



Panasonic®

2.4 GHz 数字无绳电话普通纸传真一体机

使用说明书

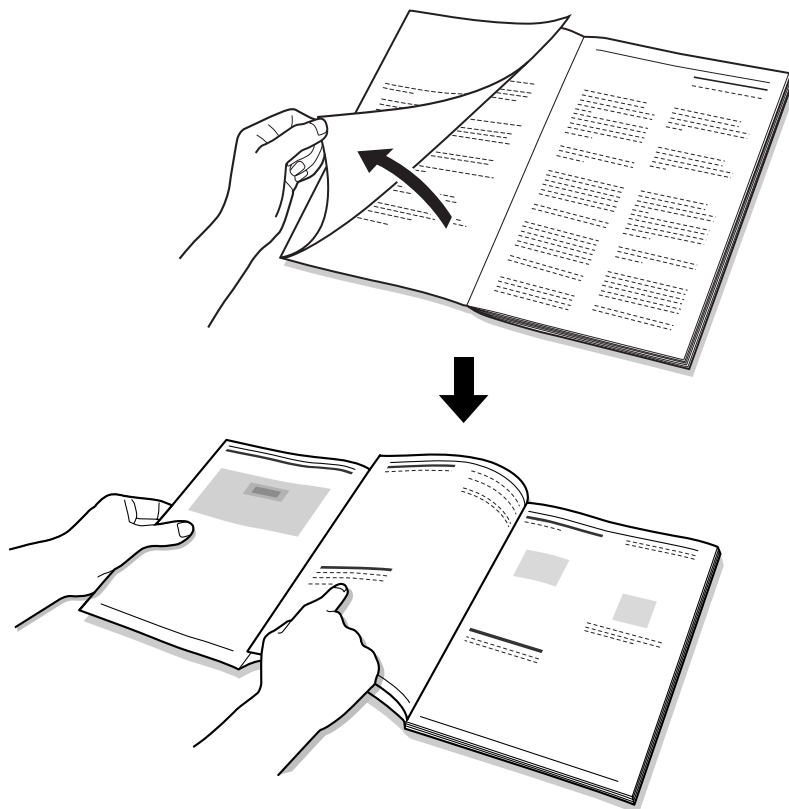
型号 **KX-FC378CN**



请在使用本机前阅读本说明书，
并将其保存好以备将来参考。

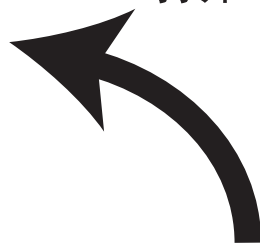
本机与来电显示兼容。若要使用此功能，您必须向服务供应商申请并取得相应的服务。

如何利用使用说明书



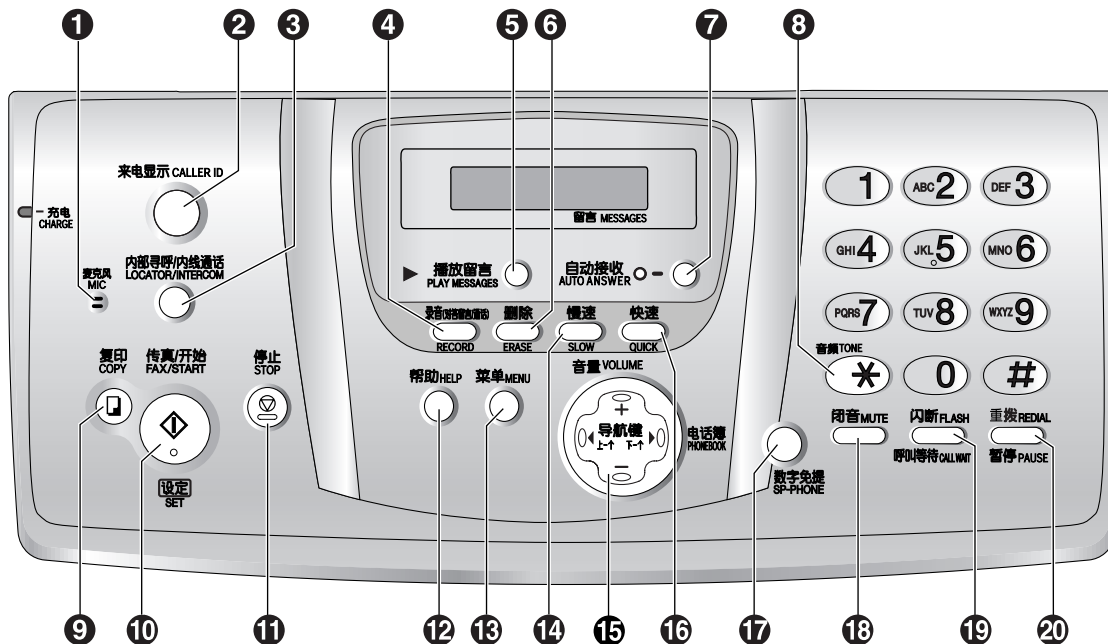
当参考使用说明书时，请始终打开封面页（下一页），以便能方便地看到各个按钮。

打开



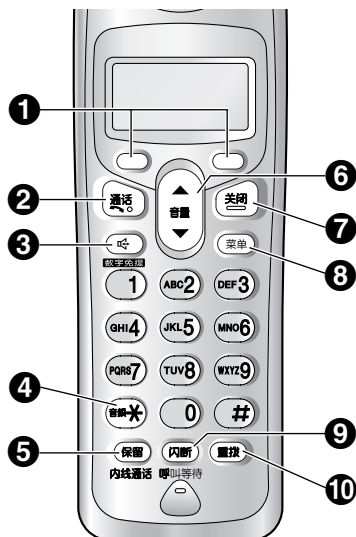
操作面板

当参考使用说明书时，请始终打开此页。有关每个按键的描述，请参阅第 9 页。



按键

- | | | |
|-------------|----------|------------|
| 麦克风 1 | 复印 9 | 导航键 15 |
| 来电显示 2 | 传真/开始 10 | 音量 15 |
| 内部寻呼/内线通话 3 | 设定 10 | 快速 16 |
| 录音 4 | 开始 10 | 数字免提 17 |
| 播放留言 5 | 停止 11 | 闭音 18 |
| 删除 6 | 帮助 12 | 闪断/呼叫等待 19 |
| 自动接收 7 | 菜单 13 | 重拨/暂停 20 |
| 音频 8 | 慢速 14 | |



按键

- | |
|-----------|
| 软键 1 |
| 通话 2 |
| 数字免提 3 |
| 音频 4 |
| 保留/内线通话 5 |
| 导航键 6 |
| 音量 6 |
| 关闭 7 |
| 菜单 8 |
| 闪断/呼叫等待 9 |
| 重拨 10 |

关于安全操作的重要说明

使用本机时，为了减少火灾、触电或人员伤害的危险，应始终遵守基本的安全预防措施。

1. 阅读和理解全部说明。
2. 按照机身上注明的警告及说明进行操作。
3. 在清洁本机前，请拔下本机的电源插头。不要使用液体或喷雾清洁剂。使用湿布进行清洁。
4. 请勿在靠近水的地方使用本机，例如靠近浴缸、脸盆、厨房洗涤槽等地方。
5. 将本机牢固地放置在稳定的地方。如果本机掉落，会导致严重损坏或人员伤害。
6. 请勿堵塞机器上的缝隙和开口。它们用于通风以防本机过热。切勿将本机放置在散热器附近或不能正常通风的地方。
7. 本机只能使用机器上标明的电源。如果您不了解自己家中的供电类型，请向经销商或当地供电局询问。
8. 为了安全，本机备有接地插头。如果您没有此种插座，请安装一个。切勿不当修改插头以免此安全功能不起作用。
9. 切勿将任何物品压在电源线上。应将本机安放在电源线不会被踩踏或使人绊倒的地方。
10. 切勿使电源插座和延长线过载。否则可能会导致火灾或触电。
11. 切勿将任何物品从机壳缝隙塞入本机内。否则可能会导致火灾或触电。切勿将任何液体泼洒在本机上。
12. 为了减少触电危险，切勿拆卸本机。当需要进行检修时，请将本机送到被授权的维修中心。打开或取下盖子可能会使您碰到危险的电压或其他危险。不正确的重新组装可能会在以后的使用中导致触电。
13. 当发生下列情况时，请从电源插座拔出本机的插头，并将维修工作委托给被授权的维修中心：
 - A. 当电源线损坏或磨损时。
 - B. 如果有液体洒入本机。
 - C. 如果本机已遭受雨淋或水浇。
 - D. 如果按照使用说明书进行操作时本机不能正常工作。只能按照使用说明书的要求来进行调节。不正确的调节反而会使被授权的维修中心必须进行更多的修理。
 - E. 如果本机掉落或机身损坏。
 - F. 如果本机在性能上发生明显的变化。
14. 在雷雨过程中，应避免使用电话。否则，雷电可能会导致远距离触电。
15. 当附近有煤气泄露时，请勿使用本机来报告煤气泄露情况。

保管好本说明书

注意：

安装

- 切勿在有雷电的时候安装电话线。
- 切勿将电话插孔安装在潮湿的位置，除非该插孔是专门为潮湿位置而设计的。
- 切勿触摸非绝缘的电话线或终端，除非电话线已经与网络接口断开。
- 安装或修改电话线时请小心操作。
- 勿用湿手触摸插头。
- 请咨询任何个人医疗器械（如起搏器或助听器）的制造商，以确定这些设备是否能够充分屏蔽外部 RF（射频）的能量辐射。（本机在 2401 MHz 到 2482 MHz 的频率范围内工作，功率输出等级可在 0.01 到 0.025 W 的范围内波动。）在张贴有规定禁止使用本机的健康护理机构中，不要使用本机。医院或健康护理机构使用的设备可能容易受外部 RF（射频）的能量辐射的干扰。

电池

为减少火灾或人身伤害风险，请阅读并遵循这些说明。

- 仅使用指定的电池。
- 不要将电池投入火中。它们可能会爆炸。参阅当地的废弃物管理规定以了解特殊的废弃物说明。
- 不要打开或毁坏电池。释放出来的电解液是腐蚀性物质，可能会灼伤或伤害眼睛或皮肤。吞服电解液会导致中毒。
- 处理电池时请小心。请勿让指环、手镯或钥匙等导电物体触及电池，以免发生短路造成电池与/或导电物体过热而导致烫伤。
- 必须根据本手册中指定的说明和限制对本产品附带的电池或经过认可供本产品使用的电池进行充电。

警告：

- 为了防止火灾或触电，请勿将本产品暴露在雨水或任何类型的湿气中。
- 如果本机发出烟、异常气味或不正常噪音，请拔下本机的电源插头。这些情况会导致火灾或触电。请确认烟已停止并联系被授权的维修中心。

为取得最佳性能

电池充电

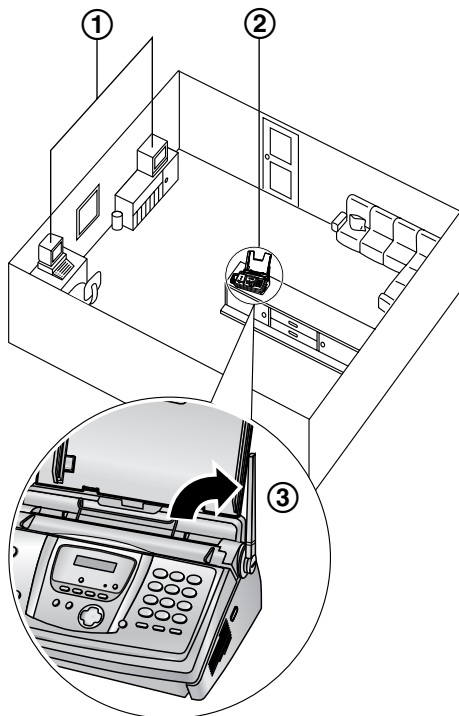
- 首次使用之前，将子机放在主机的底座上大约 6 小时。



- 关于详细内容，请参阅第 19 页。

操作距离和噪音

- 主机和子机利用无线电波互相通讯。为了取得最远距离与无噪音的操作，我们的推荐如下：



- ① 使本机远离电气设备，如电视、个人计算机或另一部无绳电话。
- ② 将本机放置在没有障碍物（如墙壁）的高而居中的位置。

- ③ 垂直拉长天线。

注释：

- 如果在使用中的微波炉附近使用子机，可能会从子机的听筒或扬声器中听到噪音。远离微波炉，向主机靠近。
- 如果在另一部无绳电话的主机旁边使用子机，可能会听到噪声。远离其他无绳电话的主机，向您的主机靠近。

环境

- 应使本机远离产生电子干扰的装置，如荧光灯和电机等。
- 应使本机避开灰尘、高温和振动。
- 勿将本机暴露在直接阳光照射下。
- 勿在本机上放置重物。
- 当您长时间不使用本机时，请从电源插座拔出电源线。
- 将本机放置在远离加热器、厨房火炉等热源的地方。请勿将本机放置在温度低于 5 °C 或高于 35 °C（主机）/40 °C（子机）的房间。也不要放在潮湿的地下室。
- 在 2.4 GHz 的电气设备附近操作可能会导致干扰。远离其它电气设备。

记录纸

- 对于尚未使用的纸，请原封不动地保持原来的包装，并存放在凉爽干燥的地方。否则可能会影响打印质量。

日常维护

- 用软布擦拭本机外层表面。切勿使用挥发油、稀释剂或任何磨料粉。

1. 简介和安装

附件

- 1.1 随机附件..... 7
- 1.2 附件信息..... 8

认识控件

- 1.3 主机按钮说明..... 9
- 1.4 子机按钮说明..... 10
- 1.5 概述..... 11

安装（主机）

- 1.6 印字薄膜..... 12
- 1.7 载纸盘..... 14
- 1.8 记录纸..... 15

安装（子机）

- 1.9 安装电池..... 16
- 1.10 更换电池..... 16
- 1.11 皮带扣..... 17
- 1.12 耳机（选件）..... 17

2. 准备工作

连接和设定

- 2.1 连接..... 18
- 2.2 电池充电..... 19

帮助按钮

- 2.3 主机帮助功能..... 20

音量

- 2.4 调节子机音量..... 20
- 2.5 调节主机音量..... 21

初始编程

- 2.6 拨号方式..... 21
- 2.7 日期和时间..... 22
- 2.8 您的识别信息..... 23
- 2.9 您的传真号码..... 24

3. 电话

拨打和应答呼叫

- 3.1 拨打电话..... 25
- 3.2 接听电话..... 27

自动拨号

- 3.3 在电话簿中存储名称和电话号码..... 28
- 3.4 通过电话簿拨打电话..... 29
- 3.5 编辑已存储的项目..... 30
- 3.6 删除已存储的项目..... 31
- 3.7 将电话簿项目从主机复制到子机..... 31

来电显示

- 3.8 来电显示服务..... 32
- 3.9 查看来电者信息并回叫..... 32
- 3.10 删除来电者信息..... 34
- 3.11 将来电者信息存储到电话簿中..... 34

其它功能

- 3.12 内线通话..... 35
- 3.13 转移呼叫..... 35

4. 传真

发送传真

- 4.1 手动发送传真..... 37
- 4.2 可以发送的文稿..... 38
- 4.3 通过电话簿发送传真..... 39
- 4.4 多站点传送..... 39

接收传真

- 4.5 选择使用传真机的方式..... 41
- 4.6 手动接收传真—关闭自动接收..... 42
- 4.7 自动接收传真—打开自动接收..... 43

5. 复印

复印

- 5.1 进行复印..... 45

6. 答录机

应答

- 6.1 录制您自己的应答信息..... 47

传入信息

- 6.2 使用主机收听录音信息..... 48
- 6.3 使用子机收听录音信息（遥控操作）..... 49

备忘录信息

- 6.4 为他人或自己留下信息..... 50

遥控操作

- 6.5 远程操作..... 51

选项

- 6.6 将录音信息转移到另一部电话..... 53

7. 可编程的功能

功能（主机）

- 7.1 主机编程..... 54
- 7.2 主机的直接命令图表..... 54
- 7.3 基本功能..... 56
- 7.4 高级功能..... 57

功能（子机）

- 7.5 子机编程..... 61
- 7.6 子机的直接命令图表..... 61
- 7.7 编程功能..... 63

8. 选项

子机注册

- 8.1 重新注册子机..... 65

9. 帮助

出错信息

- 9.1 出错信息—报告..... 66
- 9.2 出错信息—显示..... 66

故障排除

- 9.3 当某个功能不工作时，请检查此处..... 70

卡纸

- 9.4 记录纸卡纸..... 75
- 9.5 文稿卡纸—发送..... 77

清洁

- 9.6 清洁送稿器/扫描器玻璃 78
- 9.7 清洁热敏头..... 79

10.一般信息

打印报告

- 10.1 参考列表和报告（仅限主机） 81

规格

- 10.2 本产品的技术数据..... 82

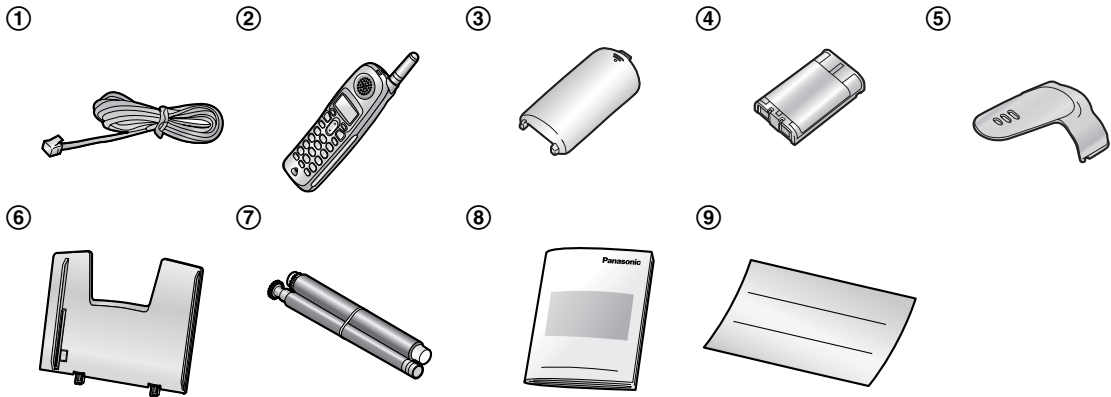
11.索引

- 11.1 索引..... 84

1.1 随机附件

编号	项目	数量	注意事项
①	电话线	1	-----
②	无绳子机	1	-----
③	子机后盖	1	-----
④	电池	1	-----
⑤	皮带扣	1	-----
⑥	载纸盘	1	-----
⑦	印字薄膜 (10 米 (m))	1	打印约 28 页 A4 尺寸的纸张。*1
⑧	使用说明书	1	-----
⑨	快速安装指南	1	-----

*1 关于替换薄膜，请参阅第 8 页。



注释：

- 如果缺少或损坏了任何附件，请与购买处联系。
- 请保存好原装纸箱和包装材料，以便将来运输和搬运本机时使用。

1.2 附件信息

1.2.1 可用附件

型号	项目	规格/用途
KX-FA54E	替换薄膜*1	35 米 (m) × 2 卷 (每卷可以打印约 105 页 A4 尺寸的纸张。)
HHR-P104	充电电池	供子机使用的镍氢电池
KX-TCA89BX	耳机	-----

*1 我们建议您购买原尺寸的替换薄膜以便连续使用本机。请使用 Panasonic 原装的替换薄膜。印字薄膜不能重复使用。不要重新卷绕并再次使用旧的印字薄膜。

1.3 主机按钮说明

- 一直打开封面页以查看按钮位置。

1【麦克风】

- 内置的麦克风。

2【来电显示】

- 使用来电显示功能（第 33 页）。

3【内部寻呼/内线通话】

- 寻呼或确定子机位置（第 35 页）。
- 转移来电（第 35 页）。

4【录音】

- 录制应答信息（第 47 页）。
- 录制备忘录信息（第 50 页）。

5【播放留言】

- 播放录音信息（第 48 页）。

6【删除】

- 删除录音信息（第 48 页）。
- 删除已录制的应答信息（第 47 页）。

7【自动接收】

- 开启/关闭自动接收设定（第 42、43 页）。

8【音频】

- 当您的线路是转盘脉冲方式时，在拨号中可暂时将脉冲改为音频。

9【复印】

- 复印文稿（第 45 页）。

10【传真/开始】【设定】

- 开始发送或接收传真。
- 在编程时存储设定。

11【停止】

- 停止操作或编程。

12【帮助】

- 打印有用信息以便快速参考（第 20 页）。

13【菜单】

- 开始或结束编程（第 54 页）。

14【慢速】

- 降低信息回放速度（第 48 页）。

15【音量】【导航键】

- 调节音量（第 21 页）。
- 查找存储的项目（第 30、39 页）。

16【快速】

- 加快信息回放速度（第 48 页）。

17【数字免提】

- 免提通话操作（第 26、27 页）。

18【闭音】

- 在通话过程中使对方听不到您的声音。再次按此按钮可以继续通话。

19【闪断/呼叫等待】

- 使用特殊的电话服务，例如呼叫等待（第 27 页）或转移分机通话等。
- 闪断时间可以更改（第 59 页上的功能 #72，或第 63 页上的功能 052）。

20【重拨/暂停】

- 重拨从主机拨打的最后一个号码（第 26 页）。
- 在拨号中插入暂停。

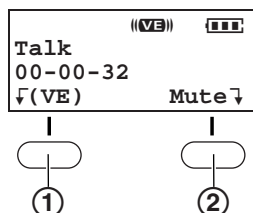
1.4 子机按钮说明

- 一直打开封面页以查看按钮位置。

1 软键

- 两个软键用于选择在每个键上部直接显示的功能。键上部显示的功能会因使用状态不同而发生变化。

示例：



“(VE)”显示在左软键(①)上部，“Mute”显示在右软键(②)上部。

要选择“(VE)”功能，请按左软键(①)。

要选择“Mute”功能，请按右软键(②)。

- 当软键上部不显示功能时，软键没有任何作用。

2【通话】

- 拨打/接听电话（第 25、27 页）。

3【数字免提】

- 免提通话操作（第 25 页）。

4【音频】

- 当您的线路是转盘脉冲方式时，在拨号中可暂时将脉冲改为音频。

5【保留/内线通话】

- 保留通话（第 25 页）。
- 寻呼主机（第 35 页）。
- 转移来电（第 35 页）。

6【音量】，导航键

- 调节音量（第 20 页）。
- 查找存储的项目（第 29 页）。

7【关闭】

- 挂断（第 25、27 页）。
- 停止操作或编程。

8【菜单】

- 开始编程（第 61 页）。

9【闪断/呼叫等待】

- 使用特殊的电话服务，例如呼叫等待（第 27 页）或转移分机通话等。
- 闪断时间可以更改（第 59 页上的功能 #72，或第 63 页上的功能 052）。

10【重拨】

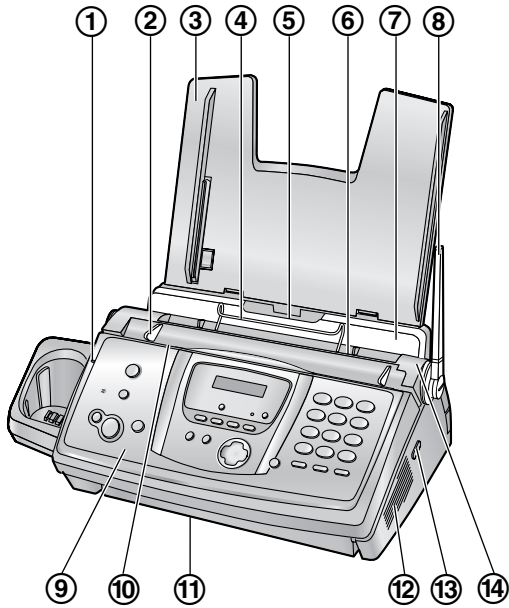
- 重拨从子机拨打的最后 5 个号码中的一个号码（第 25 页）。

子机显示的项目

显示的项目	含义
	语音增强器处于开启状态。
	电池电量强度

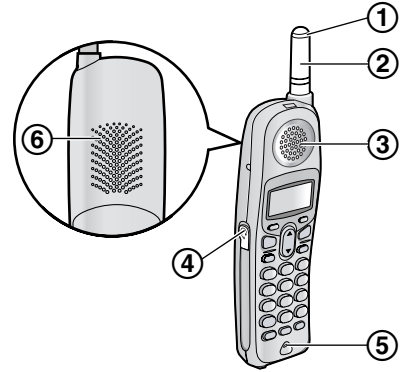
1.5 概述

1.5.1 主机



- ① 充电指示灯
- ② 文稿引导板
- ③ 载纸盘
- ④ 记录纸金属导杆
- ⑤ 记录纸入口
- ⑥ 记录纸出口
- ⑦ 拉力板
- ⑧ 天线
- ⑨ 前盖
- ⑩ 文稿入口
- ⑪ 文稿出口
- ⑫ 扬声器
- ⑬ 绿色钮（后盖开盖钮）
- ⑭ 后盖

1.5.2 子机



- ① 振铃/信息提示指示灯
- ② 天线
- ③ 听筒
- ④ 耳机插孔
- ⑤ 麦克风
- ⑥ 扬声器

1.6 印字薄膜

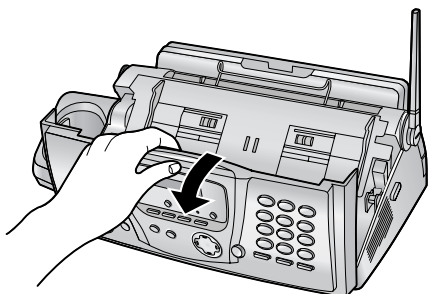
附带的印字薄膜是试用印字薄膜。

1.6.1 安装印字薄膜

重要事项:

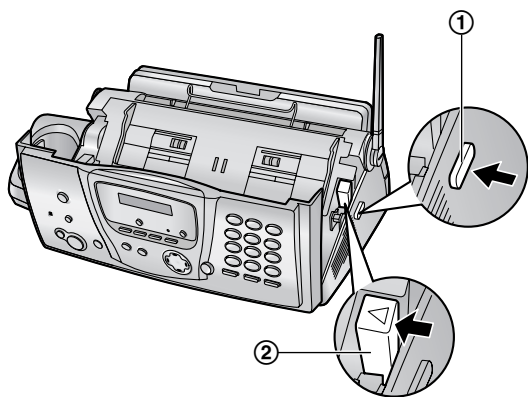
- 在安装之前，从本机上取下所有蓝色运输胶带。

1 向上拉前盖的中间部分以打开前盖。

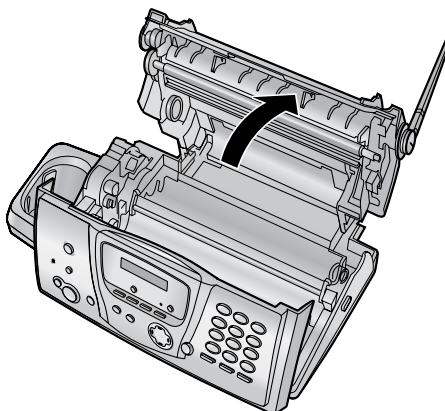


2 按绿色钮 (1) 松开后盖。

- 您也可以向里按绿色控制杆 (2) 以打开后盖。

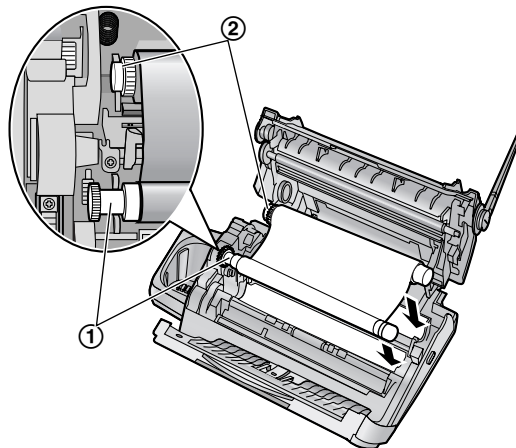


3 打开后盖。

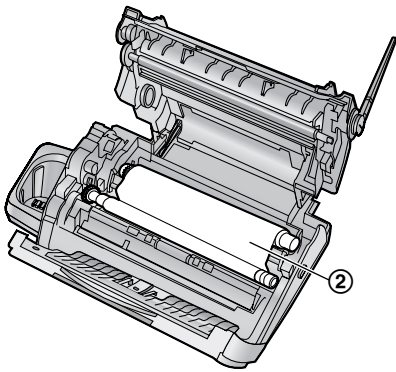
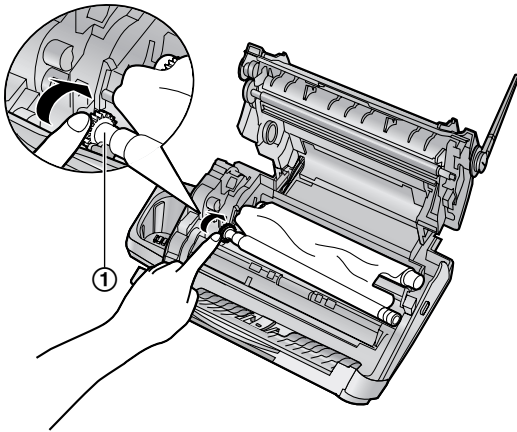


4 插入前印字薄膜辊，方法是将其蓝色齿轮插入机器的左插槽 (1) 中。插入后印字薄膜辊，方法是将其白色齿轮插入机器的左插槽 (2) 中。

- 可以用手触摸印字薄膜，不会像复写纸那样粘到手上。
- 确保安装后的蓝色齿轮 (1) 和白色齿轮 (2) 如下所示。

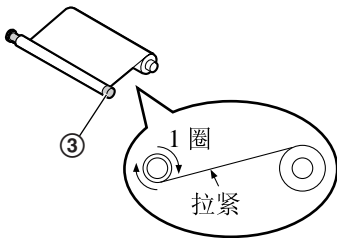


- 5 按箭头所示的方向转动蓝芯齿轮 (①)，直至印字薄膜拉紧为止 (②)。

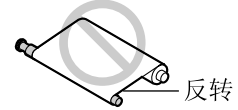
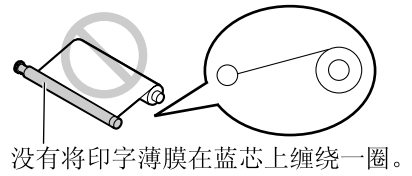


- 确保印字薄膜至少在蓝芯 (③) 上缠绕一圈。

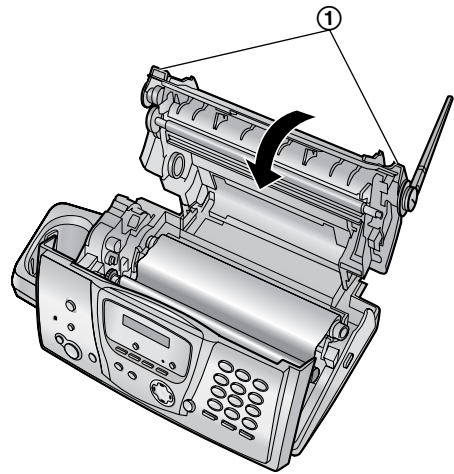
正确



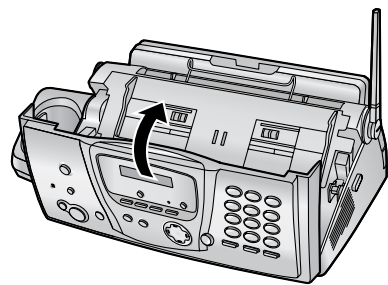
不正确



- 6 向下按后盖两端带有凹口的区域，牢固地关上后盖 (①)。



- 7 牢固地关上前盖。



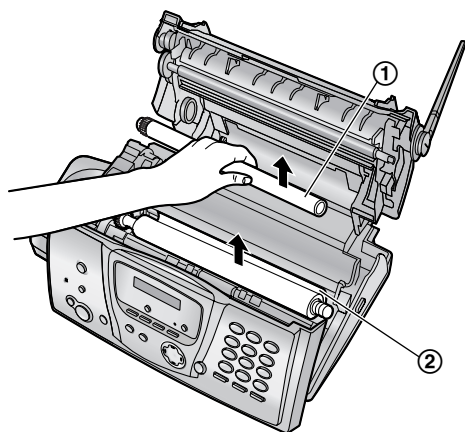
1. 简介和安装

1.6.2 更换印字薄膜

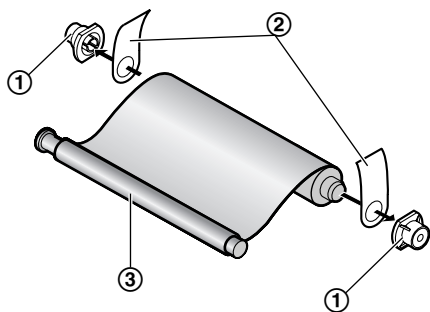
为确保本机正确运行，我们推荐您使用 Panasonic 的替换薄膜。关于附件信息，请参阅第 8 页。

- 使用非 Panasonic 的替换薄膜可能导致本机损坏或打印质量下降，对此我们不负责任。

- 1 打开盖（参见第 12 页上的步骤 1 到步骤 3）。
- 2 取出旧芯（①）和旧印字薄膜（②）。



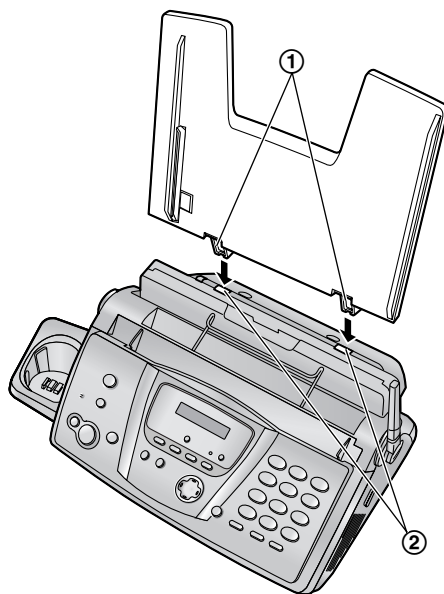
- 3 从新印字薄膜（③）上取下制动塞（①）和垫片（②）。



- 4 插入印字薄膜，然后关上盖（参见第 12 页上的步骤 4 到步骤 7）。

1.7 载纸盘

将载纸盘薄片（①）插入本机背面的插槽（②）。



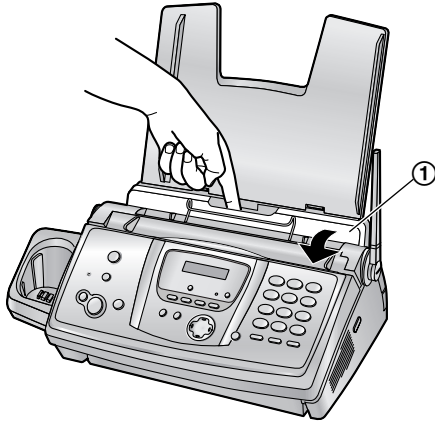
1.8 记录纸

本机可以容纳：

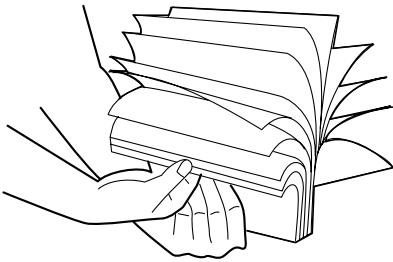
- 最多 30 页 60 g/m² 到 80 g/m² 的纸张。
- 最多 20 页 90 g/m² 的纸张。

有关记录纸的信息，请参阅第 83 页。

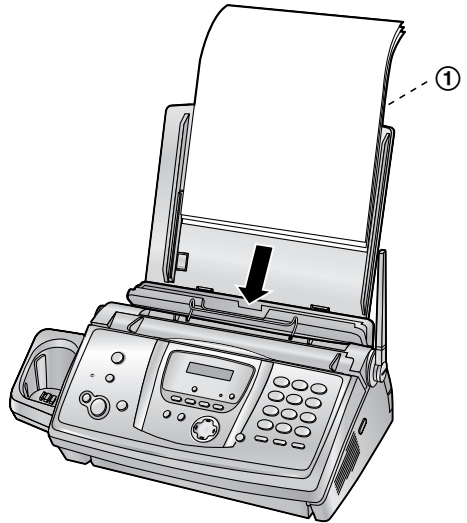
1 将拉力板向前拉 (①)。



2 翻松纸张以免卡纸。



3 插入纸张，打印面朝下 (①)。



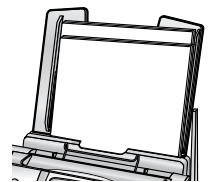
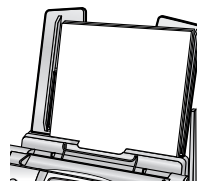
4 推回拉力板 (①)。



- 如果未正确插入纸张，应重新调整纸张，否则可能会卡纸。

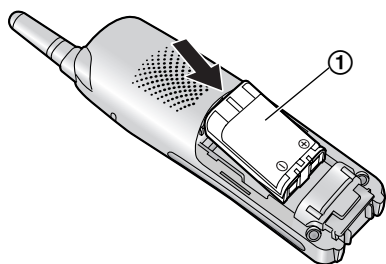
正确

不正确

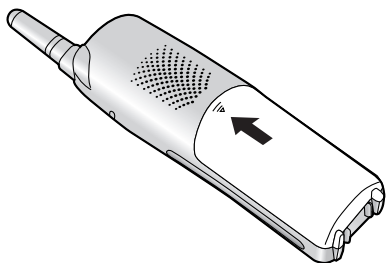
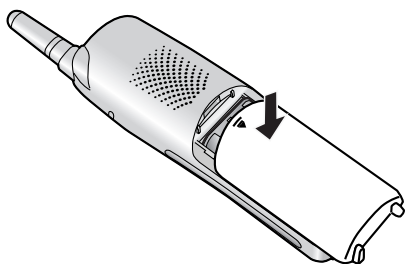


1.9 安装电池



- 1 装入电池 (①)，然后向下按，直至完全进入电池仓中。



- 2 关上子机后盖。



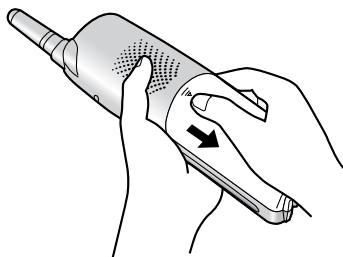
1.10 更换电池

如果电池性能下降，确保已清洁充电触点并对电池完全充电。如果充电后显示“**Recharge battery**”和/或  继续闪烁，或者显示“**Charge for 6h**”和 ，则需要更换电池。

请仅使用 Panasonic 电池。关于附件信息，请参阅第 8 页。

- 仅使用充电电池。如果安装非充电电池并开始充电，电池可能会泄漏电解液。

- 1 用力按子机后盖上的凹槽，然后滑动子机后盖。

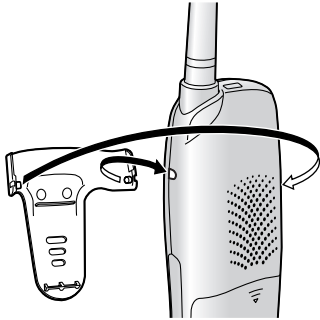


- 2 用新电池更换旧电池，然后关上子机后盖（请参阅第 16 页上的电池安装步骤）。

1.11 皮带扣

您可以使用随机附带的皮带扣，将子机挂在腰带上或衣袋上。

连接皮带扣



取下皮带扣

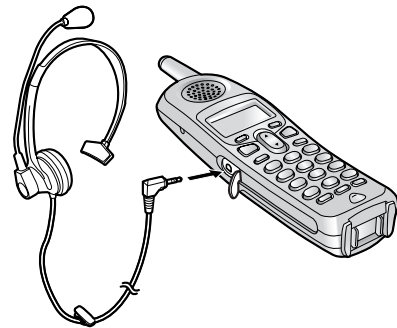
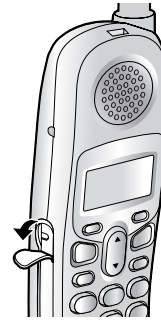
按照箭头所示的方向拉左边缘。



1.12 耳机（选件）

将选购的耳机连接到子机上时，可以进行免提通话。请仅使用 Panasonic 耳机。关于附件信息，请参阅第 8 页。

将选购的耳机连接到子机



- 所示的型号为 KX-TCA89BX。

在使用耳机时切换到免提通话功能：
按【数字免提】。若要恢复使用耳机，请按【通话】。

2. 准备工作

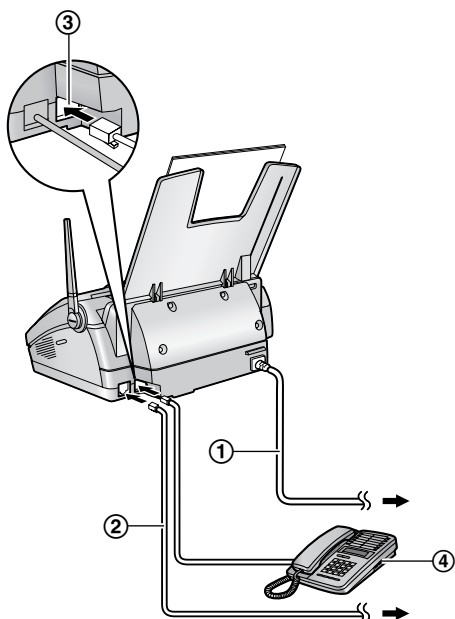
2.1 连接

注意：

- 当您操作本机时，应使电源插座靠近本机并且易于插接。
- 请务必使用本机附带的电话线。
- 请勿延长电话线。

2.1.1 主机

- ① 电话线
 - 连接到单线电话线路插孔。
- ② 电源线
 - 连接到电源插座
(220 V - 240 V, 50/60 Hz)。
- ③ [EXT]插孔
- ④ 电话分机 (未附带)



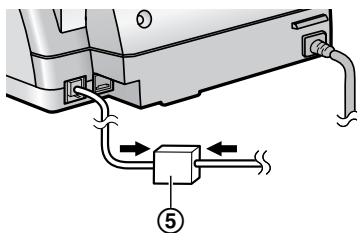
注释：

- 为避免工作不正常，请勿将传真机放置在电视或扬声器等产生强磁场的电器设备附近。
- 如果同一电话线路上连接有其它任何设备，本机可能会干扰该设备的网络状态。

如果将本机与计算机一起使用或者申请使用
xDSL 服务

传真传送/接收可能受到干扰，在通话过程中可能听到干扰噪音，甚至来电显示功能 (第 32 页) 可能工作不正常。您的服务公司可以提供防止

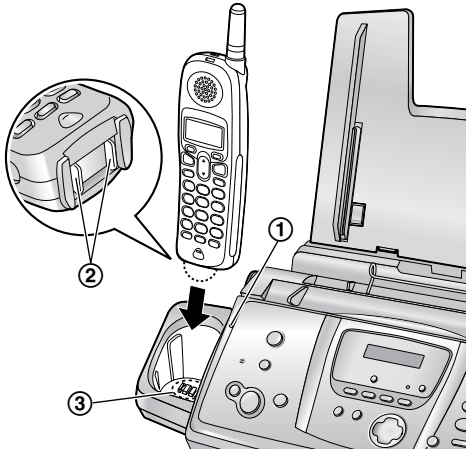
干扰的滤波器。请将滤波器 (⑤) 连接到传真机的电话线路。



2.2 电池充电

首次使用之前，将子机放在主机的底座上大约 6 小时。

- 本机将发出一次响声，[CHARGE] 指示灯 (①) 点亮，并显示“Charging”。
- 电池充电完毕后，将会显示“Charge completed”。



注释：

- 为确保电池正确充电，请每月使用柔软干燥的抹布清洁一次子机的充电接点 (②) 与充电座的充电接点 (③)。如果本机放置地点的油污、灰尘过多或湿度过高，请多清洁几次。
- 不能对电池过度充电。

电池电量强度

可以在子机显示屏上确认电池电量强度。

电池图标	电池电量强度
	电量充足
	电量中等
	电量不足 ● 当闪烁时：需要充电
	需要充电

电池使用时间

- 当 Panasonic 电池充满电后，其效能如下：
 - 使用（通话）期间，电池最长可以使用 5 小时。
 - 未使用（待机）期间，电池最长可以使用约 11 天。

注释：

- 当子机从主机上取下时，即使不在使用中，仍会耗用电池电力。子机脱离主机的时间越长，使用子机通话的实际时间越短。实际电

池性能取决于子机的使用时间（通话中）和子机的非使用时间（待机）。

- 电池充满电后，在显示“Recharge battery”和/或 闪烁之前，不需要将子机放在主机机座上。这将在最大程度上延长电池的使用时间。

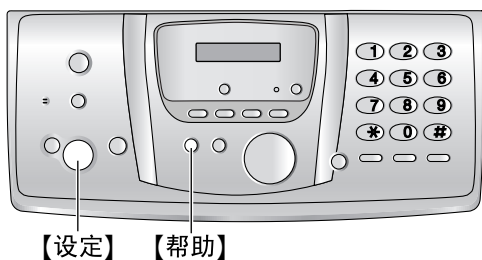
充电

在下列情况下需要对电池充电：

- 显示“Recharge battery”和/或 在子机显示屏上闪烁。
- 子机在使用时间断地发出响声。
- 对子机电池充电 15 分钟以上，否则显示屏上将继续显示此信息。
- 如果电池没电了，将子机放在主机基座上时，子机将显示“Charge for 6h”和 。除非对电池充电，否则子机不能使用。继续充电。

2.3 主机帮助功能

本机包含一些有用的信息，可以打印出来作为参考。



- 1 按【帮助】。
- 2 按【设置】。

2.4 调节子机音量



振铃音量

设有 4 级（高/中/低/关）。

1. 按【菜单】。
2. 按【1】【1】。
 - 将显示“Ringer volume”。
3. 按【0】到【3】以选择需要的音量。
4. 按【Save】（软键 ①）。

关闭振铃

按【0】以显示“off”（在步骤 3 中）。

- 子机将在不使用时显示“Ringer off”。
- 子机在有外部来电时不振铃。
若是内线来电，子机将以最低音量振铃。
- 如果子机脱离主机，当有未接来电或新信息（第 49 页）时，不显示“Ringer off”。
- 若要重新打开振铃，请在步骤 3 中按【1】、【2】或【3】。

暂时关闭振铃

当手机接到外部来电而振铃时，您可以按【关闭】以暂时关闭振铃。下次接到来电时，子机仍将振铃。

振铃音

- 您可以从 7 种类型中为外部来电选择一种子机振铃音（第 63 页）。

子机听筒音量

设有 3 级（高/中/低）。

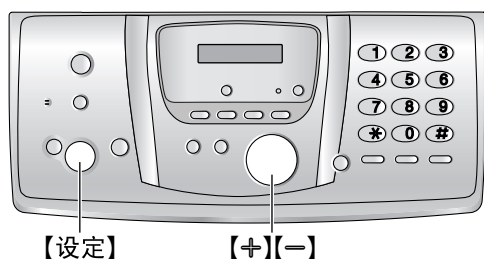
当使用【通话】或【保留/内线通话】时，按【▼】或【▲】。

扬声器音量

设有 6 级（从高到低）。

当使用【数字免提】时，按【▼】或【▲】。

2.5 调节主机音量



振铃音量

设有 4 级（高/中/低/关）。

在本机无操作时，按 **【+】** 或 **【-】**。

- 如果文稿入口处有任何文稿，将不能调节音量。确认文稿入口处没有任何文稿。

关闭振铃

1. 反复按 **【-】**，直到显示出“**RINGER OFF=OK?**”。

2. 按 **【设定】**。

- 主机在有外部来电时不振铃。若是内线来电，主机将以最低音量振铃。
- 若要重新打开振铃，请按 **【+】**。

振铃音

- 您可以为外部来电选择三种振铃类型之一（第 56 页上的功能 #17）。

扬声器音量

设有 8 级（从高到低）。

当使用免提通话功能时，按 **【+】** 或 **【-】**。

语音提示音量

设有 9 级（从高到关）。

当收听语音提示时，按 **【+】** 或 **【-】**。

答录机音量

设有 9 级（从高到关）。

当收听录音信息时，按 **【+】** 或 **【-】**。

2.6 拨号方式

如果您不能拨号（第 25、37 页），请根据您的电话线路服务改变此设定。

2.6.1 使用子机



1 按 **【菜单】**。

2 按 **【0】【5】【1】**。

3 按 **【1】** 或 **【2】** 以选择需要的设定。

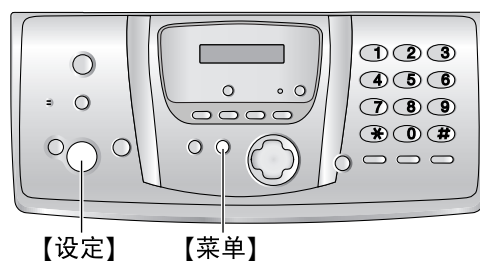
【1】“Pulse”：用于转盘脉冲拨号服务。

【2】“Tone”（默认值）：用于音频拨号服务。

4 按 **【Save】**（软键 ①）。

5 按 **【关闭】**。

2.6.2 使用主机



1 按 **【菜单】**。

2 按 **【#】**，然后按 **【1】【3】**。

3 按 **【1】** 或 **【2】** 以选择需要的设定。

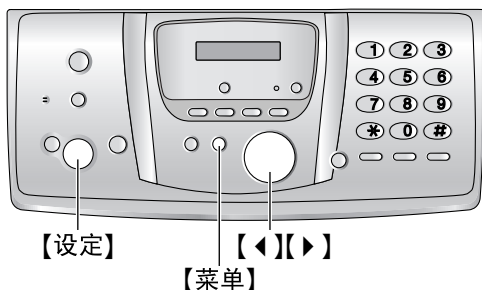
【1】“PULSE”：用于转盘脉冲拨号服务。

【2】“TONE”（默认值）：用于音频拨号服务。

4 按 **【设定】**。

5 按 **【菜单】**。

2.7 日期和时间



12小时时钟输入

如果您选择的时钟显示是“12H”（第56页中的功能#19），请按如下所示在步骤5中输入时钟：

示例： 3:15PM (15:15)

1. 按 **[0][3][1][5]**。
2. 反复按 **[*]**，直到显示出“PM”为止。（按 **[*]** 将选择“AM”或“PM”。）

- 1 按 **[菜单]**。

```
SYSTEM SETUP  
PRESS NAVI. [左 右]
```

- 2 按 **[并]**，然后按 **[0][1]**。

```
SET DATE & TIME  
PRESS SET
```

- 3 按 **[设定]**。

- 光标 (■) 将出现在显示屏中。

```
Y:05/M:01/D:01  
TIME: 00:00
```

- 4 分别输入 2 位的当前年/月/日。

示例： 2005 年 8 月 10 日

按 **[0][5][0][8][1][0]**。

```
Y:05/M:08/D:10  
TIME: 00:00
```

- 5 分别输入 2 位的当前时/分。

示例： 15:15 (24 小时时间输入)

按 **[1][5][1][5]**。

```
Y:05/M:08/D:10  
TIME: 15:15
```

- 6 按 **[设定]**。

- 如果发出 3 次哔声，则说明设定不正确。
从步骤 4 开始重新执行一次。

```
SETUP ITEM [ ]
```

- 7 按 **[菜单]** 退出。

注释：

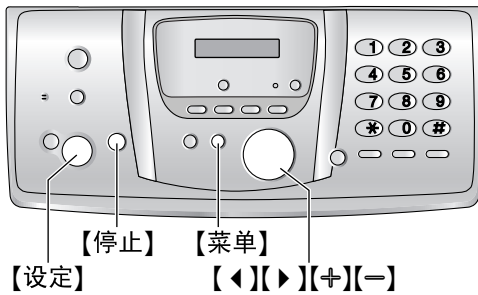
- 对方的传真机将根据本机的日期和时间设定，在您发送的每一页顶部打印日期和时间。
- 时钟的精确度约为每月 ± 60 秒。

纠正错误

按 **[左]** 或 **[右]** 将光标移至不正确的数字，然后改正。

2.8 您的识别信息

识别信息可以是您的姓名或您公司的名称。



1 按 **【菜单】**。

SYSTEM SETUP
PRESS NAVI. [< >]

2 按 **【#】**，然后按 **【0】【2】**。

YOUR LOGO
PRESS SET

3 按 **【设定】**。

- 光标 (■) 将出现在显示屏中。

LOGO=■

4 输入您的识别信息，最多 30 个字符。详细信息，请参阅下面的字符表。

5 按 **【设定】**。

SETUP ITEM []

6 按 **【菜单】** 退出。

注释：

- 您的识别信息将被打印在本机所发送的每页顶部上。

用拨号键盘选择字符

键盘	字符
【1】	# & ' () * , - . / 1
【2】	a b c A B C 2
【3】	d e f D E F 3
【4】	g h i G H I 4
【5】	j k l J K L 5
【6】	m n o M N O 6
【7】	p q r s P Q R S 7

键盘	字符
【8】	t u v T U V 8
【9】	w x y z W X Y Z 9
【0】	0 (空格)
【停止】	删除一位数字

注释：

- 若要输入相同拨号键上的另一个字符，请按 **【>】** 将光标移至下一个空格。

输入您的识别信息

示例：“BILL”

1. 按 **【2】** 5 次。

LOGO=B

2. 按 **【4】** 6 次。

LOGO=BI

3. 按 **【5】** 6 次。

LOGO=BIL

4. 按 **【>】** 将光标移至下一空格，然后按 **【5】** 6 次。

LOGO=BILL

纠正错误

按 **【<】** 或 **【>】** 将光标移至不正确的字符，然后改正。

删除字符

按 **【<】** 或 **【>】** 将光标移至您想要删除的字符处，然后按 **【停止】**。

- 要删除所有字符，请按住 **【停止】**。

用 **【+】** 或 **【-】** 选择字符

您可以使用 **【+】** 或 **【-】** 选择字符，而不用按拨号键。

1. 反复按 **【-】**，直到显示出需要的字符。字符将按下面的顺序显示：

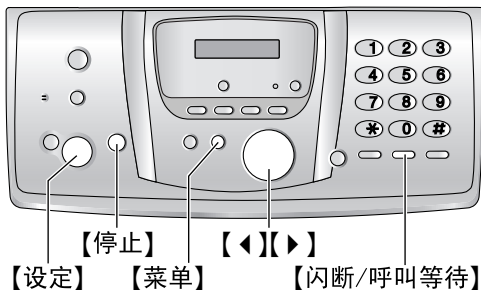
- 小写字母
- 数字
- 符号
- 大写字母

- 如果按 **【+】**，顺序将颠倒过来。

2. 按 **【>】** 插入字符。

3. 回到步骤 1 以输入下一个字符。

2.9 您的传真号码



1 按【菜单】。

SYSTEM SETUP
PRESS NAVI. [< >]

2 按【#】，然后按【0】【3】。

YOUR FAX NO.
PRESS SET

3 按【设定】。

- 光标 (■) 将出现在显示屏中。

NO. = ■

4 输入您的传真号码，最多 20 位。

示例：

NO. = 1234567 ■

5 按【设定】。

SETUP ITEM []

6 按【菜单】退出。

注释：

- 您的传真号码将被打印在本机所发送的每页文稿顶部上。
- 按【*】按钮输入“+”，按【#】按钮输入空格。
示例： +234 5678
按【*】【2】【3】【4】【#】【5】【6】【7】【8】。
- 若要在电话号码中输入连字符，请按【闪断/呼叫等待】。

纠正错误

按【<】或【>】将光标移至不正确的数字，然后改正。

删除数字

按【<】或【>】将光标移至您想要删除的数字处，然后按【停止】。

- 要删除所有数字，请按住【停止】。

3.1 拨打电话

3.1.1 使用子机



- 1 拿起子机，然后按【通话】。
- 2 拨打电话号码。
- 3 通话完毕后，按【关闭】或将子机放回主机上。

通话闭音

在通话过程中，您可以让本机闭音，从而使对方听不到您的声音。通话闭音时，您可以听到对方的声音。

按【Mute】（软键①）。

- “Mute”将闪烁。
- 若要停止闭音，请按【Mute】（软键①）。
- 当切换听筒与扬声器时，将停止闭音。

语音增强器功能

此功能可以使通话对方的语音更加清晰自然，从而便于接听和理解。

在通话过程中按软键【(VE)】（软键①）可以开启此功能。

- 将显示“(VE)”。
- 若要关闭此功能，请按【(VE)】（软键①）。
- 所选的设定将在下一次通话时生效。

当不使用子机时，您也可以开启此功能。

1. 按【菜单】。
2. 按【5】。
 - 将显示“voice enhancer”。
3. 按【1】以选择“On”。
4. 按【Save】（软键①）。
5. 按【关闭】。

进行免提通话

1. 拿起子机，然后按【数字免提】。
2. 拨打电话号码。
3. 当对方应答时，对着麦克风（②）讲话。

4. 通话完毕后，按【关闭】或将子机放回主机上。

免提通话操作

- 使用【▼】或【▲】调节子机免提通话音量。
- 在安静的房间与对方交谈。
- 如果对方听不清您的声音，可以按【▼】减小扬声器音量。
- 当使用【通话】通话时，可以按【数字免提】切换到免提通话方式。若要切换回来，请按【通话】。

保留通话

按【保留/内线通话】。

- 将显示“Hold”。
- 当通话处于保留状态时，您可以搜索来电者信息或电话簿。若要退出列表，请按【关闭】。通话仍处于保留状态。
- 若要取消保留，请按子机上的【通话】或【数字免提】或按主机上的【数字免提】。
- 如果等待6分钟以上而不按任何按钮，振铃/信息提示指示灯（③）将闪烁，并且每30秒钟发出一次哔声。继续保留4分钟后，通话将被挂断。

重拨从子机拨打的最后一个号码

按【通话】或【数字免提】，然后按【重拨】。

自动重拨

按【数字免提】，然后按【重拨】。

注释：

- 如果接通电话后仍未关闭闭音，请按【Mute】（软键①）。

使用重拨表进行重拨（存储器重拨）

从子机拨打的最后5个电话号码存储在重拨表中。

1. 按【重拨】。
 - 将会显示最后拨打的号码。
2. 反复按【▼】或【▲】以选择需要的号码。
 - 您也可以通过反复按【重拨】来滚动列表。
 - 若要删除所显示的号码，请按【Erase】（软键①）。
 - 若要退出列表，请按【关闭】。
3. 按【通话】或【数字免提】。

3. 电话

3.1.2 使用主机

- 将显示“SP-PHONE MUTE”。
- 若要停止闭音，请按【闭音】。



- 1 按【数字免提】。
- 2 拨打电话号码。
 - 当对方应答时，对着【麦克风】讲话。
- 3 通话完毕后，按【数字免提】。

免提通话操作

- 使用【+】或【-】调节主机扬声器音量。
- 在安静的房间与对方交谈。

注释：

- 当使用主机免提通话功能时切换到子机：
 - 如果子机没有放在主机上，请按【通话】或【数字免提】。
 - 如果放在主机上，拿起子机即可。

重拨从主机拨打的最后一个号码

按【数字免提】，然后按【重拨/暂停】。

自动重拨

按【数字免提】，然后按【重拨/暂停】。

- 如果占线，本机将最多自动重拨3次该号码。主机重拨时，会自动启动闭音。

注释：

- 如果接通电话后仍未关闭闭音，请按【闭音】。

通话闭音

在通话过程中，您可以让本机闭音，从而使对方听不到您的声音。通话闭音时，您可以听到对方的声音。

按【闭音】。

3.2 接听电话

3.2.1 使用子机



- 1 拿起子机，然后按【通话】或【数字免提】。
 - 您也可以通过按【▼】、【▲】或【关闭】之外的任何按钮来应答来电（任意键通话功能）。
- 2 通话完毕后，按【关闭】或将子机放回主机上。

自动通话功能（子机）

此功能使您只需从主机上拿起子机即可应答来电，而无需按【通话】或【数字免提】。默认设定是关闭状态。若要启动此功能，请参阅第 63 页。

3.2.2 使用主机



- 1 按【数字免提】，然后对着【麦克风】讲话。
- 2 通话完毕后，按【数字免提】。

呼叫等待

当在通话中听到呼叫等待提示音时，按【闪断/呼叫等待】保留现有通话并应答第二个来电。

- 每次按【闪断/呼叫等待】，您可以在第一个和第二个电话之间切换。
- 接收来电的一方无法挂断来电。
- 如需了解详细内容，请与您的电话公司联系。

注释：

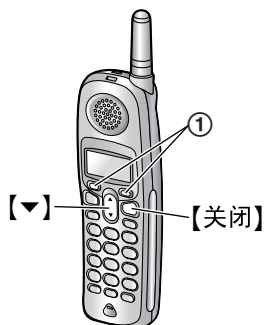
- 如果本机连接到 PBX，可以按【闪断/呼叫等待】使用一些 PBX 主机的功能，例如转移分机通话。
- 可以更改瞬切时间（第 59 页上的功能 #72 和第 63 页上的功能 052）。

3.3 在电话簿中存储名称和电话号码

为了快速访问经常拨打的号码，主机和子机均提供一个电话簿（分别包含 50 个项目）。

- 电话簿中存储的项目可以从主机复制到子机中（第 31 页）。

3.3.1 使用子机



确保没有使用子机和主机。

- 1 按 **【Phone book】**（软键 ①）。
 - 显示屏上出现电话簿中项目的数量。
- 2 按 **【Add】**（软键 ①）。
- 3 输入名称，最多 16 个字符。详细信息，请参阅下面的字符表。
- 4 按 **【▼】**。
- 5 输入电话号码，最多 32 位。
 - 若要输入暂停，请按 **【P】**（软键 ①）。
- 6 按 **【▼】**。
- 7 按 **【Save】**（软键 ①）。
 - 若要编程其它项目，请重复步骤 2 到步骤 7。
- 8 按 **【关闭】**。

用拨号键盘选择字符

键盘	字符
【1】	# & ' () * , - . / 1
【2】	a b c A B C 2
【3】	d e f D E F 3
【4】	g h i G H I 4
【5】	j k l J K L 5
【6】	m n o M N O 6

键盘	字符
【7】	p q r s P Q R S 7
【8】	t u v T U V 8
【9】	w x y z W X Y Z 9
【0】	0 （空格）
【◀】 （软键 ①）	删除数字。

注释：

- 若要输入相同拨号键上的另一个字符，请按 **【▶】**（软键 ①）将光标移至下一个空格。

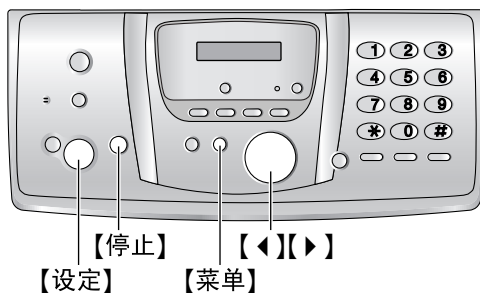
删除字符/数字

按 **【◀】**（软键 ①）。

- 要删除所有字符/数字，请按住 **【◀】**（软键 ①）。

3.3.2 使用主机

- 也可以使用电话簿来发送传真（第 39 页）。



- 1 反复按 **【菜单】**，直到显示出“PHONE BOOK SET”。
- 2 按 **【*】**。
 - 电话簿中项目的数量在显示屏上显示几秒钟。
- 3 输入最多 16 个字符的名称（请参阅第 23 页上的说明）。
- 4 按 **【设定】**。
- 5 输入电话号码，最多 32 位。
- 6 按 **【设定】**。
 - 若要编程其它项目，请重复步骤 3 到步骤 6。
- 7 按 **【菜单】**。

帮助提示：

- 您可以打印电话号码表以确认存储的项目（第 81 页）。

纠正错误

按【◀】或【▶】将光标移至不正确的字符/数字处，然后改正。

删除字符/数字

按【◀】或【▶】将光标移至您想要删除的字符/数字处，然后按【停止】。

- 要删除所有字符/数字，请按住【停止】。

3.4 通过电话簿拨打电话

在使用此功能之前，将需要的名称和电话号码存储到电话簿中（第 28 页）。

- 一直打开封面页以查看按钮位置。

3.4.1 使用子机

确保没有使用子机。

- 1 按【Phone book】（软键）。
- 2 按【Search】（软键）。
- 3 反复按【▼】或【▲】，直到显示出需要的项目。
 - 若要退出电话簿，请按【关闭】。
- 4 按【通话】或【数字免提】。
 - 本机将自动开始拨号。

按字头搜索名称

示例：“LISA”

1. 按【Phone book】（软键）。
2. 按【Search】（软键）。
3. 反复按【5】，直到显示出任何带有“L”字头的名称（参阅字符表，第 28 页）。
 - 若要搜索符号，请按【1】。
4. 反复按【▼】，直到显示出“LISA”。
 - 若要停止查找，请按【关闭】。
 - 若要拨打所显示的号码，请按【通话】或【数字免提】。

链锁拨号功能

您可以在同一电话中拨打电话簿项目的组合。例如，当需要拨打一个号码并输入 PIN 时，此功能非常有用。所有项目必须预先存储在电话簿中（第 28 页）。

1. 在通话时，按【菜单】。
2. 反复按【▼】或【▲】，直到显示出需要的项目。
 - 若要按字头搜索名称，请参阅第 29 页。
3. 按【Call】（软键）。
 - 本机将自动开始拨号。
 - 如果需要，对于其余号码重复步骤 1 到步骤 3。

注释：

- 如果您使用的是转盘或脉冲服务，则在步骤 1 中按【菜单】之前，需要先按【*】以将拨号方式临时变成音频方式。
- 为防止拨错，我们建议您在存储号码时，在必要时添加暂停。例如，如果在电话号码后需要拨打 PIN 码，则在电话簿中存储电话号码（第 28 页）时，在电话号码后面添加暂停。

3. 电话

3.4.2 使用主机

- 1 按 **[▶]**。
- 2 反复按 **[+]** 或 **[-]**，直到显示出需要的项目。
- 3 按 **[数字免提]**。
 - 本机将自动开始拨号。

按字头搜索名称

示例：“LISA”

1. 按 **[▶]**。
2. 按 **[+]** 或 **[-]** 打开电话簿。
3. 反复按 **[5]**，直到显示出任何带有“L”字头的名称（参阅字符表，第 23 页）。
 - 若要搜索符号，请按 **[1]**。
4. 反复按 **[-]**，直到显示出“LISA”。
 - 若要停止查找，请按 **[停止]**。
 - 若要拨打所显示的号码，请按 **[数字免提]**。

3.5 编辑已存储的项目

- 一直打开封面页以查看按钮位置。

3.5.1 使用子机

确保没有使用子机。

- 1 按 **[Phone book]**（软键）。
- 2 按 **[Search]**（软键）。
- 3 反复按 **[▼]** 或 **[▲]**，直到显示出需要的项目。
- 4 按 **[Edit]**（软键）。
 - 如果您不需要编辑名称，请跳至步骤 6。
- 5 编辑名称。有关的详细内容，请参阅第 28 页上的存储步骤。
- 6 按 **[▼]**。
 - 如果您不需要编辑电话号码，请跳至步骤 8。
- 7 编辑电话号码。有关的详细内容，请参阅第 28 页上的存储步骤。
- 8 按 **[▼]**。
- 9 按 **[Save]**（软键）。
- 10 按 **[关闭]**。

3.5.2 使用主机

- 1 按 **[▶]**。
- 2 反复按 **[+]** 或 **[-]**，直到显示出需要的项目。
- 3 按 **[菜单]**。
- 4 按 **[*]**。
 - 如果您不需要编辑名称，请跳至步骤 6。
- 5 编辑名称。有关的详细内容，请参阅第 28 页上的存储步骤。
- 6 按 **[设定]**。
 - 如果您不需要编辑电话号码，请跳至步骤 8。
- 7 编辑电话号码。有关的详细内容，请参阅第 28 页上的存储步骤。
- 8 按 **[设定]**。
- 9 按 **[停止]**。

3.6 删除已存储的项目

- 一直打开封面页以查看按钮位置。

3.6.1 使用子机

确保没有使用子机。

- 1 按 **[Phone book]** (软键)。
- 2 按 **[Search]** (软键)。
- 3 反复按 **[▼]** 或 **[▲]**，直到显示出需要的项目。
- 4 按 **[Erase]** (软键)。
- 5 按 **[Yes]** (软键)。
 - 若要取消删除，请按 **[No]** (软键)。
 - 若要删除其它项目，请重复步骤 3 到步骤 5。
- 6 按 **[关闭]**。

3.6.2 使用主机

- 1 按 **[▶]**。
- 2 反复按 **[+]** 或 **[-]**，直到显示出需要的项目。
- 3 按 **[菜单]**。
- 4 按 **[#]**。
 - 若要取消删除操作，请按 **[停止]**。
- 5 按 **[设定]**。
- 6 按 **[停止]**。

删除已存储项目的另一个方法

1. 按 **[▶]**。
2. 反复按 **[+]** 或 **[-]**，直到显示出需要的项目。
3. 按 **[删除]**。
4. 按 **[设定]**。

3.7 将电话簿项目从主机复制到子机

您可以将一个或全部电话簿项目从主机复制到子机。子机将这些项目保存在其电话簿中。

- 一直打开封面页以查看按钮位置。

重要事项：

- 复制电话簿项目时，确保没有使用主机和子机。
- 如果在复制电话簿时接到外部来电，复制将停止。您需要在以后复制项目。

3.7.1 复制一个电话簿项目

- 1 按 **[菜单]**。
- 2 按 **[#]**，然后按 **[5][9]**。
- 3 按 **[1]** 以显示 “1 ITEM”。
- 4 按 **[设定]**。
- 5 反复按 **[+]** 或 **[-]**，直到显示出需要的项目。
 - 若要按字头搜索项目，请参阅第 30 页。
- 6 按 **[设定]**。
 - 项目复制完毕后，会显示 “COMPLETE” 并发出一次哔声。
 - 子机显示屏中将显示 “Phone book Receiving”，然后显示 “Phone book Received”。
 - 若要复制另一个项目，请重复步骤 5 和步骤 6。
- 7 按 **[菜单]**。

3.7.2 复制所有电话簿项目

- 1 按 **[菜单]**。
- 2 按 **[#]**，然后按 **[5][9]**。
- 3 按 **[2]** 以显示 “ALL ITEMS”。
- 4 按 **[设定]**。
 - 所有项目复制完毕后，会显示 “COMPLETE” 并发出一次哔声。
 - 子机显示屏中将显示 “Phone book Receiving”，然后显示 “Phone book Received”。

3.8 来电显示服务

本机与您当地电话公司提供的来电显示服务兼容。若要使用本机的来电显示功能，您必须申请并取得来电显示服务。

重要事项：

- 本机将只显示来电者的电话号码和名称。
- 本机将不支持未来的其它电话服务。
- 根据当地电话公司所提供的服务，有可能不显示来电日期/时间或来电者的名称。

确保预先将下面的振铃设定设定成 2 次或多次振铃。

— 传真振铃设定（第 56 页上的功能 #06）

- 一直打开封面页以查看按钮位置。

3.8.1 来电显示功能

第一次振铃后，将显示来电者的名称或电话号码。您可以决定是否应答来电。

本机将自动存储最近 30 个（主机）/50 个（子机）来电者的信息（名称、电话号码、来电日期和时间、来电次数）。来电者信息按从新到旧的顺序存储。当收到第 31 个（主机）/51 个（子机）来电时，最旧的来电被删除。

可以在显示屏上查看来电者信息，每次一项（第 32 页），或者可以打印来电显示表以确认来电者信息（第 81 页）。

- 如果本机连接到 PBX（专用分组交换机，Private Branch Exchange）系统，可能无法正确接收来电者信息。请咨询您的 PBX 供应商。
- 如果本机无法接收来电者信息，将显示下面的信息：
“OUT OF AREA”：来电者所在的地区没有提供来电显示服务。
“PRIVATE CALLER”：来电者请求不要发送来电者信息。
“LONG DISTANCE”：来电者拨打的是长途。
- 在一些地区，可能不提供名称显示服务。有关的详细内容，请与您的电话公司联系。
- 如果在接到来电时子机与主机的通讯中断，子机中将不会记录来电者信息。

使用来电显示表来确认来电者信息（仅主机）

- 若要手动打印，请参阅第 81 页。
- 若要在每 30 个新来电之后自动打印，请启动功能 #26（第 58 页）。

3.9 查看来电者信息并回叫

利用来电者信息，您可以方便地查看来电者是谁并回复他们的来电。

重要事项：

- 如果来电者信息中没有包含电话号码，将无法回叫。

3.9.1 使用子机



本机会告知您外出或无法应答来电时的未接来电数量。

示例：

2 missed calls

确保没有使用子机。

- 1 按 **[Rcvd calls]**（软键 ①）、**[▼]** 或 **[▲]** 以显示来电者信息。
- 2 按 **[▼]** 可以搜索最新收到的来电者信息。
 - 如果按 **[▲]**，显示顺序将颠倒过来。
- 3 按 **[通话]** 或 **[数字免提]** 以回叫。
 - 本机将自动开始拨号。

“√” 的含义

显示屏中的“√”表示已经查看或应答了来电。

示例：

JACK SMITH
15:10 JUN.29 √

- 如果同一来电者再次来电，带有“√”的来电项目将替换成新来电项目。

如果同一来电者多次来电

将显示同一来电者的来电次数（“x2”到“x9”）。只存储最后来电的日期和时间。

示例： 同一来电者来电 3 次。

CINDY TURNER
11:20 JUN.12 x3

- 查看后，“x2”到“x9”将替换成“√”。

停止查看

在第 32 页上的步骤 2 后，按【关闭】。

在回叫/存储之前编辑电话号码

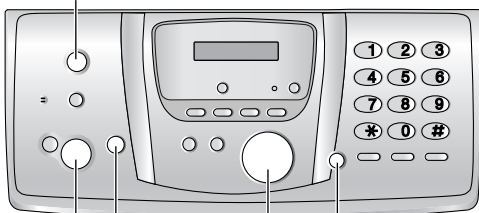
在第 32 页上的步骤 2 后，按【Select】（软键①），然后按【Edit】（软键①）。若要在号码前添加数字或删除数字，请参阅下列步骤。

- ① 若要添加一个数字，请输入数字。
- ② 若要删除一个数字，请按【←】（软键①）或【□】。

- 若要回复来电，请按【通话】或【数字免提】。
- 若要将号码存储到电话簿中，请执行第 34 页上从步骤 3 开始的子机存储过程。

3.9.2 使用主机

【来电显示】



【停止】 【+】【-】
【传真/开始】 【数字免提】

- 1 按【来电显示】。
- 2 按【-】可以搜索最新收到的来电者信息。
 - 如果按【+】，显示顺序将颠倒过来。
- 3 按【数字免提】以回复来电。
 - 本机将自动开始拨号。
 - 若要发送传真，请正面向下插入文稿，然后按【传真/开始】。

注释：

- 当本机无法接收名称时，将显示“NO NAME RCVD”。

更改来电者信息显示的方法

在步骤 2 之后反复按【来电显示】。

示例：

SAM LEE
11:20 Jul 20 √



1345678901
11:20 Jul 20 √

“√”的含义

显示屏中的“√”表示已经查看或应答了来电。

示例：

SAM LEE
11:20 Jul 20 √

- 如果同一来电者再次来电，带有“√”的来电项目将替换成新来电项目。

如果同一来电者多次来电

将显示同一来电者的来电次数（“x2”到“x9”）。只存储最后来电的日期和时间。

示例： 同一来电者来电 3 次。

SAM LEE
22:30 Jul 20 x3

- 查看后，“x2”到“x9”将替换成“√”。

停止查看

在第 33 页上的步骤 2 后，按【停止】。

在回叫/存储之前编辑电话号码

1. 按【来电显示】。
2. 反复按【+】或【-】，直到显示出需要的项目。
3. 按【来电显示】显示电话号码。
4. 若要在电话号码之前插入一个数字，请按需要的拨号键（0 到 9）。
 - 也可以通过按【*】来启动编辑方式。
5. 按【数字免提】以回叫编辑后的号码。
 - 本机将自动开始拨号。
 - 若要发送传真，请正面向下插入文稿，然后按【传真/开始】。

注释：

- 编辑后的电话号码不会保存在来电者信息中。若要将其存储到电话簿中，请参阅第 34 页。

3.10 删除来电者信息

- 一直打开封面页以查看按钮位置。

3.10.1 删除所有来电者信息

使用子机

确保没有使用子机。

- 1 按 **[Rcvd calls]**（软键）、**[▼]** 或 **[▲]** 以显示来电者信息。
- 2 按 **[All erase]**（软键）。
 - 若要取消删除，请按 **[No]**（软键）。
- 3 按 **[Yes]**（软键）。

使用主机

- 1 反复按 **[菜单]**，直到显示出“**CALLER SETUP**”。
- 2 按 **[设定]**。
 - 将显示“**CALL LIST ERASE**”。
- 3 按 **[设定]**。
 - 若要取消删除操作，请按 **[停止]**，然后按 **[菜单]**。
- 4 按 **[设定]**。
- 5 按 **[停止]**。

3.10.2 删除特定的来电者信息

使用子机

确保没有使用子机。

- 1 按 **[Rcvd calls]**（软键）、**[▼]** 或 **[▲]** 以显示来电者信息。
- 2 反复按 **[▼]** 或 **[▲]**，直到显示出需要的项目。
- 3 按 **[Erase]**（软键）。
 - 若要删除其它项目，请重复从步骤 2 开始的步骤。
- 4 按 **[关闭]**。

使用主机

- 1 按 **[来电显示]**。
- 2 反复按 **[+]** 或 **[-]**，直到显示出需要的项目。
- 3 按 **[删除]**。
 - 若要删除其它项目，请重复从步骤 2 开始的步骤。
- 4 按 **[停止]**。

3.11 将来电者信息存储到电话簿中

- 一直打开封面页以查看按钮位置。

重要事项：

- 如果来电者信息中没有包含电话号码，将无法使用此功能。

3.11.1 存储到子机中

确保没有使用子机。

- 1 按 **[Rcvd calls]**（软键）、**[▼]** 或 **[▲]** 以显示来电者信息。
- 2 反复按 **[▼]** 或 **[▲]** 以显示需要的项目，然后按 **[Select]**（软键）。
 - 如果需要编辑号码，请参阅第 33 页。
- 3 按 **[Save]**（软键）。
 - 如果没有来电者的名称信息，将显示“**Enter name**”。
 - 您可以执行下列步骤以输入一个名称：
 1. 输入名称（请参阅第 28 页中的说明）。
 2. 按 **[▼]**，并且
 3. 按 **[Save]**（软键）。
 - 如果不需要名称，请按 **[▼]**，然后按 **[Save]**（软键）。
 - 若要继续存储其它项目，请重复从步骤 2 开始的步骤。
- 4 按 **[关闭]** 退出。

3.11.2 存储到主机中

- 1 按 **[来电显示]**。
- 2 反复按 **[+]** 或 **[-]**，直到显示出需要的项目。
- 3 按 **[菜单]**。
- 4 按 **[设定]**。
- 5 按 **[设定]**。

注释：

- 您可以打印电话号码表，以确认主机中存储的项目（第 81 页）。
- 本机只能存储长度不超过 16 个字符的名称。
- 若要编辑名称和号码，请参阅第 30 页。

3.12 内线通话

在子机和主机之间可以进行内线通话。

- 一直打开封面页以查看按钮位置。

3.12.1 拨打内线电话

使用子机

- 1 按【保留/内线通话】。
 - 主机将发出哔声 1 分钟。
 - 若要停止寻呼，请按【关闭】。
- 2 当被寻呼方应答时，对着子机讲话。
 - 您可以按【数字免提】切换到扬声器。若想切换回听筒，请按【通话】。
- 3 若要结束内线通话，请按【关闭】。

使用主机

您还可以通过寻呼子机（子机定位器）找到放错位置的子机。

- 1 按【内部寻呼/内线通话】。
 - 子机将发出哔声 1 分钟。
 - 若要停止寻呼，请按【数字免提】或【内部寻呼/内线通话】。
- 2 当被寻呼方应答时，对着【麦克风】讲话。
- 3 若要结束内线通话，请按【数字免提】或【内部寻呼/内线通话】。

3.12.2 应答内线电话

使用子机

寻呼子机时，子机将振铃，振铃/信息提示指示灯将快速闪烁。

- 1 按【通话】、【数字免提】或【保留/内线通话】以应答寻呼。
 - 您也可以通过按【▼】、【▲】或【关闭】之外的任意按钮来应答寻呼。
- 2 若要结束内线通话，请按【关闭】。

使用主机

当正在寻呼主机时，它将发出哔声。

- 1 按【数字免提】或【内部寻呼/内线通话】以应答寻呼。
- 2 若要结束内线通话，请按【数字免提】或【内部寻呼/内线通话】。

注释：

- 当振铃音量关闭（第 20、21 页）时，子机和主机在被寻呼时将以低音量振铃。
- 如果听不清对方的声音，请减小扬声器音量。

3.13 转移呼叫

可以使用内线功能在主机和子机之间转移电话呼叫。

- 一直打开封面页以查看按钮位置。

3.13.1 从子机转移呼叫

1 子机：

在通话中，按【保留/内线通话】两次以寻呼主机。

- 通话将会被保留。
- 如果被寻呼方不应答，可以按【通话】或【数字免提】恢复通话。
- 如果不希望告知转移，请按【关闭】完成转移。

2 主机：

按【数字免提】或【内部寻呼/内线通话】以应答寻呼。

- 如果寻呼方在您应答寻呼前挂断，将显示“INCOMING CALL”。按【数字免提】以接听转移呼叫。

3 子机：

被寻呼方应答后，显示“Intercom hold”。

若要完成转移，请按【关闭】。

3.13.2 从主机转移呼叫

1 主机：

在通话中，按【内部寻呼/内线通话】以寻呼子机。

- 通话将进入保留状态。
- 如果被寻呼方不应答，可以按【内部寻呼/内线通话】，然后按【数字免提】恢复外部通话。
- 如果不希望告知转移，请按【数字免提】完成转移。

2 子机：

按【通话】、【数字免提】或【保留/内线通话】以应答寻呼。

- 如果寻呼方在您应答寻呼前挂断，将显示“Incoming call”。按【通话】或【数字免提】以接听转移呼叫。

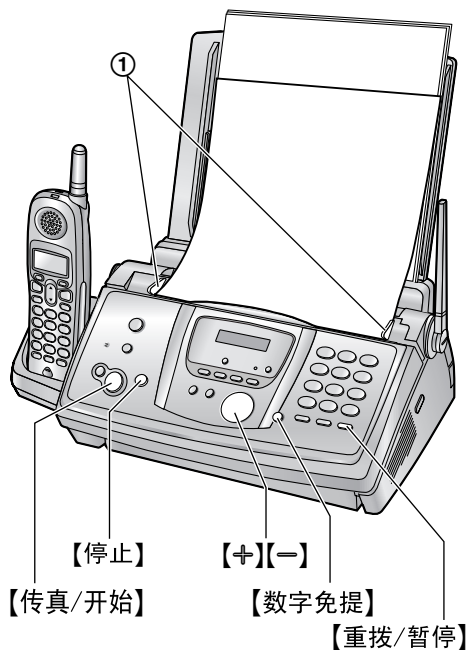
3 主机：

若要完成转移，请按【数字免提】。

转移过程中

- 如果您不告知转移并且被寻呼方在您挂断后 60 秒钟内不应答，您的分机将振铃，呼叫将回至您的电话。您可以按子机上的【通话】、【数字免提】或者主机上的【数字免提】，重新与来电者通话。如果您在 4 分钟内不应答来电，电话将挂断。

4.1 手动发送传真



- 1 将文稿引导板 (①) 的宽度调节至适合文稿的实际尺寸。
- 2 将文稿 (最多 10 页) 正面向下插入, 直到本机发出一次“哗”声并抓住文稿为止。
 - 如果文稿引导板没有调节至适合文稿尺寸, 请重新调节。
- 3 如果需要, 请反复按【+】或【-】选择需要的清晰度。
- 4 按【数字免提】。
- 5 拨打传真号码。
- 6 当听到传真音时:
按【传真/开始】。

当对方应答您的呼叫时:

请求对方按下开始按钮。当听到传真音时, 按【传真/开始】。

选择清晰度

根据文稿类型, 选择需要的清晰度。

- “STANDARD”: 用于普通文字大小的印刷或打印文稿。
- “FINE”: 用于文字较小的文稿。
- “SUPER FINE”: 用于文字非常小的文稿。此设定仅当对方使用兼容的传真机时有效。
- “PHOTO”: 用于带有照片、阴影图画等的文稿。

- 使用“FINE”、“SUPER FINE”和“PHOTO”设定将增加传送时间。
- 如果在送纸过程中改变清晰度设定, 将从下一页开始生效。

重拨上次最后拨过的号码

1. 按【重拨/暂停】。
2. 按【传真/开始】。
 - 如果占线, 本机将最多自动重拨 3 次该号码。
 - 若要取消重拨, 请按【停止】。

一次发送 10 页以上的文稿

插入文稿的前 10 页。在最后一页送入本机前, 在已经插入的文稿上, 加放另外的文稿 (一次最多 10 页)。

预拨传真号码

您可以在插入文稿之前先拨打传真号码。如果您需要参阅文稿以查找对方的传真号码, 此功能将非常方便。

1. 输入传真号码。
2. 插入文稿。
3. 按【传真/开始】。

从存储器发送 (快速扫描功能)

在发送之前, 您可以将文稿扫描存入存储器中。若要使用此功能, 请预先启动功能 #34 (第 58 页)。

1. 插入文稿。
2. 输入传真号码。
3. 按【传真/开始】。
 - 文稿将被送入本机并被扫描存入存储器。然后本机将发送数据。如果文稿超出了存储器容量, 将取消传送并自动关闭此功能。必须手动发送整个文稿。
 - 如果按主机上的【数字免提】或者按子机上的【通话】或【数字免提】, 则不能使用此功能。

停止传送

按【停止】。

打印发送报告

发送报告可以为您提供打印的传真传送结果的记录。若要打印发送报告, 请确保功能 #04 已启动 (第 56 页)。关于出错信息的说明, 请参阅第 66 页。

打印通讯报告

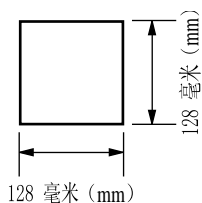
通讯报告可以为您提供打印的最近 30 次传真的记录。若要手动打印, 请参阅第 81 页。若要在每进行 30 次新的传真传送和接收后自动打印,

4. 传真

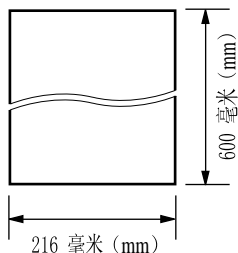
请确保功能 #22 已启动（第 57 页）。关于出错信息的说明，请参阅第 66 页。

4.2 可以发送的文稿

最小文稿尺寸

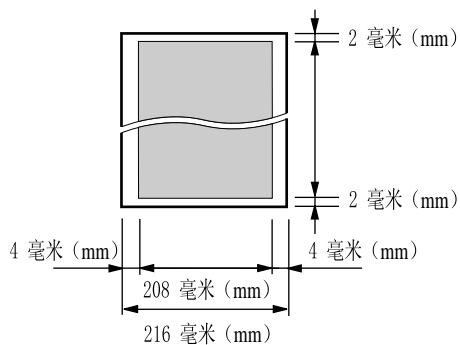


最大文稿尺寸



有效扫描区域

- 阴影区域将被扫描。



文稿重量

- 单页：
45 g/m² 至 90 g/m²
- 多页：
60 g/m² 至 80 g/m²

注释：

- 取下回形针、订书钉或其它固定物。
- 不要发送下列类型的文稿：（先复印文稿，然后发送复印件。）
 - 碳或无碳复写纸等化学处理纸
 - 带有静电的纸张
 - 严重卷曲、褶皱或撕破的纸张
 - 表面带有涂膜的纸张
 - 图像模糊的纸张

— 从正面可以看到背面打印文字的纸张，如报纸

- 检查墨水、浆糊或涂改液是否已经干了。
- 若要发送宽度小于 210 毫米 (mm) 的文稿，我们建议您先利用复印机将原稿复印到 A4 或信纸尺寸的纸张上，然后再发送复印的文稿。

4.3 通过电话簿发送传真

在使用此功能之前，将需要的名称和电话号码存储到主机电话簿中（第 28 页）。

- 一直打开封面页以查看按钮位置。

- 1 将文稿引导板的宽度调节至适合文稿的实际尺寸。
- 2 将文稿（最多 10 页）正面向下插入，直到本机发出一次“哔”声并抓住文稿为止。
 - 如果文稿引导板没有调节至适合文稿尺寸，请重新调节。
- 3 如果需要，请反复按 **[+]** 或 **[-]** 选择需要的清晰度（第 37 页）。
- 4 按 **[▶]**。
- 5 反复按 **[+]** 或 **[-]** 以显示需要的项目，然后按 **[传真/开始]**。

传真自动重拨

如果占线或无应答，本机将最多自动重拨 3 次该号码。

- 若要取消重拨，请按 **[停止]**。

如果您的机器不能发送传真

- 确认您已正确输入号码，而且这个号码是传真号码。
- 打开连接音功能（第 60 页上的功能 #76），以确认对方的传真机正在应答。

4.4 多站点传送

通过将主机电话簿（第 28 页）中的项目存储在多站点发送存储器，您可以将同一文稿发送到多个站点（最多 20 个）。编程的项目将保留在多站点发送存储器中，可以方便地重复使用。

- 一直打开封面页以查看按钮位置。

4.4.1 将发送站点存入多站点发送存储器

- 1 反复按 **[菜单]**，直到显示出“**PHONE BOOK SET**”。
- 2 按 **[#]**。
- 3 反复按 **[+]** 或 **[-]**，直到显示出需要的项目。
- 4 按 **[设定]**。
 - 括号中的数字表示已注册项目的数量。
 - 若要编程其它项目，请重复步骤 3 和步骤 4（最多 20 个项目）。
- 5 按 **[设定]**。

注释：

- 如果您编辑了错误的站点，请在步骤 4 之后按 **[停止]** 删除此站点。
- 请打印一份多站点发送编程表以确认存储的站点（第 81 页）。

4.4.2 在多站点发送存储器中加入新站点

开始编程后，可以添加新站点（总数不超过 20 个）。

- 1 按 **[▶]**。
- 2 反复按 **[+]** 或 **[-]**，直到显示出“**<BROADCAST>**”。
- 3 按 **[菜单]**。
- 4 按 **[*]**。
- 5 反复按 **[+]** 或 **[-]**，直到显示出需要的项目。
- 6 按 **[设定]**。
 - 若要添加其它站点，请重复步骤 5 和步骤 6（最多 20 个站点）。
- 7 按 **[停止]**。

4.4.3 删除多站点发送存储器中存储的站点

- 1 按 **[▶]**。

4. 传真

- 2 反复按 **[+]** 或 **[-]**，直到显示出“<BROADCAST>”。
 - 3 按 **[菜单]**。
 - 4 按 **[#]**。
 - 5 反复按 **[+]** 或 **[-]** 以显示要删除的站点。
 - 若要取消删除操作，请按 **[停止]**。
 - 6 按 **[设定]**。
 - 7 按 **[设定]**。
 - 若要删除其它项目，请重复步骤 5 到步骤 7。
 - 8 按 **[停止]**。
- 若要编程其它接收方，请重复步骤 5 和步骤 6（最多 20 个项目）。
7. 按 **[开始]** 开始向已编程的接收方传送。

取消多站点发送

1. 当显示“BROADCASTING”时，按 **[停止]**。
 - 将显示“SEND CANCELLED?”。
2. 按 **[设定]**。

4.4.4 向预先编程的多个站点发送同样的文稿

- 1 正面向下插入文稿。
- 2 如果需要，请反复按 **[+]** 或 **[-]** 选择需要的清晰度（第 37 页）。
- 3 按 **[▶]**。
- 4 反复按 **[+]** 或 **[-]**，直到显示出“<BROADCAST>”。
- 5 按 **[开始]**。
 - 文稿将被送入本机并被扫描存入存储器。然后本机将按顺序拨打每个号码，以便将数据发送到每个站点。
 - 传送完毕后，将从存储器中自动删除所存储的文稿，并且本机将自动打印报告（多站点发送报告）。

注释：

- 如果选择“FINE”、“SUPER FINE”或“PHOTO”清晰度，本机可以发送的页数将减少。
- 如果文稿超过存储器容量，将取消传送。
- 如果一个站点占线或者没有应答，将跳过该站点，之后重拨最多 3 次。

将同一文稿发送到一组站点

您也可以选择将同一文稿发送到一组临时的站点。传送完毕后，该组将被删除。

1. 插入文稿。
2. 按 **[▶]**。
3. 反复按 **[+]** 或 **[-]**，直到显示出“<ONE TIME BROAD>”。
4. 按 **[设定]** 开始编程您想将文稿传送到的一方。
5. 反复按 **[+]** 或 **[-]**，直到显示出需要的一方。
6. 按 **[设定]**。

4.5 选择使用传真机的方式

根据您的具体情况，选择使用传真机的方式。

- 用作电话答录机和/或传真机（答录/传真方式）
- 仅用作传真机（传真专用方式）
- 通常用作电话（电话方式）

4.5.1 用作电话答录机和/或传真机（答录/传真方式）

您的情况

您希望使用电话答录机应答电话和自动接收传真。

安装设定

反复按【自动接收】将传真机设定为答录/传真方式（第 43 页）。

- 【自动接收】指示灯点亮。



注释：

- 确保预先将功能 #77 设定为“TAM/FAX”（第 60 页）。
- 不要将答录机连接到同一条电话线路。如果已连接，请反复按【自动接收】，将自动接收功能设定为关。

如何接收电话和传真

如果来电是电话，传真机将自动录入来电者的信息。

如果检测到传真呼叫音，传真机将自动接收传真。

4.5.2 仅用作传真机（传真专用方式）

您的情况

您有一条分开的电话线路，专门用于传真。

安装设定

反复按【自动接收】将传真机设定为传真专用方式（第 44 页）。

- 【自动接收】指示灯点亮。



注释：

- 确保预先将功能 #77 设定为“FAX ONLY”（第 60 页）。

如何接收传真

所有的来电都将作为传真接收。

4.5.3 通常用作电话（电话方式）

您的情况

您希望自己应答来电。如果收到传真来电，您必须手动接收传真。

安装设定

反复按【自动接收】将传真机设定为电话方式（第 42 页）。

- 【自动接收】指示灯熄灭。



如何接收电话和传真

您必须手动应答所有来电。

若要接收传真，请按【传真/开始】。

4.6 手动接收传真—关闭自动接收

4.6.1 启动电话方式

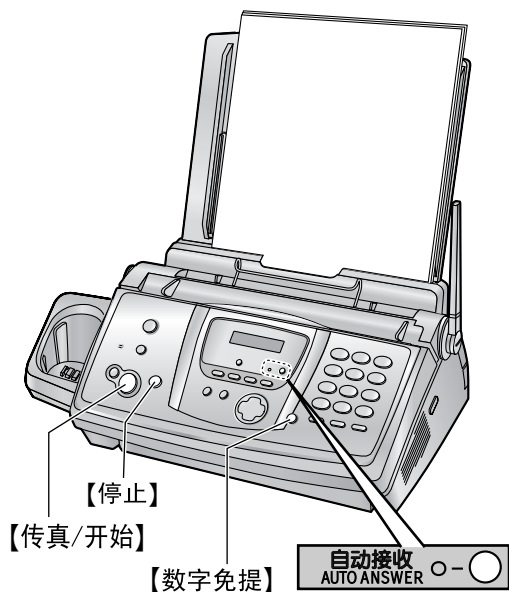
反复按【自动接收】将传真机设定为电话方式，直到显示下面的信息。

TEL MODE

- 【自动接收】指示灯熄灭。

注释：

- 出厂时已设定，本机将所接收的文稿缩小为 92% 打印（请参阅第 58 页上的功能 #36）。



如何使用主机接收电话和传真

1. 按【数字免提】以应答来电。
2. 当：
 - 需要接收文稿时，
 - 听到传真呼叫音（慢“哔”声），或
 - 无声时，

按【传真/开始】。

CONNECTING.....

- 本机将开始接收传真。
- 如果您在 10 次铃声之内不应答来电，本机将暂时启动答录机。随后将播放应答信息，对方可以发送传真。

如何使用子机接收电话和传真

1. 拿起子机并按【通话】或【数字免提】应答来电。
2. 当：
 - 需要接收文稿时，
 - 听到传真呼叫音（慢“哔”声），或
 - 无声时，

确切地按【*】【#】【9】（默认的传真启动代码）。

- 将听到一次哔声。
- 本机将开始接收传真。
- 您也可以按主机上的【传真/开始】。

注释：

- 若要使用子机接收传真文稿，必须预先将遥控传真启动设定为开（功能 #41，第 58 页）。默认设定是开启状态。

停止接收

按【停止】。

如何使用电话分机接收传真

若您有另一台电话连接到相同线路（电话分机），则您可以使用电话分机接收传真。

1. 当电话分机振铃时，拿起此电话分机的子机。
2. 当：
 - 需要接收文稿时，
 - 听到传真呼叫音（慢“哔”声），或
 - 无声时，

确切地按【*】【#】【9】（默认的传真启动代码）。

- 传真机将开始接收。

3. 放回子机。

注释：

- 若要使用电话分机接收传真文稿，请确保预先将遥控传真启动设定为开（第 58 页上的功能 #41）。默认设定是开启状态。

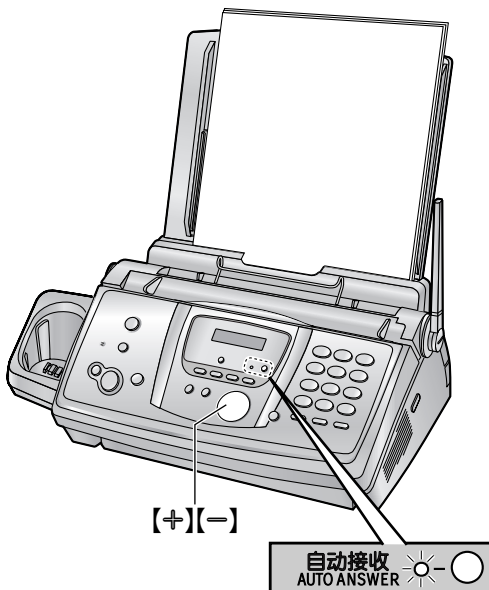
4.7 自动接收传真—打开自动接收

4.7.1 启动答录/传真方式（电话答录机/传真方式）

- 1 确保预先将功能 #77 设定为“**TAM/FAX**”（第 60 页）。
- 2 反复按【自动接收】，直到显示下面的信息。

TAM/FAX MODE

- 可以调节扬声器音量。当收听应答信息时，按【+】或【-】。
- 【自动接收】指示灯点亮。
- 将显示用于录入信息的剩余时间。



注释：

- 可以更改传入信息的最长录音时间（第 56 页上的功能 #10，或第 63 页上的功能 062）。
- 当正在进行来电录音时，可以通过扬声器监听。如果不需要此功能，请关闭功能 #67（第 59 页）。

如何接收电话和传真

当接收来电时，本机作为答录机和/或传真机。

- 如果来电是电话，本机将自动录入来电者的留言。
- 如果检测到传真呼叫音，本机将自动接收传真。

注释：

- 出厂时已设定，本机将所接收的文稿缩小为 92% 打印（请参阅第 58 页上的功能 #36）。

在同一来电中接收留言和传真文稿

来电者可以在同一来电过程中留言和发送传真文稿。请预先通知来电者按下列步骤进行。

1. 来电者致电本机。
 - 答录机将应答来电。
2. 来电者可以在应答信息之后留言。
3. 来电者按【*】[9]。
 - 本机将启动传真功能。
4. 来电者按开始按钮发送传真。

改变答录/传真方式下的振铃设定

您可以选择“2”（默认值）、“3”、“4”、“5”、“6”、“7”或“TOLL SAVER”。可以使用第 56 页上的功能 #06 或者第 63 页上的功能 061 来更改此设定。

- “TOLL SAVER”：当录入了新信息时，本机在 2 次振铃后应答；如果没有新信息，则在 4 次振铃后应答。如果您从远程位置呼叫本机以收听新信息（第 51 页），当本机第 3 次振铃时，您就会知道没有信息。这样，您就可以挂断电话而不用支付电话费。

注释：

- 如果设定为“4”、“5”、“6”或“7”，可能无法接收传真。

使用连接到相同线路的电话分机应答来电

在开始播放应答信息应答来电，或者正在进行来电录音时，可以按 * 0 停止播放应答信息或录音，并与来电者通话。

- 可以在第 59 页上的功能 #49 中更改代码。

4. 传真

4.7.2 启动传真专用方式

- 1 确保预先将功能 #77 设定为“**FAX ONLY**”（第 60 页）。
- 2 反复按【自动接收】，直到显示下面的信息。

FAX ONLY MODE

- 【自动接收】指示灯点亮。

注释：

- 可以改变在传真专用方式下应答来电前的振铃次数（第 56 页上的功能 #06）。

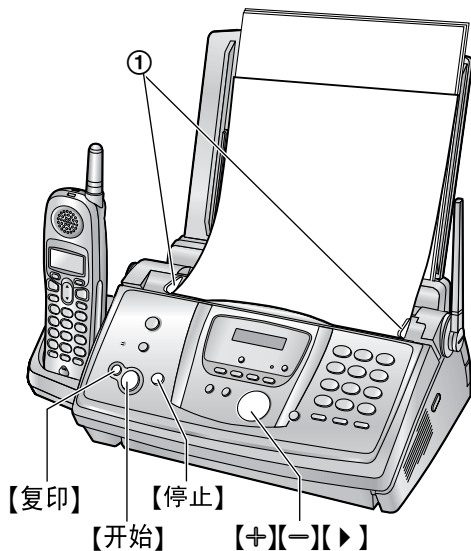
如何接收传真

当收到来电时，本机将自动应答所有来电，但是仅接收传真文稿。

注释：

- 出厂时已设定，本机将所接收的文稿缩小为 92% 打印（请参阅第 58 页上的功能 #36）。

5.1 进行复印



- 1 将文稿引导板 (①) 的宽度调节至适合文稿的实际尺寸。
- 2 将文稿 (最多 10 页) 正面向下插入, 直到本机发出一次“哔”声并抓住文稿为止。
 - 如果文稿引导板没有调节至适合文稿, 请重新调节。
- 3 如果需要, 请反复按 **[+]** 或 **[-]** 选择需要的清晰度。
- 4 按 **[复印]**。
 - 如果需要, 请输入复印页数 (最多 30 页)。
- 5 按 **[开始]**, 或等待 15 秒钟。
 - 本机将开始复印。

注释:

- 所有能够作为传真发送的文稿均能复印 (第 38 页)。

选择清晰度

根据文稿类型, 选择需要的清晰度。

- **“FINE”**: 用于印刷或打印的文字较小的文稿。
- **“SUPER FINE”**: 用于文字非常小的文稿。
- **“PHOTO”**: 用于带有照片、阴影图画等的文稿。
- 如果您选择 **“STANDARD”**, 将使用 **“FINE”** 方式进行复印。

快速扫描功能

当您需要先复印文稿然后再取出文稿用于其它用途时, 此功能非常有用。若要使用此功能, 请预

先启动功能 #34 (第 58 页)。默认设定是关闭状态。

- 文稿将被送入本机并被扫描存入存储器。然后本机将打印数据。
- 如果文稿超出了存储器容量, 将取消复印超出的文稿并自动关闭此功能。

停止复印

按 **[停止]**。

5.1.1 更多复印功能

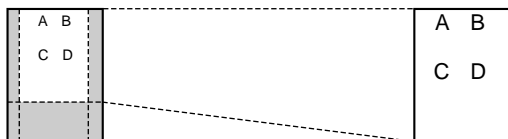
放大文稿

1. 插入文稿, 然后按 **[复印]**。
2. 按 **[>]**。
3. 反复按 **[+]** 以选择 **“150%”** 或 **“200%”**, 然后按 **[开始]**。
 - 本机将放大文稿的上部中心位置。若要放大复印文稿的底部, 请将文稿上下倒转, 然后进行复印。

示例: 放大 150% 的复印件

原稿

放大的复印件



缩小文稿

1. 插入文稿, 然后按 **[复印]**。
2. 按 **[>]**。
3. 反复按 **[-]** 以选择 **“92%”**、**“86%”** 或 **“72%”**, 然后按 **[开始]**。

设定	记录纸尺寸	原稿尺寸
“100%” (默认值)	A4	A4、Letter
“92%”	A4	A4
“86%”	A4	A4
“72%”	A4	Legal

Letter = 216 毫米 (mm) × 279 毫米 (mm)

Legal = 216 毫米 (mm) × 356 毫米 (mm)

A4 = 210 毫米 (mm) × 297 毫米 (mm)

注释:

- 如果选择的缩小比例不合适, 文稿可能被拆分并且第二页的顶部将被删除。
- 当复印与记录纸等长的文稿时, 如果文稿底部的图像没有被复印, 请尝试 92% 或 86%。

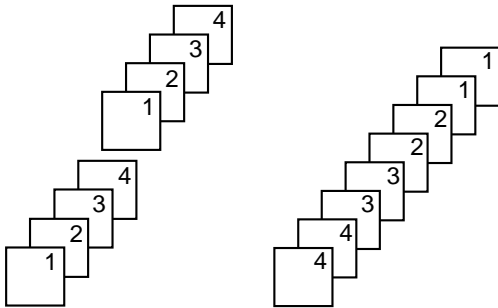
5. 复印

分页多页复印件

本机可以按原稿页的顺序进行分页多页复印。

1. 插入文稿，然后按【复印】。
2. 输入复印份数（最多 30 份）。
3. 按【▶】2 次以显示出“COLLATE OFF”。
4. 反复按【+】或【-】，直到显示出“COLLATE ON”。
5. 按【开始】。

示例： 复印 2 份 4 页纸的原稿



已分页的文稿

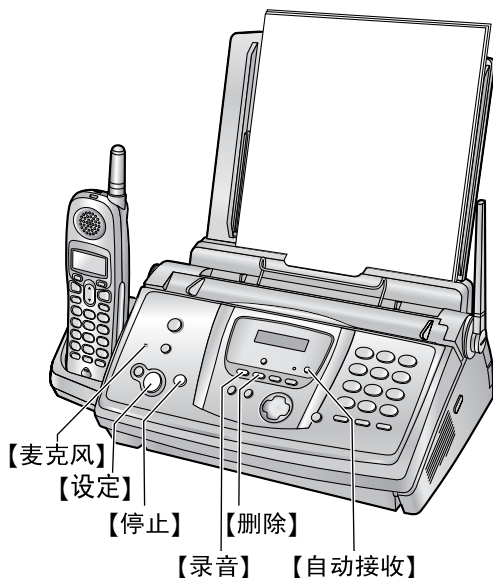
未分页的文稿

注释：

- 进行分页复印时，本机会将文稿存入存储器。存储时若存储器已满，本机将只打印已存储的部分。
- 复印完毕后，分页功能将自动关闭。
- 如果本机的记录纸已用完，本机将扫描文稿而不打印，亦不会将数据存入存储器中。装入更多纸张，按【开始】，然后再尝试复印。

6.1 录制您自己的应答信息

您可以为答录/传真方式录制自己的应答信息，最长时间为 16 秒（默认值）或 60 秒。我们建议您录制不超过 12 秒钟的信息，这样便于接收传真。



- 1 预先将功能 #77 设定为“**TAM/FAX**”（第 60 页）。
- 2 反复按【录音】，直到显示出“**TAM GREETING**”。
- 3 按【设定】。
 - 发出一次长哔声。
- 4 在距【麦克风】约 20 厘米（cm）处清楚地说话。
 - 显示屏中将显示剩余的录音时间。
- 5 录音完毕后，按【停止】。
 - 本机将重复您的信息。

注释：

- 您可以将答录/传真应答信息的最长录制时间改成 60 秒（第 59 页上的功能 #54）。
 - 如果将设定更改为 60 秒，我们建议您在答录/传真应答信息中告诉来电者在开始传送传真之前按 *9。
 - 如果将设定从 60 秒更改为 16 秒，您目前的应答信息将被删除。当接收来电时，将播放预先录制的应答信息。
- 如果将最长录音时间更改为“**GREETING ONLY**”（第 56 页上的功能 #10），本机将使用您的现有应答信息应答来电，然后挂断。

检查应答信息

1. 预先将功能 #77 设定为“**TAM/FAX**”（第 60 页）。
2. 反复按【自动接收】，直到显示下面的信息。

TAM/FAX MODE

- 本机将播放您的应答信息。

6.1.1 删除您录制的应答信息

- 1 预先将功能 #77 设定为“**TAM/FAX**”（第 60 页）。
- 2 反复按【删除】，直到显示出“**TAM GREETING**”。
- 3 按【设定】。
 - 若要取消删除操作，请按【停止】。
- 4 按【设定】。

注释：

- 如果删除了答录/传真应答信息，当收到来电时将播放预先录制的应答信息。

6.2 使用主机收听录音信息

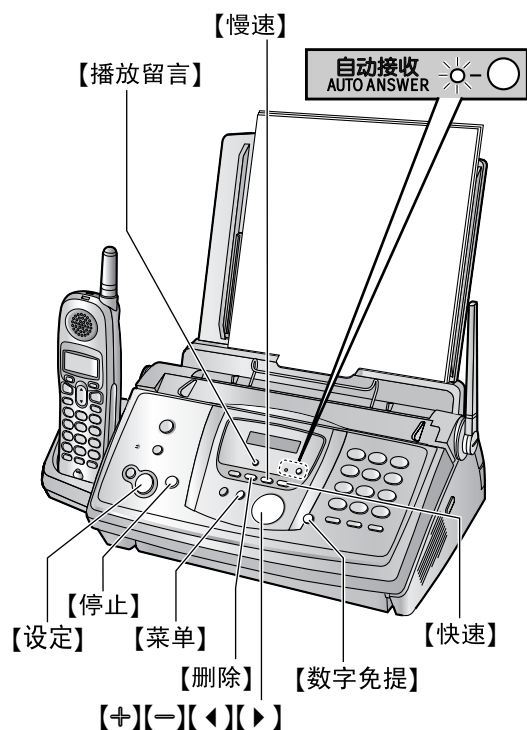
当本机录入了新的语音信息时：

- 当启动了自动接收时【自动接收】指示灯将闪烁。
- 录音信息总数将在主机的显示屏上闪烁。



- 如果启动了信息提示功能（功能 #42，第 58 页），将发出缓慢的哔声。

6.2.1 回放信息



按【播放留言】。

- 将只播放新信息。
- 使用【+】或【-】调节扬声器音量。
- 回放所有新信息后，当启动了自动接收时，【自动接收】指示灯将停止闪烁，但仍然保持亮起。如果此时按【播放留言】，将播放所有录音信息。

注释：

- 所有信息（包括应答、传入和备忘录）的总计录音时间大约是 18 分钟。如果在喧闹的房间中录音，时间会缩短。

重复信息

当收听信息时，按【<】。

- 如果在一条信息的开头 5 秒内按【<】，将播放上一条信息。
- 若要回放特定的信息，请按【<】或【>】查找您希望收听的信息。

跳过信息

按【>】播放下一条信息。

暂时停止回放

按【停止】。

- 如果在 1 分钟内按【播放留言】，本机将继续播放剩余的信息。

语音时间/星期印记

在回放过程中，本机会告诉您每条信息是什么时间和星期几录入的。

如果您申请了来电显示服务

在回放过程中，将根据正在播放的信息，在显示屏中显示来电者的名称和/或号码。您可以使用主机回叫所显示的号码。

1. 在回放过程中按【菜单】。
 - 主机停止回放。
 - 如果您不需要编辑电话号码，请跳至步骤 3。
2. 编辑电话号码（第 33 页）。
3. 按【数字免提】。
 - 主机自动拨打电话号码。

更改回放速度

按【快速】将以原速度的 1.5 倍播放信息。按【慢速】将以原速度的一半播放信息。

- 若要恢复原速度，请在快速或缓慢回放时再次按【快速】或【慢速】。

6.2.2 删除录音信息

删除特定的信息

在收听希望删除的信息时，按【删除】。

删除所有信息

1. 按【删除】。
2. 按【设定】。
3. 再次按【设定】。

6.3 使用子机收听录音信息 (遥控操作)

当本机录入了新的语音信息时，会显示“New message”。



6.3.1 回放信息

- 按 **[菜单]**。
 - 显示“Message play”。
- 按 **[Select]** (软键 ①)。
 - 本机将告知新信息的数目，并回放新信息。
 - 若要切换到听筒并独自收听信息，请按 **[通话]**。您可以按 **[数字免提]** 切换回扬声器。
 - 使用 **[▼]** 或 **[▲]** 调节扬声器或听筒音量。
- 按 **[关闭]** 停止操作。

重复信息

当收听信息时，按 **[Repeat]** (软键 ①) 或 **[1]**。

- 如果在一条信息的开头 5 秒内按，将播放上一条信息。

跳过信息

按 **[Skip]** (软键 ①) 或 **[2]** 播放下一条信息。

回放新信息

按 **[4]**。

- 仅回放新信息。

回放所有信息

按 **[5]**。

- 回放所有信息。

暂时停止回放

按 **[9]**。

- 若要继续操作，请在 10 秒内输入遥控命令。

若要关闭自动接收方式

按 **[0]**。

- 接收方式将被设定为电话方式。

若要打开自动接收方式

按 **[8]**。

- 当自动接收打开，接收方式将被设定为传真专用或答录/传真方式，这取决于功能 #77 的设定 (第 60 页)。

如果您申请了来电显示服务

在回放过程中，将根据正在播放的信息，在显示屏中显示来电者的名称和/或号码。

您可以使用子机回叫所显示的号码。

- 按 **[菜单]**。
 - 本机停止回放。
 - 如果需要编辑电话号码以回叫，请参阅第 33 页。
- 按 **[Call]** (软键 ①)、**[通话]** 或 **[数字免提]**。
 - 本机自动拨打电话号码。

6.3.2 删除录音信息

删除特定的信息

在收听希望删除的信息时，按 **[*][4]**。

- 将发出一次长哔声和三次短哔声。随后本机将回放下一条信息。

删除所有信息

当收听信息时，按 **[*][5]**。

- 将发出一次长哔声和三次短哔声。

6.4 为他人或自己留下信息

若要为他人或您自己留下个人信息，您可以录制语音备忘录。录制的信息被当作新信息。

- 一直打开封面页以查看按钮位置。

- 1 按【录音】。
- 2 按【设定】。
 - 发出一次长哔声。
- 3 在距【麦克风】约 20 厘米（cm）处清楚地说话。
- 4 若要停止录音，请按【停止】。

6.5 远程操作

您可以远程呼叫本机并访问答录机。

重要事项:

- 预先编程遥控操作密码（第 56 页上的功能 #11，或第 64 页上的功能 063）。
- 在外出之前将本机设定为答录/传真方式（第 43 页）。
- 使用按键式音频电话进行遥控操作。

帮助提示:

- 当按任何键时，应确切地按下。
- 请复印下表，外出时随身携带。

答录机遥控操作			
1. 呼叫本机。		[7]	录制应答信息
2. 在播放答录/传真应答信息时，输入遥控操作密码。		[9]	停止录制应答信息
3. 在 10 秒内输入遥控命令。		[*][4]	删除特定的信息
		[*][5]	删除所有信息
键	遥控命令	[8][0]	关闭答录机
[1]	重复信息	[8][1]	打开信息转移
[2]	跳过信息	[8][2]	关闭信息转移
[4]	回放新信息	[8][3]	打开寻呼机呼叫
[5]	回放所有信息	[8][4]	关闭寻呼机呼叫
[6]	房间监听	[#]	跳过应答信息

6.5.1 遥控操作

- 1 呼叫本机。
- 2 在播放答录/传真应答信息时，输入遥控操作密码。
- 3 当有新的录音信息时
 1. 发出一次长哔声。
 2. 然后发出短哔声，最多响 8 次。
 - 这表示新信息的数量。
 3. 新信息将被回放。

当没有新信息时
将不会发出短哔声。

 1. 等待 4 秒钟或者按 **[5]**。
 2. 将回放所有录音信息。

当语音存储器已满时
在回放信息后将发出 6 次哔声。删除不需要的信息。
- 4 若要结束遥控操作，请挂断电话。

6.5.2 使用遥控命令进行遥控操作

[1] 重复（回放过程中）

- 重复当前的信息。
- 如果在回放的开头 5 秒钟内按下，则会播放上一条信息。

[2] 跳过（回放过程中）

- 跳过当前的信息。播放下一条信息。

[4] 回放新信息

- 仅回放新信息。

[5] 回放所有信息

- 回放所有信息。

[6] 房间监听

- 本机将监听房间内的声音，大约 30 秒钟。
- 30 秒钟过后，发出一次哔声。若要继续监听，请在 10 秒钟内再次按 [6]。

[7] 录制应答信息

- 长哔声后讲话，最多 16 秒钟。按 [9] 结束。将回放新的应答信息。

[*][4] 删除特定的信息（回放过程中）

- 删除当前的信息。
- 发出一次长哔声和 3 次短哔声，并播放下一条信息。

[*][5] 删除所有信息

- 将发出 1 次长哔声和 3 次短哔声。

[8][0] 关闭答录机

- 本机将挂断，并且在重新打开前不会应答来电（第 43、52 页）。

[⏏] 跳过应答信息

- 跳过应答信息。

打开或关闭信息转移

您必须预先编程转移电话号码（第 59 页上的功能 #60）。

- 按 [8][1] 将打开信息转移。
- 按 [8][2] 将关闭信息转移。

打开或关闭寻呼机呼叫

您必须预先编程寻呼机号码（第 59 页上的功能 #70）。

- 按 [8][3] 将打开寻呼机呼叫。
- 按 [8][4] 将关闭寻呼机呼叫。

录制标记信息

回放信息后，您可以留下一条附加信息。

1. 等待发出三次哔声，以确认遥控操作结束。
2. 听到一次哔声。
3. 等待约 10 秒钟。
4. 听到语音提示或听到一次哔声。
5. 留下信息。

若要打开自动接收方式

1. 呼叫本机并让它振铃 10 次。
 - 答录机将暂时应答来电。
2. 在播放应答信息过程中，输入遥控操作密码。
 - 将发出一次长哔声，接收模式将设定为答录/传真。
3. 放回子机。

6.6 将录音信息转移到另一部电话

此功能允许本机在每次录入传入的语音信息时呼叫指定的电话号码。您可以通过遥控操作提取已转移的信息。

重要事项:

- 若要使用此功能，应首先编程转移电话号码（功能 #60，第 59 页），并将本机设定为答录/传真方式。
- 您必须将语音提示功能设定为 ON（第 59 页中的功能#47）或预先录制您自己的转移欢迎信息。

6.6.1 此功能的工作方式

- 1 传入的语音信息被录入您的机器中。
- 2 本机呼叫转移电话号码。
 - 如果占线，本机将自动重拨号码。
- 3 用转移电话应答来电。
- 4 本机将播放预先录制的转移应答信息。
 - 您可以录制转移应答信息。
- 5 输入遥控操作密码，然后通过遥控操作提取信息（第 51 页）。

6.6.2 录制您的转移应答信息

录音时间不能超过 16 秒钟。

信息示例：“这是来自（您的名称、公司和/或电话号码）的转移信息。请输入您的遥控操作密码。”

- 一直打开封面页以查看按钮位置。

- 1 按【菜单】。
- 2 按【#】，然后按【6】【1】。
- 3 按【2】以选择“RECORD”。
- 4 按【设定】。
- 5 在距麦克风 20 厘米（cm）处清楚地说话。
 - 显示屏中将显示剩余的录音时间。
- 6 录音完毕后，按【停止】。
 - 本机将重复您的信息。
- 7 按【菜单】。

检查转移应答信息

1. 按【菜单】。
2. 按【#】，然后按【6】【1】。
3. 按【1】以选择“CHECK”。
4. 按【设定】。
 - 本机将播放语音信息。

5. 按【菜单】。

删除您的转移应答信息

1. 按【菜单】。
2. 按【#】，然后按【6】【1】。
3. 按【3】以选择“ERASE”。
4. 按【设定】。
5. 按【菜单】。

注释:

- 当转移呼来电，将播放预先录制的转移应答信息。

寻呼机呼叫

当本机收到传入的语音信息时，此功能可以使本机呼叫您的寻呼机。

1. 按【菜单】。
2. 按【#】，然后按【7】【0】。
3. 按【1】以选择“ON”。
4. 按【设定】。
5. 输入您的寻呼机号码和任何必要的拨号暂停（最多 46 位）。

示例:

12025551234PP12345678

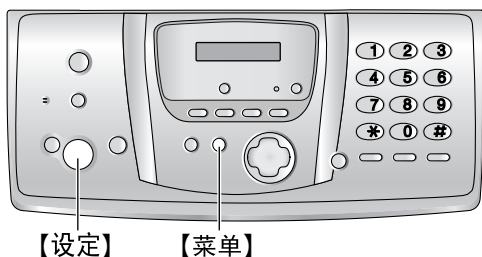
— 12025551234: 您的寻呼机号码

— PP: 暂停

— 12345678: 您的寻呼机访问代码（如果需要）。

6. 按【设定】。

7.1 主机编程



- 1 按【菜单】。
- 2 按【#】和 2 位代码。
- 3 按下需要的直接命令，以显示所需的设定。
● 此步骤可能因功能不同而略有差别。
- 4 按【设定】。
- 5 若要结束编程，请按【菜单】。

7.2 主机的直接命令图表

有关各项功能的详细内容，请参阅第 56 页到第 60 页。

功能	功能代码	直接命令	页
日期和时间	[0][1]	-----	第 22 页
您的识别信息	[0][2]	-----	第 23 页
您的传真号码	[0][3]	-----	第 24 页
发送报告	[0][4]	[1]: "ON" [2]: "OFF" [3]: "ERROR" (默认值)	第 56 页
传真振铃次数	[0][6]	[1]: "1" [2]: "2" (默认值) [3]: "3" [4]: "4"	第 56 页
答录振铃次数	[0][6]	[2]: "2" (默认值) [3]: "3" [4]: "4" [5]: "5" [6]: "6" [7]: "7" [0]: "TOLL SAVER"	第 43 页
来电者的录音时间	[1][0]	[1]: "1 MIN" [2]: "2 MIN" [3]: "3 MIN" (默认值) [0]: "GREETING ONLY"	第 56 页
遥控操作密码	[1][1]	-----	第 56 页
拨号方式	[1][3]	[1]: "PULSE" [2]: "TONE" (默认值)	第 56 页
振铃音	[1][7]	[1]: "A" (默认值) [2]: "B" [3]: "C"	第 56 页
时钟输入/显示	[1][9]	[1]: "12H" [2]: "24H" (默认值)	第 56 页
自动通讯报告	[2][2]	[1]: "ON" (默认值) [2]: "OFF"	第 57 页
海外方式	[2][3]	[1]: "NEXT FAX" [2]: "OFF" [3]: "ERROR" (默认值)	第 57 页
定时发送	[2][5]	[1]: "ON" [2]: "OFF" (默认值)	第 57 页
自动来电显示表	[2][6]	[1]: "ON" [2]: "OFF" (默认值)	第 58 页
快速扫描	[3][4]	[1]: "ON" [2]: "OFF" (默认值)	第 58 页
接收缩小	[3][6]	[1]: "72%" [2]: "86%" [3]: "92%" (默认值) [4]: "100%"	第 58 页

功能	功能代码	直接命令	页
显示对比度	[3][9]	[1]: "NORMAL" (默认值) [2]: "DARKER"	第 58 页
传真启动代码	[4][1]	[1]: "ON" (默认值) [2]: "OFF"	第 58 页
信息提示	[4][2]	[1]: "ON" [2]: "OFF" (默认值)	第 58 页
录音时间提示	[4][3]	[1]: "ON" [2]: "OFF" (默认值)	第 58 页
存储器接收提示	[4][4]	[1]: "ON" (默认值) [2]: "OFF"	第 58 页
友好接收	[4][6]	[1]: "ON" (默认值) [2]: "OFF"	第 59 页
语音提示	[4][7]	[1]: "ON" (默认值) [2]: "OFF"	第 59 页
自动挂断	[4][9]	[1]: "ON" (默认值) [2]: "OFF"	第 59 页
应答时间	[5][4]	[1]: "16s" (默认值) [2]: "60s"	第 47 页
扫描对比度	[5][8]	[1]: "NORMAL" (默认值) [2]: "LIGHT" [3]: "DARKER"	第 59 页
复制电话簿	[5][9]	[1]: "1 ITEM" (默认值) [2]: "ALL ITEMS"	第 31 页
信息转移	[6][0]	[1]: "ON" [2]: "OFF" (默认值)	第 59 页
信息转移应答信息	[6][1]	[1]: "CHECK" (默认值) [2]: "RECORD" [3]: "ERASE"	第 53 页
传入信息监听	[6][7]	[1]: "ON" (默认值) [2]: "OFF"	第 59 页
寻呼机呼叫	[7][0]	[1]: "ON" [2]: "OFF" (默认值)	第 53 页
闪断时间	[7][2]	[1]: "90ms" [2]: "100ms" [3]: "110ms" [4]: "250ms" [5]: "300ms" [6]: "400ms" [7]: "600ms" [8]: "700ms" (默认值)	第 59 页
连接音	[7][6]	[1]: "ON" (默认值) [2]: "OFF"	第 60 页
自动接收	[7][7]	[1]: "TAM/FAX" (默认值) [2]: "FAX ONLY"	第 60 页
设定默认值	[8][0]	[1]: "YES" [2]: "NO" (默认值)	第 60 页

7.3 基本功能

[**Ⓜ**][0][1] 设定日期和时间

SET DATE & TIME
PRESS SET

- 用拨号键盘输入日期和时间。关于详细内容，请参阅第 22 页。

[**Ⓜ**][0][2] 设定您的识别信息

YOUR LOGO
PRESS SET

- 用拨号键盘输入您的识别信息。关于详细内容，请参阅第 23 页。

[**Ⓜ**][0][3] 设定传真号码

YOUR FAX NO.
PRESS SET

- 用拨号键盘输入您的传真号码。关于详细内容，请参阅第 24 页。

[**Ⓜ**][0][4] 打印确认报告

SENDING REPORT
=ERROR [±]

打印关于传真传送结果的发送报告（第 37 页）。

- [1] “ON”：每次传送后都打印发送报告。
- [2] “OFF”：将不打印发送报告。
- [3] “ERROR”（默认值）：仅在传真传送失败时打印发送报告。

[**Ⓜ**][0][6] 改变传真专用方式的振铃设定

FAX RING COUNT
RINGS=2 [±]

改变在传真专用方式下本机应答来电前的振铃次数。

- [1] “1”
- [2] “2”（默认值）
- [3] “3”
- [4] “4”

[**Ⓜ**][0][6] 改变答录/传真方式下的振铃设定

TAM RING COUNT
RINGS=2 [±]

改变在答录/传真方式下本机应答来电前的振铃次数。关于详细内容，请参阅第 43 页。

- [2] “2”（默认值）
- [3] “3”
- [4] “4”
- [5] “5”
- [6] “6”
- [7] “7”

[0] “TOLL SAVER”

注释：

- 您也可以使用子机编程此功能（第 63 页）。

[**Ⓜ**][1][0] 改变传入信息的最长录音时间

RECORDING TIME
=3 MIN [±]

- [1] “1 MIN”：1 分钟
- [2] “2 MIN”：2 分钟
- [3] “3 MIN”（默认值）：3 分钟
- [0] “GREETING ONLY”：只播放应答信息。

注释：

- 如果选择“GREETING ONLY”，本机将在接听来电时播放应答信息，然后挂断。本机将不录入任何传入信息。
- 您也可以使用子机编程此功能（第 63 页）。

[**Ⓜ**][1][1] 设定遥控操作密码

REMOTE TAM ID
ID=11

1. 按【菜单】。
2. 按【**Ⓜ**】，然后按【1】【1】。
3. 输入一个 2 位数的号码（00—99）。
 - 默认密码是“11”。
4. 按【设定】。
5. 按【菜单】。

注释：

- 您也可以使用子机编程此功能（第 64 页）。

[**Ⓜ**][1][3] 设定拨号方式

DIALLING MODE
=TONE [±]

- [1] “PULSE”：用于转盘脉冲拨号服务。
- [2] “TONE”（默认值）：用于音频拨号服务。关于详细内容，请参阅第 21 页。

注释：

- 您也可以使用子机编程此功能（第 21 页）。

[**Ⓜ**][1][7] 设定外部来电的振铃音。

RINGER TONE
=A [±]

- [1] “A”（默认值）
- [2] “B”
- [3] “C”

注释：

- 若要设定子机的振铃音，请参阅第 63 页。

[**Ⓜ**][1][9]：设定时钟输入/显示

CLOCK DISPLAY
=24H [±]

此功能改变时钟格式。该时钟格式用于表示打印的报告和列表中的时间以及本机上显示的时间。

[1] “12H”：12小时时钟。

[2] “24H”（默认值）：24小时时钟。

7.4 高级功能

【+】【2】【2】 设定为自动打印通讯报告

AUTO JOURNAL	[±]
=ON	

[1] “ON”（默认值）：在每进行 30 次新的传真传送和接收后，本机将自动打印通讯报告（第 37 页）。

[2] “OFF”：本机将不打印通讯报告，但仍然保留最后 30 次传真传送和接收的记录。

【+】【2】【3】 向海外发送文稿

OVERSEAS MODE	[±]
=ERROR	

如果即使号码正确并且线路已接通也无法发送海外传真，请在发送传真前启动此功能。

此功能通过降低传送速度来提高可靠性。

[1] “NEXT FAX”：此设定仅对下一次传真传送有效。传送之后，本机将恢复以前的设定。

[2] “OFF”：关闭此功能。

[3] “ERROR”（默认值）：当上一次传真传送失败并且您希望重发文稿时。

注释：

- 此功能对于多站点发送无效。
- 电话费可能会高于平时。

【+】【2】【5】 定时发送传真

DELAYED SEND	[±]
=OFF	

此功能使您可以利用电话公司提供的电话费减价时间。此功能最多可以在所需时间的 24 小时以前设定。

发送文稿：

[1] “ON”

[2] “OFF”（默认值）

1. 插入文稿。
2. 如果需要，请反复按 **[+]** 或 **[-]** 选择需要的清晰度（第 37 页）。
3. 按 **[菜单]**。
4. 按 **【+】**，然后按 **[2][5]**。
5. 按 **[1]** 以选择 “ON”。
6. 按 **[设定]**。
7. 输入传真号码。
8. 按 **[设定]**。
9. 输入传送开始时间。
 - 如果您选择的时钟显示是 “12H”（第 56 页中的功能 #19），请按 **【*】** 选择 “AM” 或 “PM”。
10. 按 **[设定]**。
11. 按 **[菜单]**。

7. 可编程的功能

注释:

- 若要在编程后取消, 请按【停止】, 然后按【设定】。

【#】【2】【6】设定为自动打印来电显示表

AUTO CALL. LIST
=OFF [±]

- 【1】“ON”: 每当主机记录 30 个不同的来电者 (第 32 页) 后, 便会自动打印来电显示表。
- 【2】“OFF” (默认值): 主机将不打印来电显示表, 但仍会保留最后 30 个不同来电者信息的记录。

【#】【3】【4】设定快速扫描

QUICK SCAN
=OFF [±]

当您需取出文稿用于其它用途时此功能非常有用, 因为本机将在发送或复印之前释放文稿。

- 【1】“ON”: 本机将扫描文稿并将其存入存储器中, 然后才开始发送或复印。
- 【2】“OFF” (默认值): 关闭此功能。

注释:

- 如果文稿超出了存储器容量, 将取消发送整个文稿或取消复印超出的文稿并自动关闭此功能。

【#】【3】【6】接收超大尺寸的文稿

RCV REDUCTION
=92% [±]

如果对方发送的文稿尺寸大于或等于记录纸尺寸, 本机可以缩小文稿然后再打印出来。选择希望的缩小比例。

- 【1】“72%”
- 【2】“86%”
- 【3】“92%” (默认值)
- 【4】“100%”

设定	记录纸尺寸	原稿尺寸
“100%”	A4	Letter
“92%” (默认值)	A4	A4
“86%”	A4	A4
“72%”	A4	Legal

注释:

- 发送者的信息会被打印在每页的顶部。因此, 即使原稿跟记录纸的尺寸一样, 当选择“100%”时, 文稿将被分为两页打印。选择“92%”以打印在 1 页上。

【#】【3】【9】改变主机的显示对比度

LCD CONTRAST
=NORMAL [±]

【1】“NORMAL” (默认值): 用于普通的对比度。

【2】“DARKER”: 当显示对比度太亮时使用。

注释:

- 若要改变子机的显示对比度, 请参阅第 63 页。

【#】【4】【1】改变传真启动代码

FAX ACTIVATION
=ON [±]

如果希望使用子机 (第 42 页) 或电话分机 (第 42 页) 接收传真, 请启动此功能并编程启动代码。

【1】“ON” (默认值)

【2】“OFF”

1. 按【菜单】。
2. 按【#】, 然后按【4】【1】。
3. 按【1】以选择“ON”。
4. 按【设定】。
5. 使用 0-9、【*】和【#】输入您的代码 (2 到 4 位)。
 - 默认代码是“*#9”。
 - 不要输入“0000”。
6. 按【设定】。
7. 按【菜单】。

【#】【4】【2】设定信息提示

MESSAGE ALERT
=OFF [±]

当有新的语音信息被录入时发出哔声以通知您。如果您听到缓慢的哔声, 请收听录音信息。哔声将停止。

【1】“ON”: 您将听到一次哔声。

【2】“OFF” (默认值): 关闭此功能。

【#】【4】【3】设定录音时间提示

REC. TIME ALERT
=OFF [±]

当剩余录音时间不足 60 秒钟时发出哔声以通知您。如果您听到缓慢的哔声, 请删除录音信息 (第 48、52 页)。哔声将停止。

【1】“ON”: 您将听到一次哔声。

【2】“OFF” (默认值): 关闭此功能。

【#】【4】【4】设定存储器接收提示

RECEIVE ALERT
=ON [±]

当因出现问题而将收到的文稿存入存储器时, 以哔声提醒您。

将一直发出缓慢的“哔”声, 直到排除打印故障, 并确保本机上装有足够的纸张以打印存储的文稿。

[1] “ON”（默认值）：您将听到一次哔声。

[2] “OFF”：关闭此功能。

[#][4][6] 设定友好接收

FRIENDLY RCV
=ON [±]

当应答来电并且听到传真呼叫音（慢“哔”声）时，自动接收传真。

[1] “ON”（默认值）：您不必按**[传真/开始]**即可接收传真。

[2] “OFF”：您必须按**[传真/开始]**才能接收传真。

[#][4][7] 设定语音提示

VOICE GUIDANCE
=ON [±]

如果您希望在接收传真时听到语音提示，请启动此功能。

[1] “ON”（默认值）：您将听到友好接收的语音提示、预先录制的信息和语音时间/星期印记。

[2] “OFF”：关闭此功能。

[#][4][9] 设定自动挂断

AUTO DISCONNECT
=ON [±]

若要在电话/传真方式下用电话分机应答来电（第 43 页），请启动此功能并编程代码。

[1] “ON”（默认值）

[2] “OFF”

1. 按**[菜单]**。
2. 按**[#]**，然后按**[4][9]**。
3. 按**[1]**以选择“ON”。
4. 按**[设定]**。
5. 使用拨号键 0-9 和**[*]**输入您的代码（2-4 位）。
 - 默认代码是“*0”。
6. 按**[设定]**。
7. 按**[菜单]**。

[#][5][4] 改变答录/传真应答信息的录音时间

GREETING TIME
=16s [±]

[1] “16s”（默认值）：最长录音时间是 16 秒。

[2] “60s”：最长录音时间是 60 秒。

关于详细内容，请参阅第 47 页。

[#][5][8] 设定扫描对比度

SCAN CONTRAST
=NORMAL [±]

若要发送或复印字迹较淡或较暗的文稿，请在传送或复印之前设定此功能。

[1] “NORMAL”（默认值）：用于普通的字迹。

[2] “LIGHT”：用于较暗字迹。

[3] “DARKER”：用于较淡字迹。

[#][5][9] 将电话簿数据从主机复制到子机

COPY PHONE BOOK
=1 ITEM [±]

[1] “1 ITEM”（默认值）

[2] “ALL ITEMS”

关于详细内容，请参阅第 31 页。

[#][6][0] 设定信息转移

MESSAGE TRANSFER
=OFF [±]

若要将录入的传入信息转移到另一部电话（第 53 页），请启动此功能并编程转移电话号码。

[1] “ON”

[2] “OFF”（默认值）

1. 按**[菜单]**。
2. 按**[#]**，然后按**[6][0]**。
3. 按**[1]**以选择“ON”。
4. 按**[设定]**。
5. 输入转移电话号码，最多 46 位。
6. 按**[设定]**。
7. 按**[菜单]**。

[#][6][1] 检查、录制或删除转移应答信息

TRNS-GREETING
CHECK [±]

[1] “CHECK”（默认值）

[2] “RECORD”

[3] “ERASE”

关于详细内容，请参阅第 53 页。

[#][6][7] 设定传入信息监听

ICM MONITOR
=ON [±]

当答录机录入信息时通过扬声器听到传入的信息（ICM）。

[1] “ON”（默认值）：您可以监听传入的信息。

[2] “OFF”：关闭此功能。

[#][7][0] 呼叫您的寻呼机

PAGER CALL
=OFF [±]

[1] “ON”

[2] “OFF”（默认值）

关于详细内容，请参阅第 53 页。

[#][7][2] 设定闪断时间

SET FLASH TIME
=700ms [±]

闪断时间与电话交换或主机 PBX 有关。

7. 可编程的功能

- [1] “90ms”
- [2] “100ms”
- [3] “110ms”
- [4] “250ms”
- [5] “300ms”
- [6] “400ms”
- [7] “600ms”
- [8] “700ms”（默认值）

注释：

- 如果通过 PBX 连接本机，PBX 功能（转移来电等）可能工作不正常。请咨询您的 PBX 供应商以取得正确的设定。
- 您也可以使用子机编程此功能（第 63 页）。

[**□**][7][6] 设定连接音

CONNECTING TONE
=ON [±]

如果在发送传真时经常出现故障，此功能可以使您听到连接音：传真音、回铃音和忙音。您可以根据这些声音确认对方机器的状态。

- [1] “ON”（默认值）：您将听到连接音。
- [2] “OFF”：关闭此功能。

注释：

- 如果持续响起回铃音，则说明对方机器可能不是传真机或记录纸已用完。请检查对方的情况。
- 连接音的音量不能调节。

[**□**][7][7] 更改自动接收设定中的接收方式

AUTO ANSWER
=TAM/FAX [±]

- [1] “TAM/FAX”（默认值）：电话答录机/传真方式（第 43 页）
- [2] “FAX ONLY”：传真专用方式（第 44 页）

[**□**][8][0] 将高级功能重设成默认设定

SET DEFAULT
RESET=NO [±]

- [1] “YES”
- [2] “NO”（默认值）

重设高级功能：

1. 按 [**菜单**]。
2. 按 [**□**]，然后按 [**8**][**0**]。
3. 按 [**1**] 以选择 “YES”。
4. 按 [**设定**]。
5. 再次按 [**设定**]。
6. 按 [**菜单**]。

7.5 子机编程



重要信息

- 确保没有使用子机和主机。

- 1 按 **【菜单】**。
- 2 按代码 (**[0]** 到 **[9]** 和 **【#】**)。
- 3 按下需要的直接命令，以显示所需的设定。
 - 此步骤可能因功能不同而略有差别。
- 4 按 **【Save】** (软键 **①**)。
- 5 按 **【关闭】**。

注释:

- 若要结束编程，请随时按 **【关闭】**。

7.6 子机的直接命令图表

有关各项功能的详细内容，请参阅第 63 页和第 64 页。

功能	功能代码	直接命令	页
振铃音量	[1][1]	[1] : 低 [2] : 中 [3] : 高(默认值) [0] : 关闭	第 20 页
振铃音	[1][2]	[1] : "Tone 1" (默认值) [2] : "Tone 2" [3] : "Tone 3" [4] : "Melody 1" [5] : "Melody 2" [6] : "Melody 3" [7] : "Melody 4"	第 63 页
播放信息	[2]	-----	第 49 页
语音增强器	[5]	[1] : "On" [0] : "Off" (默认值)	第 25 页
LCD 对比度	[0][1]	[1]-[6] : 1-6 级	第 63 页
按键音	[0][2]	[1] : "On" (默认值) [0] : "Off"	第 63 页
自动通话	[0][3]	[1] : "On" [0] : "Off" (默认值)	第 63 页
设定拨号方式	[0][5][1]	[1] : "Pulse" [2] : "Tone" (默认值)	第 21 页
设定闪断时间	[0][5][2]	[1] : "700ms" (默认值) [2] : "600ms" [3] : "400ms" [4] : "300ms" [5] : "250ms" [6] : "110ms" [7] : "100ms" [8] : "90ms"	第 63 页
设定线路方式	[0][5][3]	[1] : "A" [2] : "B" (默认值)	第 63 页

7. 可编程的功能

功能	功能代码	直接命令	页
振铃次数	[0][6][1]	[2]: “2” (默认值) [3]: “3” [4]: “4” [5]: “5” [6]: “6” [7]: “7” [0]: “Toll saver”	第 43 页
录音时间	[0][6][2]	[1]: “1min” [2]: “2min” [3]: “3min” (默认值) [0]: “Greeting only”	第 63 页
遥控代码	[0][6][3]	-----	第 64 页
信息提示	[0][#]	[1]: “On” [0]: “Off” (默认值)	第 64 页

7.7 编程功能

[1][1] 改变振铃音量

- [1] 低
- [2] 中
- [3] 高（默认值）
- [0] 关闭

关于详细内容，请参阅第 20 页。

[1][2] 设定外部来电的振铃音

从 7 种类型中为外部来电选择一种子机振铃音。您可以选择“Tone 1”（默认值）、“Tone 2”、“Tone 3”、“Melody 1”、“Melody 2”、“Melody 3”或“Melody 4”。

- [1] “Tone 1”（默认值）
- [2] “Tone 2”
- [3] “Tone 3”
- [4] “Melody 1”
- [5] “Melody 2”
- [6] “Melody 3”
- [7] “Melody 4”

[2] 回放信息

请参阅第 49 页。

[5] 设定语音增强器功能

- [1] “On”
- [0] “Off”（默认值）

关于详细内容，请参阅第 25 页。

[0][1] 改变子机显示对比度

您可以调整子机显示对比度。

- [1] 1 级
- [2] 2 级
- [3] 3 级（默认值）
- [4] 4 级
- [5] 5 级
- [6] 6 级

注释：

- 若要改变主机的显示对比度，请参阅第 58 页上的功能 #39。

[0][2] 设定按键音

您可以选择按下键时是否发出按键音。包括确认音和出错音。

- [1] “On”（默认值）：您将听到按键音。
- [0] “Off”：关闭此功能。

[0][3] 设定自动通话功能

此功能使您可以从主机上拿起子机应答来电，而无需按【通话】或【数字免提】。

- [1] “On”
- [0] “Off”（默认值）

注释：

- 如果申请了来电显示服务，并且希望先拿起子机在子机显示屏上查看来电者的信息之后再应答来电，应关闭此功能。

[0][5][1] 设定拨号方式

- [1] “Pulse”：用于转盘脉冲拨号服务。
 - [2] “Tone”（默认值）：用于音频拨号服务。
- 关于详细内容，请参阅第 21 页。

注释：

- 您也可以使用主机编程此功能（第 21 页上的功能 #13）。

[0][5][2] 设定闪断时间

闪断时间与电话交换或主机 PBX 有关。

- [1] “700ms”（默认值）
- [2] “600ms”
- [3] “400ms”
- [4] “300ms”
- [5] “250ms”
- [6] “110ms”
- [7] “100ms”
- [8] “90ms”

注释：

- 如果通过 PBX 连接本机，PBX 功能（转移来电等）可能工作不正常。请咨询您的 PBX 供应商以取得正确的设定。
- 您也可以使用主机编程此功能（第 59 页上的功能 #72）。

[0][5][3] 设定线路方式

线路方式预设为“B”，一般不需要调整。如果子机上不能正确显示“Line in use”，则选择的线路方式可能不正确。将线路方式设定为“A”。

- [1] “A”
- [2] “B”（默认值）

[0][6][1] 改变答录/传真方式下的振铃设定

改变在答录/传真方式下本机应答来电前的振铃次数。关于详细内容，请参阅第 43 页。

- [2] “2”（默认值）
- [3] “3”
- [4] “4”
- [5] “5”
- [6] “6”
- [7] “7”
- [0] “Toll saver”

注释：

- 您也可以使用主机编程此功能（第 56 页上的功能 #06）。

[0][6][2] 改变传入信息的最长录音时间

- [1] “1min”：1 分钟
- [2] “2min”：2 分钟
- [3] “3min”（默认值）：3 分钟

7. 可编程的功能

[0] “Greeting only”: 只播放应答信息。

注释:

- 如果选择“**Greeting only**”，本机将在接听来电时播放应答信息，然后挂断。本机将不录入任何传入信息。
- 您也可以使用主机编程此功能（第 56 页上的功能 #10）。

[0][6][3] 设定遥控操作代码

1. 按 **[菜单]**。
2. 按 **[0][6][3]**。
 - 将显示“**Remote code**”。
3. 输入一个 2 位数字的遥控代码（00—99）。
 - 默认设定是“**11**”。
4. 按 **[Save]**（软键 ①）。
5. 按 **[关闭]**。

注释:

- 您也可以使用主机编程此功能（第 56 页上的功能 #11）。

[0][#] 设定信息提示

您可以选择当录入了新信息时子机上的振铃/信息提示指示灯是否闪烁（第 48 页）。

[1] “On”: 振铃/信息提示指示灯将会闪烁。

[0] “Off”（默认值）: 关闭此功能。

注释:

- 如果正在使用子机，当有新信息时振铃/信息提示指示灯将不闪烁。
- 振铃/信息提示指示灯用作振铃指示灯和信息提示指示灯。无论开启还是关闭此功能，当接到来电时此指示灯都将快速闪烁。
- 使用此功能时，电池的使用时间可能会缩短（第 19 页）。

8.1 重新注册子机

如果即使子机就在主机旁边也显示“**No link to base. Move closer to base, try again.**”，则需要重新将子机注册到主机。确保主机和子机相距很近而且均没有使用。注册必须在 1 分钟内完成。

- 一直打开封面页以查看按钮位置。

1 主机：

按住【内部寻呼/内线通话】，直至发出一次哔声。

- 显示“**HS REGISTRATION**”。

2 子机：

按住【闪断/呼叫等待】，直到显示出“**Handset Registering**”为止。

- 注册完毕后，子机会发出一次哔声。
- 注册完毕后等待 20 秒钟，让子机与主机建立通讯。

注释：

- 若要停止注册，请按子机上的【关闭】，然后按主机上的【内部寻呼/内线通话】。
- 如果子机发出 3 次哔声并且显示“**Error!!**”，则说明发生了错误。请再试一次。

9.1 出错信息—报告

如果在传真传送或接收过程中发生问题，下列其中一条信息将打印在发送报告和通讯报告上（第 37 页）。

COMMUNICATION ERROR

（代码：40-42、46-72、FF）

- 发生了传送或接收错误。请再试一次或检查对方的情况。

COMMUNICATION ERROR

（代码：43、44）

- 发生了线路故障。请将电话线连接到另一个插孔，然后再试一次。
- 发生了海外传送错误。请尝试使用海外发送方式（第 57 页上的功能 #23）。

DOCUMENT JAMMED

- 文稿被卡住。清除卡住的文稿（第 77 页）。

ERROR-NOT YOUR UNIT

（代码：54、59、70）

- 因为对方传真机的故障而发生了传送或接收错误。请检查对方的情况。

MEMORY FULL

- 由于记录纸不够、缺少印字薄膜或记录纸卡住等原因，存储器中已存满了收到的文稿。安装纸张（第 15 页）、安装印字薄膜（第 12 页）或清除卡住的纸（第 75 页）。

NO DOCUMENT

- 文稿没有正确送入本机。请重新插入文稿并再试一次。

OTHER FAX NOT RESPONDING

- 对方的传真机占线或记录纸用完。请再试一次。
- 对方传真机的振铃次数太多。手动发送传真（第 37 页）。
- 对方的机器不是传真机。请检查对方的情况。
- 您拨打的号码无效。

PRESSED THE STOP KEY

- 按了【停止】，传真传送或接收已被取消。

OK

- 传真传送或接收成功。

9.2 出错信息—显示

如果本机检测到故障，显示屏中将显示下列一条或多条信息。

9.2.1 主机

BUSY

- 您试图向其复制电话簿项目的子机正在使用中。

CALL SERVICE

- 本机发生了故障。请与维修人员联系。

CHECK DOCUMENT

- 文稿没有正确送入本机。重新插入文稿。如果频繁发生送纸错误，请清洁送纸滚筒（第 78 页），然后再试一次。
- 试图发送长于 600 毫米（mm）的文稿。请按【停止】取下文稿。将文稿分成两页或多页，然后再试一次。

CHECK MEMORY

- 主机存储器的内容（电话号码、参数等）被删除了。重新编程。

CHECK PAPER

- 没有安装记录纸或者本机的记录纸已用完。安装纸张，然后按【开始】以删除该信息。
- 记录纸没有正确送入本机（第 77 页）。重新安装纸张（第 15 页），然后按【开始】以删除该信息。
- 记录纸卡在记录纸入口附近。取出卡住的纸张（第 75 页），然后按【开始】以删除该信息。

COVER OPEN



CHECK FILM

- 机盖被打开了。关上机盖。
- 印字薄膜用完了。用新薄膜更换旧的印字薄膜（第 14 页）。
- 没有安装印字薄膜。安装印字薄膜（第 12 页）。
- 印字薄膜松弛或褶皱。拉紧薄膜（请参阅第 13 页上的步骤 5）。

ERROR!!

- 子机试图复制电话簿项目（第 31 页），但复制已经停止。

FAX IN MEMORY

- 本机的存储器中存有文稿。请参阅其它显示信息说明以将文稿打印出来。

FAX MEMORY FULL

- 由于记录纸不够、缺少印字薄膜或记录纸卡住等原因，存储器中已存满了收到的文稿。安装纸张（第 15 页）、安装印字薄膜（第 12 页）或清除卡住的纸（第 75 页）。
- 当进行存储器传送时，正在存储的文稿超过了本机的存储器容量。请手动发送整个文稿。

FILM EMPTY**COVER OPEN**

- 印字薄膜用完了。用新薄膜更换旧的印字薄膜（第 14 页）。
- 印字薄膜松弛。拉紧薄膜（请参阅第 13 页上的步骤 5），然后重新安装。
- 传真机放在会产生强磁场的家电（如电视机或扬声器）旁边。

FILM NEAR EMPTY

- 剩余的印字薄膜不多了。准备新的印字薄膜（第 8 页）。

INCOMPLETE

- 电话簿复制因目的地子机超出范围而停止。

MEMORY FULL

- 当进行复印时，正在存储的文稿超过了本机的存储器容量。请按【停止】删除此信息。将文稿分成几个部分。

MESSAGE FULL

- 存储器中没有剩余空间可以录入语音信息。删除不需要的信息（第 48、49 页）。

MODEM ERROR

- 本机的调制解调器发生了故障。请与维修人员联系。

NO FAX REPLY

- 对方的传真机占线或记录纸用完。请再试一次。

NO ITEMS STORED

- 您试图将电话簿项目复制到子机，但您的电话簿是空的。

**OPEN CABINET
CHECK FILM SLACK****OPEN CABINET
CHECK FILM TYPE**

- 请使用 Panasonic 原装替换薄膜（第 8 页）。
- 印字薄膜松弛。拉紧薄膜（请参阅第 13 页上的步骤 5）。
- 传真机放在会产生强磁场的家电（如电视机或扬声器）旁边。

PAPER JAMMED

- 记录纸被卡住。取出被卡住的纸（第 75 页）。

PHONE BOOK FULL

- 电话簿中已经没有空间可以存储新项目。删除不需要的项（第 31 页）。
- 子机的电话簿存储器已满，或者在复制电话簿项目时占满了。复制已停止。按【停止】以退出此方式（第 31 页）。删除子机电话簿中存储的其它项目（第 31 页），然后再试一次。

PLEASE WAIT

- 本机正在检查印字薄膜是否松弛或有折痕。请等待检查完毕。

REDIAL TIME OUT

- 对方的传真机占线或记录纸用完。请再试一次。

REMOVE DOCUMENT

- 文稿被卡住。清除卡住的文稿（第 77 页）。

9. 帮助

- 按【停止】以排出卡住的纸张。
-

SERIAL ERROR

- 本机发生了故障。请与维修人员联系。若要拨打电话或接收来电，请使用主机。子机将不能工作。
-

TRANSMIT ERROR

- 发生了传送错误。请再试一次。
 - 如果您发送海外传真，请尝试下列方法：
 - 请使用海外传送方式（第 57 页上的功能 #23）。
 - 在电话号码结尾加两次暂停或手动拨号。
-

UNIT OVERHEATED

- 本机太热。停止使用本机一段时间，让机器冷却下来。
-

9.2.2 子机

Busy

- 被呼叫的主机正在使用中。
-

Charge for 6h

- 电池没电了。子机将不能工作。对电池完全充电（第 19 页）。
-

Error!!

- 当试图重新注册子机时，子机与主机因电气设备干扰等原因而无法连接。将子机和主机移到远离电气设备的地方，然后再试一次。
-

Line in use

- 主机正在进行外部通话。
-

Line on hold

- 主机正在保留一个外部电话。
-

No link to base. Move closer to base, try again.

- 子机与主机失去联系。向主机靠近，然后再试一次。
 - 拉长主机的天线。
 - 子机的注册可能已被取消。重新注册子机（第 65 页）。
-

Phone book full

- 在电话簿中已经没有空间可以存储新项目。删除不需要的项（第 31 页）。

**Please lift up
and try again.**

- 当子机放在主机上时按了一个子机按钮。拿起子机，然后再按一次该按钮。

Recharge battery

- 电池需要充电。对电池充电（第 19 页）。

**System is busy.
Please try again
later.**

- 子机与主机失去联系。向主机靠近，然后再试一次。
- 主机用户正在收听信息。请稍候再试。

9.3 当某个功能不工作时，请检查此处

9.3.1 初始设定






问题	原因和解决方法
听不到拨号音。	<ul style="list-style-type: none"> ● 如果您使用分离器连接本机，请将其取下，将本机直接连接到墙壁插孔。如果本机工作正常，则检查分离器。 ● 将本机的电话线拔下，然后连接一台工作正常的电话机。如果此电话工作正常，请与维修人员联系以便修理本机。如果此电话不能正常工作，请与电话公司联系。 ● 没有连接电源线或电话线。检查连接。 ● 如果通过计算机调制解调器连接传真机，则将传真机直接连接到电话线插孔。
不能打电话。	<ul style="list-style-type: none"> ● 拨号方式设定有错误。请改变设定（第 21 页上的功能 #13，或第 63 页上的功能 051）。
本机不工作。	<ul style="list-style-type: none"> ● 检查电池是否安装正确（第 16 页）。 ● 请检查连接（第 18 页）。 ● 对电池完全充电（第 19 页）。
本机不振铃。	<ul style="list-style-type: none"> ● 关闭了振铃音量。调节音量（第 20、21 页）。

9.3.2 一般情况

问题	原因和解决方法
虽然已经插入纸张，但本机仍显示“CHECK PAPER”。	<ul style="list-style-type: none"> ● 纸张没有完全插入。正确插入纸张（第 77 页），然后按【开始】以清除该信息。
对方抱怨他们只能听到传真音但不能通话。	<ul style="list-style-type: none"> ● 设定了传真专用方式。请通知对方此号码是传真专用号码。 ● 将接收方式改为电话方式（第 42 页）或答录/传真方式（第 43 页）。
【重拨/暂停】按钮工作不正常。	<ul style="list-style-type: none"> ● 如果在拨号时按此按钮，将会插入暂停。如果在听到拨号音后立即按此按钮，将重拨最后一次拨打的号码。
在编程过程中，不能输入代码或密码数字。	<ul style="list-style-type: none"> ● 全部或部分数字与其它代码或密码相同。更改数字： <ul style="list-style-type: none"> — 遥控操作密码（代码）：第 56 页上的功能 #11，或第 64 页上的功能 063。 — 传真启动代码：第 58 页上的功能 #41。
印字薄膜很快就用完了。	<ul style="list-style-type: none"> ● 即使只有几个句子，机器输出的每一页也都被看作是完整的一页。 ● 关闭下列功能： <ul style="list-style-type: none"> — 发送报告：第 56 页上的功能 #04。 — 通讯报告：第 57 页上的功能 #22。 — 来电显示表：第 58 页上的功能 #26。
本机发出哔声。	<ul style="list-style-type: none"> ● 记录纸/印字薄膜已用完。请按【停止】停止哔声并安装纸张/印字薄膜。
每当提取我的语音信箱留言时，总是被传真音打断。	<ul style="list-style-type: none"> ● 您可能输入了【*】【#】【9】。这是传真启动代码的默认设定。如果您使用语音信箱服务，则将传真启动功能关闭或重新编程启动代码（第 58 页上的功能 #41）。
免提通话功能不工作。	<ul style="list-style-type: none"> ● 在安静的房间使用免提通话功能。 ● 如果听不清对方的声音，应调节音量。
不能寻呼子机或主机。	<ul style="list-style-type: none"> ● 子机距离主机太远。

问题	原因和解决方法
本机不显示来电者的名称和/或电话号码。	<ul style="list-style-type: none"> ● 您需要申请来电显示服务。 ● 其它电话设备可能干扰您的电话。请断开，然后再试一次。 ● 连接到同一插座的其它电气设备，可能会干扰来电显示信息。 ● 电话线路噪音可能会影响来电显示信息。 ● 来电者请求不要发送来电者信息（第 32 页）。 ● 如果来电被转移给您，将不会显示来电者信息。
当查看来电者信息时，显示屏退出来电显示表。	<ul style="list-style-type: none"> ● 查找时，不要在子机上暂停超过 1 分钟，或在主机上暂停超过 3 分钟。

9.3.3 子机

问题	原因和解决方法
子机不工作。	<ul style="list-style-type: none"> ● 确保电池安装正确（第 16 页）。 ● 对电池完全充电（第 19 页）。 ● 清洁充电触点，然后再次充电（第 19 页）。 ● 拔掉主机电源线以重设主机。重新插上，然后再试一次。 ● 重新安装电池（第 16 页）并完全充电。
子机不振铃。	<ul style="list-style-type: none"> ● 振铃音量被设定为关。调节音量（第 20 页）。
显示屏中显示“ No link to base. Move closer to base, try again. ”并且发出警告音。	<ul style="list-style-type: none"> ● 子机距离主机太远。靠近些再试一次。 ● 插上主机的电源线。 ● 拉长主机的天线。 ● 子机可能与主机失去联系。重新注册子机（第 65 页）。
静电噪音、声音串音/丢失、声音减弱。来自其它电气设备的干扰。	<ul style="list-style-type: none"> ● 将子机和主机移到远离其它电气设备的地方。 ● 向主机靠近。 ● 拉长主机的天线。
编程时，子机开始振铃。	<ul style="list-style-type: none"> ● 若要应答来电，请按【通话】或【数字免提】。挂断后，重新执行一次。
按【 重拨 】时不能重拨。	<ul style="list-style-type: none"> ● 如果最后拨打的号码长度超过 48 位，将不能正确重拨该号码。
显示“ Recharge battery ”，  闪烁或者子机间断地发出“哔”声。	<ul style="list-style-type: none"> ● 对电池完全充电（第 19 页）。
显示“ Charge for 6h ”和  , 子机不工作。	<ul style="list-style-type: none"> ● 电池没电了。对电池完全充电（第 19 页）。
已对电池完全充电，但仍显示“ Recharge battery ”和/或  继续闪烁，或者显示“ Charge for 6h ”和  。	<ul style="list-style-type: none"> ● 清洁充电触点，然后再次充电（第 19 页）。 ● 可能需要更换电池（第 16 页）。如果安装新电池，请对其完全充电（第 19 页）。
[CHARGE] 指示灯在电池充电完毕后不熄灭。	<ul style="list-style-type: none"> ● 这是正常现象。
按子机上的【 * 】  【 9 】时不能接收文稿。	<ul style="list-style-type: none"> ● 必须预先将遥控传真启动设定为开（第 58 页上的功能 #41）。 ● 确切地按【*】【9】。 ● 由于记录纸不够、缺少印字薄膜或记录纸卡住等原因，存储器中已存满了收到的文稿。安装纸张（第 15 页）或清除卡住的纸（第 75 页）。
子机显示屏空白。	<ul style="list-style-type: none"> ● 对电池完全充电（第 19 页）。

9. 帮助

问题	原因和解决方法
无法使用耳机进行通话。	<ul style="list-style-type: none">● 确保正确连接选购的耳机（第 17 页）。● 如果子机上显示“SP-phone”，请按【通话】切换到耳机。
无法编程项目。	<ul style="list-style-type: none">● 当子机和/或主机正在使用时，不能进行编程。● 在编程时不要暂停 1 分钟以上。● 向主机靠近。● 当另一个使用者正在收听信息或者电话答录机正在应答来电时，不能编程。请稍候再试。

9.3.4 传真—发送







问题	原因和解决方法
不能发送文稿。	<ul style="list-style-type: none">● 对方的传真机占线或记录纸用完。请再试一次。● 对方的机器不是传真机。请检查对方的情况。● 对方传真机未能自动接收传真。手动发送传真（第 37 页）。
不能发送海外传真。	<ul style="list-style-type: none">● 请使用海外传送方式（第 57 页上的功能 #23）。● 在电话号码结尾加两次暂停或手动拨号。
对方抱怨其收到的文稿上的文字变形或不清晰。	<ul style="list-style-type: none">● 如果您的电话线路具备特殊的电话服务，如呼叫等待，在传真传送过程中可能启动了这类服务。请将本机连接到没有这类服务的电话线路。● 同一条线路上的电话分机没有挂机。放回分机，然后再试一次。● 尝试使用本机复印文稿。如果复印图像清晰，则说明可能是对方的机器有问题。
对方抱怨其收到的文稿上有黑线、白线或污迹。	<ul style="list-style-type: none">● 扫描器玻璃或滚筒因为粘有涂改液等而变脏了。清洁它们（第 78 页）。在涂改液完全干燥之前，请不要插入文稿。

9.3.5 传真—接收

问题	原因和解决方法
不能接收文稿。	<ul style="list-style-type: none">● 印字薄膜用完了。用新薄膜更换旧的印字薄膜（第 14 页）。
不能自动接收文稿。	<ul style="list-style-type: none">● 接收方式被设定为电话方式。 更改接收方式： — 答录/传真方式（第 43 页）或传真专用方式（第 44 页）。● 应答来电的时间太长。请减少功能 #06 中的振铃次数（第 56 页）。● 应答信息太长。录制较短的信息（第 47 页）。
虽然显示“CONNECTING.....”，但没有收到传真。	<ul style="list-style-type: none">● 接收方式设定为传真专用方式，并且来电不是传真。更改接收方式： — 答录/传真方式（第 43 页）或电话方式（第 42 页）。
本机排出空白纸张。	<ul style="list-style-type: none">● 如果打印完接收到的文稿后排出一张白纸，则说明对方发送的文稿尺寸等于或超过了记录纸，或者没有正确编程接收缩小比例。在功能 #36（第 58 页）中编程设定正确的比例。● 对方没有将文稿的正面正确地放在其传真机上。请检查对方的情况。

问题	原因和解决方法
打印质量差。	<p>请勿反复使用印字薄膜！ 请使用 Panasonic 原装替换薄膜。关于详细内容，请参阅第 8 页。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 热敏头脏了。清洁它（第 79 页）。 ● 如果能够正确复印文稿，则说明本机工作正常。对方发送的文稿可能不清晰或者对方的传真机有问题。请求他们发送更清晰的文稿或者检查他们的传真机。 ● 某些纸张有指定打印面。请将记录纸翻过来。 ● 您可能用过含有 20% 以上的棉和/或纤维的纸，如信头纸或用于履历表的纸。
按子机上的【*】【#】【9】时不能接收文稿。	<ul style="list-style-type: none"> ● 必须预先将遥控传真启动设定为开（第 58 页上的功能 #41）。 ● 确切地按【*】【#】【9】。 ● 由于记录纸不够、缺少印字薄膜或记录纸卡住等原因，存储器中已存满了收到的文稿。安装纸张（第 15 页）或清除卡住的纸（第 75 页）。
对方抱怨其不能发送文稿。	<ul style="list-style-type: none"> ● 接收方式被设定为电话方式。手动接收文稿（第 42 页）或者将接收方式改为答录/传真方式（第 43 页）或传真专用方式（第 44 页）。 ● 由于记录纸不够、缺少印字薄膜或记录纸卡住等原因，存储器中已存满了收到的文稿。安装纸张（第 15 页）或清除卡住的纸（第 75 页）。
不能选择需要的接收方式。	<ul style="list-style-type: none"> ● 如果您想设定为答录/传真方式或传真专用方式： <ul style="list-style-type: none"> — 使用功能 #77（第 60 页）选择需要的方式，然后反复按【自动接收】，直到显示出需要的方式。 ● 如果您想设定为电话方式： <ul style="list-style-type: none"> — 反复按【自动接收】，直到电话方式显示出来。

9.3.6 复印

问题	原因和解决方法				
本机不能复印。	<ul style="list-style-type: none"> ● 印字薄膜用完了。用新薄膜更换旧的印字薄膜（第 14 页）。 ● 在编程过程中不能进行复印。 ● 在通话过程中不能进行复印。 				
在复印的文稿上出现黑线、白线或污迹。	<ul style="list-style-type: none"> ● 扫描器玻璃或滚筒因为粘有涂改液等而变脏了。清洁它们（第 78 页）。在涂改液完全干燥之前，请不要插入文稿。 				
复印图像变形。	<ul style="list-style-type: none"> ● 将文稿引导板的宽度调节至适合文稿的实际尺寸。 				
打印质量差。	<p>请勿反复使用印字薄膜！ 请使用 Panasonic 原装替换薄膜。关于详细内容，请参阅第 8 页。</p> <table style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%;">原稿</td> <td style="width: 50%;">复印</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> ● 热敏头脏了。清洁它（第 79 页）。 ● 某些纸张有指定打印面。请将记录纸翻过来。 ● 您可能用过含有 20% 以上的棉和/或纤维的纸，如信头纸或用于履历表的纸。 	原稿	复印		
原稿	复印				
					

9.3.7 答录机

问题	原因和解决方法
不能从远程位置收听信息。	<ul style="list-style-type: none"> ● 正确并确切地按遥控操作密码（代码）（第 56 页上的功能 #11，或第 64 页上的功能 063）。 ● 本机未设定为答录/传真方式。请改为答录/传真方式（第 52 页）。
对方抱怨其不能留言。	<ul style="list-style-type: none"> ● 录音时间设定为“GREETING ONLY”。选择“1 MIN”、“2 MIN”或“3 MIN”（第 56 页上的功能 #10，或第 63 页上的功能 062）。 ● 存储器已满。删除不需要的信息（第 48、49 页）。
不能使用子机操作答录机。	<ul style="list-style-type: none"> ● 有人正在操作答录机。 ● 您距离主机太远。向主机靠近。
在信息回放过程中，本机振铃。	<ul style="list-style-type: none"> ● 正在接收来电。如果正在使用主机，若要应答来电，请按主机上的【数字免提】。如果正在使用子机，请按子机上的【通话】或【数字免提】。若要回放，请在挂断后重新执行一次。
当子机不在使用中也不振铃时，振铃/信息提示指示灯缓慢闪烁。	<ul style="list-style-type: none"> ● 信息提示已开启，并且录入了新信息。关闭信息提示（第 64 页）或收听新信息（、48、49 页）。
在信息回放过程中不显示来电显示信息。	<ul style="list-style-type: none"> ● 如果使用【录音】录入信息（第 50 页），则将不会显示来电者信息。

9.3.8 如果停电

- 本机将不工作。
- 本机在设计上不具备停电时拨打紧急电话的功能。因此应另作安排以接入紧急服务。
- 传真传送和接收将被中断。
- 如果编程了定时传送（功能 #25，第 57 页），但停电导致在设定的时间无法发送文稿，将在电源恢复后发送文稿。
- 如果存储器中存有任何文稿，它们将会丢失。电源恢复时将打印停电报告，以告知存储器中的哪些文稿已被删除。

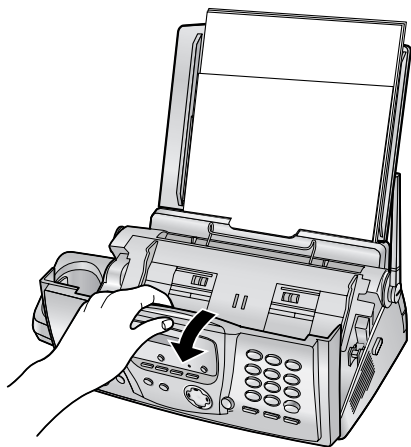
9.4 记录纸卡纸

9.4.1 当记录纸在本机中卡住时

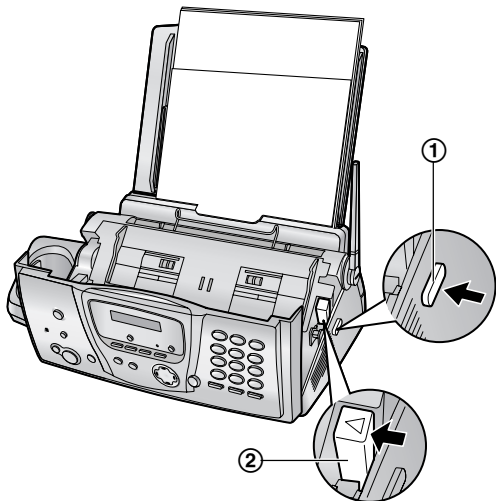
显示屏中将显示下面的信息。

PAPER JAMMED

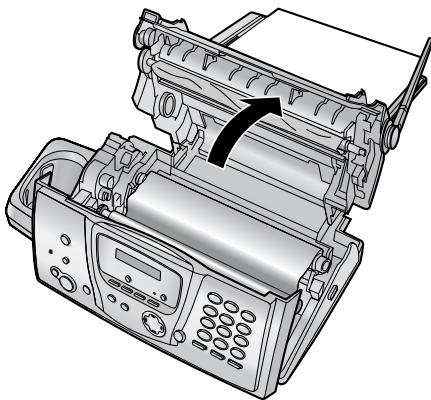
- 1 向上拉前盖的中间部分以打开前盖。



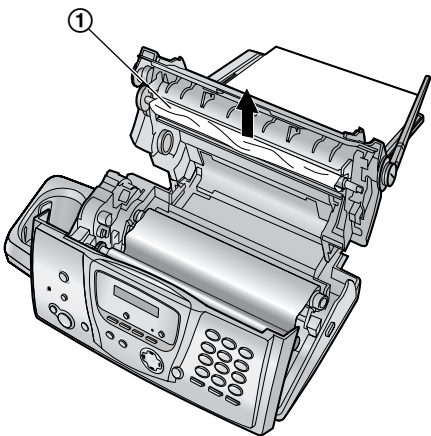
- 2 按绿色钮 (①) 松开后盖。
 - 您也可以向里按绿色控制杆以松开后盖 (②)。



- 3 打开后盖。

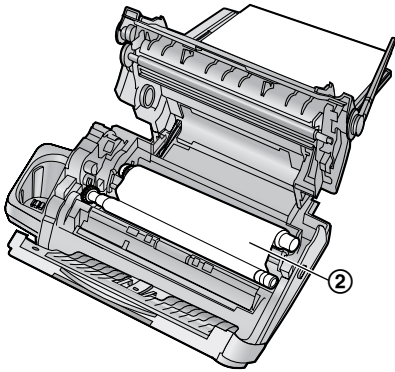
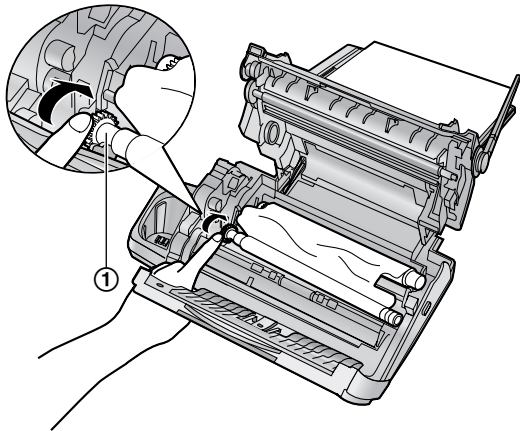


- 4 取出卡住的记录纸 (①)。



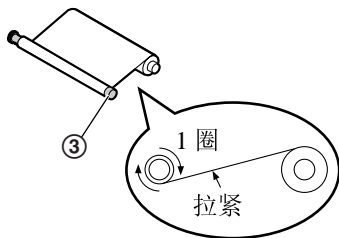
9. 帮助

- 5 按箭头所示的方向转动蓝芯齿轮 (①)，直至印字薄膜拉紧为止 (②)。

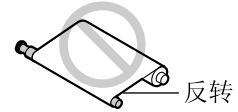
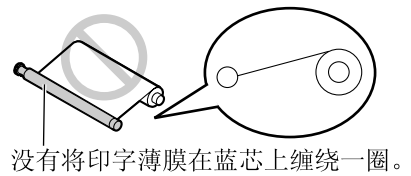


- 确保印字薄膜至少在蓝芯 (③) 上缠绕一圈。

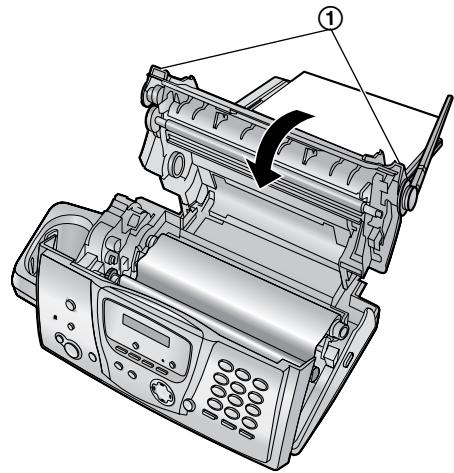
正确



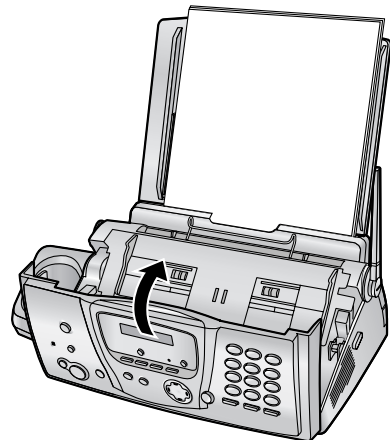
不正确



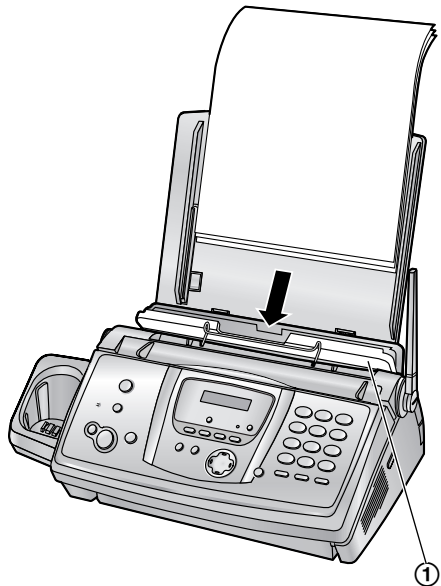
- 6 向下按后盖两端带有凹口的区域，牢固地关上后盖 (①)。



- 7 牢固地关上前盖。



- 8 取出记录纸并拉平。将拉力板向前拉 (①)，然后插入纸张。然后推回拉力板。

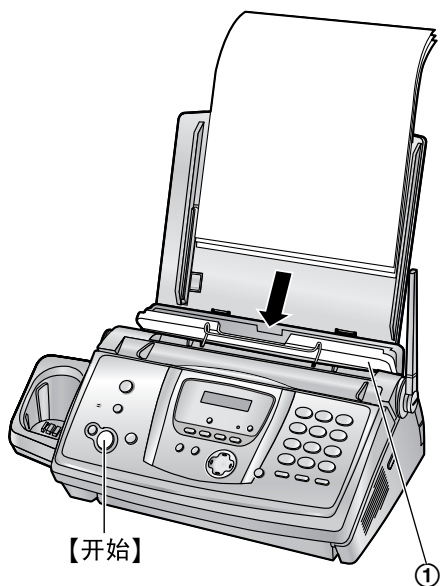


9.4.2 当记录纸没有正确送入本机时

显示屏中将显示下面的信息。

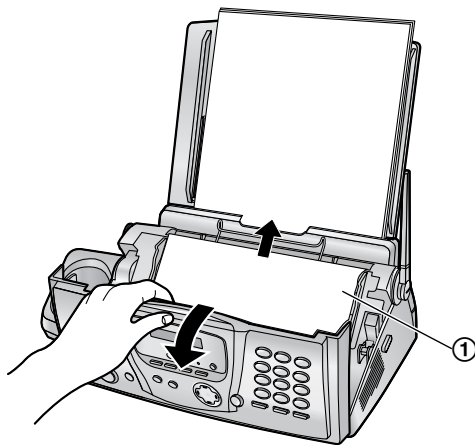
CHECK PAPER

取出记录纸并拉平。将拉力板向前拉 (①)，然后插入纸张。推回拉力板，然后按【开始】以清除信息。

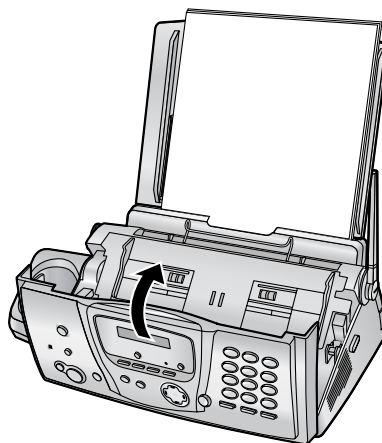


9.5 文稿卡纸一发送

- 1 向上拉前盖的中间部分以打开前盖。小心地取出卡住的文稿 (①)。



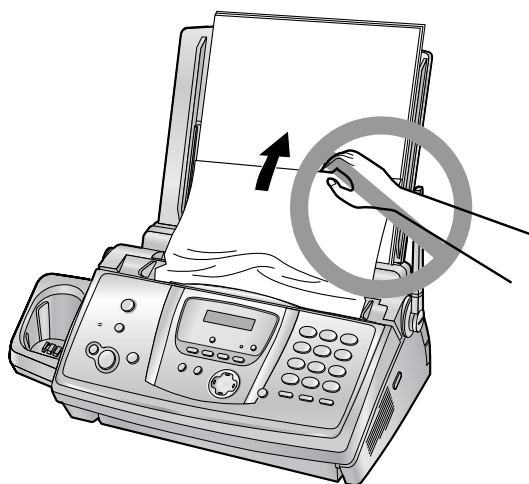
- 2 牢固地关上前盖。



9. 帮助

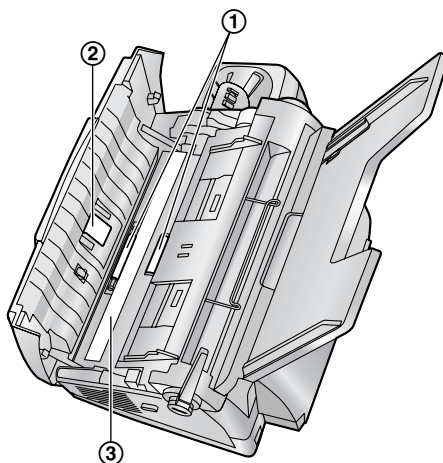
注释:

- 在打开前盖之前, 切勿用力拉出卡住的纸张。



注意:

- 不要使用纸制品, 如纸毛巾或纸巾。



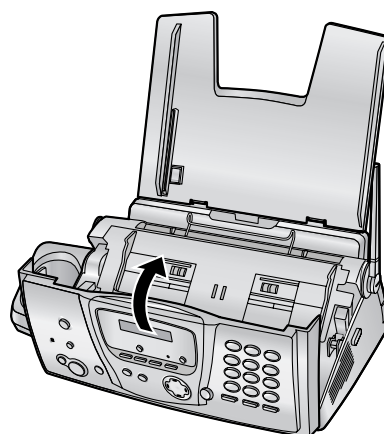
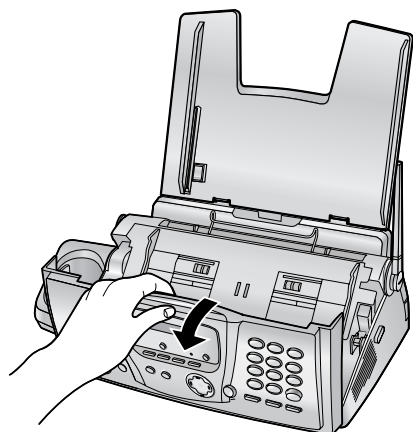
4 牢固地关上前盖。

9.6 清洁送稿器/扫描器玻璃

在下列情况下清洁送稿器/扫描器玻璃:

- 经常发生送纸错误。
- 当发送或复印时在原稿上出现污迹或黑/白线。

- 1 拔出电源线和电话线。
- 2 向上拉前盖的中间部分以打开前盖。



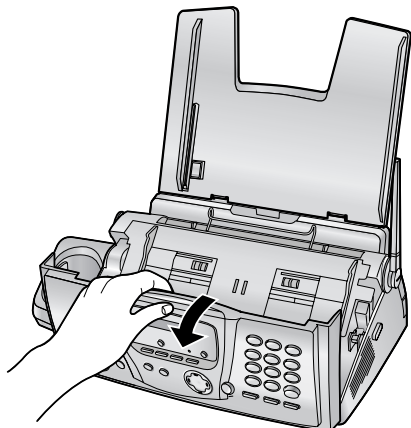
5 连接电源线和电话线。

- 3 使用蘸有异丙基外用酒精的布清洁送纸滚筒 (①) 和橡胶薄片 (②), 然后让所有部件完全干燥。用干的软布清洁扫描器玻璃 (③)。

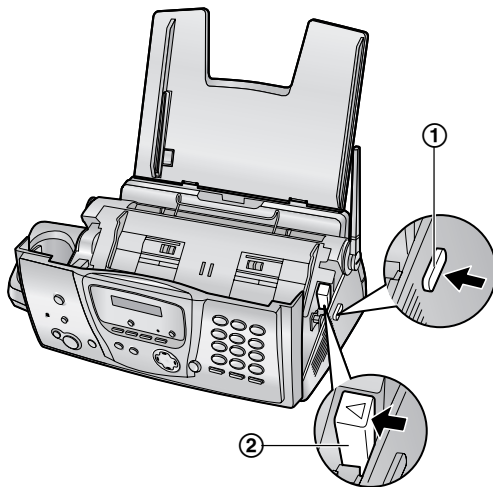
9.7 清洁热敏头

如果在复印/接收的文稿上出现污迹或黑/白线，应检查热敏头上是否有灰尘。清洁热敏头上的灰尘。

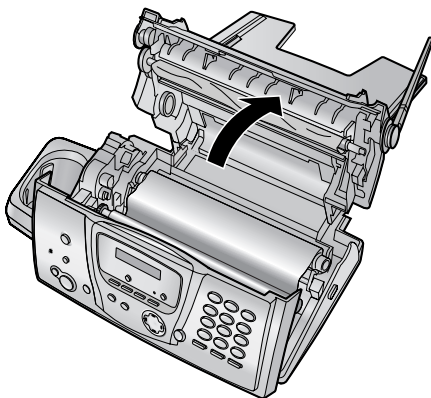
- 1 拔出电源线和电话线。
- 2 向上拉前盖的中间部分以打开前盖。



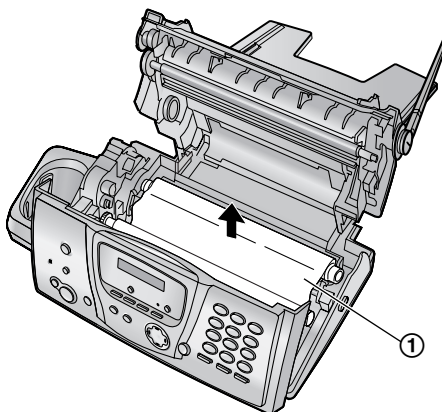
- 3 按绿色钮 (①) 松开后盖。
 - 您也可以向里按绿色控制杆以松开后盖 (②)。



- 4 打开后盖。



- 5 取出印字薄膜 (①)。

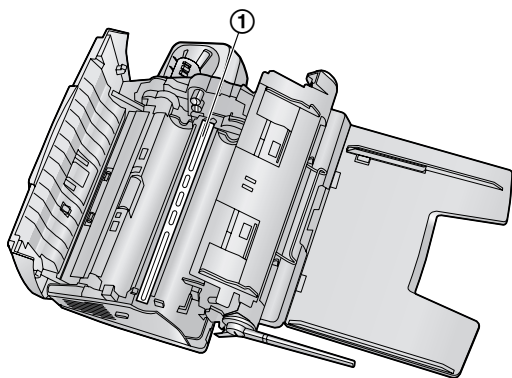


9. 帮助

- 6** 使用蘸有异丙基外用酒精的布清洁热敏头 (①)，然后让其完全干燥。

注意：

- 为防止因静电而导致工作不正常，不要使用干布，也不要直接接触热敏头。



- 7** 重新安装印字薄膜，然后关上盖（参见第 12 页上的步骤 4 到步骤 7）。
- 8** 连接电源线和电话线。

10.1 参考列表和报告（仅限主机）

您可打印出以下列表和报告供您参考。

“SETUP LIST”:

为您提供主机的编程功能的现行设定（第 56 页到第 60 页）。

“TEL NO. LIST”:

为您提供主机电话簿中存储的名称和号码。

“JOURNAL REPORT”:

保存传真传送与接收的记录。此报告可以在每进行 30 次传真通讯后自动打印出来（第 57 页上的功能 #22）。

“PRINTER TEST”:

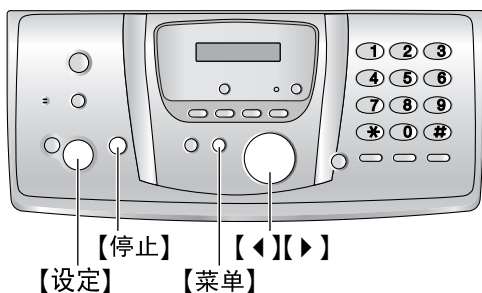
您可以检查本机的打印质量。如果测试打印的文稿上有污迹、污点或线条，则清洁热敏头（第 79 页）。

“BROADCAST LIST”:

为您提供多站点发送存储器中存储的名称和电话号码（第 39 页）。

“CALLER ID LIST”:

在取得来电显示服务之后，保存主机最后 30 个不同的来电者记录。若要在每 30 次新来电之后自动打印，请启动功能 #26（第 58 页）。



- 1 反复按 **【菜单】**，直到显示出“PRINT REPORT”。
- 2 反复按 **【<>】**，直到显示出需要的项目。
- 3 按 **【设定】** 开始打印。
 - 若要停止打印，则按 **【停止】**。
- 4 按 **【菜单】**。

10.2 本产品的技术数据

10.2.1 主机

适用线路:

公用交换电话网络

文稿尺寸:

最大宽度 216 毫米 (mm), 最大长度 600 毫米 (mm)

有效扫描宽度:

208 毫米 (mm)

有效打印宽度:

A4: 202 毫米 (mm)

传送速度*1:

约 9 秒/页*2

扫描密度:

水平: 8 像素/mm

垂直: 3.85 线/mm (标准清晰度)

7.7 线/mm (精细/照片清晰度)

15.4 线/mm (超精细清晰度)

照片清晰度:

64 级

扫描器类型:

密接图像传感器

打印机类型:

普通纸热转印

数据压缩系统:

改良霍夫曼 (MH)、改良 READ (MR)

调制解调器速度:

14,400 / 12,000 / 9,600 / 7,200 / 4,800 / 2,400 bps;

自动降速

操作环境:

5 °C—35 °C, 20 %—80 % RH (相对湿度)

尺寸:

大约高 128 毫米 (mm) × 宽 389 毫米 (mm) × 厚 242 毫米 (mm)

重量:

约 3.1 kg

耗电量:

待机: 约 7.0 W

传送: 约 13 W

接收: 约 45 W (接收 20 % 黑色的文稿时)

复印: 约 45 W (复印 20 % 黑色的文稿时)

最大: 约 135 W (复印 100 % 黑色的文稿时)

电源:

220 V—240 V AC, 50/60 Hz

传真存储器容量*3:

传送: 约 25 页

接收: 约 28 页

留言存储器容量*4:

约 18 分钟

*1 传送速度会因页面内容、清晰度、电话线路状况以及对方机器的不同而有所差异。

*2 传送速度是以 ITU-T 1 号测试稿和原稿方式为根据的。如果对方机器的能力低于您的机器, 传送速度可能降低。

*3 如果传真接收过程中发生错误, 如卡纸或记录纸用完了, 该传真及其后的传真将保留在存储器内。

*4 包括应答信息。总计录音时间可能会因来电者的背景噪音而缩短。

ITU-T 1 号测试稿



记录纸规格

记录纸尺寸:

A4: 210 毫米 (mm) × 297 毫米 (mm)

记录纸重量:

60 g/m² 至 90 g/m²

记录纸注意事项:

- 请勿使用下列类型的纸张:
 - 含有 20 % 以上的棉和/或纤维的纸, 如信头纸或用于履历表的纸
 - 过分光滑或有光泽的纸, 或者纹理太明显的纸
 - 带有涂膜的、破碎的或褶皱的纸
 - 带有异物的纸, 如带有签条或订书钉等
 - 沾了灰尘、含有棉绒或染了油渍的纸
 - 接近 200 °C 时会融化、蒸发、褪色、烧焦或发出危险的烈性气味的纸, 如皮纸等。这些材料可能粘在熔融滚筒上并导致损坏。
 - 潮湿的纸
- 某些纸张仅可进行单面打印。如果您对打印效果不满意或发生送纸错误, 可尝试用纸的另一面进行打印。
- 为了正确送纸和得到最佳打印效果, 我们建议使用纵纹纸张。
- 请勿同时使用不同类型或厚度的纸张。因为这可能导致卡纸。
- 避免进行双面打印。
- 切勿将本机已经打印过的纸张用于在其它复印机或打印机上进行双面打印。因为这可能导致卡纸。
- 为了避免卷曲, 应在准备用纸时才打开纸的包装。对于尚未使用的纸, 请原封不动地保持原包装, 并存放在凉爽干燥的地方。

10.2.2 子机

操作环境:

5 °C - 40 °C

频率:

2.40 GHz - 2.48 GHz

尺寸:

大约高 208 毫米 (mm) × 宽 52 毫米 (mm) × 厚 39 毫米 (mm)

重量:

约 190 g

电源:

镍氢电池 (3.6 V, 830 mAh)

安全代码:

1,000,000

注释:

- 设计和规格可能会有所更改, 恕不另行通知。
- 本说明书中的图片和插图可能与实际产品略有不同。

11.1 索引

- # #01 日期和时间: 22
 - #02 您的识别信息: 23
 - #03 您的传真号码: 24
 - #04 发送报告: 37, 56
 - #06 答录振铃次数: 43, 56
 - #06 传真振铃次数: 56
 - #10 来电者的录音时间: 56
 - #11 遥控操作密码: 56
 - #13 拨号方式: 21
 - #17 振铃音: 56
 - #19 时间显示: 56
 - #22 自动通讯报告: 37, 57
 - #23 海外方式: 57
 - #25 定时发送: 57
 - #26 自动来电显示表: 58
 - #34 快速扫描: 37, 45, 58
 - #36 接收缩小: 58
 - #39 显示屏对比度: 58
 - #41 传真启动代码: 58
 - #42 信息提示: 58
 - #43 录音时间提示: 58
 - #44 存储器接收提示: 58
 - #46 友好接收: 59
 - #47 语音提示: 59
 - #49 自动挂断: 43, 59
 - #54 应答时间: 59
 - #58 扫描对比度: 59
 - #59 复制电话簿: 31
 - #60 信息转移: 53, 59
 - #61 信息转移应答信息: 53, 59
 - #67 传入信息监听: 59
 - #70 寻呼机呼叫: 53, 59
 - #72 闪断时间: 59
 - #76 连接音: 60
 - #77 自动接收: 60
 - #80 设定默认值: 60
 - A** 按键音功能: 63
 - 按钮说明
 - 主机: 9
 - 子机: 10
 - B** 帮助: 20
 - 报告
 - 安装设定: 81
 - 打印机测试: 81
 - 电话号码: 81
 - 多站点发送: 40
 - 多站点发送编程: 81
 - 发送: 37, 56
 - 来电显示: 58, 81
 - 停电: 74
 - 通讯: 37, 81
 - 备忘录信息: 50
 - 编程
 - 主机编程: 54
 - 子机编程: 61
 - 拨号方式: 21
 - C** 出错信息: 66
 - 存储
 - 电话簿: 28
 - 多站点发送: 39
 - 存储器重拨: 25
 - 重拨
 - 主机: 26, 37, 39
 - 子机: 25
 - 重拨表: 25
 - 重设: 60
 - 传入信息监听: 59
 - 传真号码: 24
 - 传真启动代码: 58
 - D** 电池
 - 安装: 16
 - 充电: 19
 - 更换: 16
 - 电话簿
 - 拨打电话: 29
 - 存储: 28
 - 发送传真: 39
 - 复制: 31
 - 电话分机: 42
 - 定时传送: 57
 - 多站点发送: 39
- E** 耳机: 17
 - F** 发送报告: 37, 56
 - 发送传真
 - 从存储器: 37
 - 电话簿: 39
 - 多站点发送: 40
 - 手动: 37
 - 附件: 7
 - 皮带扣: 17
 - 载纸盘: 14
 - 复印: 45
 - 放大/缩小: 45
 - 分页: 46
 - G** 高级功能: 57
 - H** 海外方式: 57
 - J** 基本功能: 56
 - 记录纸: 15, 83

- 节省话费: 43
- 接收缩小: 58
- 接收提示: 58
- 接收传真
 - 手动: 42
 - 自动: 43
- K** 快速扫描: 37, 45, 58
- L** 来电显示
 - 存储: 34
 - 回叫: 32
- 来电显示表: 32, 58, 81
- 来电者的录音时间: 56, 63
- 连接: 18
- 连接音: 60
- 链锁拨号功能: 29
- 录音时间
 - 答录/传真应答信息: 59
 - 传入信息: 56, 63
- 录音时间提示: 58
- 录制
 - 备忘录信息: 50
 - 应答信息: 47, 53
- N** 内线通话: 35
- Q** 卡纸
 - 记录纸: 75
 - 文稿: 77
- 清洁: 78
- 清晰度: 37, 45
- R** 软键: 10
- S** 扫描对比度: 59
- 闪断时间: 59, 63
- 时钟显示: 56
- 收听录音信息: 48, 49, 51
- T** 停电: 74
- 通讯报告: 37, 57
- W** 文稿尺寸: 38
- X** 线路方式: 63
- 显示屏 (主机)
 - 出错信息: 66
 - 对比度: 58
- 显示屏 (子机)
 - 出错信息: 68
 - 对比度: 63
- 信息提示功能: 58, 64
- 信息转移: 53, 59
- 寻呼机呼叫: 53
- Y** 遥控操作: 51
- 遥控操作密码: 56, 64
- 音量
 - 主机: 21
 - 子机: 20
- 印字薄膜
 - 安装: 12
 - 更换: 14
- 应答信息
 - 答录/传真: 47
 - 信息转移: 53
- 友好接收: 59
- 语音时间/星期印记: 48
- 语音提示: 59
- 语音增强器: 25
- Z** 振铃设定
 - 答录振铃设定 (子机): 63
 - 答录/传真 (主机): 56
 - 传真专用 (主机): 56
- 振铃音
 - 主机: 56
 - 子机: 63
- 振铃音量: 20, 21
- 识别信息: 23
- 注册: 65
- 转移呼叫: 35
- 自动接收设定: 60
- 自动通话功能: 27, 63
- 字符表: 23, 28
- 子机
 - 定位器: 35
 - 注册: 65

记录

记录

马来西亚松下通信系统设备株式会社 马来西亚 士乃
马来西亚制造