

Apeos C3567 / C3067 / C2567 Apeos C3061 / C2561 / C2061

设置指南



一. 以管理员身份登录设备	4
➤ 开启重置系统管理员密码 	5
二. 设备上的设定	
➤ 主屏幕菜单自定义	6
➤ 开启轻滑式启动模式	7
➤ 功能列表自定义	8
➤ 设置IP地址	9
➤ 设置保存到文件夹	10
➤ 设置扫描并发送电子邮件	12
➤ 设置扫描并发送到PC(SMB协议)	14
➤ 登记通讯簿	16
➤ 连接无线网络(选配)	17
➤ 无线网络直连设置(选配)	18
➤ 身份验证/记账	19
➤ 在计算机上设置打印帐户	22
三. 远程管理设备	
➤ 登录Internet Services	25
➤ 远程查看设备信息	26
➤ 设备状态寄送通知	27
➤ 应用程序	28
➤ 通过IS登记文件夹及导出扫描文件	29
➤ 远程登记通讯簿	30
➤ 批量导入通信簿	31
➤ 查看作业状态及导出作业记录	32
➤ 自动发送作业记录	33
➤ 网络	36

- 设置身份验证/记账/权限-----37
- 系统设定-----41

四.使用注意事项及取卡纸-----43

五.设备维护

- 快速查看设备信息-----44
- 查看计数器-----45
- 查看耗材用量-----46
- 自动色阶校正-----47
- 双面扫描色彩校正-----48
- 打印头纵向不均匀调整-----49
- 浓度不均匀校正-----50
- 色彩定位校正-----51
- 组合校正-----52
- 转印输出调整-----53
- 对齐调整-----54
- 点/条纹画质故障诊断-----55

五.售后服务流程

- 报修流程-----56
- 预订耗材-----57
- 读表收费-----58

以管理员身份登录设备

作为设备管理员，您可以管理员身份登录，在主屏幕的【设定】中设置和管理设备，还可通过Internet Services在计算机上远程查看设备信息和作业状态，并做相关设置。

➤ 以系统管理员身份登录设备：

1. 在主屏幕上轻触左上方的 



2. 输入系统管理员ID，如果设置了密码，请输入密码。

系统管理员ID默认为：
11111密码为：x-admin



➤ 如何修改系统管理员的ID和密码：

轻触  选择【设定】 - 【身份验证/记帐】 - 【身份验证/安全设定】 - 【系统管理员信息的设定】 进行修改，完成后请务必记好。



开启重置系统管理员密码

➤ 以系统管理员身份登录设备：

1. 在主屏幕上轻触左上方的



2. 输入系统管理员ID，如果设置了密码，请输入密码。

3. 轻触  选择【设定】 - 【身份验证/记账】 - 【身份验证/安全设定】 - 【系统管理员信息的设定】，将重置系统管理员信息禁止改为允许。

4. 在【重置代码通知对象】中设定发送重置代码的电子邮件地址。

5. 完成已上设置即可在登陆身份验证模式界面，看到重置系统管理员信息的显示，不需要登陆管理员模式，获取重置代码，重置系统管理员的用户ID和密码。



主屏幕菜单自定义

1. 以管理员身份登录设备；

2. 长按图标，拖动图标调整位置；



3. 点 ，可删掉某个图标；点 ，可添加所需功能图标。



开启轻滑式启动模式

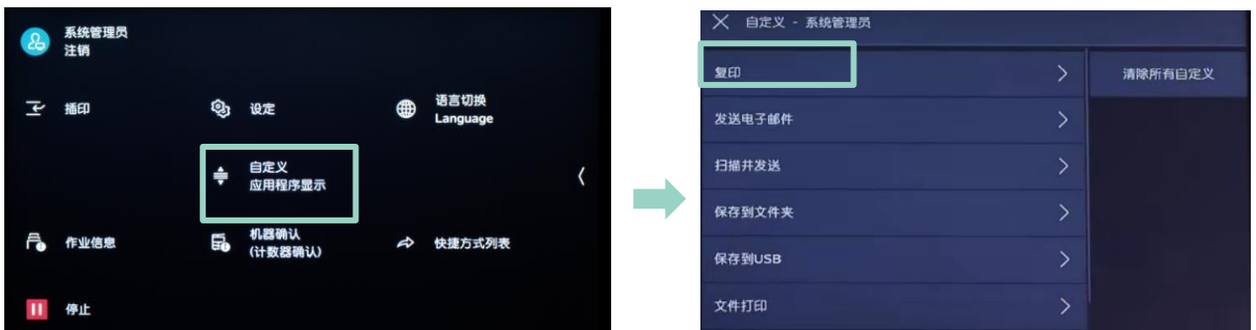
1. 以管理员身份登录设备；

2. 选择【设定】 - 【系统设定】 - 【协议设定】 - 【画面/按键的设定】 - 【滑动（防止误操作）】。



功能列表自定义

1. 以管理员身份登录设备；
2. 选择【设定】 - 【自定义应用程序显示】，以修改复印功能列表为例；



3. 点【功能列表的显示和顺序】，长按  调整顺序。
不勾 ，该功能可隐藏。



设置IP地址

1. 以管理员身份登录设备；

2. 轻触 ，选择【设定】 - 【网络设定】 - 【协议设定】 - 【TCP/IP设定(LAN1)】，将【IPv4-IP地址获取方法】改为【手动设定】，并输入IP地址、子网掩码和网关地址。如果选购了第二网卡或无线网卡，则需要设定【TCP/IP设定(LAN2)】或【TCP/IP设定 (Wi-Fi)】，最后按  返回并退出设定。



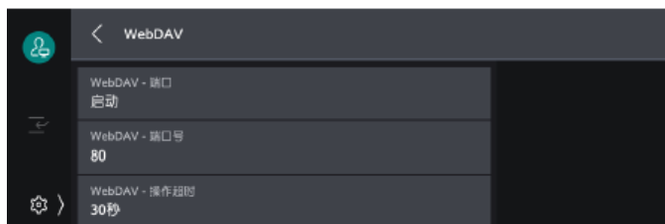
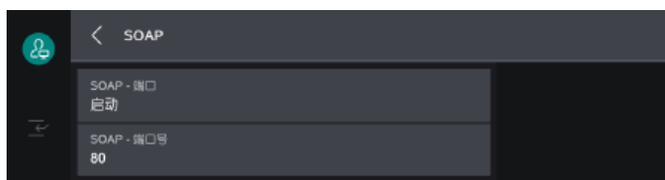
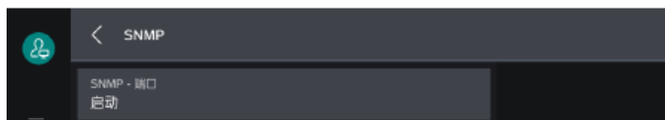
设置保存到文件夹

1. 启动端口

1) 以管理员身份登录设备；

2) 轻触主屏幕左边的  选择【设定】 - 【网络设定】 - 【端口设定】

确认【SNMP】、【SOAP】和【WebDAV】端口都已设为【启动】。



设置保存到文件夹

2. 登记文件夹

1) 按主屏幕键 ，点【从文件夹发送】 - 【新建】；



2) 选一个【未登记】的文件夹，设定文件夹名称、密码、权限等，轻触【OK】即可。



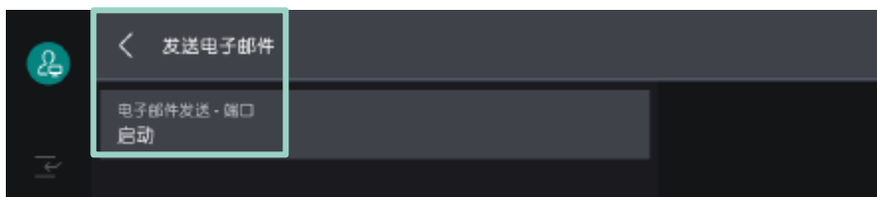
3. 扫描后导入扫描文件

在计算机上安装网络扫描仪公用程序3，通过该程序取出文件（请参考用户操作实用手册P42）。

设置扫描并发送电子邮件

1. 启动端口

- 1) 以管理员身份登录设备；
- 2) 轻触 【网络设定】 - 【端口设定】 - 【发送电子邮件】 设为【启动】。



2. 设定邮件环境

- 1) 在【网络设定】中选择【设备电子邮件地址/主机名】，设定电子邮件地址和设备名；



设置扫描并发送电子邮件

2) 点【网络设定】 - 【电子邮件发送/接收设定】



3) 设置【SMTP服务器设定】，轻触【确认连接】测试



4) 在通讯簿中登记常用的电子邮件。

- 直接在设备上登记，请参考第16页;
- 通过Internet Services登记，请参考第30页;

设置扫描并发送到PC (SMB协议)

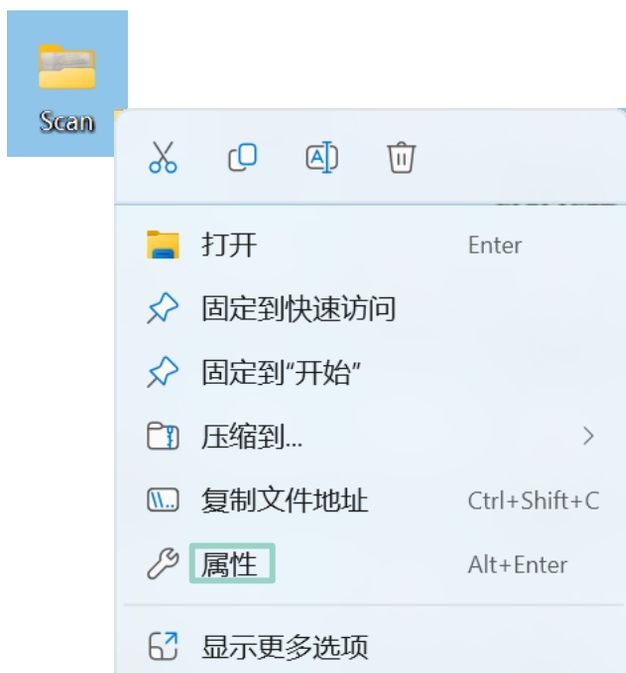
1. 启动端口

- 1) 以管理员身份登录设备；
- 2) 轻触【设定】 - 【网络设定】 - 【端口设定】 - 【SMB客户端】 - 【启动】



2. 在计算机中建一个共享文件夹，用于保存扫描文件

- 1) 新建文件夹,如Scan，鼠标右键选择【属性】；
- 2) 点击【共享】 - 【共享】；



设置扫描并发送到PC（SMB协议）

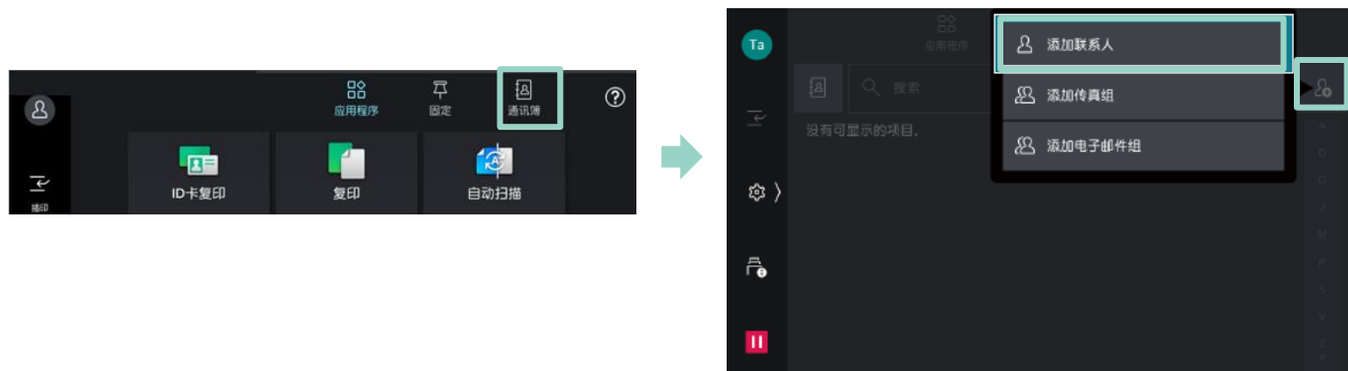
3) 添加指定用户，权限设为【读取/写入】，点【共享】 - 【完成】；



3. 在设备通讯簿设置服务器名称/IP地址、共享名称、用户名称、密码

登记通讯簿

1. 点【通讯簿】 - 【添加联系人】；



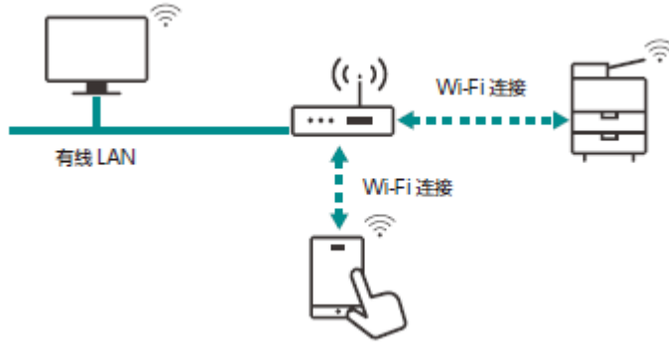
2. 点【显示名称】，输入名称，点【确定】，【OK】。轻触可添加到【收藏夹】；

3. 添加联系人电子邮件地址、SMB/FTP/SFTP保存位置和传真号码等，轻触【OK】。



连接无线网络（选配）

通过无线LAN 接入点连接产品和移动设备



1. 以管理员身份登录设备；
2. 轻触 , 选择【设定】 - 【网络设定】 - 【无线LAN 设定】；
3. 轻触【基本设定】，轻触【启用】，【OK】。

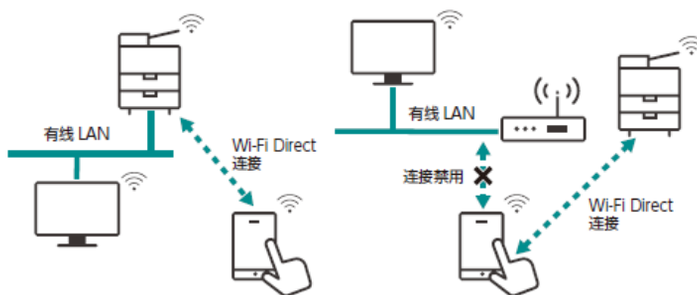


4. 返回无线LAN设定界面；
5. 轻触【Wi-Fi 连接设定】；
6. 从列表中选择需要连接的接入点；
7. 输入必要的信息，轻触【OK】。



无线网络直连设置（选配）

不經由無線LAN 接入點，直接連接產品和移動設備。



1. 以管理員身份登錄設備；
2. 輕觸  選擇【設定】 - 【網絡設定】 - 【無線LAN 設定】；
3. 輕觸【Wi Fi Direct設定】，輕觸【啟用】，【OK】。



4. 設定各個項目

5. 在手機（Android/OS），無線網絡界面選擇【Wi Fi Direct】。



身份验证/记账

以【登录到本地帐户】为例,开启身份认证功能。

1. 开启身份验证功能:

1) 以管理员身份登录设备;

2) 轻触  , 选择【设定】 - 【身份验证/记账】;



3) 轻触【身份验证/安全设定】 - 【身份验证设定】，将【身份验证/记账的设定】设为【本地身份验证/记账】，轻触【OK】;



2. 设定访问控制:

1) 选择【访问控制】，在【访问功能】中可对复印、保存到文件夹、发送电子邮件、保存到PC、URL发送、从文件夹发送和打印等功能设定为是否限制，当设定为[限制(显示图标)]时，用户登录后才会显示相应服务;

2) 设定【限制功能】;



3. 登记/删除用户:

1) 【身份验证/记账】 - 【记账】 - 【登记用户/确认总计数据】, 选一个未登记的号码;



2) 输入用户ID、用户名、密码、电子邮件地址、是否允许使用设备、功能的使用限制和本地用户权限等。如需删除用户，选择【删除所有登记内容】;



3) 最后点  ->  身份验证功能将在设备重启后生效。

4. 打印记账报告及帐户重置：

1) 选择【设定】 - 【身份验证/记账】 - 【记账】 - 【删除登记内容/重置总计数据】；



2) 选择【总印量】 - 【记账报告 (所有功能)】，输出记账报告 (含复印、打印、扫描和传真<选购>的印量)；

3) 选择【删除/重置】，可将所有帐户的累计印量清零。

注：选择【删除/重置】前请务必确认清楚删除的内容，以防错删。



在计算机上设置打印帐户

1. 点击计算机的【开始】 - 【设置】 - 【设备】 - 【打印机和扫描仪】；
2. 选择打印机，点击【管理】；



3. 选择【打印机属性】 - 【配置】；

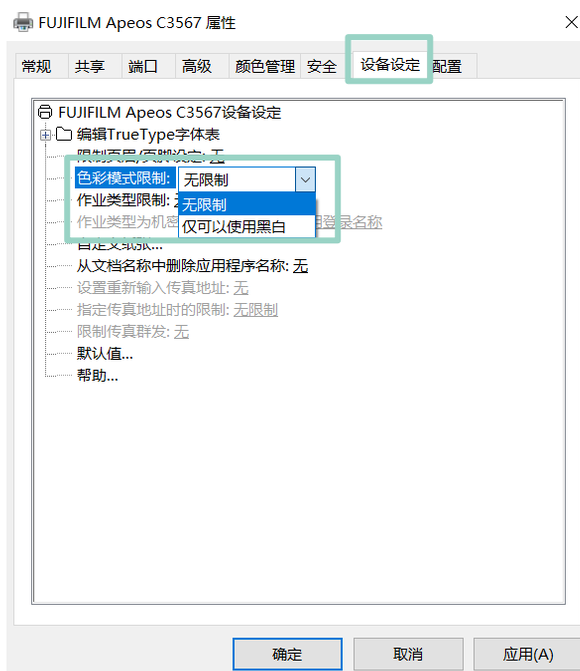


在计算机上设置打印帐户

4. 点【帐户管理】，在【指定作业所有者名称】选项下选择【输入所有者名称】，在【用户识别符】和【密码】中输入已设定的用户ID和密码，点【确定】；



5. 在【设备设定】下，设定该用户的【色彩模式限制】。



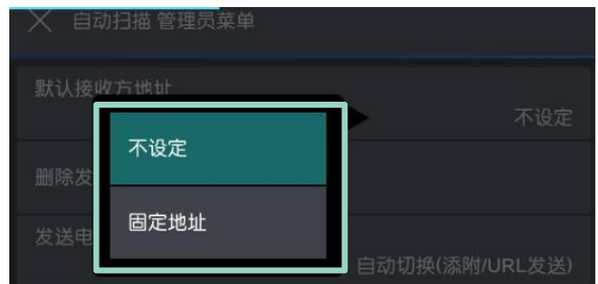
设置自动扫描

1. 以管理员身份登录设备，选择【自动扫描】轻触，点【管理员菜单】；



2. 设定【默认接收方地址】：

- 不设定：用户可从通讯簿中选择发送地址；
- 固定地址：管理员可指定一个固定地址；



3. 建议【显示[文件名称]按键】设为【有】；



4. 可按需修改相关设定，如【发送电子邮件时的发出方法】、【URL文件的保存期】和【默认[扫描设定]按键】等：

5. 最后点【保存】，退出管理员登录状态。

登录Internet Services

- 在IE浏览器地址栏中输入设备IP地址，按<Enter>键，即可查看设备的主屏幕、我的页面、应用程序、固定、通讯簿和作业中的信息；
- 以管理员身份登录，您还可查看网络、身份验证/记账/权限、系统等信息。

注：

1. 系统管理员的默认用户ID为：11111，密码为：x-admin；
2. 当机器正在使用时，无法同时设定Internet Services中的项目。

登录前



管理员登录



远程查看设备信息

无需登录，您即可在Internet Services的主屏幕查看以下信息：

- 通知
- 耗材
- 设备信息
- 纸盘
- 固定链接
- 计数器显示

注：设备会提前显示消耗品更换的相关信息，请密切关注并提前预订。

The screenshot displays the Fujifilm Internet Services interface for an Apeos C3567 device. The interface is in Chinese and includes the following sections:

- 设备信息 (Device Information):** Shows device name (Apeos C3567), IP address (192.168.1.67), location, and system administrator.
- 通知 (Notifications):** Indicates no items are currently visible.
- 耗材 (Consumables):** Displays ink levels for Cyan (92%), Magenta (89%), Yellow (91%), and Black (94%).
- 纸盘 (Tray):** Shows five paper trays with their respective paper types and sizes: 1. A3(297x420mm) 普通纸 白色; 2. A4(210x297mm) 再生纸 白色; 3. A4(210x297mm) 普通纸 白色; 4. A4(210x297mm) 普通纸 白色; 5. 重磅光泽卡片纸.
- 计数器显示 (Counter Display):** Shows total print volume (2103), total copy volume (456), and total scan page count (1649).
- 打印机驱动程序 (Printer Driver):** Provides a link to download the Easy Setup Installer.
- 固定链接 (Fixed Links):** Includes links for support and printing.

设备状态寄送通知

1. 以管理员身份登录Internet Services，在【主屏幕】 - 【通知】处点击【设定】；



2. 在【通知设定】中点击【通知对象1】，选择【执行定期通知设定】或【立即通知】，输入【电子邮件地址】并设置所需【通知项目】，点【保存】；



3. 点击上图中【定期通知设定】 - 【确认/变更】按需进行设定，最后点击【保存】 - 【关闭】。



应用程序

以管理员登录Internet Services，选择【应用程序】，可以点击并设定【应用程序设定】及【应用程序列表】中的项目。



通过IS新建文件夹并导出扫描文件

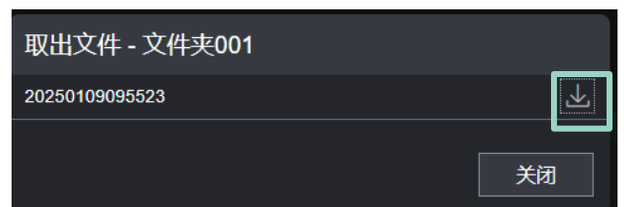
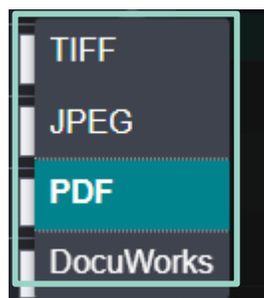
1. 点击【应用程序】 - 【从文件夹发送】。（注：如果启用了身份验证功能，请先点击右上方的【登录】，输入用户ID和密码）



2. 选一个未登记的文件夹，如002。设定【文件夹名称】、【访问限制】和【密码】等，点击【保存】；



3. 在设备上扫描后，可通过Internet Services取出PDF格式的文件：在【应用程序】 - 【从文件夹发送】下点击信箱。输入密码。勾选文件，点【取出】，选择  文件格式，点【取出】（如启用了身份验证功能，请先登录）。



1. 在Internet Services中点【通讯簿】，在【添加联系人】中选择【添加联系人】；



2. 输入显示名称、姓氏、名字、公司名、电子邮件、SMB、FTP和SFTP等信息，最后点击【保存】。点击可把该联系人添加到收藏夹，以方便调用；

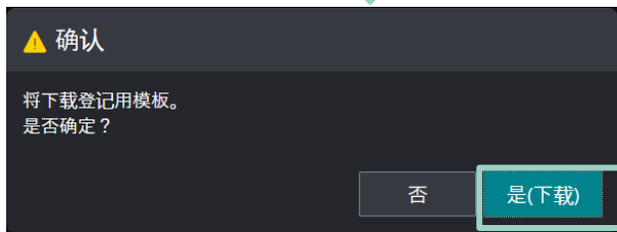
新联系人	
显示名称 *	<input type="text"/>
拼音	<input type="text"/>
姓氏	<input type="text"/>
名字	<input type="text"/>
公司名	<input type="text"/>
电子邮件	(未设定)
SMB	(未设定)
FTP	(未设定)
SFTP	(未设定)

*必填项目

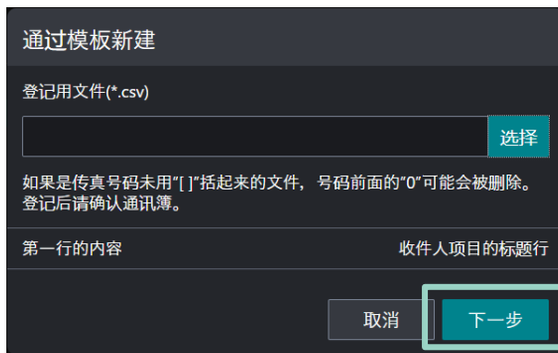
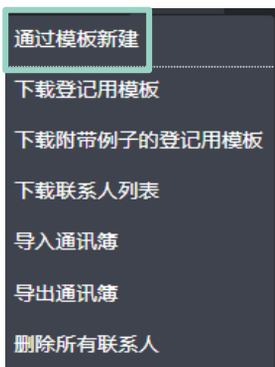
取消 保存

批量导入通信簿

1. 以管理员登录Internet Service，点【通讯簿】，在【详细设定】下选择【下载登记用模板】或【下载附带例子的登记用模板】，点【是（下载）】，在弹出对话框中选择【打开文件】；



2. 打开该文件，按照格式填写后保存。在【通讯簿】的【详细设定】下点击【通过模板新建】，选择该文件，点击【下一步】确认详细设定，点【保存】，即可批量导入通讯簿；



3. 可通过【导出通讯簿】和【导入通讯簿】，把其他机型的通讯簿复制到本机（导出后被编辑过的文件无法导入）。



查看作业状态及导出作业记录

进入Internet Services画面，无需登录即可点击【作业】查看最近的作业情况。点击该作业，可查看详细作业状态信息。



以管理员身份登录，点【作业操作设定】或【成批取出作业记录】进行设定



自动发送作业记录

1. 以管理员身份登录IS。点击【系统】 - 【插件设定】；



2. 在【已安装的插件】中选择【Job History Export】，点【显示】；



自动发送作业记录

3. 分别设置【发送目标】、【发送方法】和【文件格式】；

➤ 【发送目标】

设置自动发送作业记录的SMB服务器保存位置，点击【应用新设定】；

设置 作业记录确认 重新发送作业记录

发送目标 发送方法 文件格式

恢复 应用新设定

发送目标(SMB服务器)

请指定要发送的作业记录的SMB服务器的保存位置。
关于发送结果，请下载重新发送作业记录的操作日志以确认。

服务器名称/IP地址 ①

共享名称 ①

保存位置 ①

用户名 ①

密码

端口号 ①

不指定(标准端口)

指定(0~65535) 445

确认发送目标的连接 ① 发送空文件

恢复 应用新设定

点击1可查阅说明

➤ 【发送方法】

启用【自动发送】，设置发送周期、发送开始时间等，点【应用新设定】

发送目标 发送方法 文件格式

恢复 应用新设定

发送方法

将作业记录定期发送至指定的保存位置。
关于发送结果，请下载重新发送作业记录的操作日志以确认。

自动发送 ①

发送周期

每月 ① 月末

每周 ① 星期五

每天 ①

发送开始时间 * ① 12:00 - +

监视保存在复合机中的作业记录的数量，并设定在超过上限时是否自动发送。

开始自动上传的上限值

不监视上限值 ①

1000件以上 ①

10000件以上 ①

作业数的监视间隔 ① 每1小时

可以设定无法访问SMB服务器时的重试次数和间隔。

重试次数 5次

重试间隔 每2小时

如果复合机在指定的时间电源已关闭，将在电源打开时自动发送 ①

恢复 应用新设定

点击1可查阅说明

*必需

自动发送作业记录

➤ 【文件格式】

设置字符代码、日期/时间格式、抬头行的语言和文件名等，点【应用新设定】；

发送目标 发送方法 文件格式

恢复 应用新设定

文件格式

字符代码 ⓘ Shift-JIS

日期/时间格式 ⓘ 本地时间

抬头行的语言 ⓘ 简体中文

文件名 ⓘ

在末尾添加[日期和时间]

在末尾添加[设备名]、[序列号]、[日期和时间]

※[设备名]为Internet Services的主画面的[设备信息]中登记的字符串。

恢复 应用新设定

4. 如需手动导出作业记录，点【作业记录确认】，设定开始和结束的日期和时间，点【导出】，以CSV文件导出指定期间的作业记录。

发送作业记录 FUJIFILM

设置 作业记录确认 重新发送作业记录

作业记录确认

以CSV文件导出指定期间的作业记录。

请指定开始日期/时间、结束日期/时间，然后单击[导出]。

开始日期/时间 ⓘ 2021/9/1 0:00 - +

结束日期/时间 ⓘ 2021/9/18 15:21 - +

导出

以管理员身份登录Internet Services。点【网络】，点以下项目可以分别进行设定：



➤ 在【协议设定】中可以设定以下项目：

网络 / 协议设定	
协议设定	
<input checked="" type="checkbox"/> Bonjour	启用
<input checked="" type="checkbox"/> FTP客户端	启用
<input checked="" type="checkbox"/> HTTP	启用
<input checked="" type="checkbox"/> IPP	启用
IPsec	禁用
LDAP	禁用
<input checked="" type="checkbox"/> LPD	启用
POP3	禁用
<input checked="" type="checkbox"/> Port9100	启用
S/MIME	禁用
<input checked="" type="checkbox"/> SFTP	启用
<input checked="" type="checkbox"/> SMB	启用
<input checked="" type="checkbox"/> SMTP	启用
<input checked="" type="checkbox"/> SNMP	启用
SNTP	禁用
<input checked="" type="checkbox"/> SOAP	启用
SSDP	禁用
ThinPrint	禁用
UPnP	禁用
<input checked="" type="checkbox"/> WebDAV	启用
<input checked="" type="checkbox"/> WSD	启用

设置身份验证/记账/权限

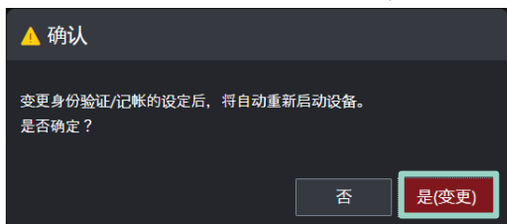
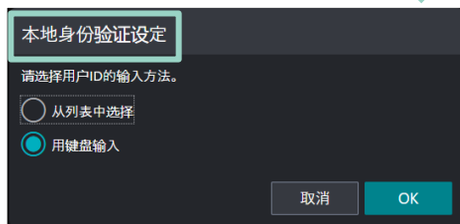
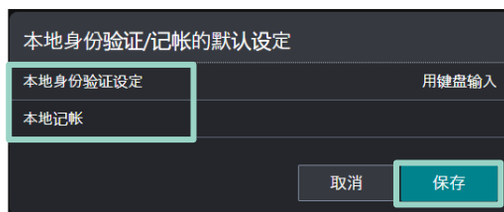
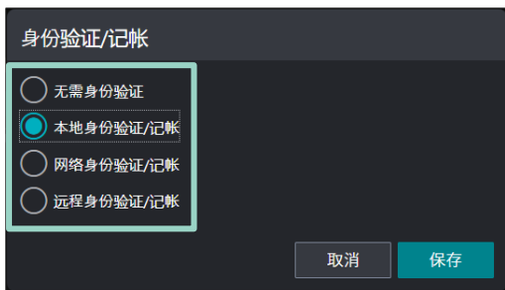
1. 开启身份验证:

1) 以管理员登录Internet Services。

2) 点【身份验证/记账/权限】，点击【身份验证/记账设定】 - 【身份验证/记账】；



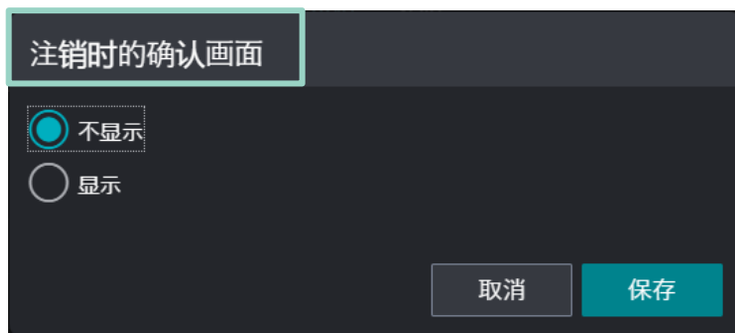
3) 将登录方式从【无需身份验证】改为【本地身份验证/记账】。分别设定【本地身份验证设定】和【本地记账】，点【保存】，重启设备；



设置身份验证/记账/权限

2. 设定身份验证设定

- 1) 设备重启后重新以系统管理员身份进入Internet Services;
- 2) 分别设定【身份验证设定】下的项目;



设置身份验证/记账/权限

3. 登记用户信息

- 1) 设备重启后以管理员身份进入Internet Services;
- 2) 点【身份验证/记账/权限】 - 【用户账户列表】 - 【设定】 - 【登记用户】，输入用户ID、密码，点【登记】；



- 3) 点击已设好的用户，如【test】，可设定以下项目：



以管理员身份登录Internet Services，点【系统】设定；



节电设定

节电设定	
进入节电模式设定	
进入低功耗模式时间	1-120分钟 <input type="text" value="15"/>
进入休眠模式时间	1-120分钟 <input type="text" value="30"/>
休眠模式下的操作	恢复时间优先
自动打印后进入节电模式	立即进入
节电解除的控制	
节电解除的控制	仅解除要使用的部分
Smart WelcomEyes	
启用	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
通过Smart WelcomEyes控制节电	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
自动控制电源	
自动关闭电源	无
<input type="button" value="取消"/> <input type="button" value="保存"/>	

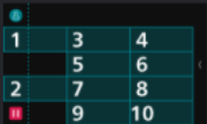
超时设定

超时设定	
自动重置(设备)	
超时	10-900秒 <input type="text" value="100"/>
自动重置(Internet Services)	
超时	1-240分钟 <input type="text" value="20"/>
<input type="button" value="取消"/> <input type="button" value="保存"/>	

系统设定

控制菜单的功能排列

控制菜单的功能排列



1 3 4
2 5 6
9 10

设定

1	Interrupt
2	Jobs
3	Device
4	Language
5	App Customization
6	(未登记)
7	Device Status
8	Shortcuts
9	(未登记)
10	(未登记)

取消 保存

默认设定

默认设定

通用

确认原稿导杆位置	有
打印纸张尺寸的默认值	A4
无纸张时的处理	
照片画质的虚拟色阶方式	

纸盘设定

各纸张类型的画质处理	
自定义纸张属性的名称设定	

自动纸盘操作

纸张类型的优先顺序	
-----------	--

打印设定

内存设定	
累计打印以外的打印	允许
确认手送打印	无
优先选择手送纸盘	无
异常结束后的打印处理	自动重新开始
卡纸时的打印处理	清除卡纸后重新开始
输出标题页	无
PJL文件系统命令	禁止

关闭

声音设定

声音设定

正常输入音	2
异常输入音	2
准备完毕音	2
正常结束音	2
异常结束音	2
自动重置事前通知音	2
异常警告音	2
无纸张警告音	2
墨粉不足警告音	2
错误解除通知音	2
登录音	2
启动/结束音	2
移动设备连接音	2
使用智能卡登录/注销时的提示音	启用

取消 保存

系统设定

日志设定



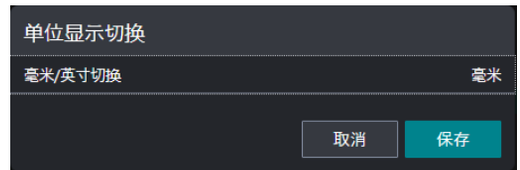
软件升级设定



插件设定



单位显示切换



固定设定



使用注意事项及取卡纸

• 使用注意事项：

避免副本出现污迹

保持扫描玻璃和稿台玻璃清洁，待涂改液、胶水和墨水干透后再使用

避免原稿卡纸

- 拿掉原稿上的回形针、装订针和报事帖；
- 过薄、过厚、折叠、有皱折、卷曲的原稿请放置在稿台玻璃上；

如何避免纸张卡纸

- 放置纸张之前，将纸张抖散并整理对齐。
- 请勿使用卷曲或波纹纸张。
- 请勿将混合尺寸的纸张一起放入纸盘。
- 使用前，小心散开透明胶片和标签纸。否则可能会相互粘连，导致卡纸或多张进纸。
- 如果连续在透明胶片上打印，可能会相互粘连。打印20张或更多透明胶片后，请将其从输出纸盘中取出，散开并冷却。

存放纸张注意事项

- 将纸张存放在干燥环境。吸潮的纸张会导致卡纸和图像质量较差。
- 打开纸张包装之后，应将剩余纸张包裹存放。建议将剩余的纸张放在防潮包装中。
- 纸张应平放以防止出现弯曲或翘面。

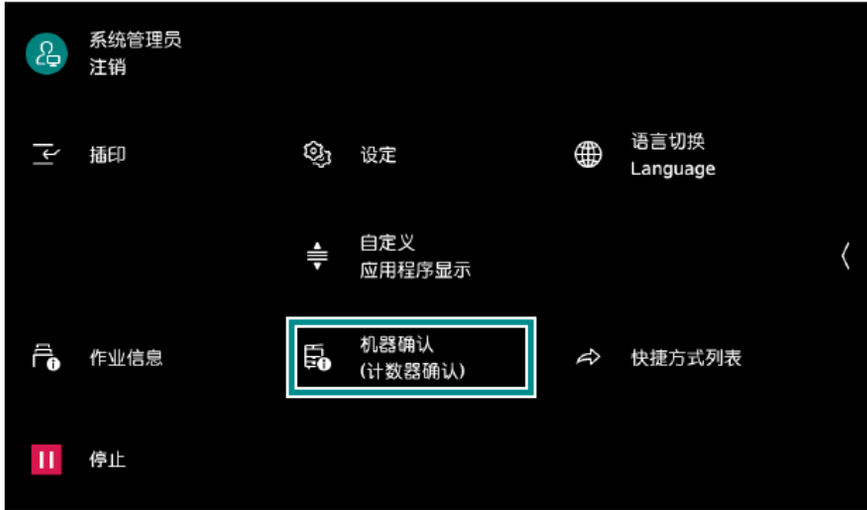
• 如何排除卡纸：

- 当设备出现卡纸时将会停止工作并发出警报，触摸屏上将显示相应信息，请依照提示取出卡纸。
- 取卡纸时尽量避免撕破纸张。若万一纸张被撕破，请取出所有碎片
- 当卡纸被清除后，从发生卡纸前的那一页将自动继续打印出来。

请注意：请勿尝试清除卡在本设备内较内侧的卡纸，尤其是缠绕在定影器或热辊上的纸张。否则可能会导致灼伤。请立即关闭设备电源，然后与富士胶片商业创新（中国）服务代表联系。

快速查看设备信息

轻触 ，选择【机器确认(计数器确认)】，在【详细信息】中即可查看设备名、产品名称、序列号、系统版本信息和IP地址等信息。



查看计数器

在【机器确认(计数器确认)】 - 【计数器确认】中，即可查看计数：

- 彩色印量—彩色复印，打印的总页数
- 黑白印量—黑白复印、打印和传真的总页数
- 彩色大尺寸印量—显示超过长度为400mm的彩色复印、打印的总计页数
- 总印量—复印、打印和传真的总页数



查看耗材用量

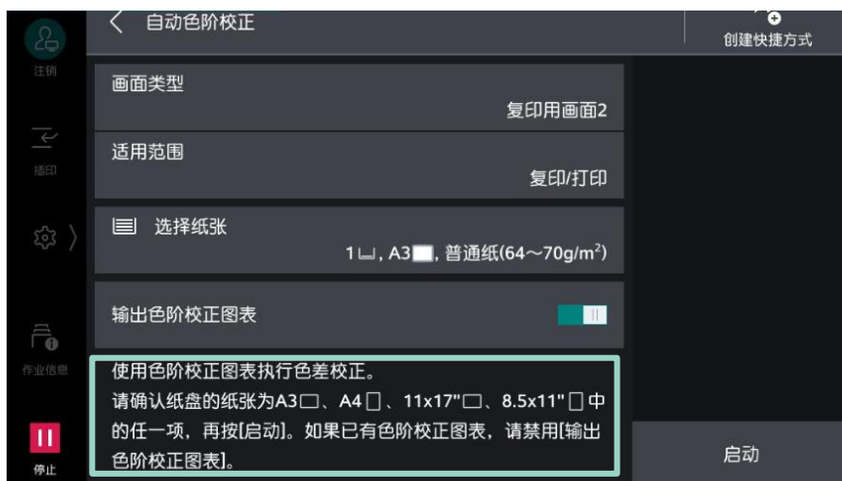
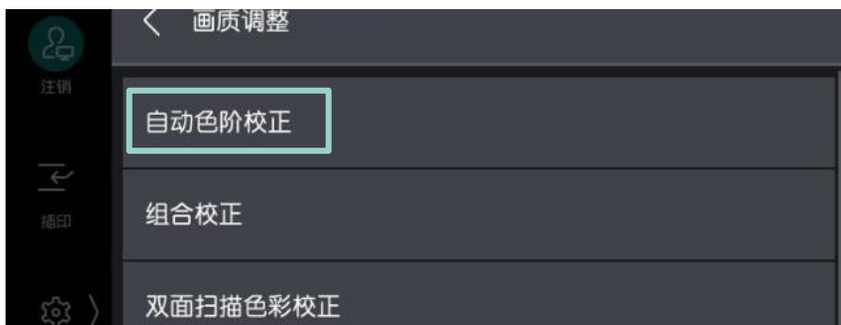
轻触主屏幕左边的 ，选择【机器确认(计数器确认)】 - 【确认耗材】，即可查看墨粉、感光鼓以及装订针的使用状态。

注：请务必提前预订耗材，以确保设备正常运行



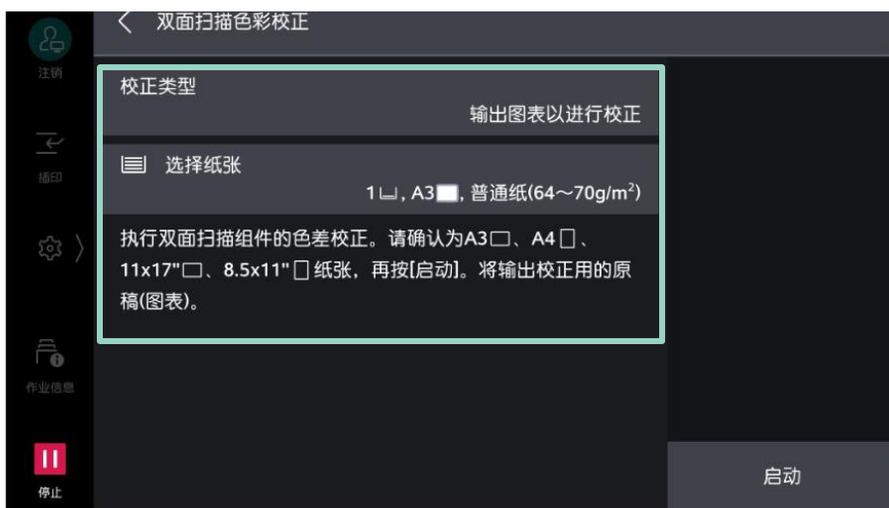
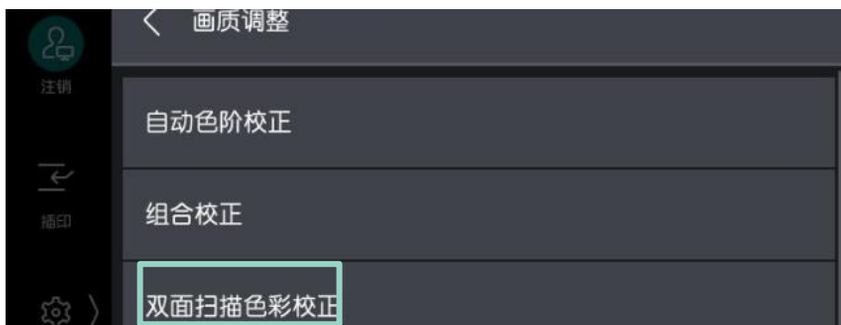
自动色阶校正

以管理员登录设备，轻触主屏幕左边的 ，选择【设定】 - 【维护】 -- 【画质调整】 - 【自动色阶校正】，按照提示调整复印画面质量。



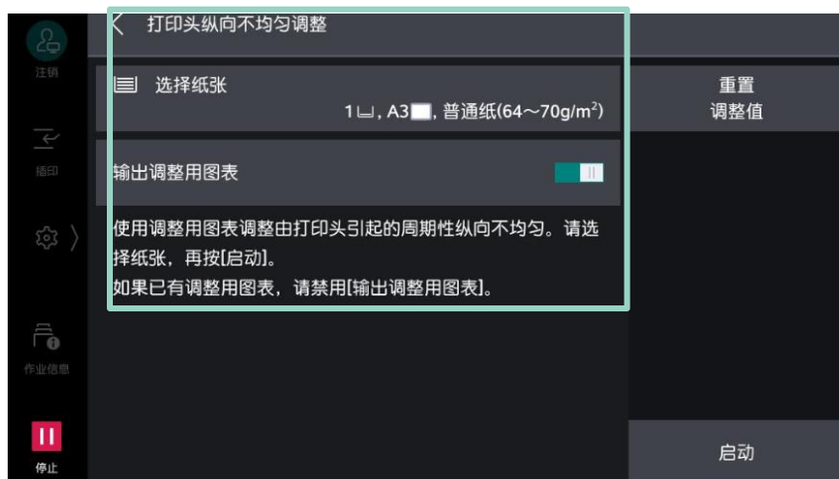
双面扫描色彩校正

以管理员登录设备，轻触主屏幕左边的 ，选择【设定】 - 【维护】 -- 【画质调整】 - 【双面扫描色彩校正】，输出图表以校正



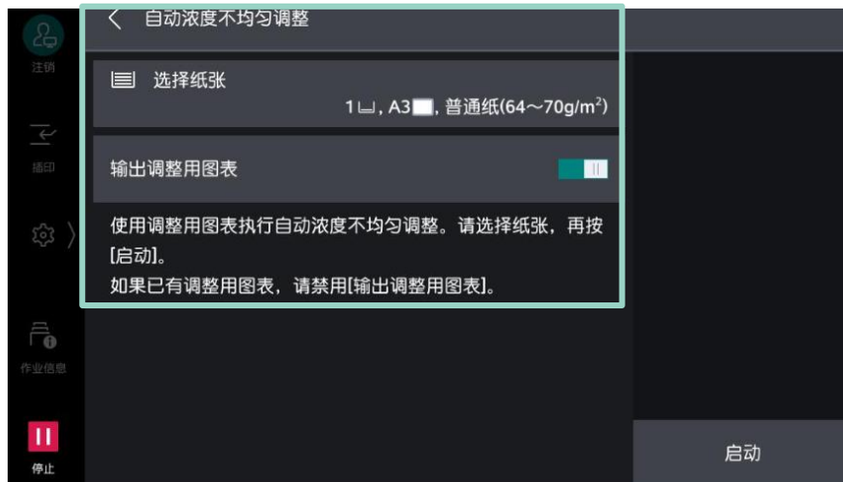
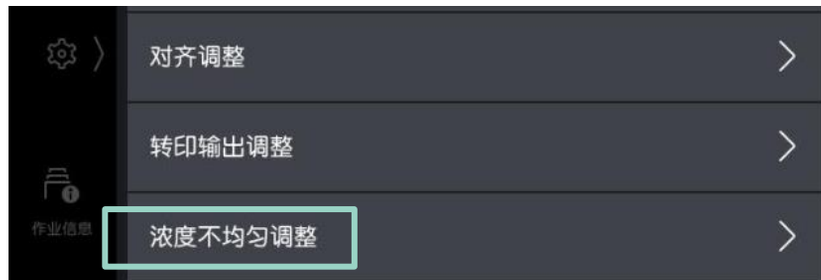
打印头纵向不均匀调整

以管理员登录设备，轻触主屏幕左边的 ，选择【设定】 - 【维护】 -- 【画质调整】 - 【双面扫描色彩校正】，输出图表以校正



浓度不均匀校正

以管理员登录设备，轻触主屏幕左边的 ，选择【设定】 - 【维护】 - 【画质调整】 - 【浓度不均匀校正】 - 【自动浓度不均匀调整】，输出图表以校正



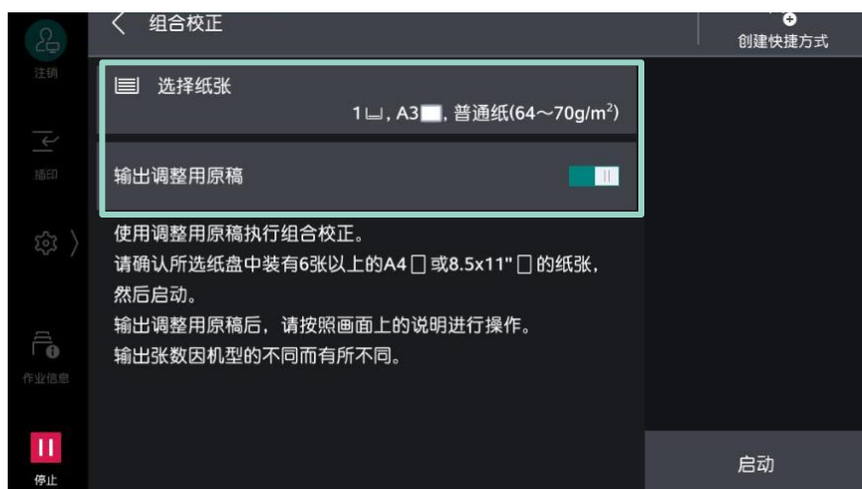
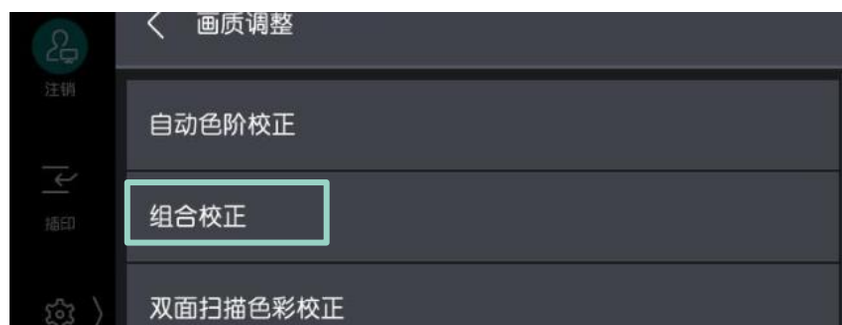
色彩定位校正

以管理员登录设备，轻触主屏幕左边的 ⚙ ，选择【设定】 - 【维护】 -- 【画质调整】 - 【色彩定位校正】 - 【启动】，将自动校正。



组合校正

以管理员登录设备，轻触主屏幕左边的 ，选择【设定】 - 【维护】 -- 【画质调整】 - 【组合校正】，按照提示调整复印画面质量。



转印输出调整

以管理员登录设备，轻触主屏幕左边的 ，选择【设定】 - 【维护】 -- 【画质调整】 - 【转印输出调整】，根据提示按照1，2顺序执行。



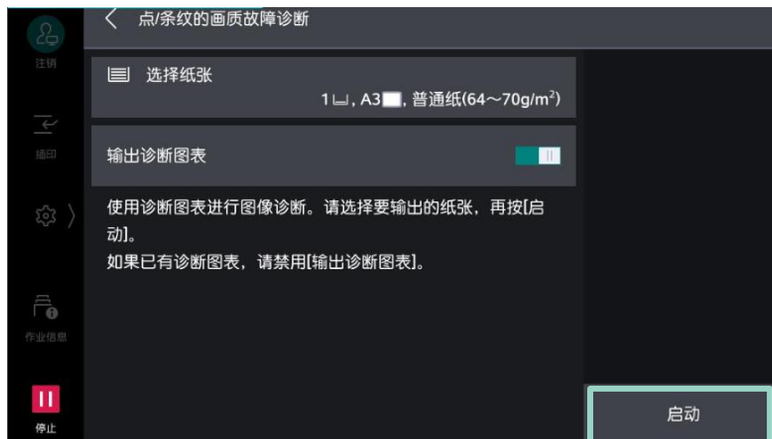
对齐调整

以管理员登录设备，轻触主屏幕左边的 ，选择【设定】 - 【维护】 - 【画质调整】 - 【对齐调整】 - 【自动对齐调整】 - 【启动】，将自动调整。



点/条纹画质故障调整

以管理员登录设备，轻触主屏幕左边的 ，选择【设定】 - 【维护】 -- 【画质调整】 - 【点/条纹画质故障诊断】 - 【启动】，将自动调整。



售后服务流程

富士胶片商业创新（中国）客户支持中心热线

固话拨打：800 820 5146

手机拨打：400 820 5146

FUJIFILM

客户支持中心热线
800 820 5146
400 820 5146
fujifilm-fb.com.cn

欢迎拨打富士胶片商业创新客户支持中心
热线电话，扫描二维码或访问本公司网页，
请提供本机机型和系列号，我们会全力提
供服务，非常感谢您的支持！



机器型号

系列号



富士胶片商业创新（中国）

报修流程

4步轻松解决

注：如设备安装并激活轻松保功能，轻松保远程服务系统即可主动发送错误警报、主动进行耗材管理、自动获取设备计数器信息等，省时省力。



富士胶片商业创新（中国）

预定耗材

4步轻松解决



富士胶片商业创新（中国）

读表收费

4步轻松解决

FUJIFILM
Value from Innovation