

SANYO

SFX - 211H

图文传真机

使用手册



预防措施

摆放

- SFX - 211H 机应避免摆放在又湿又脏、或者被暴露在极热的地方(如阳光直射,加热器等)。
- 不要让任何东西压住电源线。电源线损伤有致命危险且易引起火灾。
- 应安放在稳定的平面上。
- 避免和易产生干扰的家电(如加热器,马达等)共用电源插座。最好使用完全分离的插座。
- 禁止沾水。如果突然流进了水,要立即拔掉电源,并且和三洋授权的服务中心或经销商联络。千万不能再次通电!

使用

- 禁止拆卸任何螺丝固定部分(此机没有任何需用户维修的地方)。
- 使用时,室温维持在 5℃ ~ 35℃ 之间。避免震动,不要在使用时移动它。
- 寒冷天气中室温的骤升易在机器内凝结水汽。这种情况要通电约 15 分钟后再使用,否则,易塞纸或印写模糊。
- 清洁机器外壳和操作面板,用浸润中性清洗剂的湿润布条擦拭。禁止使用溶解性或化学处理过的溶剂进行清洁。

感谢购买 SFX - 211H 传真机。此机提供了很多特殊性能,使你便于利用邮电局提供的很多服务项目*,包括来电人标识(来电显示),双重振铃,以及电子语音邮件(来电应答)服务。

SFX - 211H 其他性能还包括:

传真性能:

- 10 页稿件自动进纸
- 自动切纸
- 4 种分辨率(标准/精细/超精细/中间调)
- 64 阶灰度
- 定时发送
- 转移接收
- 海外发送模式
- 自动再拨号
- 拒绝接受
- 30 米/卷传真纸
- 通用光面纸质热敏纸
- 14.4kbps 调制解调器。
- 无纸接收
- 无纸发送

电话/拨号性能

- 兼容来电者标识的 50 条信息电话簿可使你建立自己的电子电话簿,它保存了一个来电人姓名/号码的记录并自动把你拨的号码存入内存,你既可编辑电话簿中的号码,也可增加新号码。显示出的电话簿号码,只要按“开始”键就可以拨出。
- 内置有时间/日期标识的数字应答系统
- 10 个单触拨号记忆
- 自动在电话、传真机和应答系统(连接于 SFX - 211H)之间切换
- 16 位字符液晶显示屏
- 附带的电话话筒
- 停电拨号

*注:详情请与当地电信局联系。所有特殊服务需要电信局说明。

为有效地使用 SFX - 211H,并使它保持良好的工作情况,请仔细阅读本书。好好保存,以便将来参考。

目录

预防措施

介绍

使用前

解包和附件	5
各部分名称及功能	6
操作面板	8
安装	10
电话线与电源线的连接	10
拨号方式	11
记录纸	12
复印(确认正常操作)	14

使用电话

电话呼叫	15
停电时打电话	15
单触拨号	17
保留	18
重拨	18
电话簿与来电者标识	19
来电者标识	20
查看新来电者清单	22
查看电话簿清单	23
用电话簿打电话	24
语音邮件	25
双重振铃	26
呼叫等待	27
三方会议电话	27

使用传真

原稿	28
发送传真	29
原稿的放置	29
精细度/对比度	30
手工发送	31
自动发送	32
再拨号	33
海外发送	34
定时发送	35
无纸发送	38

接受传真	40
选择接收模式	40
自动接收	41
手工接收	43
应答接收	44
遥控接收	45
转移接收	46
选择接收	47
无纸接收	49
电话保留	50
诊断报告	51
应答系统	
数字应答系统	52
回放口信	53
删除口信	54
自动删除口信	55
遥控操作	56
设置口令	57
录音模式	58
信息转寄	59
语音贮存	62
省费设定	64
应答系统复位	66
功能设置	
输入姓名	67
设置单触拨号号码	69
打印单触拨号清单	73
设置电话簿号码	74
设置/变换电话簿内容	75
从电话簿中删除内容	76
打印电话簿清单	76
日历和时钟	77
文件头打印(设置本机名称和传真号码)	79
活动报告	80
性能开关	82
性能开关清单	84
打印性能开关清单	86
维护	
热敏纸处理	87
塞纸	88
机械错误	89
清洁	90
故障排除	91
规格	93

解包和附件

SFX - 211H 解包:

1. 从卡通箱里取出附件(话筒,热敏纸等)。
2. 去掉两侧的泡沫。
3. 去掉传真机四周的塑料袋。
4. 撕掉传真机上运输用的胶带。
5. 保存好卡通箱和泡沫以便将来保存和运输。
6. 把机器放在有电源插座和电话线插座的地方(一定要先读第一页的预防措施)。

附件

确认有以下列出的附件。

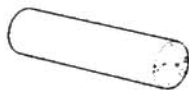
附件(机器附带的)



- 话筒
- 使用手册



- 电话线

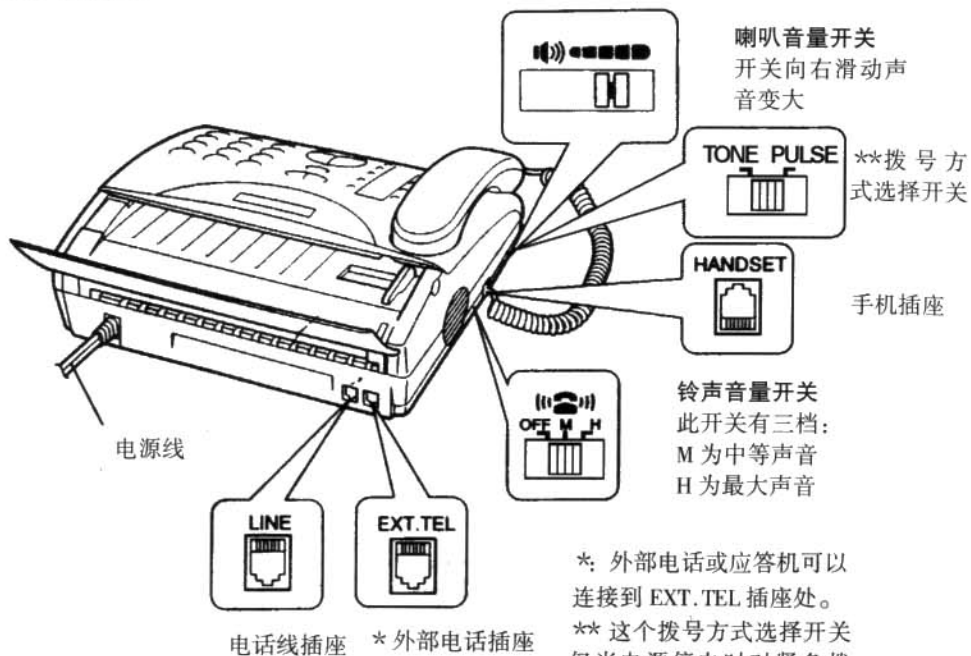


- 热敏纸

前视图

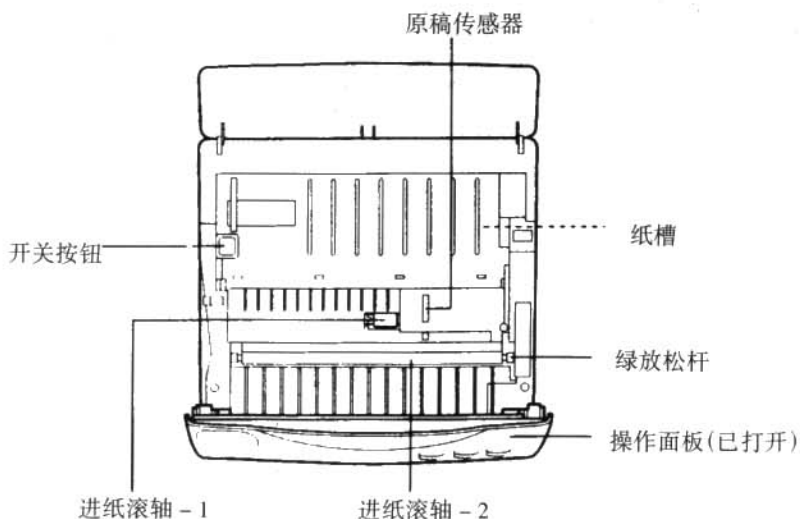


后视图和后侧图

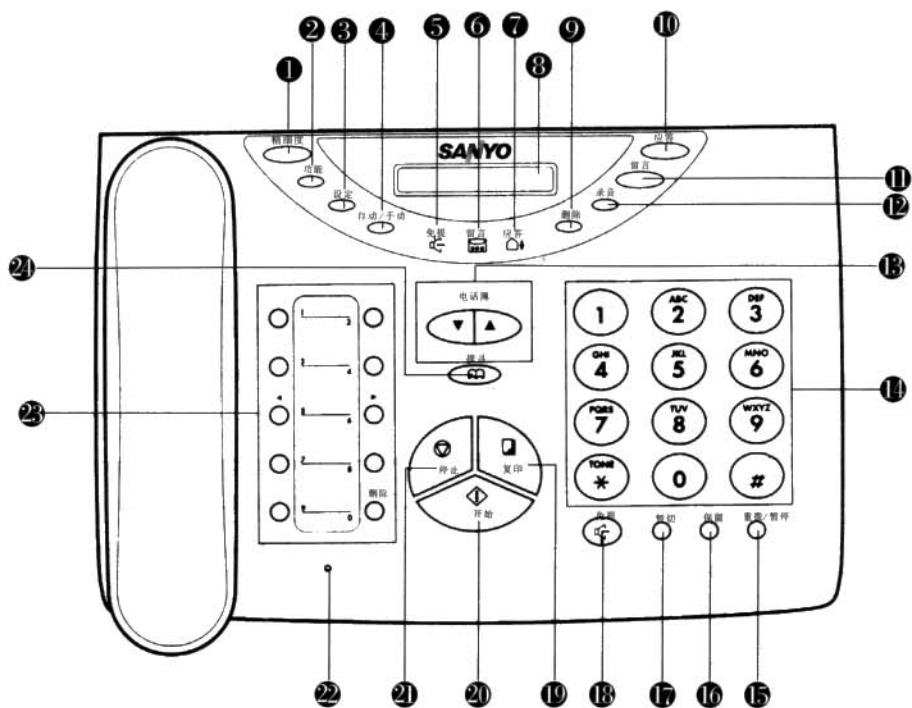


*: 外部电话或应答机可以连接到 EXT.TEL 插座处。
** 这个拨号方式选择开关仅当电源停电时对紧急拨号有效。

内视图

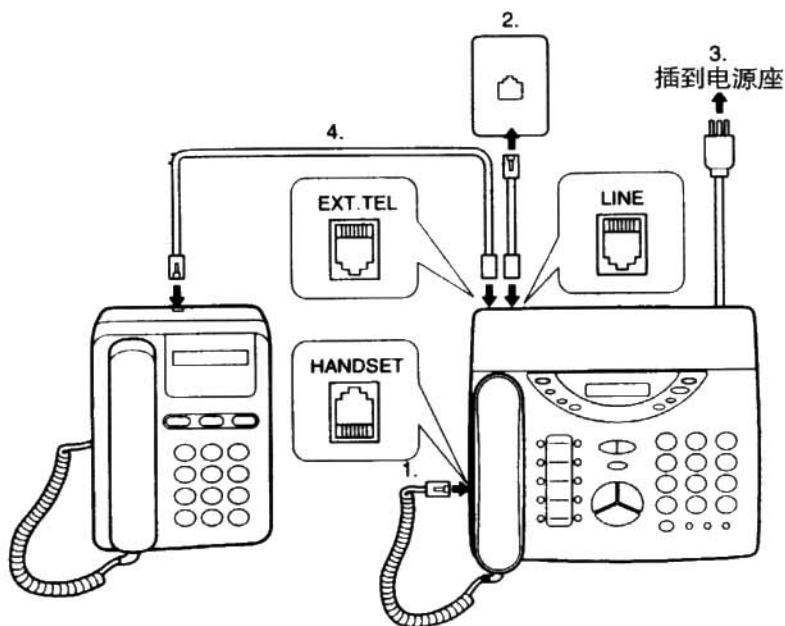


操作面板



1. [精细度]键	●选择精细度设定。
2. [功能]键	●选择各种功能。
3. [设定]键	●承认所作的选择。
4. [自动/手动]键	●选择接收模式:自动或手动。
5. [免提]灯	●[免提]键按下时,此灯点亮。
6. [留言]灯	●闪烁表示有新录音。●点亮表示存在旧录音。
7. [应答]灯	●点亮表示选择了应答接收模式。
8. 显示屏	●显示日历和时间,以及操作提示。
9. [删除]键	●删除内部应答系统中的留言录音。
10. [应答]键	●设定应答接收模式。

11. [留言]键	●播放留言信息。
12. [录音]键	●录入问候语。
13. 电话簿 [▲]和[▼]键	●翻卷显示屏显示的电话簿清单。
14. 数字键 0-9 *、#	●用来拨号,以及改变各种功能。
15. [重拨/暂停]键	●重拨上一次拨打的号码。号码的两个数间插入暂停。
16. [保留]键	●暂时中断一会儿通话。
17. [暂切]键	●呼叫等待功能中,在两个来电人间切换。 ●启动一次三方电话会谈。
18. [免提]键	●不需手机即可通话。
19. [复印]键	●复印功能或打印清单。
20. [开始]键	●发传真或手工接收。
21. [停止]键	●中止传送/接收/复印等操作或清除“再传送一次”的提示。 ●取消各种设定和拨号功能以及退出原稿。
22. 麦克风	●读入问候语。 ●还用来进行免提通话。
23 单触键	●存贮最常使用的 10 个号码。 ●还在设置过程使用: [5]: ◀(光标左移)。 [6]: ▶(光标后移,输入字符时,起 <回车>键作用)。 [0]: 删除(起删除功能)。
	●还在电话簿性能中使用: [5]: ◀(显示记录的前页)。 [6]: ▶(显示记录的后页)。
24. [搜寻]键	●搜寻一个记录。



1. 把手筒卷线插入手机插座。
2. 使用提供的电话线把电话线连到回线(LINE)插座。
 - SFX-211H 不应和其他通信设备共用一个电话插座,这样可能会妨碍机器的正常功能。
3. 把 SFX-211H 的电源线插入电源插座。
 - 电源插座应位于靠近机器且易到达的地方。
4. 外部电话或应答机可接到外部电话插口(EXT.TEL)。

注释:

- 如果你使用了线路忙时可产生曲调或咔嚓声的客户呼叫服务(如呼叫等待),那么你的传真操作可能会遇到某些困难。请和电信局联系。

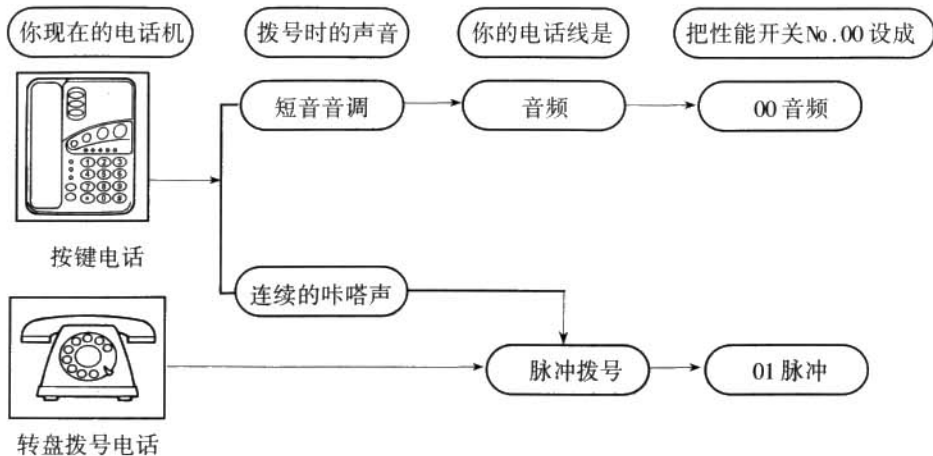
注意事项:

- 永不要在有闪电的天气安装电话线。
- 不要把电话插座安装在潮湿的地方,除非插座是专为湿地而设计的。
- 不要触摸裸芯话线或端子,除非话线已从电话网中断开。
- 安装或修理话线时要使用防备措施。
- 雷雨天避免使用电话,那样可能有来自雷电的强电冲激。
- 不要在煤气泄漏的地方使用电话报告灾情。

拨号模式

SFX-211H 被出厂设定成音频拨号模式。

如果你的电话线使用脉冲拨号, 你需使用性能开关 No. 00 变换拨号模式。



若你还不能确定你使用何种拨号系统, 请和电信局联系。

变成脉冲拨号模式

1. 按[功能]键 5 次。

5:SET FAX MODE ?

2. 按[设定]键。

1:SET CLOCK ?

3. 再按 2 次[功能]键。

3:FEATURE SW. ?

4. 按[设定]。

(00) DIAL MODE

5. 再按[设定]。

10 PPS (01)

6. 输入[0][0]选择音频模式。

TONE (00)

7. 按[设定]。

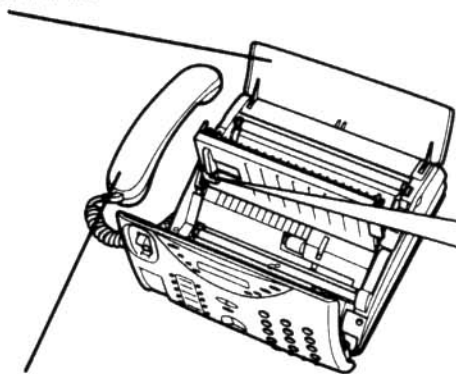
(01) PAUSE TIME

8. 按 2 次[停止]键返回标准状态。

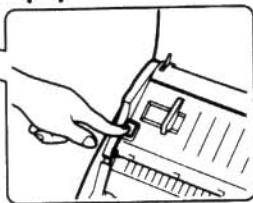
26 JUN. 12:00 00

如何安装记录纸：

1. 打开原稿托板。



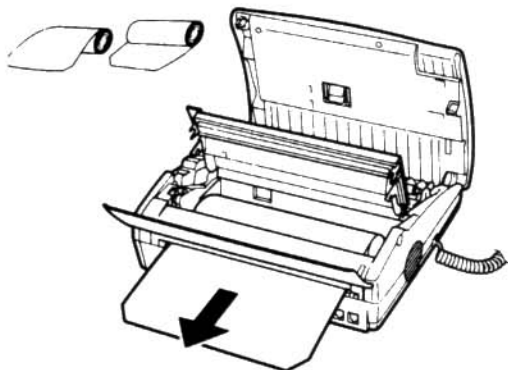
3. 按下[开启]钮
打开记录纸盖。



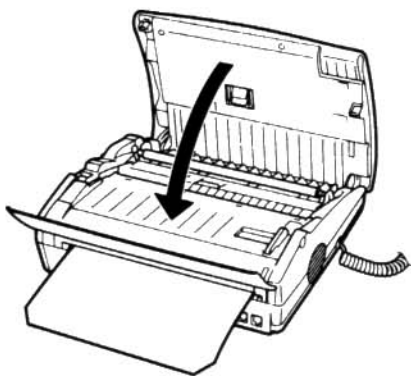
2. 拿起话筒, 打开操作面板。

4. 按照如图所示的方式
把提供的记录纸卷放入
纸仓。

正确 错误



5. 纸卷不能松弛, 要卷紧,
把纸头塞入记录纸出口
(位于黑滚轴上方), 伸出约
10cm。



6. 同时用力押纸仓盖左右两
边角闭合纸仓, SFX-211H 会
自动切掉多余的记录纸。关
闭紧操作面板。

-
- 只使用 SFX - 211H 指定的记录纸

高级热敏纸

SFX - 211H 可通用高级热敏纸,它是一种新型光质传真记录纸,和一般热敏纸不同的是,高级热敏纸不会随时间褪色,而且可用铅笔书写。

三洋编号:3RE218200450,216mm(宽)×25m(长)

普通热敏纸

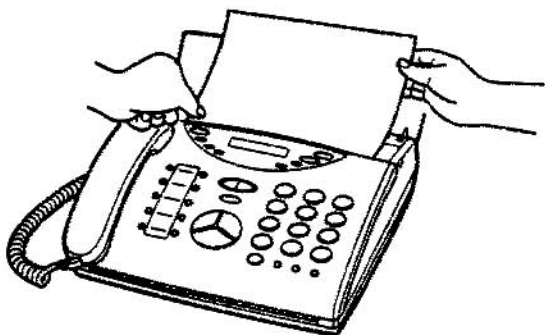
三洋编号:R - 4079448 - 1,216mm(宽)×30m(长)

要购买,请和经销商联络。

复印(确认正常操作)

做一次复印以确定机器操作正常。

1. 面朝下放入原稿。



STANDARD

2. 按[复印]键。

*** COPY ***

3. 复印完成后,记录纸自动切掉。

26 Jun. 12:00 00



●备忘页

你可以印一张空白页来写备忘。

在没放置原稿时按[复印]键。SFX-211H可送出一张约10cm的备忘页,备忘页的性能还可以在电话正在用时使用。

电话呼叫

使用免提键打电话。

1. 按  (免提) 键。
  灯点亮。

* SPEAKERPHONE *

2. 拨电话号码。

如: 111 - 2222

- 当拨号时, 您可选以下任一方式拨号码:

 单触拨号(第 17 页)

 用电话簿(第 24 页)

 用[重拨/暂停]键(第 18 页)


 用数字键。

1 1 1 2 2 2 2

3. 呼叫被回答时, 拿起话筒通话。


- 为使得到最好的音量效果, 请距离麦克风 15 - 20 英寸。

 如果环境嘈杂, 请再靠近一点麦克风。


4. 通话结束后, 再按一次  键。

应答电话

1. 电话铃响。

 按  (免提) 键。

2. 用麦克风通话。

3. 再按  键挂断电话。

- 如果您不想使用免提, 可使用话筒通话后挂断电话。

停电时打电话。

- SFX - 211H 可以在无电源时向对方打电话, 要使用这一功能, 拨号选择开关(参照第 7 页)。必须设定在适当的位置。

注:

 拨号时, 按数字键号码, 并从手机话筒监听拨号音。

免提的用法：

- 调整机器左边的喇叭音量控制开关,以获得合适的音量。
- 仅简单地拿起话筒,就可以切换到话筒。
- 如果在第一步听到传真信号,SFX-211H 将会自动接收传真。
- 使用免提打电话或接电话,都必须供给 AC 电源。
- 如果在拨号时出错,只要按 2 次[免提]键。

暂时性音频拨号


尽管你使用的是脉冲拨号线路,你仍然可以暂时性地使用音频拨号访问某些特殊设备,例如,电子银行和遥控应答机。

1. 拨号。
 2. 呼叫应答后,按[*]键。
 3. 输入访问特殊设备所需的号码。
- SFX-211H 在通话结束或[暂切]键按下前,将保持音频拨号模式。

单触拨号

这个性能可让你仅按一个键就可拨打一个已存贮的电话号码。在单触拨号使用前,要先把对方的电话号码设置入内存。最多 10 个号码可存入内存。(设置指导可看 67~73 页)

用单触拨号键打电话

1. 按[](或拿起话筒)。

26 Jun. 12:00 00

2. 按对方对应的单触键(0~9)。

➡(单触键内存中所设置入的号码被拨出)
被设置的姓名出现在显示屏上。

Alison McNab

3. 呼叫应答时,拿起话筒通话。

26 Jun. 12:00 00

保留

1. 通话时按[保留]键。

电话处于保留状态。你放下话筒却不会断线。

*** HOLD ***

2. 再按[保留]键或拿起话筒就可以继续通话。

●在保留状态,外部电话不能和来电者通话。

●SFX - 211H 已被出厂设定为音乐保留性能(音乐是《绿袖》)。

使用性能开关No.10可关闭这个性能(保留状态时无音乐)。

看第 63 ~ 67 页详细指导说明。

重拨

[重拨/暂停]键能再拨打上次的号码。

1. 按 (或拿起话筒)。

2. 按[重拨/暂停]键。

➡上次的号码被再次拨打。

3. 呼叫应答时,拿起话筒通话。

电话簿和呼叫者标识

SFX - 211H 的电话簿功能可使你建立自己的电话簿,最多可贮存 50 组电话号码。

当你办理了电信局的来电者标识服务时,电话簿自动保存所有来电记录,包括来电人姓名,电话号码,日期和时间以及每个号码的通话次数。

电话簿还自动保存所有你从 SFX - 211H 打出的电话和传真的记录(不包括用单触键拨号的电话,因为那些电话已存贮在 SFX - 211H 的一个分开的内存里)。

若你拨打或接受的电话/传真已经存入电话簿了,就不会当作新内容再次存储,只会简单地更新信息(如拨打次数,最新日期和时间等)。

你可通过以下步骤使电话簿私人化:编辑电话簿中各姓名/电话号码的内容,删掉不想要的內容,把最常用的内容转到单触键存储,或追加新姓名/电话号码。你还可打印出一份电话簿清单备份以备以后使用。

电话簿最多有 50 个内容,一旦存满 50 条,在新电话(未存入电话簿)打入或打出时,最先的信息将被取代。但是,你编辑过的电话号码不会被取代,除非你删除它们。

* 当你发送传真并且可以在显示屏上看到对方名时,姓名和电话号码就已存入电话簿里了。

来电者标识

当你办理了来电者标识服务，你拿起电话前，显示屏上会显示来电人姓名（或电话号码）显示信息在第一、二次振铃间出现并保留到电话结束。

* 姓名和电话显示能力随地区而不同。有些地区只显示姓名或电话。有些长途电话不适应来电者标识服务。如果来电者标识服务不能显示来电人姓名或电话，将会显示原因。这种变化，依赖于来电的类型和起始端。

重点

在 SFX - 211H 上使用来电者标识功能，你须改变性能开关 No.46 的设定。
参见第 82 ~ 86 页。

一旦设定来电者标识功能，SFX - 211H 自动改变振铃延迟次数，因为大多数来电者标识服务至少需要 2 次振铃来区分和接入电话。性能开关 No.46(来电显示) 设于“打开”状态 (01)，SFX - 211H 总是至少振铃 3 次(设定性能开关 No.07 可得 4 次或更多)。

来电者标识显示举例

来电者标识显示举例

有电话来时,显示屏可能显示如下一种:

Alison McNab

来电人姓名

456 - 7890

不知道来电人姓名

L5154 - 1234

L: 为长途电话的标识符
仅当来电人的电信局提供此服务时出现。

LONG DISTANCE

长途电话标识符
在长途电话不能标识时出现。

OUT OF AREA

电话来自不能对你所在地提供来电者标识服务的地区。

PRIVATE CALLER

表示来电者约定。

ERROR DETECTED

表示你的系统读不出号码。

接受传真时

SFX - 211H 检测出传真信号时, 来电者标识显示转换成接收传真显示, 显示传送者在其传真机上设置的文件题头的信息。

Thomas Johnson

→ 发送者的题头

查看新的来电人清单

若电话没有应答,出现在显示屏的来电人信息作为新电话存入 SFX - 211H 的内存。
显示屏显示:

NEW CALLS

拨[▲]或[▼]查看新的来电人清单。

3 CALLS BUMPED

显示从你最近一次查看以来有 3 个来电人已被取代。

2 NEW CALLS

显示内存中有两个新的来电人。这个数不含未知来电。拨[▲]或[▼]。

Edward Smith

出现第一个新来电人姓名,若得不到来电人姓名,显示电话号码。

每一个新来电人内容有三页。用光标移动键([◀]和[▶])换页。

John Smith

2233 - 4444

X 5 Jun. 12:00

来电人姓名

电话号码

来电次数和来电日期/时间

X 1 26 Jun. 11:45

* 仅显示最新的来电日期/时间。

拨[▲]或[▼]显示下一内容。

3 UNKNOWN CALLS

显示有 3 个未知电话。

END OF NEW CALLS

显示已看完所有新来电信息。

- 当你查看新来电者清单时,你可立即拨打被显示的号码,只要按一下[开始]键。
- 一旦你已查看过新来电人清单,姓名/电话就被加入电话簿中了。

查看电话簿清单

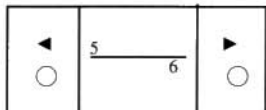
查看电话簿清单时，你会发现所有内容都已按呼叫频率进行了排序——开头是最常用的姓名/电话，随呼叫频率的递减次序列示其他内容，并以呼叫次数最少的姓名/电话结束(若你尚未查看新来电者，则新来电者清单首先显示)，你还可按照呼叫者姓名的首字母搜索呼叫者姓名。

使用[▲]或[▼]查看清单。



显示的电话号码只要一按[开始]键就可以拨出，也可传送到单触拨号内存。

你可使用光标移动键([◀]和[▶])查看所显示内容的已获信息。



John Smith

姓名

2 2 3 3 - 4 4 4 4

电话号码

X 5 26 Jun. 12:00

来电次数和最新日期/数据


再按[▲]或[▼]查看清单中其他的内容。

无内容被存贮时，显示：

NO ENTRY



并返回标准状态。

用电话簿打电话

1. 按[免提]键(或拿起话筒)。
2. 按[▲]或[▼]选择电话号码。
 ➡清单中的首个号码出现。
 若你一直按着[▲]或[▼]键,显示将连续滚动。
3. 需要的号码被显示时按[开始]键。
 ➡SFX - 211H 会拨打这个号码。

依姓名首字母搜索姓名

电话簿功能可让你依姓名首字母搜索呼叫者。

1. 按[免提]键(或拿起话筒)。
2. 按[搜寻]键。
3. 用拨号数字键输入姓名首字母。

键	字母
2	A, B, C
3	D, E, F
4	G, H, I
5	J, K, L
6	M, N, O
7	P, Q, R, S
8	T, U, V
9	W, X, Y, Z

每按数字键一次,右移一个字符位,显示下一个字母。

例如:要输入 C,按 3 次[2]键,

4. 按[▼]清单向下滚动。
5. 在拨打的对象被显示时,按[开始]键。
 ➡SFX - 211H 会拨打该电话号码。

查看依字母顺序排列的电话簿:

按[搜寻]键,然后按[▲]或[▼]键。显示屏上显示所有依字母顺序存储在电话簿里的姓名。

语音邮件

当你办理了由电信局提供的语音邮件服务时,来电者可以在电信局的“电子邮箱”中留下语音信息。通过拨打指定的语音邮件电话号码,你就可以取回它们。

SFX - 211H 给语音邮件的办理者提供了几个方便的性能。

重点

如果你传真和电话都用一条电话线,若想办理语音邮件服务,那么你必须要有双重振铃服务,并给传真分配不同的号码。否则,你接受传真和电话的那条线上再增加语音邮件可能导致某些传真过早地接入语音邮件箱。

当你的“邮箱”里有信息时,显示屏显示“信息等待”。


若在电话簿清单中有新电话,显示变为:



拨打语音邮件服务

你可以把语音邮件电话号码设置入单触键,以便快速地访问“邮箱”。

取回语音邮件信息

1. 拿起话筒(或按[免提][]键)。
2. 按已设置入语音邮件电话号码的单触键或用数字键拨号。
3. 按照电信局提供的使用说明操作各种邮件功能。

双重振铃

使用性能开关 No. 56, 你可把 SFX - 211H 设定成双重振铃。要改变设定, 请参阅第 82 ~ 86 页。
性能开关 No. 56 的最初工厂设置是关闭(无双重振铃)。

当这项服务申请批准后, 把它设置成打开状态 (ON), 一旦选择打开模式, SFX - 211H 操作如下:

一般振铃: 接收模式设置成自动或手动时。

不检测振铃, 你拿起话筒前一直响铃。

接收模式设置成应答时:

SFX - 211H 振铃 2 次或达到性能开关 No. 07 设定的次数时,
来电被接入内部应答系统。

- 省费性能开关设定的优先级高于性能开关 No. 07 的设定。
省费性能的详细资料参阅第 64 ~ 65 页。

传真振铃: SFX - 211H 在 2 次振铃后检测振铃, 并向来电者发出传真音。

呼叫等待

当你正在通话时,电信局提供的呼叫等待服务给你在通话时应答另一个打进的电话提供了方便。

使用[暂切]键可在两个通话者中切换。

这种功能需要配合你所在地区邮电部门提供的服务。

1. 当你正在通话时若听到“啵”的一声,按一次[暂切]键。这样第一个通话者处于保留状态,你现在就可和第二个来电者通话了。

2. 再按[暂切]一次,就返回到第一个通话者。

三方会谈电话

电信局提供的三方会谈电话服务允许你同时和两个通话对象连接。

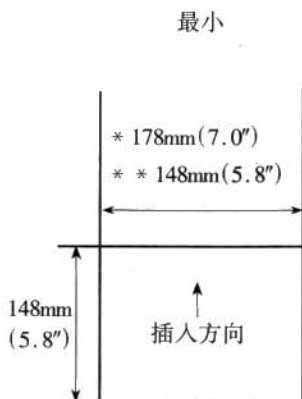
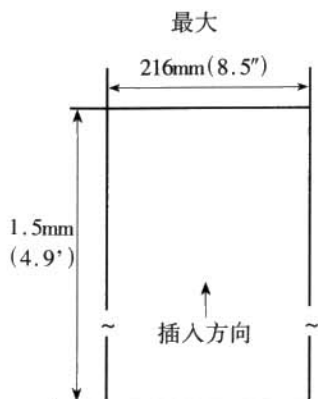
1. 当你已和第一个对象通话时,按下[暂切]键。

2. 听到拨号音后,拨打你希望他参与交谈的第二个对象的电话号码。

3. 当第二个对象应答后,再按一次[暂切],你和两个对象之间就互相连接起来了。

电信局会提供给你更详细的呼叫等待和三方会谈电话的使用说明。

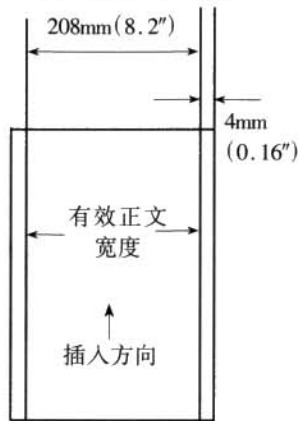
■可传送的原稿尺寸



* : 多页原稿

* * : 单页原稿

■有效的文本宽度



注：若原稿较大或较小应先在复印机缩小或放大，复制品可用作原稿。

■有效厚度

	1 页原稿	多页原稿
厚度 (单页)	0.05 - 0.15mm (0.002" - 0.006")	0.08 - 0.13mm (0.003" - 0.005")

对于适合的原稿的注释：

- 放入原稿前，要让墨水或胶水干透。
- 不要使用卷曲或折皱的原稿。
- 确认回形针、订书针等已从原稿上除掉了。
- 原稿是碳纸、蜡纸或塑膜纸时，使用其复印件作原稿。
- 不要使用厚于 0.15mm 金属或布类的原稿，用它们的复印件代替。

发传真

放置原稿



1. 调节导纸板至原稿的宽度。
2. 原稿面朝下置于导纸板间,轻轻地送进原稿置台的槽沟里。
原稿缓缓前进。

发送多页纸时:

堆砌原稿,使其前边缘成直线排列。

注:

一次最多可在原稿置台放 10 页原稿。当需发送超过 10 页原稿时,先放 10 页,然后在传送时不断追加。

精细度



SFX - 211H 允许你选择不同的精细度和对比度传真和复印。原稿放好后,选择最适合的精细度和对比度。你还可把 SFX - 211H 设定成保持所做选择至再次进行选择,或者每次传真/复印后自动返回默认的设置模式。使用[精细度]键设定精细度。使用性能开关 No. 28 设定对比度(参照 82 ~ 86 页)。

1. 把原稿放入原稿置台。
第一页缓缓前进,显示变为:

STANDARD

表示当前的设定是标准精细度模式(STANDARD)。

2. 按[精细度]键 1 ~ 4 次以选择所需的模式。

精细度

标准(STANDARD) 适于标准的印刷文件。



精细(FINE) 适于文字小而印刷好的文件或图画。



超精细(SUPER FINE) 适于文字很小的文件或图像。
超精细模式通常适应于具有超精细性能的三洋产品或符合国际标准定义的超精性能规定的产品。



中间调(HALF TONE) 适于传真或复印有多种灰度的原稿(如图片)。
选择中间调(HALF TONE)时,精细度会自动设于精细模式(FINE)

- 用性能开关 No. 27 可在“返回初始设定”和“不返回”模式之间切换。

初始的工厂设定是“返回”模式。(参照 82 ~ 86)

对比度

用性能开关 No. 28 设定对比度。

一般(NORMAL)(设于 00) 适于一般对比度的文件。

浅淡(LIGHT)(设于 01) 适于很淡的文件,以便得到更黑的复印件。

手工发送

手工发送类似于拨电话后发传真。当电话呼叫后听到传真音，SFX-211H 会自动启动传真发送。

1. 把原稿面朝下送入原稿置台。
调节纸导板与原稿同宽。

2. 选择需要的精细度模式。
(参阅 30 页)

STANDARD

3. 拿起话筒(或按)。

STANDARD

4. 拨电话号码。

如: 111-2222

你可任选下列方式之一拨号:

- 单触拨号

按单触键(0~9)。需先设置。参阅 67~73 页。

- 电话簿拨号

选择对象后按[开始]键。参阅 24 页。

- 直接拨号

用数字键直接拨号。

- 重拨

按[重拨/暂停]。

1112222

5. 当 SFX-211H 检测到接收方已发出传真音时,发送自动开始。


▶如果接收方的传真机已设置了自身的标识,它的姓名/电话会出现在你的显示屏上。

Alison McNab

6. 放下手机

●在上述第 5 步若有主人回答呼叫,你可在通话后按[开始]键。


●按[停止]键可中断发送或退出原稿。


●若你输错号码,可以放下手机后再次拿起它(或按 2 次 键),然后再输入正确号码。

●为了使第 5 步发生的事情可以由传真机自动处理,可把性能开关 No. 54 设于打开(01)(这个开关的工厂设定是打开)。参照 82~86 页。

如果它设于关闭(00)状态,那么必须在开始发送时按[开始]键。

自动传送

你可不使用话筒或免提()键发传真。

这叫“自动传送”，你不必使用手机或免提键()而由机器自动给对方送出传真信号。

1. 面朝下放入原稿。

调节纸导板与原稿同宽。

STANDARD

2. 假如有必要,选择合适的精细度模式(参照第 30 页)

STANDARD

3. 拨电话号码。

例如:111-2222

你可采用下列任一拨号方式:

- 单触拨号

按一个单触键(0~9),事先应先设置。参阅 67~73 页。

- 电话簿拨号

选择传送对象后按[开始]键。参照 24 页。

- 直接拨号

用数字键拨打电话号码后,按[开始]键。参照 24 页

- 重拨

按[重拨/暂停]键。

1112222

4. 当线路接通后,传送自动地开始。

◆若接收方已编辑了传真机的标识,则他所编辑的姓名/电话号码会出现在显示屏上。

Alison McNab

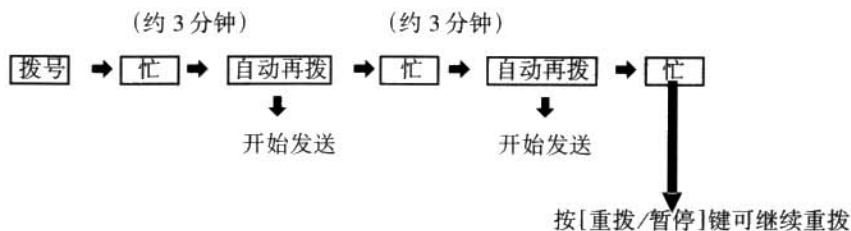
- 若线路忙或对方没有应答,机器会自动再拨 2 次。(参照 33 页)
- 按[停止]键中断传真或退出原稿。
- 若你在拨号时输入错,按[停止]键,然后再输入正确的号码。

重拨

自动重拨

因为线路忙或对方没有应答而导致传真失败时,SFX-211H 会自动重拨 2 次。

显示屏显示 WAITING REDIAL (等待重拨)



- 若退出原稿,自动重拨自动取消。
- SFX-211H 被设定成重拨 2 次,每次隔 3 分钟(用定时发送功能可重拨 3 次)。用性能开关 No. 05 和 No. 06 可以改变这些设定。(参阅 82~86 页)

手工重拨

1. 按[重拨/暂停]。
号码被重拨。

海外传送

当你向海外发传真,由于信号太弱可能导致传送出错,使用海外传送功能可减少通信错误。

1. 面朝下放入原稿。
调节纸导板与原稿同宽。
STANDARD
2. 有必要时,选择合适的精细度模式(参阅 30 页)。
STANDARD
3. 按[功能]键。
1: POLLING Rx. ?
4. 按[#]键。
▶发出“哔”的声音。
OVERSEAS Tx. SET
5. 输入海外访问代码。
如:011。
0 1 1
6. 按[重拨/暂停]以增加 3 秒* 的暂停。
0 1 1;
7. 按国号和传真号码。
如:49111222333。
0 1 1; 4 9 1 1 1 2 2 2 3 3 3
8. 按[开始]键。
▶线路接通后,传真自动开始。
0 1 1; 4 9 1 1 1 2 2 2 3 3 3

*:暂停时间初始设定为 3 秒。用性能开关 No.01 可使之在 2~12 秒间改变。(参照 82~86 页)

●海外传送功能也可在本地区传真错误时使用。

定时传送

SFX-211H 可设定成延时传送。延迟时间应在 24 小时内。使用定时功能一次最多可送 10 页原稿。

1. 面朝下放入原稿。
调节纸导板与原稿同宽。

STANDARD

2. 必要时,选择精细度模式(参照 30 页)。

STANDARD

3. 按[功能]键 3 次。

3:TIMER Tx. ?

4. 按[设定]键。

START TIME : ■

5. 用数字键输入发送开始的时间(采用 24 小时制)。
例如:13:30。

START TIME 13:30

6. 按[设定]键。

PARTY ?

7. 输入传真号码。

你可采用单触拨号,电话簿或数字键拨号。

例如:单触键拨号:按一个单触键(0~9)。事先应设置。(参阅 67~73 页)

Alison McNab

8. 按[设定]键。

➡发出“哔”的声音。

<TIMER Tx.13:30>

-
- 按[停止]键中断传真或退出原稿。
 - 若号码输入错,按[停止]键,然后输入正确的号码。
 - 若时间输入错,按[删除]键,然后输入正确时间。

取消定时传送

取消一个已设置的定时传送：

1. 按[功能]键 3 次。

3:TIMER Tx. ?

2. 按[设定]键。

➔显示“CANCEL”?(取消)

CANCEL ?

3. 按[设定]键。

➔发出“哔”的声音。

退出已放入的原稿,按[停止]键。

CANCELLED !

改变已设置的定时传送

1. 按[功能]3次。

3:TIMER Tx. ?

2. 按[设定]。

➔显示“CANCEL”?(取消)。

CANCEL ?

3. 按[功能]选择“CHANGE?”(改变)。

➔显示“CHANGE?”

CHANGE ?

4. 按[设定]。

START TIME 13:30

5. 输入正确的延迟时间。

例如:15:00

START TIME 15:00

6. 按[设定]。

112222

7. 按[停止]删除错误的号码。

PARTY ?

8. 输入正确的传真号码。

你可使用单触拨号,电话簿或数字键拨号。

例如:4445555

4445555

9. 按[设定]。

➔发出“哔”的声音。

<TIMER Tx.15:30>

定时传送报告

使用性能开关 No. 32, 你可以设定 SFX - 211H 使之自动打印出一张定时传送报告(看 82 ~ 86 页)。

- 00 关闭(无报告印出)
- 01 打开(每次传送后印出)
- 02 打开(出错时印出)

- 工厂初始设定为关闭(00)状态。
- 定时传送时若线路忙, SFX - 211H 会重拨 3 次。用性能开关 No. 05 可以改变重拨次数(参照 82 ~ 86 页)。

SFX - 211H 能够发送已存入内存的文件内容给指定的传真号码。象 ITU - T # 1 测试图那样的文件最多可传送 34 页*。

*. 这依赖内存数量。无纸传真和无纸接收共享内存。

1. 面朝下放入文件。
2. 若有必要,选择合适的精细度(参阅第 30 页)。
3. 按[开始]键。
4. 输入传真号码。

可用单触键、电话簿或数字键任意一种方法输入。

例如:112222

5. 按[设定]键。

➡SFX - 211 把文件内容存入内存,然后立即开始无纸传真。

●若输错传真号码,按[停止]键,然后再输入正确号码。

线路连接前取消无纸传真：

1. 按[开始]
2. 按[设定]

无纸传真报告：

当性能开关 No. 35 设成“打开”(ON)时,将打印出一份无纸传真报告。

无纸传真报告的样本：

*** MEMORY TRNS. REPORT ***			
26 Jun. '98 9:27			
		TIME SET	9 : 26
START	PARTNER	PAGE	RESULT
			ERROR CODE
9 :26	1234 - 5678	1	OK

线路连接前修改无纸传真：

1. 按[开始]。
 ➔显示“CHANGE?”(取消?)
2. 按[功能]键,选择“CHANGE?”(修改)
 ➔显示“CHANGE?”
3. 按[设定]。
4. 按[停止],删除错误号码。
5. 输入正确号码。
6. 按[设定]。
 ➔发出“哔”声
 可用单触键、电话簿或数字键任意一种方法输入号码。
 例如:4445555

选择一个接收模式

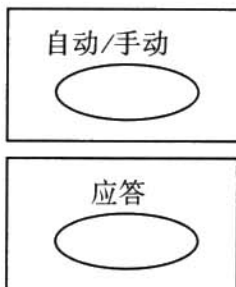
SFX - 211H 提供了 3 种接收模式: 自动, 手动和应答。按 [自动/手动] 键可在自动和手动模式间切换。

按 [应答] 设定成应答模式。应答灯点亮。

一旦设定成应答模式, 自动/手动模式就不再起作用。

再按一次 [应答] 键, 应答模式被关闭。

机器返回以前选择的模式。(选择应答模式前, 要先录好问候语)



自动模式:

在自动模式, 接收传真是自动的, 不需要对 SFX - 211H 或连接其上的电话机进行操作。

当你有一条共用传真线时, 应选用这个模式, 你可能还需对振铃次数再次设定。

因为有用户可设定振铃次数的功能, 所以 SFX - 211H 还可适应那些传真和电话共用一个号码的用户。

自动模式的振铃次数

在自动模式, SFX - 211H 振铃 3 次*后接通线路。并且, 如果呼叫没有应答, SFX - 211H 将在线路接通后发出特定的仿真铃声*。第 1 次和第 2 次振铃数都是用户可以选择的。仿真振铃的默认设定是无振铃, 以便线路一接通, SFX - 211H 就用传真音应答呼叫。

关于自动接收模式更详细的介绍, 请参阅随后的 2 页。

手动模式

如果你主要用 SFX - 211H 进行传真, 而且想在你的控制下接收传真, 那么, 就选这个模式, 发来的传真只能在你应答呼叫后才可收到。

应答模式

当你在 SFX - 211H 连接了应答设备, 并想在你离开后既可接收传真, 又可接收留言时, 选择这个模式。参阅 41 页更详细的介绍。

自动接收模式

自动接收操作顺序

1. 当有呼叫时, SFX - 211H 在 3 次振铃 * 后接通线路。

(* 用户可以选择的振铃数。请看下面的注意部分)

➡这时, 呼叫者可以放下手机。



2A. 呼叫方是自动发送:

SFX - 211H 检测振铃信号
并开始接收传真。

2B. 呼叫方是语音电话或手工发送:

通过性能开关 No. 09** 的振铃次数
设定, SFX - 211H 切换到接收传真
模式。

(* * 用户可选, 看注意部分)

**** RECEIVING ****

注意:

当你选择自动模式时, 你可能想改变振铃次数以便最适合传真和电话的使用——不管你是有一个专用传真号或是用一条信号线路同时接收传真和电话。改变振铃数使用性能开关 No. 07 和 No. 09。

* 性能开关 No. 07(第一次振铃设定)

可以设定 1 ~ 11 次振铃。默认值是 3 次。

* * 性能开关 No. 09(第二次振铃设定)

可以设定成无振铃或 3 ~ 11 次振铃。

性能开关的设置过程参阅 82 ~ 86 页。

传真/电话同时使用:

若你仅用一条信号线路同时使用传真和电话, 建议把第二次振铃设成 3 ~ 11 次 (号码 # 01 - 05)。

仅用来传真:

若你仅用来传真, 建议你把第一次振铃数(性能开关 No. 07)设成短振铃(号码 # 00)并且第二次振铃数(No. 09)设成无振铃(号码 # 00)。

假如在 SFX - 211H 接通线路前你应答了电话该怎么办？

- 若你使用 SFX - 211H 的话筒应答,传真接收会自动开始。然后放下电话。
- 若你用连接在 SFX - 211H 上的外部电话应答,按外部电话的[3]键 2 次以启动 SFX - 211H 的传真接收。

参照 45 页的遥控接收。

遥控接受号可被设成任意一个两位数 10 ~ 99(默认设置是 33,相应的性能开关是 No.08)。

- 按 SFX - 211H 的[开始]键总将开始传真接收。

手工接收模式

当 SFX - 211H 设定在手动模式时,只是和普通电话机一样振铃。当来电呼叫时,SFX - 211H 和连于其上的外部电话一直振铃至你应答为止。而传真则只有靠你启动才可接收。

1. 电话振铃时拿起话筒。

2A:若是语音电话:
直接通话

3A:若在通话后,来电者想发送传真,你只要按一下[开始]键。对方听到传真音以后,就可以发送传真了。

2B:若是传真:

你会听到传真音,SFX - 211H 自动接收传真。*

* 如果电话线路的噪声大或者 SFX - 211H 的性能开关 No. 54 没有设于“关闭”状态(00),可能需要你按一下[开始]键启动接收功能。而此开关的工厂起始设定是“打开”(01)。

3B:放下话筒。显示屏显示:

** RECEIVING **

4B:传真结束后,显示标准状态时的时间和日期。

26 Jun. 12 : 00

如果你用外部电话机应答传真呼叫:

- 你只要按外部电话机的[3]键 2 次
就可以启动 SFX - 211H 的接收功能。

参阅第 45 ~ 46 页的“遥控接收”介绍。

应答接收模式：

当设置在应答模式，SFX-211H(和外接电话)响铃3次或依照节省话费设置内藏应答系统。如果您开启此功能。(请参考第64页至65页的关于节省话费的铃声设置。)之后，如果来电没有被接听，电话线路会与内藏的应答系统连接，播放您的问候语(应答内容)。

当有电话拨入：

1. SFX-211H(和外接电话)的铃声响3次*。

●铃声的次数是用户设置，使用第7号功能开关改变次数。请参考82~86页。

2. 电话线路与内藏的应答系统播放问候语(应答内容)应答来电。

3A. 来电是传真(来自自动传送)：
SFX-211H在播放问候语(应答内容)后，自动地接收传真。


* * RECEIVING * *

3B. 来电是电话，(或者是手动传真)：您的应答系统在播放问候语(应答内容)及响起一声连接信号音后，开始录音，此时，来电话的一方即可留下口信。

请提醒您的来电者，在播放问候语(应答内容)时或之后，可以接收传真。

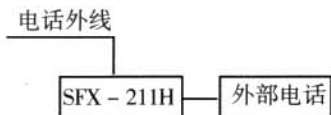
例：“如果你发送传真，请现在开始传送”。
否则“在响过信号音之后，留下口信。”

→在播放了您的问候语(应答内容)6秒后，如果没有听到声音，SFX-211H自动切换到传真接收模式并向对方发送传真信号。

→您可以听取来电者留下的口信。当您提起受话器或按[]键与来电者通话时，录音停止。

遥控接收

遥控接收功能允许你通过连在 SFX - 211H 上的外部电话应答呼叫后再接收传真。



性能开关 No.08(遥控接收)必须设定为“打开”状态。(工厂起始设定是“打开”)

1. 当收到来电时,拿起外部电话。
2. 若是语音电话,直接通话,若是传真,那么:
3. 在外部电话上输入 2 次 [3] 以便起动传真接收模式。
4. 放下话筒。

-
- 遥控接受的起动号码初始设定为 33。
使用第 8 号性能开关 No.08 可以改变这个号码(参阅第 82 - 86 页)。

注:

- 在某些电话机上遥控接收可能不正常。

转移接收

转移接收功能可让你给对方打电话，指导对方的传真机给你发送文件（对方传真机须设定在转移传送模式）。

电话费由接收方支付。

1. 按[功能]键一次。

1 : POLLING Rx . ?

2. 按[设定]键。

PARTY ?

3. 按对方的传真号码。

例如:111 - 2222

你可用单触拨号、电话簿或数字键拨号。

1 1 1 2 2 2 2 ■

4. 按[设定]键。

➔SFX - 211H 开始拨号。

● 当线路接通时,接收自动开始。

1 1 1 2 2 2 2

● 按[停止]键中断接收。

注:

● 对方传真机必须符合国际标准(ITU - T)转移模式。

选择接收

把性能开关 NO. 26 设成“打开状态”，选择接收功能可让你选择接受某些传真，而拒绝某些人传送来的传真。这个功能的工厂初始设定是“关闭”状态。

参阅第 82 ~ 86 页。

拒绝清单

SFX - 211H 允许你建立一份拒绝清单，至多可在内存中存贮 20 个传真号码。SFX - 211H 将不会接收这些号码传来的传真。

- 拒绝功能检查号码的最后 4 位。
- 当选择拒绝功能时，SFX - 211H 将不接收从无站标识的传真机发来的传真。

设置拒绝清单

1. 按[功能]键 5 次。

5 : SET FAX MODE ?

2. 按[设定]键。

1 : SET CLOCK ?

3. 再按[功能]键 4 次。

5 : REFUSE LIST ?

4. 按[设定]。

(0 1) : ■

5. 按[功能]键从 1 ~ 20 选择拒绝清单号。

(0 1) : ■

* 每按[功能]键一次，显示的号码滚动一个。

6. 输入拒绝传真号码的后 4 位(或更少)。

(0 1) : 1 2 3 4

例如: 1234

7. 按[设定]。

(0 2) : ■

➡发出“哔”的一声。

●重复 5 ~ 7 步，设置另外的拒绝传真号码。

8. 按[停止]键 2 次返回标准状态。

26 Jun. 12:00 00

- 若你输入号码时出错,按[删除]键,再输入正确的号码。
- 当来电者的传真号码记录在你的拒绝清单上时,SFX-211H 振铃,却不会接收传真,你仍可以用手机和他通话。
- 要关闭选择接收功能,把性能开关 No.26 设定成“关闭”状态。

改变拒绝清单上的传真号码:

1. 重复设定过程的 1~4 步。
2. 按[功能]键选择要改变的拒绝清单号。
3. 按[删除]键。
4. 输入新的拒绝传真号码的后 4 位(或更少)。
5. 按[设定]键。
 ➔发出“哔”的一声。
6. 按[停止]键 2 次。

删除拒绝清单上的传真号码:

1. 重复设定过程的 1~4 步。
2. 按[功能]键选择要删除的拒绝清单号。
3. 按[删除]键。
4. 按[设定]键。
 ➔发出“哔”的一声。
 重复 2~4 步,可删除其他号码。
5. 按[停止]键 2 次。

无纸接收

当 SFX - 211H 的记录纸用光或无纸时,它可以把接收的文件内容存入内存。

当进行无纸接收时,显示“Rx. IN MEMORY”.(接收入内存)

例如: Rx IN MEMORY.

只要再装入记录纸,内存中的文件内容就可以印出。

注:

- 内存数量约可以存入 34 页,如 ITU - T # 1 测试图一样的文件内容(无纸传真和无纸接收共享用存)。

掉电:

SFX - 211H 无纸接收后发生掉电,内存中的内容将丢失。再加电时,显示“MEMOY DATA LOST!”(内存数据已丢失!)

内存溢出:

若传真设定在 Halftone(半色调)模式下传真,可能导致 SFX - 211H 的内存溢出,导致接收失败。

这时,可以装入新记录纸,让传真方再发一次即可。

这个功能可让你在发送或接收传真后进行电话交谈。

在发送传真后进行电话交谈：

1. 发送传真期间拿起话筒。
 - 当传真发送完毕,对方机发出 7 秒的“哔”声。
2. 当对方拿起话筒时,你能听到“哔”的一声,双方就可以通话了。

在接收传真后,进行电话交谈：

1. 接收传真期间拿起话筒。
 - 当接收完毕,对方机发出 14 秒的“哔”声。
2. 当对方拿起话筒时,你能听到“哔”的一声,双方就可以通话了。

-
- 如果你拿起话筒,再放下它,电话保留功能就取消了。
 - 如果发出“哔”声时,对方不拿起话筒,电话线路将不连通。
 - 如果对方传真机无电话保留功能,电话线路将被切断。

电话保留接收

如果电话保留是由对方启动,你会听到“哔”声,而且显示屏会显示“PHONE CALLING”(电话呼叫)。这时拿起话筒就可和呼叫方通话了。

故障诊断报告

以下显示的号码会出现在收发报告和定时发送报告上以便帮助你准确快速地诊断故障。

错误代码	故障说明
OK:	● 发送/接收功能正常。
10:	● 对方机没响应。和对方联络,确认对方机处于准备接收状态。 ● 确认电话线已连入机器的 LINE(回线)端口。
12:	● 对定时传送无响应。
16:	● 机械错误。(参阅第 89 页)。
20:	● 在发送/接收时按了[停止]键。
21:	● 原稿塞纸。除掉后再正确放入原稿。
23:	● 接收时记录纸用完。换新的记录纸。
24:	● 接收时记录纸塞纸。检查记录纸。
25:	● 接收时切刀没工作。和三洋授权的维修中心联络。
27:	● 定时传送失败或无原稿。
30:	● 因电话线路连接不好而使打印质量劣化,若此号码经常出现,请和维修中心联络。
40:	● 对方传真机不正常(如无纸等),和对方联络。
50:	● 传送被对方中止(发送/接收时断线)。
60:	● 因线路信号太弱而无法通信。
71:	● 因机器不兼容而无法通信。和对方联络,确认性能开关 No.26 设成“关闭”。

数码应答系统

SFX - 211H 内藏数码应答系统,使用片式 IC 贮存您的问候语(应答内容)和来电者的口信,可录音时间累计达 14 分钟。

录制您的问候语(应答内容)

您在使用数码应答系统之前,必须先录制问候语(应答内容)。

1. 按[录音]键 1 秒钟。

→响 2 次短信号音。

RECORDING

2. 对着麦克风讲下您的问候语(应答内容)。

●您的问候语(应答内容)最长可录制 3 分钟。

●为了使录音的音质清晰,请距离麦克风大约 30 - 50 厘米:

如果在噪音较大的环境中,请再靠近一点麦克风。

RECORDING

3. 再按一次[录音]键结束录音。

→为了证实刚才的录音是否存在,请您放音。

PLAYING GREETING

●按[停止]键终断录音。

●如果录音时间超过 3 分钟,传真机会发出 5 次短信号音,并停止录音,再重新从步骤 1 开始。

●当传真机的电话部分或外接电话正在使用时,不可以进行录音。

●如果在录音的时候,有电话拨入,录音将会被取消。

设置应答模式

1. 按[应答]键进入应答模式。

→应答灯亮,并且放送您的问候语(应答内容)一次。

PLAYING GREETING

●再按一次[应答]键,关闭应答模式,应答灯熄灭。

●应答模式不涉及自动/手动模式的设置。

播放留言

录制了留言后,留言灯闪烁,显示屏显示接收留言序言。

26 Jun. 12 : 00 02



留言序号

播放留言:

1. 按[留言信箱]键。

➔由最早的留言开始播放,显示屏显示正在播放的留言的日期和时间。

Sun 10 : 20 1/02

2. 您可以播放下一条,重复播放前一条留言。

●按[9]键播放下一条留言。

●按[8]键重复播放留言。

●按[7]键两次;播放前一条留言。

3. 所有留言播放后停止播放。

如果您保留留言,那么为新留言准备的内存就会越来越小。故此,建议您在听取留言后,将可以删除的多余的留言删除,参考下一页关于删除的操作。

●按[停止]键可以终断播放留言。

●在无留言的情况下,如果按[留言信箱]键,会响起5次信号音,并且显示屏显示[NO MESSAGES!]

●如果在播放留言时有电话拨入,SFX-211H会停止播放留言,并且响起电话铃声。

●如果在SFX-211H开始录音之后6秒内,来电者不讲话,传真机会自动切换到接收传真模式,该来电被作为一个留言记录。

●如果来电者在电话线路接通后3秒内挂起话筒,该来电不作记录。

删除留言

您可以删除某一条留言，或同时删除所有留言，您也可以设置传真机，使它在您听取留言后自动删除全部留言。

删除全部留言：

1. 按[删除]键的同时按[留言信箱]键。

ERASE ALL MSGS ?

2. 再按[删除]键。

ERASED

→响起一个连续信号音。

全部留言被删除。

●在步骤 1 按[停止]键可以取消全部留言的删除。

个别留言删除

1. 在播放留言的同时，按[删除]键。

ERASE THIS MSG ?

2. 再按[删除]键一次。

ERASED

→响起一个连续信号音。

该留言被删除。

下一条留言开始播放。

重复步骤 1.2 的操作，删除其他留言。

3. 按[停止]键结束删除。

· 如果您在播放留言时，不小心按了[删除]键，可按[停止]键取消删除。

自动删除留言

您可以将 SFX - 211H 设置在自动删除每一条已经播放过的留言,在出厂前设置在[OFF]位置。[无自动删除]。

1. 按[功能]键 6 次。

6:SET ANSW MODE?

2. 按[设定]键。

1:PASSWORD ?

3. 按[功能]键 3 次。

4:AUTO ERASE ?

4. 按[设定]键。

AUTO ERASE OFF

5. 按[功能]键选择[ON]。

AUTO ERASE ON

[功能]键在[ON]和[OFF]之间切换

6. 按[设定]键。

5:TOLL SAVER ?

▶响起一个连续信号音。

7. 按[停止]键恢复待机状态。

26 Jun. 12:00 00

●自动删除功能不能删除未播放过的留言。

(例:通过选择后一条信息或按[停止]键。)

●如果您使用其他电话进行遥控听取留言,自动删除功能不起作用。

遥控操作

您可以由外部的音频电话听取在内藏应答系统录制下来的留言。

遥控操作方便简易, SFX - 211H 必须设置在应答模式, 并且您应该设置一个 4 位数字的密码, 请参考下一页关于设置密码的内容。

基本操作

1. 由其他的音频电话拨电话到 SFX - 211H 上。
2. 在播放您的问候语(应答内容)的同时, 按[*]键 2-3 秒钟。
→ 问候语停止播放, 并且发出 3 个短信号音。
3. 输入 4 位的密码。
→ 响起两个短信号音。
● 请参考下一页关于 4 位密码的设置。
4. 在 10 秒钟内, 输入您想实施的遥控项目的操作代码。

功能项目	遥控操作代码
播放留言	[#]
单条留言删除	[#](播放留言的同时) + [0] + [0]
全部留言删除	[0] + [0](在所有留言播放之后。)
越过留言	[9](播放的同时)
重复留言	[8](播放的同时)
向前越过留言	[7](播放的同时)
关闭应答系统	[*] + [*]*

* 当您按[*]键两次, 关闭了应答系统之后, 一个连续信号音响起, 接着, 电话线路切断。

5. 您可以在听到 3 个短信号音后, 输入其他遥控操作的代码。
● 您可以通过遥控操作将传真机的接收模式由自动切换成应答。
 - 1) SFX - 211H 响起模拟铃声(第 2 个铃声)的同时, 按[*]。
→ 您听到 3 个短信号音。
 - 2) 输入密码。
→ 您听到 3 个短信号音。
SFX - 211H 现在被设置在应答模式。

- 如果您输入了错误的密码或错误的遥控代码,将会有 5 个短信号音提醒您。
之后,响两个信号音,您可以继续输入正确的密码或遥控代码。
- 如果您连续地输入了 3 次错误的密码,电话线路将会被切断。
- 如果您输入[*]键后,问候语[应答内容]还未停止,请再一次按[*]键 2-3 秒。
- 如果您超过 10 秒后还未输入遥控操作代码,电话线路被切断。

设置密码

遥控操作方便简易,您必须设置一个 4 位数字密码,缺省密码为[3210]。

1. 按[功能]键 6 次。

6:SET ANSW MOOE ?

2. 按[设定]键。

1:PASSWORD ?

3. 再次按[设定]键。

PASSWORD ? 3 2 1 0

4. 输入您的新的密码。

例:4321

PASSWORD ? 4 3 2 1

5. 按[设定]键。

➡响起一个连续信号音。

2:REC. METHOD ?

6. 按[停止]键恢复到待机状态。

26 Jun. 12 : 00 00

- 如果您在步骤 4 输入了错误密码,请重新输入正确的。
- 再次由步骤 1 开始,改变密码。

留言录音模式

内藏的应答系统允许您选择 3 种留言的录制方式：

- | | |
|--------------|---|
| VOX(最长 3 分钟) | 录制在 3 分钟之内的留言。
这是出厂前的缺省设置。 |
| 仅作应答 | 播放您的应答内容,但不进行录音。 |
| 固定 30 秒 | 每个来电者仅能录制 30 秒的留言
即使来电者未留下留言而挂起话筒,
应答系统也进行 30 秒的录音。 |

1. 按[功能]键 6 次。
2. 按[设定]键。
3. 按[功能]键。
4. 按[设定]键。
5. 按[功能]键选择录音模式。
 ➔响起一个长信号音。
6. 按[设定]键。
7. 按[停止]键恢复待机状态。

6:SET ANSW MODE?

1:PASSWORD ?

2:REC. METHOD ?

VOX (MAX 3 MIN)

30 SEC. FIXED

3:MSG FORWARD ?

26 Jun. 12:00:00

信息转寄

有了信息转寄功能,你就永不会错失留言信息。SFX - 211H,只要一收到留言,或者通过传呼机通知你,或者把留言转寄到你指定的电话号码,转寄模式分为即时转寄模式和将来转寄模式,你可选择其一。

使用转寄功能前,你必须先选择希望的模式,若有必要,还要设置目标电话号码和转寄时间,设置步骤可参照下页内容。

传呼机模式:

1. 收到留言 1 分钟后,SFX - 211H 拨打已设置的传呼号码
2. 传呼机通知你有留言
3. 给 SFX - 211H 打电话,按照遥控操作步骤取回留言(从第 56 页第一步开始)

注:

如果来电人在录音开始 4 秒后挂断,来电可能会当作留言记录下来。
SFX - 211H 将通知你。

即时转寄模式:

1. 收到留言 1 分钟后,SFX - 211H 拨打你已设置的目标电话。
2. 接听电话时,可听到你已录制的标记留言,标记留言将重复 1 分钟,并在两次播放间有 5 秒钟暂停。
3. 在标记留言播放的同时,你可以根据遥控操作的步骤取回留言。(从第 56 页的第 2 步开始)

将来转寄模式:

1. SFX - 211H 在预定时间拨打你已设置的目标电话(若无新留言,SFX - 211H 将不拨打电话)
2. (同即时转寄模式的第 2 步)
3. (同即时转寄模式的第 3 步)

注:

- 如果在录音开始 4 秒后挂断电话,SFX - 211H 可能会把此来电作为留言记录,并拨你的目标电话。
- 如果目标电话打不通,SFX - 211H 会自动重拨 3 次。
- 如果标记留言播放时你没有开始取回留言,线路将自动切断。然后,SFX - 211H 会再拨打 3 次,重拨设定可用性能开关 ON.05(参阅 82 ~ 86 页)来改变。

设置留言转寄

设置留言转寄:

1. 按[功能]6次

6:SET ANSW MODE ?

2. 按[设定]

1:PASSWORD ?

3. 再按[功能]2次

3:MSG FORWARD ?

4. 按[设定]

FORWARD OFF ?

5. 按[功能]选择一种留言转寄模式

●每按键一次,显示内容如下所示变换:

FORWARD OFF?(转寄功能无效)

PAGER? (用传呼机报告)

WHEN ERCIEVED?(即时转寄)

FORWARD LATER ?(在于定时间转寄)

6. 按[设定]选定需要的模式。

如下所示,按照选定的模式,跳到指定的步骤:

FORWARD OFF? :跳到第 15 步。

PAGER? :跳到第 9 步。

WHEN RECLEVED? :跳到第 9 步。

FORWARD LATER :跳到第 7 步。

7. 用数字键输入开始时间

●时间必须要用 24 小时制

例如:17:00

TX. TIME 17:00

8. 按[设定]

DESTINATION ?

9. 输入目标电话号码

●可使用单触键,电话簿以及数字键。

包括暂停和连字符最多可输入 32 位。

例如:2223333

2223333 ■

10. 拨[设定]

TAG REC/SET

- 若已录制了标记留言,这时将回放。
- 若在第 5 步时选择了“PAGER”,这时将发生“哔”一声。跳到第 15 步。

11. 按[录音]或[设定]

- 要录制新的标记留言,就拨[录音]键。然后跳到下一步。
- 要使用当前标记留言,直接跳到第 14 步。

12. 对着麦克风说出标记留言的内容。

RECORDING

- 一个标记留言最长为 10 秒。

例如:你好!我正在转寄我的留言,请取回。

13. 拨[录音]键停止录制。

PLAYING TAG

- ➔回放录入的标记留言以便确认。
- 若要改变标记留言,追回第 11 步。

14. 拨[设定]

4:AUTO ERASE ?

- ➔发出“哔”一声。

15. 拨[停止]

- 要停止留言转寄设定过程,拨两次[停止]。
- 输入电话号码时出错时,拨[停止],然后再输入正确的号码。

改变电话号码

1. 完成 1~8 步。
2. 拨[停止]清除电话号码。
3. 输入新号码。
4. 拨[设定]。
5. 再拨一次[设定]。
 - 若选择了“PAGER!”,跳过这一步。

6. 拨[停止]。

取消留言转寄功能。

1. 完成 1~4 步。
2. 按[功能]选择“FORWARD OFF”。
3. 拨[设定]。
 - ➔发出“哔”一声。
4. 拨[停止]。

语音备忘

SFX-211H 语言备忘功能自动地在指定时间发送预先录制的信息给最多 10 人,设定语音备忘。

1. 按[功能]键 4 次。

4: VOICE MEMO ?

2. 按[设定]键

START TIME : ■

3. 用数字键输入开始时间(采用 24 小时制)

START TIME 14: 0 0

例如: 14:00

4. 按[设定]键

PARTY ?

5. 输入电话号码

1112222 ■

可采用单触键、电话簿或数字键任意一种拨号方式

例如: 1112222

6. 按[开始]键

MEMO: REC/SET

若您还要输入另一个对象,则按[设定]键后输入电话号码,
最多可设置 10 个对象,通过重复 5.6 步。

7. 按[录音]键

RECORDING

→发出两声短“哔”声。

8. 对着麦克风说话。

RECORDING

●每个信息的录音时间为 10 秒。

●为有最好的声音效果,说话时距麦克风 15~20 厘米,
如果环境比较嘈杂,距离可靠近些。

9. 再按[录音]键结束录制

PLAYING MESSAGE

→录音信息会收回放以便确认。

10. 按[设定]键

VOICE MEMO 14:00

→发出“哔”一声。

- 要中断录音,按[停止]键。
- 若录音时间超过 10 秒,会发出 5 声短“哔”声,并且信息没有录制再从第 7 步开始。
- 若话筒正在通话使用,将不能录制信息。
- 若正在录音时有电话进来,录音将被取消。

取消语音备忘

1. 按[功能]键 4 次
2. 按[设定]键
 - ➔显示“CANCEL?”(取消)
3. 按[设定]键
 - ➔发出“哔”一声。
 - 修改已设置的语音备忘。
1. 按[功能]4 次
2. 按[设定]键
 - ➔显示“CANCEL”(取消)
3. 按[功能]选择“CHANGE?”[修改]
4. 按[设定]键
5. 按[删除]键删除设定的时间,再输入正确时间。
6. 按[设定]键
7. 若要修改设置的电话号码,只要按[设定]键选择号码,再按[删除]键取消,按[设定]键,直到显示“PARTY”(对象),然后输入正确的号码。
8. 按[开始]键
 - 若您要输入多另一对象,只要按[设定]键再输入号码
 - ➔录制的信息会回放。
9. 按[录音]键
 - ➔发出两声短“哔”声。
 - 若您已输入信息,跳到第 12 步。
10. 对着麦克风说想录制的信息。
11. 再按[录音]键结束录音
 - ➔新的录音信息被回放确认。
12. 按[设定]键
 - ➔发出“哔”一声。

节省费用设定

节省费用性能可为您节省长途电话费。当您离家在外想取回录音信息而给您的 SFX - 211H 打电话时,它可让您在线路未接通时就知道是否在内部应答案系统中有您的录音信息。此性能开关设成“打开”(ON)时,若应答系统有语音信息,则 SFX - 211H 的振铃数将改变。

此性能开关的出厂设置是“关闭”(OFF)。

若设成“打开”(ON),振铃数(无论有否信息)都不由用户设置。

1. 按[功能]键 6 次。

6:SET ANSW MODE ?

2. 按[设定]键。

1:PASSWORD ?

3. 再按[功能]键 4 次。

5:TOLL SAVER ?

4. 按[设定]键。

TOLL SAVER OFF

5. 按[功能]键,选择“ON”。

TOLL SAVER ON

6. 按[设定]键。

NO MSGS 4 RINGS

●若您第 5 步选择“OFF”,会发出“哔”声,
跳到第 11 步。

7. 输入无录音信息时的振铃数(2~9 之间)。

NO MSGS 5 RINGS。

例:5

8. 按[设定]键。

MESSAGES 2 RINGS

9. 输入有录音信息时的振铃数。(0~9)

* 设为 0 时, SFX - 211H 发出短振铃。

例: 3

MESSAGES **3** RINGS

10 按[设定]键

➡发出“哔”一声。

6: RESET ANSWRER ?

11. 按[停止]键返回待机状态。

26 Jun. 12:00 00

- “无信息”时的振铃数必须设成比“有信息”时的振铃数至少多 2 次。
- 当省费性能关闭时, SFX - 211H 将按振铃性能开关 NO.07 的设定振铃。

应答系统复位

初始化命令允许您将应答系统各种功能开关恢复到出厂时的缺省设置状态。

删除全部留言：

为了删除全部的录音留言。

删除问候语(应答内容)：

为了删除您的问候语（应答内容）。

恢复到 DEFLT 状态：

为了将以下功能开关恢复到出厂时的缺省设置。

- 密码
- 留言录音模式。
- 自动删除留言。
- 话费节省。

全部清除：

为了恢复以上所有的内容。

1. 按[功能]键 6 次。

6:SET ANSW MODE?

2. 按[设定]键。

1:PASSWORD?

3. 按[功能]键 5 次。

6:RESET ANSWRER ?

4. 按[设定]键。

CLEAR ALL ?

5. 按[功能]键选择您想实施的命令。

ERASE GREETING ?

6. 按[功能]键。

RESET TO DEFLT ?

→重复步骤 5、6,实施其他命令。

如果您选择了[CLEAR ALL]或在

→步骤 5 选择[RESET TO DEFLT],

会响起一个连续信号音。

7. 按[停止]键两次恢复到待机状态。

26 Jun. 12 :00 00

●如果在步骤 5 选择了[CLEAR ALL]

和[RESET TO DEFLT],一旦按[停止]键,

就会恢复到待机状态。

输入姓名

在设置拨号内存或您的站名前,您需知道如何用数字键输入姓名。

数字键和光标键(◀,▶,▲和▼)在设置姓名时被使用。

字符如下所示被分组:

键 \ 组	大写字符	小写字符	数字
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
8	T U V	t u v	8
9	W X Y Z	w x y z	9
0	空格	空格	0
*	*	*	*
#	#	#	#

选择字符:

1. 使用[▲]和[▼]选择字符组。

- 每按一次键,字符组变换一次:

大写字符—小定字符—数字。



2. 用数字键选择想要的字符。

如:每按一次[2]键,显示按 A-B-C-A 顺序变换。

3. 按[▶]键输入选择的字符。

- 如果下一个字符在另一个键上被选择,光标自动地右移。

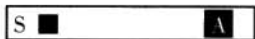
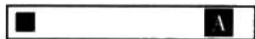
4. 重复 1~3 步,完成输入。

- 要想在名字中留下空格，在大小写字符组中按[0]键。
- 要想光标后退，按[◀](单触键 5)。
- 想光标右移，按[▶]键(单触键 6)。
- 删除字符，把光标移到要删除的字符处，然后按[删除]键(单触键 0)。

例如：要输入“SFX211H”。

1. 输入“S”：

按[▲]或[▼]选择大写字母组，按[7]4次选择“S”。



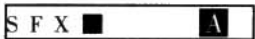
2. 输入“F”：

按[3]3次，选择“F”——按另一个键，光标就移到下一个位置。



3. 输入“X”：

按[9]2次，选择“X”。



4. 留下一个空格：



5. 输入“211”：按[▲]或[▼]选择数字组。

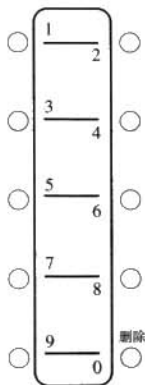
按[2],[1],[1]3次，再按[▶]键。



- 要想进行修改，把光标移到错误的字符处，按[删除]键(单触键 0)删除它，再输入正确字符。
- 若超过 1 分钟，将中断输入过程，返回标准显示。要再启动，从第 1 步开始。

输入单触拨号号码

最多 10 个电话或传真号码(及相关姓名)可被存入单触拨号内存,用 10 个单触键存贮的号码只需按一个键就可拨出。



1. 按[功能]键 2 次。

2:SET ONETOUCH ?

2. 按[设定]键。

O.T.Key = 1 ?

3. 按一个单触键(0~9)。

O.T.Key = 2 ?

例如:给单触键 2 输入一个号码,按[单触键 2]。

4. 按[设定]键。

■

5. 输入对方名(最名 16 个字符)。

EDWARD ■

看第 67~68 页的详细介绍。

6. 按[设定]键。

■

7. 输入传真(或电话)号码(包括暂停和连字符,最多可输入 32 位)。

1 - 222 - 3333 ■

例如:1-222-3333

8. 按[设定]键。

→发出“啵”的一声。

- 想输入别的单触键号码,重复 3~8 步。

O . T . Key = **3** ?

9. 按[停止]键结束单触键号码的输入。

26 Jun. 12:00 00

- 关于打印出已设置的姓名和号码清单的介绍,请参阅第 73 页。
- 想中止设置,按[停止]键。
- 想输入连字符(-),按[单触键 8]。
- 想在 2 个数字间加入 3 秒的暂停,按[重拨/暂停]键。分号符(;)显示代表暂停。
- 若您拨错了电话/传真号码,用光标键[▶]或[◀]把光标移到要改正的字符处,按[删除]键删除该字符,然后再输入正确的字符。

改变已设置的单触键号码

1. 按[功能]键 2 次。

2:SET ONETOUCH ?

2. 按[设定]键。

O.T. Key = 1 ?

3. 按想改变的单触键。

O.T. Key = 1 ?

例如:改变单触键 1,按单触键 1。

4. 按[设定]键。

AA :CHANGE

→显示“CHANGE”(改变)。

5. 按[设定]键。

A AA A

6. 把光标移到要删除的字符处,按[删除]键,
然后输入新名字(参阅 48~49 页“输入姓名”部分)。

AB C A

7. 按[设定]键。

1 1 1 2 2 2 2

8. 把光标移到要删除的数字处,按[删除]键,
再输入新号码。

4 4 4 5 5 5 5 ■

9. 按[设定]键。

O.T. Key = 2 ?

→发出“哔”的一声。

重复 3~9 步,以改变别的单触按号号码。

10. 按[停止]键结束操作。

26 Jun. 12:00 00

取消已设置的单触拨号号码

1. 按[功能]键 2 次。

2:SET ONETOUCH ?

2. 按[设定]键。

O . T . Key = 1 ?

3. 按您想取消的单触键。

例如:取消单触键 2,按单触键 2。

O . T . Key = 2 ?

4. 按[设定]键。

BBB :CHANGE

5. 按[功能]键,选择“CANCEL”(取消)。

BBB :CANCEL

6. 按[设定]键。

➡发出“啞”的一声。

重复 3~6 步,取消别的单触键号码。

** CANCELLED **

7. 按[停止]键结束操作。

26 Jun. 12:00 00

打印一份单触键清单

您可打印一份已设置的单触拨号号码清单

打印单触拨号清单

1. 按[功能]键 2 次。

2:SET ONETOUCH ?

2. 按[复印]键。

ONETOUCH LIST

3. 打印完清单后,按[停止]键返回标准模式。

26 Jun. 12:00 00

单触拨号号码清单的例子:

* * * ONETOUCH DIAL LIST * * *		
26 Jun.'98 12:00		
No.	PARTY'S NAME	NUMBER
1	AAA	111222333
2	BBB	444555666
3	CCC	777888999

设置电话簿号码

您可以在电话簿清单中加入新记录，由您设置的记录将在清单中保存到您删除为止，它们不会被新记录自动取代。

1. 按[**搜寻**]键。

SEARCH : ■

2. 按[*]键。

■

3. 输入电话/传真号码。
(包括暂停和连字符在内最多 32 位)

1 1 1 2 2 2 2 ■

4. 按[**设定**]键。

■ A

5. 输入名字(最多 16 个字符)。
参阅 67~68 页关于如何输入名字的介绍。

JOHN ■

6. 按[**设定**]键。
▶发出“哔”的一声。
显示屏显示您已输入的名字，
要想设置其他号码，重复 1~6 步。

JOHN

7. 按[**停止**]键结束电话簿输入。

26 Jun. 12:00 00

- 想中止设置过程，按[**停止**]键。
- 想输入连字符(-)，按[单触键 8]。
- 想在两个数字间加入 3 秒暂停(如长途电话号码)，按[**重拨/暂停**]。分号符(;)代表暂停。
- 如输入错误，用光标键(▶和◀)，把光标移到要修正的字符处，按[**删除**]键删除。然后，再输入正确的字符。
- 想打印出一份电话簿清单，请参阅第 76 页。

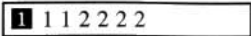
编辑/转换电话簿记录

您可以编辑显示的电话/传真号码并为它加入一个名字。您还可以把电话簿清单中的任何记录转换到单触拨号内存中。

- 每个电话簿记录最多可存贮 16 个字符(姓名)或 32 位数字(电话号码)。


编辑显示的姓名/号码:

1. 按[设定]键。



- 光标在显示的电话号码中闪烁。

2. 输入您想要的电话/传真号码。



3. 按[设定]键。



- 光标在显示的姓名中闪烁。

4. 输入您想改变的姓名。



参阅 67~69 页关于如何输入名字的介绍。

5. 按[设定],[开始]或[功能]键。

[设定]:保存您做过的改变。

[开始]:保存您做过的改变并且立即拨打这个电话/传真号码。

[功能]:把记录转换到单触拨号内存中。

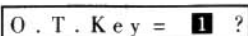
一旦记录已被编辑过,它将保存在电话簿中直到您删除或转换它。

转换显示的记录到单触拨号内存中

1. 在您想转换的记录的任一页正被显示时,按[功能]键。



2. 按您想把号码转换到的单触键号。



如:转换到单触键 1:

按单触键 1。

3. 按[设定]键。

➡发出“啵”的一声。

姓名和号码已被存入单触拨号内存。

- 如果你想编辑另外的内容,请重复步骤 1~3。

4. 按[停止]键结束。

已被转换到单触拨号内存中的记录,将自动地从电话簿中清除。

从电话簿中删除记录

1. 当您想删除的记录正被显示时,按[删除]键。
2. 按[设定]键。
 ➔发出“哔”的一声。

打印电话簿清单

您可以打印所有的电话簿清单。

当任何电话簿记录正被显示时,按[复印]键。

电话簿清单的例子

* * * DIRECTORY LIST * * *					
26 Jun.'98 17:08					
No.		PARTY'S NAME	NUMBER	NEWEST DATE	TIMES
1		HIDEO NOMO	4444 - 5555	26 Jun. 16:43	X 2
2	R	ALISON MCNAB	6666 - 7777	26 Jun. 16:53	X 1
3	T	GORD SUTHERLAND	2222 - 3333	26 Jun. 16:54	X 3
4		MARY EINERSEN	7777 - 9999	26 Jun. 16:57	X 0
5	N	JOHN SMITH	1111 - 2222	26 Jun. 16:59	X 4



R:接收的来电

T:发送的传真号码

N:新的来电

●这一项显示最后的通信状态。

日历和时钟

设置日期和时间:

1. 按[功能]键 5 次。

5: SET FAX MODE ?

2. 按[设定]键。

1: SET CLOCK ?

3. 再按[设定]键。

2 3 04. '98 15:00

4. 用数字键输入日、月、年和时间。

2 6 06. '98 12:00

- 时间须用 24 小时制输入。
- 日、月、年应采用 2 位数输入。

例: 要输入 1998 年 6 月 26 日, 12:00,

按以下键: [2], [6], [0], [6], [9], [8], [1], [2], [0], [0]。

5. 按[设定]键。

2: STATION CODE ?

➡发出“哔”的一声。

6. 按[停止]键结束日历/时钟设定。

26 Jun. 12:00 00

-
- 如果输入错误, 把光标移到错误处, 然后再输入正确的号码。

按[▶]键光标右移。

按[◀]键光标左移。

打印标题(设置站名和传真号码)

一旦您在 SFX - 211H 内存中设置了站名和传真号码，它们会出现在您发出的所有传真的顶部。

1. 按[功能]键 5 次。

5: SET FAX MODE ?

2. 按[设定]键。

1: SET CLOCK ?

3. 按[功能]键。

2: STATION CODE ?

4. 按[设定]键。

■ A

5. 输入站名。

最多可输入 24 个字符。

(参阅 67 ~ 68 页的“输入名字”部分)。

CHARLES ■ A

6. 按[设定]键。

■

7. 输入您的传真号码。

您的传真号码长度最多 20 位数。

例如:111 - 2222

111 - 2222 ■

8. 按[设定]键。

→发出“哔”的一声。

3:FEATURE SW. ?

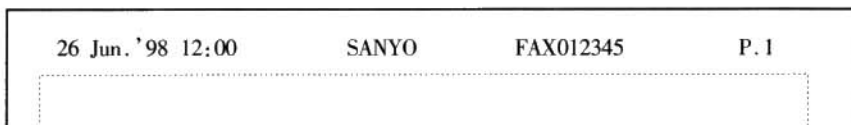
9. 按[停止]键结束标题设置。

26 Jun. 12:00 00

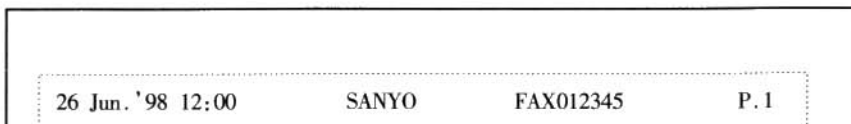
- 要中止设置,按[停止]键 2 次。
- 若输错号码,用光标键[▶](单触键 6)或[◀](单触键 5)把光标移到错误处。
按[删除]键(单触键 0)删除它,然后再输入正确的号码。
- 要在两个数字之间加入连字符(-),按[单触键 8]。
- 要在传真号码中加入加号(+),按[保留]键。
- 标题可以打印在正文外或正文内,您可使用性能开关 No.20
选择您需要的设定。(参见 82 ~ 86 页)。默认设定打印在正文外。

注:如果您选择了标题打印在正文内时,传真稿顶端约有 1cm 不能使用。

标题打印在正文外



标题打印在正文内



收发报告

您可以把 SFX - 211H 设置成每天打印一份收发报告,或每完成 20 次收发后打印,也可以设置成不打印收发报告。

1. 按[功能]键 5 次。

5: SET FAX MODE ?

2. 按[设定]键。

1: SET CLOCK ?

3. 按[功能]键 3 次。

4: ACT. REPORT ?

4. 按[设定]键。

ACT. REPORT ON

5. 按[功能]键,选择“ON”(有效)或“OFF”(无效)

如果选择 OFF,跳到第 8 步。

例:选择“ON”(有效)

ACT. REPORT ON

6. 按[设定]键。

PRINT TIME : ■

7. 用数字键输入您希望打印收发报告的时间。

●时间须采用 24 小时制

例:16:00

PRINT TIME 16:00

8. 按[设定]键。

→发出“哔”一声。

5: REFUSE LIST ?

9. 按[停止]键返回到待机状态。

26 Jun. 12:00 00

- 如果输入打印报告时间时出错,按[删除]键清除错误时间,然后再输入正确的时间。
- 如果在第 7 步没有输入打印报告的时间,那么 SFX-211H 自动设置成完成 20 次收发时打印一次收发报告。
- 此开关的工厂初始设置是 ON(有效),但没有设定打印时间。

收发报告的例子

* * * ACTIVITY REPORT * * *						
26 Jun.'98 12:00						
						TRNS.TOTAL PAGE 000003
						RECV.TOTAL PAGE 000002
TRNS.						
No.	DATE	START	TIME	PARTNER	PAGE	RESULT ERROR CODE
1	26 Jun.	9:00	1'23	AAA	2	OK
2	26 Jun.	10:00	0'45	BBB	1	OK
RECV.						
No	DATE	START	TIME	PARTNER	PAGE	RESULT ERROR CODE
1	26 Jun.	9:30	1'02	CCC	1	OK
2	26 Jun.	10:00	0'38	DDD	1	OK

性能开关

SFX - 211H 上各种性能开关被工厂预设成标准(默认)设置。
为了使您有更多的选择,SFX - 211H 允许您改变性能的设置。
在 84 ~ 85 页上列出了性能开关及其功能的清单。

改变性能开关设置

1. 按[功能]键 5 次 5: SET FAX MODE ?

2. 按[设定]键。 1: SET CLOCK ?

3. 按[功能]键 2 次。 3: FEATURE SW. ?

4. 按[设定]键。 (0 0) DIAL MODE

5. 输入您要改变的开关号。
例如:要改变暂停时间按[0]和[1]
选择性能开关 No.01。 (0 1) PAUSE TIME

6. 按[设定]键。 3sec (0 3)

7. 输入您选择的编码(可用的编码见 84~85 页)。

4 sec (04)

例:把暂停时间变成 4 秒,输入[0],[4]。

8. 按[设定]键。

(05) TIMER REDIAL

重复 5~8 步改变其他开关的设置。

9. 按[停止]键 2 次,结束性能开关设置。

26 Jun. 12: 00 00

10. 打印性能开关清单(参阅 86 页)。

-
- 中止性能开关设置过程,按[停止]键 2 次。

性能开关清单

开关号码	功能简介	号码值	号码功能	工厂设定
00	拨号模式	00	音频	00
		01	脉冲(10 PPS)	
01	暂停时间	02	2秒	03
		03	3秒	
		04	4秒	
		12	12秒	
05	定时传送失败后再拨号的次数(3~4分钟间隔)	00	(关闭)	03
		01	1次	
		02	2次	
		03	3次	
06	用手工或单触拨号方式发送传真时,检测到线路忙信号后,自动再拨号的次数(2~3秒间隔)。	00	关闭(无重拨)	02
		01	1次	
		02	2次	
		03	3次	
07	振铃次数 当机器设定在自动模式时,接通线路前机器发出的振铃次数。	00	短振铃	03
		01	1次	
		02	2次	
		03	3次	
		11	11次	
08	遥控接收代码	00	关闭	33
		10	开启	
			(选任一两位数)	
		99		
09	在自动接收模式, SFX - 211H 连通线路后发出模拟振铃次数,但在 SFX - 211H 时手上传真来电(或语音来电)切换到传真接收模式前。	00	关闭(无振铃/无自动切换)	00
		01	3次振铃	
		02	5次	
		03	7次	
		04	9次	
		05	11次	
10	保留音乐	00	关闭(无音乐)	01
		01	开启(《绿袖》)	
17	按键音	00	关闭	02
		01	低	
		02	高	
20	打印表头 决定是否将您的站名,传真号码和日期/时间打印在表头	00	关闭	01
		01	开启(打印在正文外)	
		02	开启(打印在正文内)	

开关 No.	功能简介	号码值	号码功能	工厂设定
26	选择接收 决定是否由您的拒绝清单 控制接收	00	OFF	00
		01	ON	
27	精细度的开始位置。	00	标准	04
		01	精细	
		02	超精细	
		03	中间调	
		04	不返回	
28	对比度模式	00	一般	00
		01	浅	
32	传送报告	00	关闭	00
		01	开启(每次传送后)	
		02	开启(当错误发生时)	
35	定时传送报告	00	关闭(不报告)	00
		01	开启(每次传送后)	
		02	开启(出错时)	
36	中间调质量 (影响传送速度)	00	快速传送	01
		01	慢速但质量更好	
46	来电显示	00	关闭	00
		01	开启(来电显示)	
54	自动进行传送/接收	00	关闭(需要按[开始]键 进行手工传送/接收)	01
		01	开启(不需按[开始]键 进行手工发送/接收)	
56	双重振铃	00	关闭	00
		01	开启	

打印性能开关清单

您可以打印一份性能开关及其当前设置的清单。

1. 按[功能]键 5 次。

5: SET FAX MODE ?

2. 按[设定]键。

1: SET CLDCK ?

3. 按[功能]键 2 次。

3: FEATURE SW ?

4. 按[复印]键。

FEATURE SW. LIST

5. 打印后按[停止]键返回待机状态。

26 Jun. 12:00 00

性能开关清单的例子

* * * FEATURE SW. LIST * * *			
26 Jun.'98 12:00			
No.	SWITCH NAME	SET CODE	INITIAL SET
[00]	DIAL MODE	(01) TONE	(01) TONE
[01]	PAUSE TIME	(03) 3 sec	(03) 3 sec
[05]	TIMER REDIAL	(03) 3 TIMES	(03) 3 TIMES
[06]	AUTO REDIAL	(02) 2 TIMES	(02) 2 TIMES
[07]	No. OF RINGS	(03) 3 TIMES	(03) 3 TIMES
[08]	REMOTE Rx.	(33) 33	(33) 33
[09]	F/T SW. OVER	(00) OFF	(00) OFF
[10]	MELODY	(01) GREENSLEEVES	(01) GREENSLEEVES
[17]	KEY SOUND	(02) HIGH	(02) HIGH
[20]	HEADER PRINT	(01) ON: OUTSIDE	(01) ON: OUTSIDE
[26]	SELECTIVE Rx	(00) OFF	(00) OFF
[27]	RESOLUTION	(00) STANDARD	(00) STANDARD
[28]	CONTRAST	(00) NORMAL	(00) NORMAL
[31]	TX. REPORT	(00) OFF	(00) OFF
[32]	TIMER REPORT	(00) OFF	(00) OFF
[36]	HALFTONE	(01) HIGH QUALITY	(01) HIGH QUALITY
[46]	CALL DISPLAY	(00) OFF	(00) OFF
[54]	AUTO PROGRES	(01) ON	(01) ON
[56]	DUPLEX RING.	(00) OFF	(00) OFF

热敏纸对热量很敏感。在管理它时要遵循以下的注意事项。

存贮注意事项

热敏纸在约 70℃ 温度时开始逐渐褪色。

即使热敏纸不使用时,也不应暴露在发热器,直射阳光下。

遵循以下的存贮注意事项:

1. 存贮在黑暗、凉爽和干燥的地方。
避免存放在靠近发热器或密封易受高温的地方(如:汽车的行李箱等)。
2. 一旦打开热敏纸的包装,要尽可能先使用它。

运输注意事项

1. 如果用带汗的手触摸热敏纸,可能会留下指纹或污迹。
2. 如果用手摩擦热敏纸,由于摩擦发热可能导致热敏纸变色。
3. 如果油或别的化学剂接触到热敏纸,可能发生热敏纸变色或褪色。

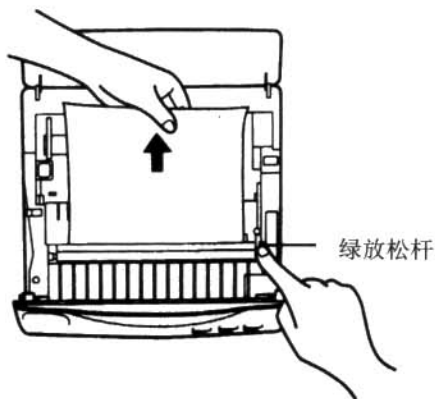
当心以下情况:

- 需粘接时,只能用水溶胶。
 - 当使用某些胶带时,可能导致变色。建议在热敏纸的背面使用双面胶带。
 - 用塑料箱盛放热敏纸时,使用聚乙烯、聚丙烯或多元酯材料制成的箱子,而不要使用 PVC 箱。
 - 不要把热敏纸同 PVC 薄膜、热蜡纸堆放在一起。
由于这些材料含有塑料成份,记录的图象会变暗。
 - 不要把热敏纸同刚用氨水等复印完的二氮化合物类复印件或潮湿的复印件立即放在一起,可能引起热敏纸褪色。
 - 如果热敏纸接触到酒精或别的挥发性有机溶剂,将会褪色。
4. 不要把热敏纸暴露在直射阳光下,因为这可引起热敏纸变黄。

原稿阻塞

如果原稿塞纸, SFX-211H 会发出“哔”的一声; 而且显示屏显示“ORIGINAL JAM”(原稿阻塞)。

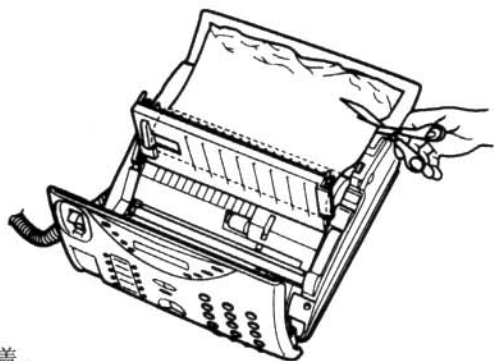
1. 拿起话筒, 打开操作面板。
2. 按压绿放松杆, 同时抽出阻塞的原稿。
3. 关闭操作面板。



记录纸阻塞

如果记录纸阻塞, SFX-211H 会发出“哔”的一声, 且显示“CHECK PAPER ROLL”(检查记录卷纸)。

1. 打开原稿托架。
2. 拿起话筒, 打开操作面板。
3. 按下[开启]键, 打开纸仓盖。
4. 拉出记录纸阻塞部分, 剪掉它们。
5. 再把记录纸头放入纸出口。
6. 按压纸仓盖的左右两角紧密闭合纸仓盖。
→ 自动地切纸。
7. 关闭操作面板。



- 如果切纸刀挡住了纸出口, 把记录纸放在滚轴上, 然后关闭纸仓盖。

记录纸将自动送出, 而且多余部分被切掉。

机械错误

当显示“MECHANICAL ERROR”(机械错误)时,按以下流程改正错误:

1. 打开原稿托架。
2. 拿起话筒,打开操作面板。
3. 按压[开启]钮,打开纸仓盖。
4. 如果齿轮①和②象图 1 所示咬合在一起,扳起齿轮①(见图 2)。
 - 齿轮①和②的正确位置如图 3 所示。
5. 再把记录纸头放入纸出口。
6. 按下纸仓盖的左右角紧密地闭合纸仓盖。
→自动地切纸。
7. 关闭操作面板。

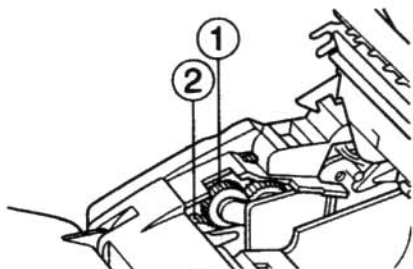


图 1

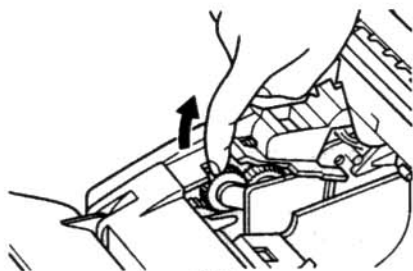


图 2

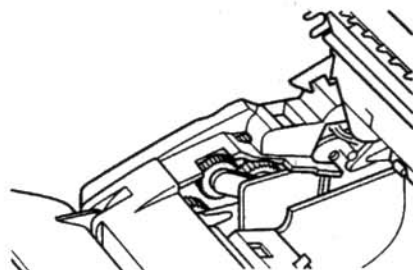


图 3

- 如果“MECHANICAL ERROR”的显示仍不能消除,请和三洋授权的维修中心联络。

清洁

清洁外壳(外表塑料部件)

用蘸少量中性清洁剂的柔软、干净的布轻柔地擦洗机器外壳。

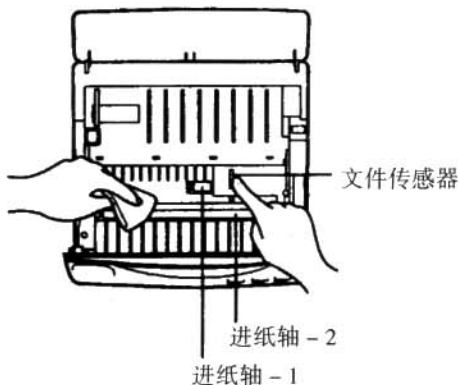
- 不要使用化学清洁剂,如酒精,苯酚等。



清洁两条进纸滚轴

如果复印件或您发出的传真上出现条纹或脏污图样,而且原稿经常发生塞纸或折叠,就应该用蘸少量中性洗剂的软布清洁两条进纸滚轴。

1. 打开原稿托架。
2. 拿起话筒,打开操作面板。
3. 为了使两条进纸滚轴转动,按下如图所示的原稿传感器的。
4. 清洁两条进纸滚轴,然后擦干以防塞纸。
5. 关闭操作面板。



故障排除

如果 SFX - 211H 在使用时发生故障,在送去维修请先检查以下项目。若故障不能排除,和购买机器的经销商联络。

	现象	可能原因/解决办法	页数
通常故障	机器不能操作	AC 插头可能没有插入电源插座。	10
	显示“CHECK PARER ROLL”(检查记录纸轴)	记录纸可能放置不正确。	12
		记录纸可能已用光。	12
	原稿不能放入	原稿可能太薄或太厚。	28
		可能有另外的原稿塞纸未清除。 打开操作面板,去掉阻塞的原稿。	88
	您可能放了超过 10 张原稿。	29	
传送故障	不能传送	原稿可能未放好。	29
		接收方的记录纸用光。	-
		接收方可能设定在手工模式。	-
		电话线被插错到 EXT.TEL 插座。 而不是 LINE 插座。	10
接收故障	不能接收	SFX - 211H 设定成手工方式。拿起话筒,不必按[开始]键就可接收发来的传真。	43
		电源线未连接。	10
		热敏纸已用完。	12
		选择接收可能设定成 ON(有效)。 检查性能开关 NO. 26。	47
		电话线未接入 LINE 插座,而是接入 EXT.TEL 插座。	10
	接收复印不够黑	未使用建议的热敏纸。	13
		发送的原稿颜色可能太淡。	30
	接收复印空白	记录纸可能放反了。	12
		传送的原稿颜色可能放反了。	-
	接收复印含有非法字符	电话线路效果太差(若故障经常发生,和经销商联络)。	-
	记录纸上出现红线	记录纸快用光了,换新记录纸。	12
选择接收功能无效	发送机可能未采用 TTI 标准协议。	47	

	故障现象	可能原因/解决办法	页数
电话呼叫故障	拿起话筒时,无拨号音	电话线未接好。	10
	免提音太小	音量开关可能置于 Lower(低)位。	7
	无振铃	振铃音量开关可能设于“OFF”(关闭)位。	7
	传真/电话不通	拨号模式设置错误,检查性能开关 No.00。	11
外部电话故障	不能打电话	可能正在收/发传真。	—
	电话不振铃	可能在同一根线路上连入了太多电话。	10
	遥控接收无效	遥控接收性能开关 NO.08 可能设于“OFF”(关闭)状态。	84
若由您从外部电话上启动的电话呼叫,遥控接收将无效。		—	
来电显示故障	无来电者姓名或电话号码	您可能还未办理来电显示服务。	20
应答系统	信息没有录入	应答系统内存已满 (来电信息太多) 删除一些(或全部)信息	54
		录音模式可能只设在应答 把它变为 VOX(3分钟或固定 30秒)	58
	问候语不能录入	应答系统内存已满(来电信息太多) 删除一些或(全部)信息。	54
		正在使用电话。	—
	遥控操作无效	可能使用的是脉冲拨号电话。 使用音频拨号电话。	56
		可能[*]键按错。再按一次或者口令输入错误。	56

规格

型 号	SFX - 211H
类型	桌上型图文传真机
电话线	公用交换电话网
记录纸尺寸	216mm(8.5") × 30m(98')/25m(82') *
有效扫描宽度	208mm(8.2")
有效记录宽度	212mm(8.3")
传送速度	144000/12000/9600/7200/4800/2400 BPS
主扫描度	8 pels
副扫描度	3.85lines/mm 标准模式 7.7lines/mm 精细模式 15.4lines/mm 超精细模式
压缩模式	MH(霍夫曼与三洋模式)
读取方式	密着式图象传感
记录方式	热敏打印头
电源	AC 220V, 50/60 Hz
消耗功率	待机: 5W, 传送: 13W, 接收: 40W, 复印: 45W
整机尺寸	284(W) × 116(H) × 257(D)mm 11.2"(W) × 4.6"(H) × 10.1"(D)
重量	约 3kg(6.6lb)
适应温度	5°C - 35°C (41°F - 95°F)

* 高级热敏纸 25 米/卷。

可选附件

名 称	编 号
热敏纸(30米/98')	R - 4079448 - 1
高级热敏纸(25米/82')	3RE2182800450

