垫及其设备内的周边区域时请小心。否则，可能会对您造成伤害，并可能会严重损坏本设备。



- 3 按住分离垫的绿色按钮 ①，然后向上拉分离垫 ②。



- 4 一边将盖撑住，一边将新分离垫插入分离垫盖中。



- 5 牢固地关闭分离垫盖，直到卡钩卡入前盖。
- 6 关闭前盖和上盖。

7 重置计数器（请参阅第 174 页上的重置计数器）。

注释

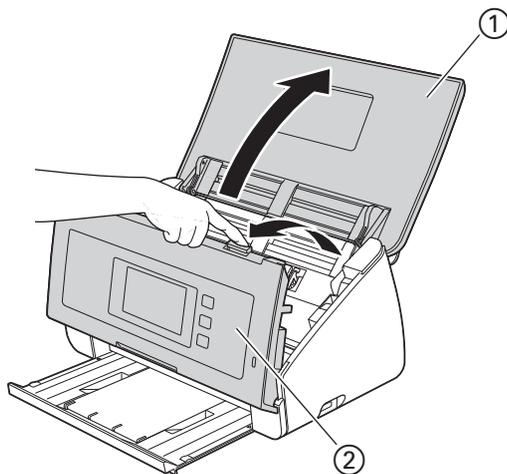
请确认以下事项：

- 分离垫计数的值为 0（请参阅第 167 页上的查看耗材的零件更换周期）。
- “状态监视器”上的错误信息已清除。
- 液晶显示屏或指示灯不显示更换分离垫或更换部件。

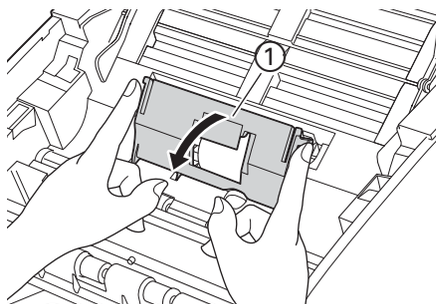
更换撮纸辊

您的设备装有扫描计数器。计数器会自动对设备已扫描的次数进行计数。当设备已扫描 50,000 次时，设备将在“状态监视器”上显示信息以提醒您更换撮纸辊。

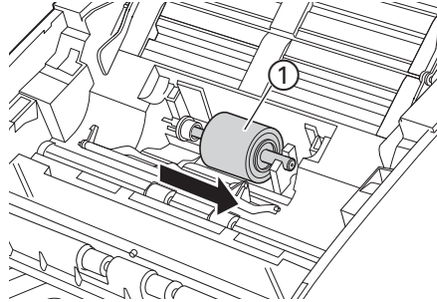
1 打开上盖 ① 和前盖 ②。



2 握住撮纸辊盖 ① 的两侧，然后将盖拉下。



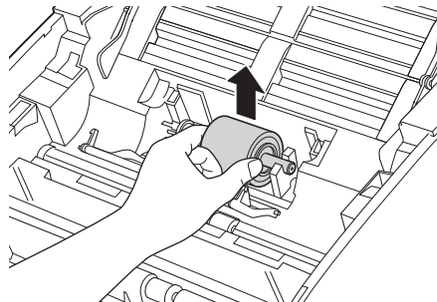
- 3 将撮纸辊 ① 滑动到最右侧。



- 4 撮纸辊的托架采用窄开口设计，撮纸辊轴的形状与此开口相匹配。旋转撮纸辊，直到可以将轴放入托架的开口为止。



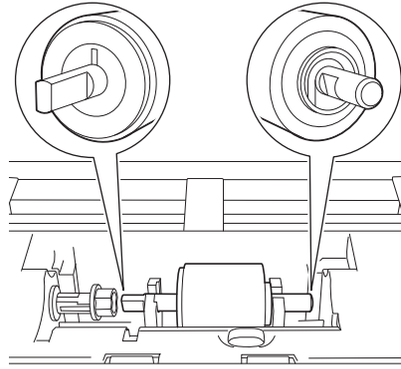
- 5 捏住撮纸辊，将其从设备中拔出。



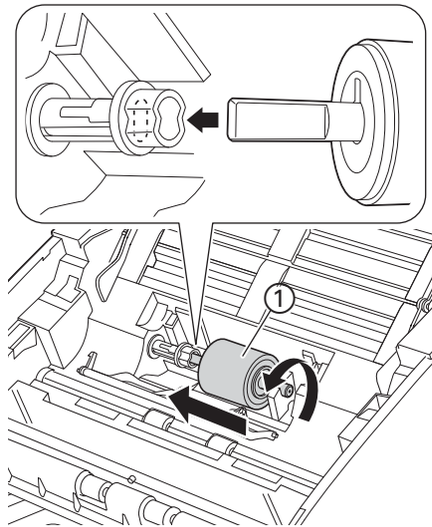
- 将新撮纸辊装回设备。

注释

插入撮纸辊前，请辨明辊的左右两侧。



- 在转动撮纸辊的同时，将撮纸辊 ① 滑动到左侧边缘。



- 关闭撮纸辊盖。
- 关闭前盖和上盖。
- 重置计数器（请参阅第 174 页上的重置计数器）。

注释

请确认以下事项：

- 撮纸辊计数的值为 0（请参阅第 167 页上的查看耗材的零件更换周期）。
- “状态监视器”上的错误信息已清除。
- 液晶显示屏或指示灯不显示更换撮纸辊或更换部件。

重置计数器

(ADS-2100e)

1 启动 ControlCenter 应用程序。

■ Windows®

1 单击任务栏中的  (ControlCenter4) 图标，然后从菜单中选择打开。
ControlCenter4 窗口将会出现。

2 单击**设备设置**选项卡（下例中使用的是**标准模式**）。



■ Macintosh

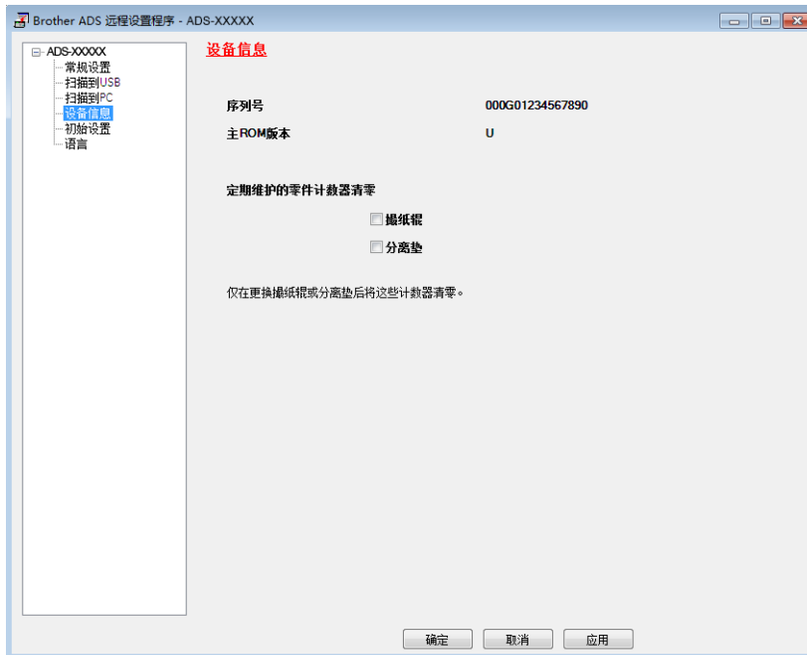
1 单击 Dock 中的  (ControlCenter2) 图标。

ControlCenter2 窗口将会出现。

2 单击**设备设定**选项卡。



- 单击**远程设置**按钮。“远程设置程序”窗口将会出现。
- 在文件选项中选择**设备信息**，然后根据需要配置扫描设置（下例中使用的是 Windows®）。



- 执行下列其中一项或全部两项操作：
 - 若要重置分离垫的计数器，选中**分离垫**复选框。
 - 要重置撮纸辊的计数器，请选中**定期维护的零件计数器清零**的**撮纸辊**复选框。
- 单击**应用**，然后单击**确定**。

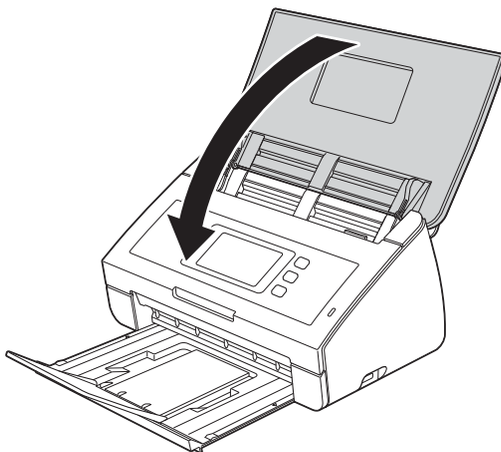
(ADS-2600We)

- 按 。
- 按 ▲ 或 ▼ 以显示 [设备信息]。
- 按 [设备信息]。
- 按 [使用计数器]。
- 执行下列其中一项或全部两项操作：
 - 要重置分离垫的计数器，请按 [分离垫计数]。
 - 要重置撮纸辊的计数器，请按 [撮纸辊计数]。
- 液晶显示屏会显示确认信息。按 [是]。
- 按 。

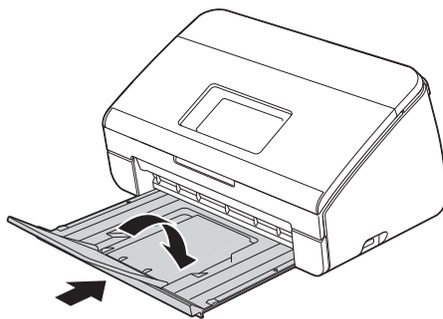
包装和运输设备

运输设备时，使用设备随附的包装材料。如果没有正确包装设备，运输过程中造成的任何损坏可能不在保修范围之内。设备应随承运人充分投保。

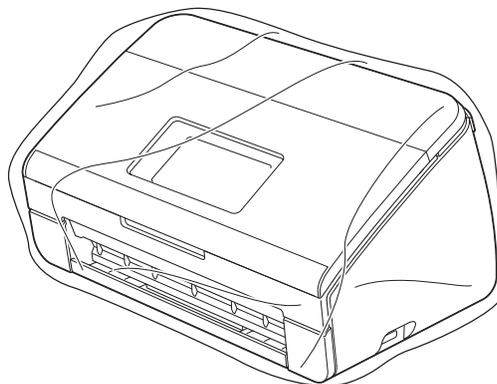
- 1 轻轻地关闭面板盖。



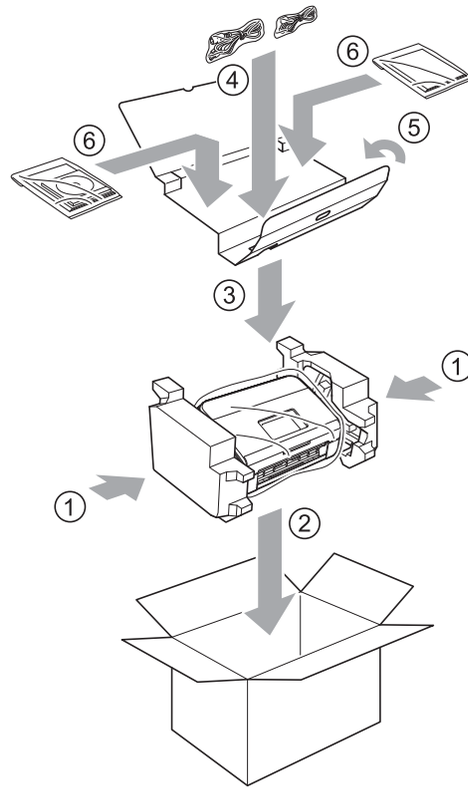
- 2 将出纸托板紧紧地装回设备。



- 3 将设备装入到货时的原塑料包装袋中。



- 4 如下图所示将设备和其他组件放入带有原包装材料的原硬纸箱中。



- 5 合上纸箱并将其封口。

确定问题

首先，请检查以下事项：

- 已正确连接交流电源线，且设备已开机。
- 已移除了所有保护部件。
- 前盖、分离垫盖和撮纸辊盖牢固地关闭。
- 接口电缆已牢固地连接到设备和计算机。
- 已安装适合设备的正确的驱动程序。
- 计算机已连接到正确的端口。

错误和维护信息

任何一种完善的办公产品都有可能出现错误或需要更换耗材的零件。如果出现这种情况，设备会识别错误并显示错误信息。下表列出了最常见的错误和维护消息（这些消息将显示在“状态监视器”或设备的液晶显示屏上（仅适用于 ADS-2600We））。

您可以自行纠正大部分错误并清除日常维护信息。如果需要更多帮助，Brother Solutions Center 将为您提供最新的常见问题解答和故障排除提示。

请访问我们的网站：<http://support.brother.com>

注释

（仅适用于 ADS-2100e 用户）

另请参阅第 198 页上的 *指示灯指示*（仅适用于 ADS-2100e）。

错误消息	原因	措施
[内存已满]	设备内存已满。	<p>要清除该错误，请执行下列其中一项操作：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 按任意键(ADS-2100e)或  (ADS-2600We)。 ■ 通过从电源插座断开设备的电源后再接通的方式，将设备关闭后重新打开。 <p>要防止该错误，请执行下列其中一项操作：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 减少原稿数量。 ■ 将分辨率设置或文件大小设置为小一些的值。
[更换垫]	分离垫已使用了 50,000 次以上。	更换新的分离垫。如果不更换该部件，可能会发生扫描错误。请参阅第 169 页上的 <i>更换分离垫</i> 。
[更换辊子]	撮纸辊已使用了 50,000 次以上。	更换新的撮纸辊。如果不更换该部件，可能会发生扫描错误。请参阅第 171 页上的 <i>更换撮纸辊</i> 。

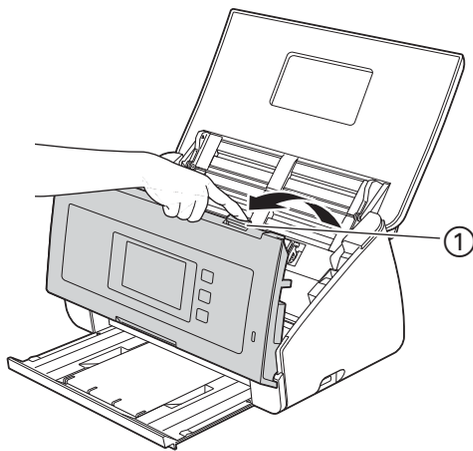
错误消息	原因	措施
[更换零件]	分离垫和撮纸辊已使用了 50,000 次以上。	更换新的分离垫和撮纸辊。如果不更换这些部件，可能会发生扫描错误。请参阅第 169 页上的 <i>更换分离垫</i> 和第 171 页上的 <i>更换撮纸辊</i> 。
[无法扫描]xx (xx 为错误代码。)	发生设备错误。	将设备关闭后重新打开，然后再次尝试扫描。如果将设备关闭再打开后仍没有清除错误，请记下错误信息并将其报告至 Brother 经销商或呼叫中心。
[原稿卡纸 / 过长]	<ul style="list-style-type: none"> ■ 没有将原稿导块设置到正确的原稿尺寸。 ■ 当前设置不适用于您的原稿。 ■ 纸屑堆积在撮纸辊或分离垫的表面。 	<p>清除原稿卡纸（请参阅第 181 页上的 <i>原稿卡纸</i>），然后执行以下操作：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 调整原稿导块以适合原稿的宽度。将“扫描尺寸”设置为“自动”并扫描含有多种页面尺寸的原稿时，请将较窄原稿笔直插入，并尽可能的靠近设备的中心。如果原稿歪斜送入，请使用“连续扫描”。 ■ 确认设置。请参阅第 181 页上的 <i>原稿卡纸</i> 中的 <i>重要事项</i>。 ■ 清洁撮纸辊和分离垫。请参阅第 160 页上的 <i>清洁扫描器</i>。
[多张进纸]	同时送入了多张纸张。	清除多张进纸。请参阅第 181 页上的 <i>原稿卡纸</i> 。
[设备不可用]	将无法使用的设备插入到了 USB 端口。	断开该设备的连接。通过从电源插座断开设备的电源后再接通电源的方式，将设备关闭后重新打开。
[USB 设备不可用]	将不支持的 USB 设备插入到了 USB 直接接口。	从 USB 直接接口取下不支持的 USB 设备（如不支持 USB 闪存盘模式的鼠标或移动设备）。
[不支持 USB 集线器]	将集线器或带集线器的 USB 闪存盘插入了 USB 直接接口。	从 USB 直接接口取下不支持的设备（如 USB 集线器或带集线器的 USB 闪存盘）。
[USB 存储空间不足]	插入的 USB 闪存盘已满。	<p>按任意键（请参阅第 204 页上的 <i>存储已满</i>）(ADS-2100e) 或  (ADS-2600We)，然后执行以下其中一项操作：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 从 USB 闪存盘中删除不使用的文件或文件夹，然后重试。 ■ 使用具有足够可用空间的 USB 闪存盘。
[USB 访问错误]	正在进行访问时，取下了 USB 闪存盘。	按任意键 (ADS-2100e) 或  (ADS-2600We)。
[USB 写保护]	插入的 USB 闪存盘已写保护。	<p>取下写保护的 USB 闪存盘，按任意键 (ADS-2100e) 或  (ADS-2600We) 并执行以下其中一项操作：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 关闭 USB 闪存盘的写保护，然后重试。 ■ 使用未写保护的 USB 闪存盘。
[USB 中文件太多]	如果 USB 闪存盘含有过多文件，则设备无法保存到该 USB 闪存盘。	<p>取下 USB 闪存盘，按任意键 (ADS-2100e) 或  (ADS-2600We)。从 USB 闪存盘的根文件夹删除不使用的文件或文件夹，然后重试。</p>

错误消息	原因	措施
[无法使用文件名]	已达到文件名的最大序号。	按任意键（请参阅按第 205 页上的文件名无法使用）(ADS-2100e) 或  (ADS-2600We)，然后执行以下其中一项操作： <ul style="list-style-type: none"> ■ 从 USB 闪存盘中删除未使用的文件，然后重试。 ■ 更改文件名。请参阅第 113 页上的将已扫描原稿保存到 USB 闪存盘。
[未设置配置文件] (仅适用于 ADS-2600We)	未注册“扫描到 FTP”配置文件或“扫描到网络”配置文件。	请在使用“扫描到 FTP”或“扫描到网络”前，配置“扫描到 FTP”配置文件或“扫描到网络”配置文件。请参阅第 118 页上的将原稿扫描到 FTP 服务器（仅适用于 ADS-2600We）或第 124 页上的将原稿扫描到共享文件夹 / 网络位置 (Windows®)（仅适用于 ADS-2600We）。
[无证书] (仅适用于 ADS-2600We)	证书不存在，或已损坏。	在“网络基本管理”中，配置 管理员 选项卡中下的 签名 PDF 设置。请参阅第 118 页上的将原稿扫描到 FTP 服务器（仅适用于 ADS-2600We）或第 124 页上的将原稿扫描到共享文件夹 / 网络位置 (Windows®)（仅适用于 ADS-2600We）。
[地址簿已满 / 地址已满]	地址簿已满。	删除不需要的电子邮件地址，然后重试。
[注册失败]	(电子邮件地址) 电子邮件地址过长。	可以输入最多包含 64 个字符的电子邮件地址。
	(快捷方式) 已达到快捷方式中电子邮件地址的最大数量。	删除不需要的电子邮件地址，然后重试。
[快捷方式已满]	已达到快捷方式的最大数量。	删除不需要的快捷方式，然后重试。
[无法删除]	电子邮件地址已注册到快捷方式中。	无法删除用于快捷方式的电子邮件地址。请先删除快捷方式，然后重试。
[拒绝访问]	安全功能锁定处于打开状态。	咨询管理员，检查您的“安全功能锁定”设置。 请参阅第 20 页上的用户限制功能。

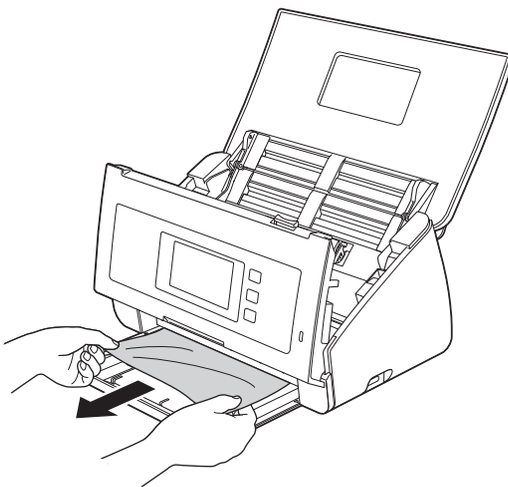
原稿卡纸

如果未正确插入 / 装入原稿或原稿过长，或者如果同时送入了多张纸张（多页进纸），可能会造成进稿器单元中的原稿卡纸。请按照以下步骤清除卡住的原稿。

- 1 从自动进稿器中取出未被卡住的纸张。
- 2 按压盖释放杆 ① 打开前盖。



- 3 将卡住的原稿从设备中拉出。



注释

在设备内部查找碎纸。取出在设备内部找到的所有碎纸。

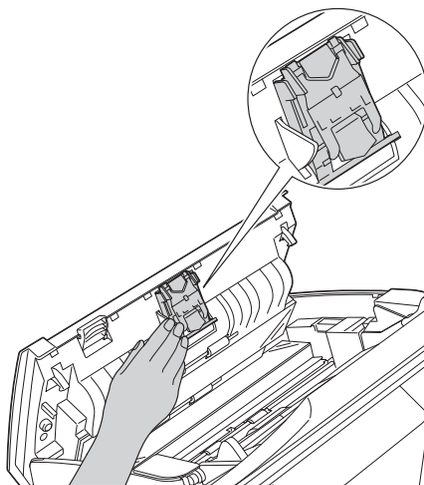
- 4 关闭前盖。
- 5 按任意键 (ADS-2100e) 或  (ADS-2600We)。

注释

如果您已清除多张进纸，请确认已保存检测到多张进纸前已扫描的数据，然后从 ⑤ 之后的下一页或从文档的开头开始重新扫描。

重要事项

- 触摸分离垫及设备的周边区域时请小心。否则，可能会严重损坏本设备。



- 为避免损坏卡住的原稿，请先打开前盖再拉出原稿。
- 从自动进稿器中取出纸张，然后关闭前盖。
- 为避免将来发生原稿卡纸，请执行以下操作：
 - 轻轻地推按前盖的中间部分将其正确关闭。
 - 正确配置原稿设置。
 - 清洁分离垫和撮纸辊。要清洁分离垫，请参阅第 169 页上的 *更换分离垫* 以了解如何将分离垫从设备中拉出，用一块蘸水的无绒软抹布清洁分离垫的橡胶侧，然后将分离垫装回设备中。清洁撮纸辊，请参阅第 160 页上的 *清洁扫描器*。
 - 将原稿页面展开后再装入。请参阅第 29 页上的 *装入原稿*。
 - 确保使用的原稿适用于本设备。请参阅第 23 页上的 *可使用的原稿*。
 - 正确装入原稿。请参阅第 29 页上的 *装入原稿*。
 - 一次装入的页数不要多于 50 页。
 - 扫描卡片时，将卡片垂直装入。

长页纸张卡纸

为了避免长页纸张卡纸错误，请为**扫描尺寸**或**文档尺寸**选择**长页纸张**。

请参阅下列其中一项：

■ 当从 PC 进行扫描时

- 第 63 页上的 *更改扫描设置 (ControlCenter4) (Windows®)*
- 第 84 页上的 *更改扫描设置 (ControlCenter2) (Macintosh)*

■ 当从设备进行扫描时（仅限 ADS-2600We）

要在操作面板上为 [文档尺寸] 选择 [长纸 (最长 863mm)]，请确认以下设置：

（扫描到 USB/FTP/ 网络 / 电子邮件服务器）

- [双面扫描]：[关闭]
- [扫描类型]：[彩色] 或 [黑白]
- [自动消除倾斜]：[关]
- [跳过空白页]：[关]

（扫描到 PC）

- [双面扫描]：[关闭]
- [自动消除倾斜]：[关]

故障排除

如果设备出现问题

重要事项

若要获得技术帮助，请联系 Brother 呼叫中心。

如果发现设备存在问题，请按下表进行检查并按照故障排除提示进行操作。

大部分问题可由您自行轻松解决。如果需要其他帮助，Brother Solutions Center 将为您提供最新的常见问题解答和故障排除提示。

请访问我们的网站：<http://support.brother.com>

使用非 Brother 耗材可能会影响扫描质量、硬件性能以及设备的可靠性。

扫描问题

问题	原因	建议
开始扫描时出现 TWAIN 或 WIA 错误。(Windows®)	没有在扫描应用程序中将 TWAIN 或 WIA 驱动程序选择为首选项。	确保在扫描应用程序中将 Brother TWAIN 或 WIA 驱动程序选为首选项。例如，在 Presto!PageManager 中，单击扫描设置，然后单击选择以选择 Brother TWAIN/WIA 驱动程序。
开始扫描时出现 TWAIN 错误。(Macintosh)	没有在扫描应用程序中将 TWAIN 驱动程序选择为首选项。	确保将 Brother TWAIN 驱动程序选为首选项。在 Presto! PageManager 中，依次单击 文件 、 选择来源 ，然后选择 Brother TWAIN 驱动程序。您还可以使用 ICA 驱动程序扫描文档。
OCR 无法运行。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 扫描仪分辨率过低。 ■ (Macintosh 用户) 尚未在计算机上安装 Presto! PageManager。 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 提高扫描仪分辨率。 ■ (Macintosh 用户) 请确保已在计算机上安装 Presto! PageManager。请参阅第 100 页上的安装 Presto! PageManager。
在扫描的图像中出现垂直线条。	纸屑堆积在玻璃条表面。	请清洁设备内部的玻璃条。请参阅第 160 页上的 清洁扫描器 。
扫描的图像丢失。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 没有将原稿导块调整到适合原稿的宽度。 ■ 在扫描原稿时将“自动歪斜校正”功能设为了“开”。 ■ 当前设置不适用于您的原稿。例如，将 Letter 选择为文档尺寸时，送入了 Legal 尺寸的原稿。 ■ 水平装入了卡片。 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 调整原稿导块以适合原稿的宽度。将“扫描尺寸”设置为“自动”并扫描含有多种页面尺寸的原稿时，请将较窄原稿笔直插入，并尽可能的靠近设备的中心。如果原稿没有笔直插入，请使用连续扫描。 ■ 将“自动歪斜校正”设为“关闭”。 ■ 确保文档尺寸设置适合您的原稿。 ■ 垂直装入卡片。

问题	原因	建议
扫描的图像歪斜。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 没有将原稿导块调整到适合原稿的宽度。 ■ 在扫描原稿时将“自动歪斜校正”功能设为“关闭”。 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 调整原稿导块以适合原稿的宽度。将“扫描尺寸”设置为“自动”并扫描含有多种页面尺寸的原稿时，请将较窄原稿笔直插入，并尽可能的靠近设备的中心。如果原稿没有笔直插入，请使用连续扫描。 ■ 将“自动歪斜校正”设为“开”。
扫描速度过慢。	分辨率不适合您的原稿。	<p>降低扫描仪分辨率。</p> <p>将扫描尺寸设置为“自动”以外的设置。</p>
原稿不送入。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 纸屑堆积在撮纸辊或分离垫的表面。 ■ 一次将过多原稿装入到进稿器中。 ■ 进稿器中有异物。 ■ 原稿太薄或太厚。 ■ 正在进行远程设置。 ■ 出纸已暂停。 ■ 分离垫盖未正确关闭。 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 清洁分离垫和撮纸辊。要清洁分离垫，请参阅第 169 页上的 <i>更换分离垫</i> 以了解如何将分离垫从设备中拉出，用一块蘸水的无绒软抹布清洁分离垫的橡胶侧，然后将分离垫装回设备中。如需清洁撮纸辊，请参阅第 160 页上的 <i>清洁扫描器</i>。 ■ 请取出部分纸张。请参阅第 23 页上的 <i>可使用的原稿</i>。 ■ 从进稿器中取出异物或碎纸。 ■ 确保使用的原稿适用于本设备。请参阅第 23 页上的 <i>可使用的原稿</i>。 ■ 取消“远程设置”。 ■ 完成出纸操作。 ■ 牢固地关闭分离垫盖，直到卡钩卡入前盖。
原稿卡住。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 纸屑堆积在撮纸辊或分离垫的表面。 ■ 进稿器中有异物。 ■ 您的原稿不适用于本设备。 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 清洁分离垫和撮纸辊。要清洁分离垫，请参阅第 169 页上的 <i>更换分离垫</i> 以了解如何将分离垫从设备中拉出，用一块蘸水的无绒软抹布清洁分离垫的橡胶侧，然后将分离垫装回设备中。清洁撮纸辊，请参阅第 160 页上的 <i>清洁扫描器</i>。 ■ 从进稿器中取出异物或碎纸。 ■ 确保使用的原稿适用于本设备。请参阅第 23 页上的 <i>可使用的原稿</i>。
扫描质量不佳。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 纸屑堆积在撮纸辊或分离垫的表面。 ■ 纸屑堆积在设备内部的玻璃条表面。 ■ 分辨率过低。 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 清洁分离垫和撮纸辊。要清洁分离垫，请参阅第 169 页上的 <i>更换分离垫</i> 以了解如何将分离垫从设备中拉出，用一块蘸水的无绒软抹布清洁分离垫的橡胶侧，然后将分离垫装回设备中。清洁撮纸辊，请参阅第 160 页上的 <i>清洁扫描器</i>。 ■ 请清洁设备内部的玻璃条。请参阅第 160 页上的 <i>清洁扫描器</i>。 ■ 提高扫描仪分辨率。

问题	原因	建议
扫描时，设备每扫描一页暂停约 3 秒钟。	<p>设备已进入节电模式。如果连续扫描，设备的内部温度可能会升高，导致设备进入节电模式。</p> <p>注释</p> <p>暂停的长度可能会根据扫描条件而有所不同。</p>	这是正常现象，您可以继续扫描。如果连续扫描，设备的内部温度可能会升高，导致设备进入节电模式。
扫描数据中出现透印现象。	当前设置不适用于正在扫描的原稿类型。	选中防止纸张透印 / 去除背景色复选框。
扫描数据的颜色较深。	当前设置不适用于正在扫描的原稿类型。	<p>执行下列其中一项操作：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 选中防止纸张透印 / 去除背景色复选框，然后从计算机进行扫描。 ■ 提高亮度，然后从计算机进行扫描。 ■ 提高对比度，然后从计算机进行扫描。 ■ 将扫描类型更改为灰度或彩色，然后从计算机进行扫描。
跳过了非空白页。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 文档太淡。 ■ 将“跳过空白页”设为了“开”。 	将“跳过空白页”设为“关闭”。
无法扫描长文档。	没有为“文档尺寸”选择“长页纸张”。	<p>为“文档尺寸”选择“长页纸张”。如果无法选择“长页纸张”，请将“自动歪斜校正”和“双面扫描”都设置为“关闭”。另外，当从设备的操作面板扫描时，请将“跳过空白页”设置为“关闭”，并将“扫描类型”设置为“自动”以外的选项。然后，可为“文档尺寸”选择“长页纸张”。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 第 183 页上的长页纸张卡纸
尝试使用“扫描到 USB”进行扫描时，不能将“自动歪斜校正”设置为“开”。	“文档尺寸”设置为“自动”以外的选项。	将“文档尺寸”设置为“自动”。
发生多张进纸。	未正确装入原稿。	正确装入原稿（请参阅第 29 页上的标准尺寸原稿），然后重试。
无法扫描。	安全功能锁定处于打开状态。	咨询管理员，检查您的“安全功能锁定”设置。请参阅第 20 页上的用户限制功能。

软件问题

问题	原因	建议
无法安装软件。	—	(仅适用于 Windows® 用户) 运行光盘上的 修复 MFL-Pro Suite 程序。此程序将修复并重新安装软件。
找不到 Nuance 序列号以安装 Nuance PDF Converter Professional 8。	—	(仅适用于 Windows® 用户) 安装 Nuance PDF Converter Professional 8 时, 请输入 MFL-Pro Suite 光盘包装封套上的 Nuance 序列号。
无法了解如何启动 ControlCenter4 (Windows®)。	—	如果任务栏中未显示  图标, 请单击桌面上的  (Brother Utilities), 然后单击下拉列表并选择机型名称 (如果尚未选择)。在左侧导航栏中单击 扫描 , 然后单击 ControlCenter4 。
无法启动 ControlCenter2 (Macintosh)。	您未以管理员的身份登录计算机。	重新启动计算机并以管理员的身份登录。
无法了解如何启动 ControlCenter2 (Macintosh)。	—	要启动 ControlCenter2, 请单击 Dock 中的  (ControlCenter2) 图标。如果 Dock 中未显示  (ControlCenter2) 图标, 请从 Finder 菜单栏中依次单击 前往 、 应用程序 、 Brother , 然后双击  (ControlCenter2) 图标。  (ControlCenter2) 图标将出现在 Dock 中。
无法了解如何配置设置以从设备的操作面板进行扫描。 (仅适用于 ADS-2100e)	—	使用“远程设置”。请参阅第 155 页上的 从计算机设置 Brother 设备 。
无法使用网络基本管理更改设置。 (仅适用于 ADS-2600We)	“设置锁定”设为了“开”。	将“设置锁定”设为“关”。请参阅第 19 页上的 开启/关闭设置锁定 。
无法在“远程设置”或“网络基本管理”中保存设置。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 设备正在处理。 ■ 正在从设备的操作面板对设备进行配置。 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 等待到设备完成处理, 然后重试。 ■ 从操作面板停止配置设备。
无法启动“远程设置”。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 设备已关闭。 ■ 设备没有连接到 PC。 ■ 设备正处于休眠模式。 ■ 发生错误。 ■ 设备正在扫描。 ■ 正在从设备的操作面板对设备进行配置。 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 打开设备, 然后重试。 ■ 将设备连接到 PC, 然后重试。 ■ 按任意键 (ADS-2100e) 或  (ADS-2600We) 或打开上盖, 然后重试。 ■ 清除所有错误, 然后重试。 ■ 等待扫描完成, 然后重试。 ■ 从操作面板停止配置设备。

网络问题（仅适用于 ADS-2600We）

问题	建议
无法进行网络扫描。	确保设备已通电且已联网并处于就绪模式。检查当前的网络设置。 请参阅《网络使用说明书》中的 故障排除 。
无法使用网络扫描功能。	（Windows® 用户） 必须将第三方安全 / 防火墙软件配置为允许网络扫描。要添加端口 54925 进行网络扫描，请输入以下信息： 在“名称”中：输入任何描述性文字，例如 Brother NetScan。 在“端口号”中：输入 54925。 在“协议”中：选择 UDP。 请参阅第三方安全 / 防火墙软件附带的使用说明书或联系软件制造商。 （Macintosh 用户） 从 ControlCenter2 机型列表的 设备选择器 应用程序中重新选择设备。
无法安装 Brother 软件。	（Windows® 用户） 如果在安装过程中计算机屏幕上出现安全软件的警告信息，请更改安全软件的设置以允许 Brother 产品安装程序或其他程序运行。 （Macintosh 用户） 如果您正在使用反间谍软件或防病毒软件的防火墙功能，请暂时将其禁用，然后安装 Brother 软件。
无法连接到无线网络。	检查无线网络设置。
重置网络设置。	请参阅第 191 页上的 重置设备 （仅适用于 ADS-2600We）。

其他问题

问题	原因	建议
设备处于休眠模式（节电模式）。 （仅适用于 ADS-2600We）	设备处于待机状态，并已经过了休眠时间设置所指定的时间。	执行下列其中一项操作： ■ 按  。 ■ 打开上盖。 ■ 装入原稿。
无法打开设备。	在拔出设备的插头后 60 秒内又重新将其插入。	在将设备的插头插入到电源插座中后等待 60 秒，让它做好联网准备。
设备正处于脱机模式。	设备没有连接到 PC。	将设备连接到 PC，然后打开设备。

设备信息

检查序列号

(ADS-2100e)

- 1 启动 ControlCenter 应用程序。

■ Windows®

- 1 单击任务栏中的  (ControlCenter4) 图标，然后从菜单中选择**打开**。
ControlCenter4 窗口将会出现。
- 2 单击**设备设置**选项卡（下例中使用的是**标准模式**）。



■ Macintosh

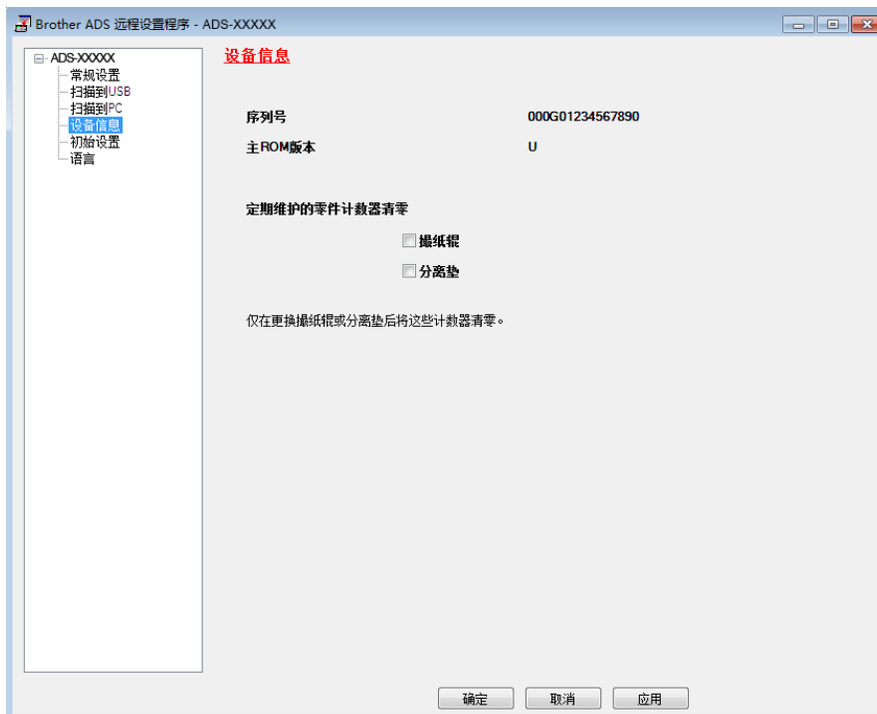
- 1 单击 Dock 中的  (ControlCenter2) 图标。
ControlCenter2 窗口将会出现。

2 单击设备设定选项卡。



② 单击**远程设置**按钮。“远程设置程序”窗口将会出现。

③ 选择文件夹树中的**设备信息**。窗口将显示**序列号**（以下示例使用 Windows®）。



(ADS-2600We)

① 按 。

② 按 [设备信息]

③ 按 [序列号]。液晶显示屏将显示设备的序列号。

WLAN 启用 / 禁用（仅适用于 ADS-2600We）

- 1 按 。
- 2 按 [网络]。
- 3 按 [无线局域网]。
- 4 按 ▲ 或 ▼ 以显示 [启用无线网络]。
- 5 按 [启用无线网络]。
- 6 按 [开]（或 [关]）。

重置功能

可使用以下重置功能：

- 网络（仅适用于 ADS-2600We）
可以将网络设置（如密码和 IP 地址信息）恢复为出厂设置。
- 地址簿（仅适用于 ADS-2600We）
可以重置地址簿设置。
- 所有设置
可以将所有设置恢复为出厂设置。
当要转让或处理本设备时，Brother 强烈建议您执行此操作。

注释

请在选择“网络”或“所有设置”前拔出接口电缆。

重置设备（仅适用于 ADS-2600We）

- 1 按 。
- 2 按 ▲ 或 ▼ 以显示 [初始设置]。
- 3 依次按 [初始设置] 和 [重置]。
- 4 按想要使用的重置类型。
- 5 按 [是] 以确认。
- 6 按住 [是] 2 秒钟以重新启动设备。

综述

注释

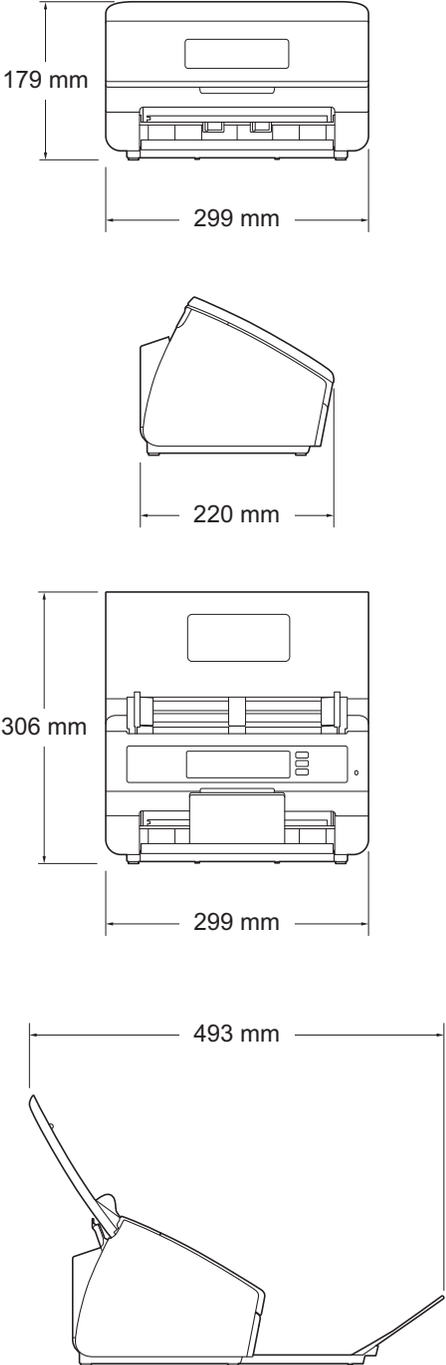
本章简要介绍设备的规格。有关其他规格，请访问 <http://www.brother.cn/> 获取详细信息。

(ADS-2100e)

内存容量	标准	256 MB
电源		220-240 V AC 50/60 Hz
功耗 ²	扫描时 ³	约 18 W
	待机时 ⁴	约 1.5 W
	休眠时	约 1.5 W
	节电运行时	约 0.3 W

(ADS-2600We)

内存容量	标准	256 MB
电源		220-240 V AC 50/60 Hz
触摸式液晶显示屏		3.7 英寸（93.4 毫米）TFT 彩色触摸式液晶显示屏 ¹
功耗 ²	扫描时 ³	约 20 W
	待机时 ⁴	约 5.0 W
	休眠时	约 2.0 W
	节电运行时	约 0.4 W

<p>尺寸</p>		
<p>重量</p>		<p>约 3.3 kg (ADS-2100e) 约 3.6 kg (ADS-2600We)</p>
<p>温度</p>	<p>工作时</p>	<p>5-35 °C</p>
<p>湿度</p>	<p>工作时</p>	<p>20-80%</p>
<p>ADF (自动进稿器)</p>		<p>最多 50 页 (纸张: 80 克 / 平方米 A4 尺寸, 或者纸张总厚度在 5 毫米以下)</p>

文档尺寸	多页	宽度	51-215.9 毫米
		长度	70-355.6 毫米
	单页	宽度	51-215.9 毫米
		长度	70-863 毫米

¹ 对角测量值。

² 设备连接至计算机时测得。

³ 进行双面（双工）扫描时。

⁴ 当所有网络端口都已启动并连接时。

扫描仪

彩色 / 黑白	是 / 是	
符合 TWAIN 标准	Windows®	Windows® XP ¹ /Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8/Windows® 8.1
	Macintosh	OS X v10.7.5、10.8.x、10.9.x ²
符合 WIA 标准	Windows®	Windows® XP ¹ /Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8/Windows® 8.1
符合 ICA 标准	Macintosh	OS X v10.7.5、10.8.x、10.9.x ²
符合 ISIS™ 标准	Windows®	Windows® XP ¹ /Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8/Windows® 8.1
色彩深度	输入	30 位彩色处理
	输出	24 位彩色处理
分辨率	插值	最高 1,200 × 1,200 dpi
	光学	最高 600 × 600 dpi
扫描宽度	最宽 212 毫米	
灰度	256 级	
最高速度	有关详细的规格，请访问 http://www.brother.cn/	

¹ 在本使用说明书中，Windows® XP 包括 Windows® XP Home Edition 和 Windows® XP Professional。

² 如需您所用 Mac OS X 的最新驱动程序更新，请访问我们的网站：<http://support.brother.com>

直接扫描功能（扫描到 USB）

兼容介质	USB 闪存驱动器 ¹
接口	接口 USB 2.0 全速

¹ USB 大容量存储设备标准，最高 32 Gb
支持格式：FAT12/FAT16/FAT32/exFAT。

接口

USB	高速 USB 2.0 ^{1,2} 使用不长于 2 米的 USB 2.0 电缆（A/B 型）。
局域网³ （仅适用于 ADS-2600We）	使用 5 类或更高级别的以太网 UTP 电缆。
无线局域网 （仅适用于 ADS-2600We）	IEEE 802.11b/g/n（基础架构 /Ad-hoc 模式）

¹ 设备具有高速 USB 2.0 接口。也可将设备连接到带有 USB 1.1 接口的计算机。

² 不支持第三方 USB 端口。

³ 请参阅第 195 页上的 *网络*（仅适用于 ADS-2600We）。
请参阅《网络使用说明书》中的 *支持的协议和安全功能*。

网络（仅适用于 ADS-2600We）

注释

有关网络规格的更多信息，请参阅《网络使用说明书》。

局域网	可以将设备连接到网络以进行网络扫描和远程设置。此外，还附带了 Brother BRAdmin Light ¹ 网络管理软件。	
无线网络安全	SSID (32 chr)、WEP 64/128 位、WPA-PSK (TKIP/AES)、WPA2-PSK (AES)、802.1x (LEAP、EAP-FAST、PEAP、EAP-TLS、EAP-TTLS)	
设置支持实用程序	AOSS™	是
	WPS	是

¹（仅限 Windows®）如果需要更高级的扫描仪管理，请使用最新版的 Brother BRAdmin 专业版实用程序，下载地址为：
<http://support.brother.com>

计算机要求

支持的操作系统和软件功能								
计算机平台和操作系统版本		支持的计算机软件功能	计算机接口	最低处理器速度	最低内存	推荐内存	安装所需的硬盘空间	
							用于驱动程序	用于应用程序
Windows® 操作系统	Windows® XP Home (SP2 或更高版本) ²	扫描	USB 10/100Base-TX (以太网) Wireless ³ 802.11b/g/n	Intel® Pentium® II 或同档次产品	128 MB	256 MB	150 MB	1.0 GB
	Windows® XP Professional (SP2 或更高版本) ²			Intel® Pentium® 4 或同档次支持 64 位 (Intel® 64 或 AMD64) 的 CPU	512 MB	1 GB	500 MB	1.0 GB
	Windows Vista® ²				1 GB (32 位) 2 GB (64 位)	1 GB (32 位) 2 GB (64 位)	650 MB	1.0 GB
	Windows® 7 ² Windows® 8 ² Windows® 8.1 ²							
Macintosh 操作系统	OS X v10.7.5 OS X v10.8.x OS X v10.9.x	扫描	USB ¹ 10/100Base-TX (以太网) Wireless ³ 802.11b/g/n	Intel® 处理器	2 GB	2 GB	80 MB	1.0 GB
适用环境:								
¹ 不支持第三方 USB 端口。 ² Presto! PageManager 支持 Windows® XP Home (SP3 或更高版本)、XP Professional (SP3 或更高版本)、Windows Vista® (SP2 或更高版本)、Windows® 7、Windows® 8 和 Windows® 8.1。 ³ 仅适用于 ADS-2600We。				关于最新驱动程序更新, 请访问我们的网站 http://support.brother.com 所有商标、品牌和产品名称都归其相应公司所有。				

输入文本（仅适用于 ADS-2600We）

当您需要将文本输入到设备中时，键盘会出现在触摸屏上。



注释

- 要切换大小写，请按 。
- 要在键盘（字母、数字或符号）之间切换，请按 。

插入空格

要输入空格，请按 [空格]。或者，可以按  移动光标。

注释

可用字符可能会根据您所在国家 / 地区的不同而有所不同。

更正

如果输入了不正确的字符并想更改，请按  移动光标以突出显示错误的字符，然后按 。输入正确的字符。还可以备份并插入字母。

对于要删除的每个字符按一下 ，或者按住  以删除所有字符。

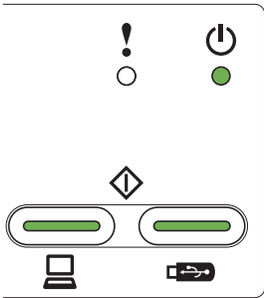
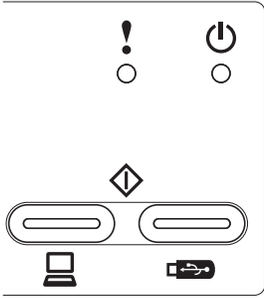
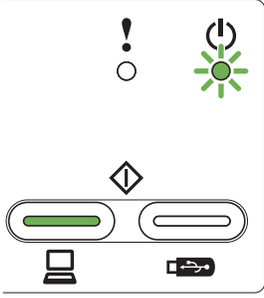
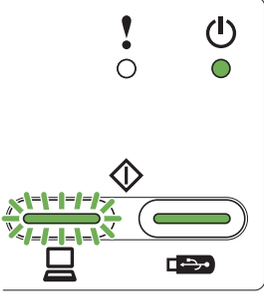
指示灯指示（仅适用于 ADS-2100e）

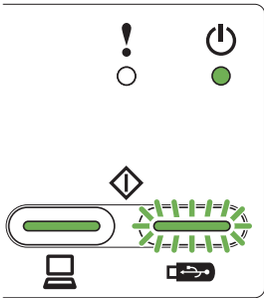
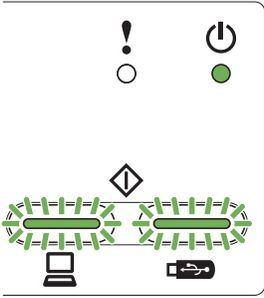
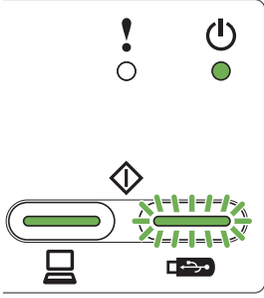
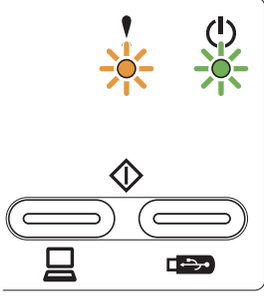
本章的插图上使用下表所示的指示灯指示。

○ 或	指示灯熄灭。
● 或	指示灯长亮。
或	指示灯闪烁。

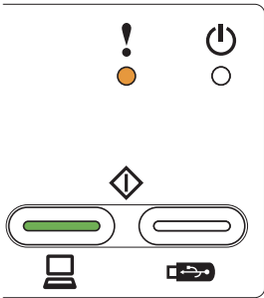
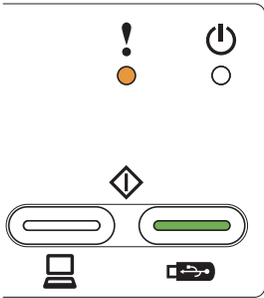
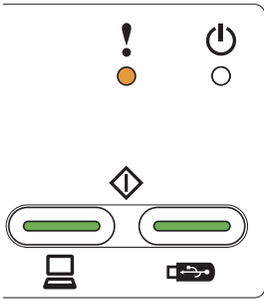
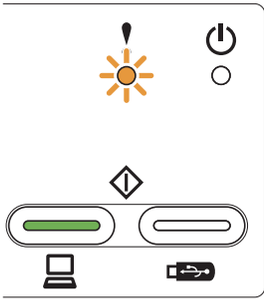
指示灯	设备状态
	准备就绪 设备已做好扫描准备。
	准备就绪（连接计算机时） 设备已准备就绪可进行扫描并已连接到 PC。
	准备就绪（连接 USB 时） 设备已准备就绪可进行扫描并已连接到 USB 设备。

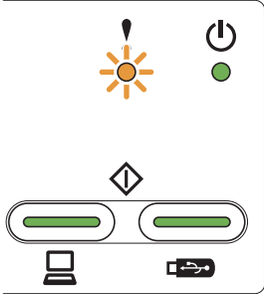
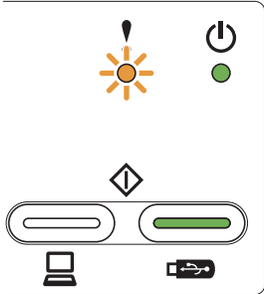
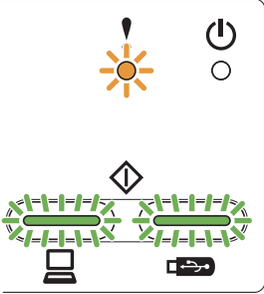
B

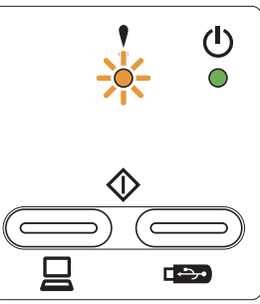
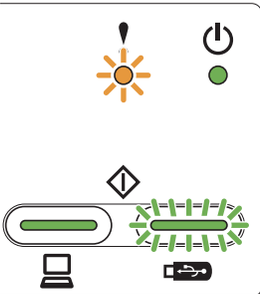
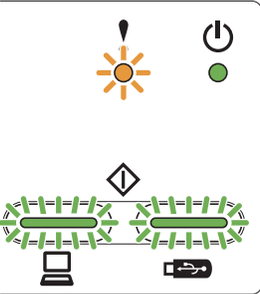
指示灯	设备状态
	<p>准备就绪（连接计算机和 USB 时）</p> <p>设备已准备就绪可进行扫描并已连接到 PC 和 USB 设备。</p>
	<p>休眠时</p> <p>设备正处于休眠模式。设备就好像已关闭一样。</p> <p>执行下列其中一项操作可唤醒设备：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 按任意键。 ■ 打开上盖。 ■ 装入原稿。 <p>设备将进入就绪模式。</p>
	<p>远程设置</p> <p>正在进行远程设置。要取消远程设置，请单击计算机上“远程设置程序”窗口中的“取消”按钮。</p>
	<p>正在扫描到 PC</p> <p>正在进行扫描到 PC 操作。</p> <p>注释</p> <p>将 USB 闪存盘连接到设备时，扫描到 USB 键会亮起。</p>

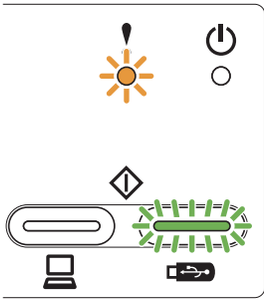
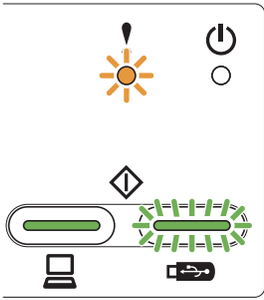
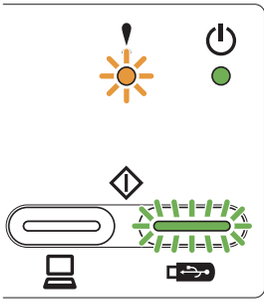
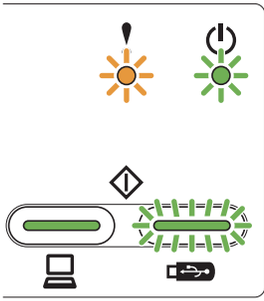
指示灯	设备状态
	<p>正在扫描到 USB 正在进行扫描到 USB 设备操作。</p> <p>注释 计算机连接到设备时，扫描到 PC 键会亮起。</p>
	<p>正在弹出纸张 设备正在出纸。如果自动进稿器中没有装入原稿，或者出纸已暂时停止，按停止键完成出纸。</p>
	<p>正在检查设备 设备正在检查连接的 USB 设备。</p> <p>注释 计算机连接到设备时，扫描到 PC 键会亮起。</p>
	<p>正在下载固件 设备正在下载最新的固件。</p>

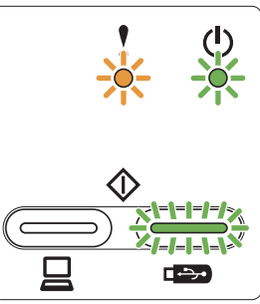
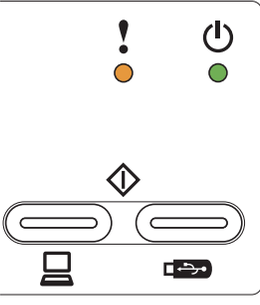
B

指示灯	设备状态
	<p>更换分离垫 更换新的分离垫。请参阅第 169 页上的 更换分离垫。</p>
	<p>更换撮纸辊 更换新的撮纸辊。请参阅第 171 页上的 更换撮纸辊。</p>
	<p>更换分离垫和撮纸辊 更换新的分离垫和撮纸辊。请参阅第 169 页上的 更换分离垫 和第 171 页上的 更换撮纸辊。</p>
	<p>前盖打开 关闭设备的前盖。</p>

指示灯	设备状态
	<p>原稿卡纸</p> <p>清除原稿卡纸（请参阅第 181 页上的原稿卡纸），然后执行以下操作：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 扫描卡片时，将卡片垂直装入。 ■ 扫描长原稿时，请从扫描尺寸或文档尺寸或下拉列表中选择长页纸张（标准宽度）或长页纸张（窄宽度）。 <p>当按如下所示配置设置时，可以选择长页纸张：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 自动歪斜校正：关闭 • 双面扫描：关闭 <p>要更改设置，请执行下列其中一项操作：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 请参阅第 63 页上的更改扫描设置 (ControlCenter4) (Windows®)。 ■ 请参阅第 84 页上的更改扫描设置 (ControlCenter2) (Macintosh)。 ■ 请参阅第 136 页上的更改扫描到 PC 设置 (Windows®)。 ■ 请参阅第 142 页上的更改扫描到 PC 设置 (Macintosh)。
	<p>内存不足</p> <p>设备内存已满，无法扫描整个原稿。要清除该错误，请执行下列其中一项操作：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 按任意键。 ■ 通过从电源插座断开设备的电源后再接通的方式，将设备关闭后重新打开。 <p>要防止该错误，请执行下列其中一项操作：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 减少原稿数量。 ■ 将分辨率设置或文件大小设置为小一些的值。
	<p>无法使用的设备</p> <p>从 USB 端口断开无法使用的设备。通过从电源插座中拔出设备的电源线后再将其插入的方式，将设备关闭后重新打开。</p>

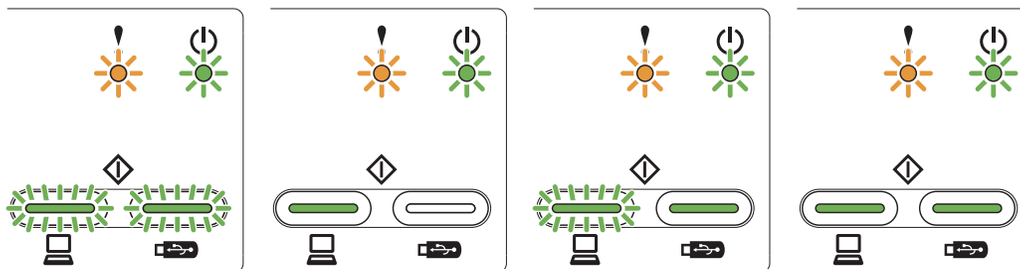
指示灯	设备状态
	<p>多张进纸检测</p> <p>同时送入了多张纸张。清除多张进纸。请参阅第 181 页上的原稿卡纸。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 扫描名片时，清除多页进纸检测复选框。 ■ 扫描塑料卡时，选中塑料卡模式复选框。 ■ 使用文件护套进行扫描时，选中活动目录身份验证复选框。 <p>要更改设置，请执行下列其中一项操作：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 请参阅第 63 页上的更改扫描设置 (ControlCenter4) (Windows®)。 ■ 请参阅第 84 页上的更改扫描设置 (ControlCenter2) (Macintosh)。 ■ 请参阅第 136 页上的更改扫描到 PC 设置 (Windows®)。 ■ 请参阅第 142 页上的更改扫描到 PC 设置 (Macintosh)。 <p>确认已保存多张进纸前扫描的数据，然后重新从下一页或从头开始扫描。</p> <p>注释</p> <p>使用操作面板上的扫描到 USB 键扫描时，不会保存多张进纸前扫描的数据（文件类型为 JPEG 时除外）。</p>
	<p>USB 设备无法使用</p> <p>从 USB 直接接口取下不支持的 USB 设备（如不支持 USB 闪存盘模式的移动设备）。</p>
	<p>不支持 USB 集线器</p> <p>将集线器或带集线器的 USB 闪存盘插入了 USB 直接接口。取下所有不支持的设备，如 USB 集线器或含有集线器的 USB 闪存盘。</p>

指示灯	设备状态
	<p>存储已满</p> <p>插入的 USB 闪存盘已满。按任意键，然后执行以下操作中的一项：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 从 USB 闪存盘中删除不使用的文件或文件夹，然后重试。 ■ 使用具有足够可用空间的 USB 闪存盘。
	<p>访问错误</p> <p>正在进行访问时，USB 闪存盘被取出。按任意键。</p>
	<p>受保护的设备</p> <p>插入的 USB 闪存盘已写保护。取下受保护的 USB 闪存盘，按任意键并执行以下操作中的一项：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 关闭 USB 闪存盘的写保护，然后重试。 ■ 使用已关闭写保护功能的 USB 闪存盘。
	<p>文件过多</p> <p>如果 USB 闪存盘含有过多文件，则设备无法保存到该驱动器。取下 USB 闪存盘，按任意键并执行以下操作中的一项：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 从 USB 闪存盘的根文件夹删除不使用的文件或文件夹，然后重试。 ■ 使用含有少于 999 个文件的 USB 闪存盘。

指示灯	设备状态
	<p>文件名无法使用</p> <p>已达到文件名的最大顺序号。按任意键，然后执行以下操作中的一项：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 从 USB 闪存盘中删除未使用的文件，然后重试。 ■ 执行以下操作中的一项更改文件名： <ul style="list-style-type: none"> • 请参阅第 63 页上的 <i>更改扫描设置 (ControlCenter4) (Windows®)</i>。 • 请参阅第 84 页上的 <i>更改扫描设置 (ControlCenter2) (Macintosh)</i>。 • 请参阅第 136 页上的 <i>更改扫描到 PC 设置 (Windows®)</i>。 • 请参阅第 142 页上的 <i>更改扫描到 PC 设置 (Macintosh)</i>。 • 请参阅第 113 页上的 <i>将已扫描原稿保存到 USB 闪存盘</i>。
	<p>已跳过所有空白页</p> <p>所有扫描的页面被当作空白页跳过。按任意键，然后执行以下操作中的一项：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 将原稿正面朝下、顶边先进入的方式放入进稿器。 ■ 执行以下操作中的一项将“跳过空白页”设置为“关闭”： <ul style="list-style-type: none"> • 请参阅第 63 页上的 <i>更改扫描设置 (ControlCenter4) (Windows®)</i>。 • 请参阅第 84 页上的 <i>更改扫描设置 (ControlCenter2) (Macintosh)</i>。 • 请参阅第 136 页上的 <i>更改扫描到 PC 设置 (Windows®)</i>。 • 请参阅第 142 页上的 <i>更改扫描到 PC 设置 (Macintosh)</i>。

致电服务中心指示

如果发生用户无法清除的错误，设备将会通过如下图所示亮起所有指示灯，指示需要致电服务中心。



如果您看到上图所示的致电服务中心指示，请关闭设备然后重新打开，并再次尝试扫描。

如果将设备关闭并重新打开后仍无法清除错误，请按**扫描到 PC**，然后按**扫描到 USB**。指示灯将如下表所示亮起，以标识错误。

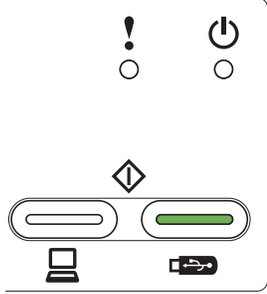
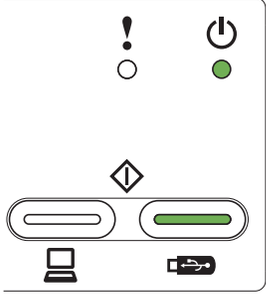
指示灯错误指示

错误代码		错误指示灯	电源指示器	扫描到 PC 指示灯	扫描到 USB 指示灯
0xA7	扫描到 PC ¹	○	○		
	扫描到 USB ²	○	●		
0xA9	扫描到 PC ¹	○	○		
	扫描到 USB ²	○	●		
0xE6	扫描到 PC ¹	○	●		
	扫描到 USB ²	○	○		

¹ 按**扫描到 PC**键时，指示灯将如上表中所示亮起。

² 按**扫描到 USB**键时，指示灯将如上表中所示亮起。

例如，下面的指示灯表示错误代码 0xA7。

按扫描到 PC 键时	按扫描到 USB 键时
 The diagram shows a control panel with two indicator lights at the top: an exclamation mark in a circle (left) and a power symbol in a circle (right). Below them is a diamond-shaped button with a downward arrow. At the bottom are two buttons: a PC icon (left) and a USB icon (right). The PC button is lit green, and the USB button is unlit.	 The diagram shows a control panel with two indicator lights at the top: an exclamation mark in a circle (left) and a power symbol in a circle (right). Below them is a diamond-shaped button with a downward arrow. At the bottom are two buttons: a PC icon (left) and a USB icon (right). The PC button is unlit, and the USB button is lit green.

参照上面的表格，记下错误代码，并将该代码报告至经销商或 Brother 呼叫中心。

C

索引

C

ControlCenter2 Macintosh	142, 152
ControlCenter4 Windows®	44, 136

D

电源故障	15
------------	----

G

故障排除	184
------------	-----

L

LCD (液晶显示屏) 背景灯设置	14
亮度	14

N

内存存储	15
------------	----

P

Presto! PageManager (Macintosh)	100
Presto! PageManager (Windows®)	89

Q

驱动程序 Macintosh ICA	105
TWAIN	100
Windows® TWAIN	89
WIA	89

S

扫描 Macintosh 符合 ICA 标准	105
符合 TWAIN 标准	100
Presto! PageManager	100
Windows® 符合 TWAIN 标准	89
符合 WIA 标准	89
Presto! PageManager	89
设备选择器	40, 157

W

文本, 输入	197
--------------	-----

X

休眠模式	16
------------	----

Y

音量, 设置 蜂鸣器	15
远程设置	155

Z

状态监视器 Macintosh	152
Windows®	150

brother

访问我们的网站
<http://www.brother.com/>

本产品仅可在购买国使用。除此以外的区域 Brother 公司不提供售后服务。



www.brotherearth.com