

Smart Communication Server

SL1000

专用电话机

用户手册

请在使用前仔细阅读本手册，并保存本手册以便今后的使用。

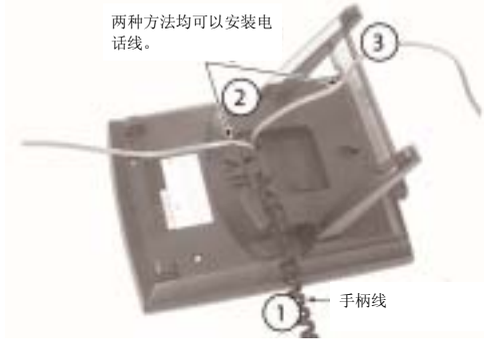
在使用电话机之前...

感谢您购买 NEC SL1000 系统。

由于灵活的系统设置，您的拨码和功能可能与本手册有所不同。请与 NEC 授权的供货商或系统管理人员联系，注明不同的部分。

安装手柄线和电话线

两种方法均可以安装电话线。



安装手柄时：

1. 确认手柄线插进电话机底座的手柄插口。
2. 沿着电话机底座的线槽，安放手柄线。
3. 电话线可以沿着电话机支脚的线槽安放。

调整观测角度的两个位置

设置低观测角位置：

1. 向后打开支角，全部到位。



设置高观测角位置：

1. 弹出两个支架。
2. 向后打开支角直到接触到底座的支架。



NEC Corporation 有权在任何时间更改规格功能，此变更恕不另行通知。

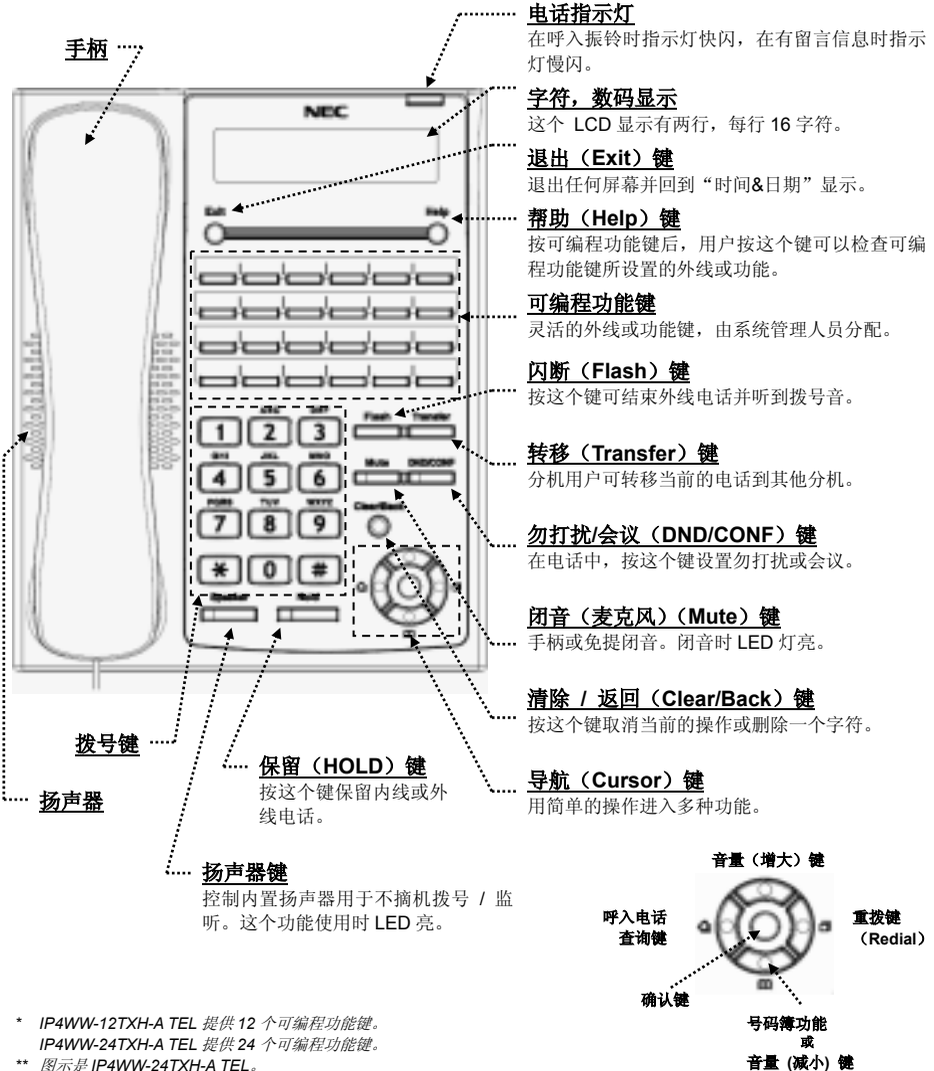
NEC Corporation 为使用者所编制本手册。本手册所有内容属 NEC Corporation 著作权所有，未经 NEC Corporation 事前书面同意任何人均不得转载。

NEC Corporation 2011 版权所有

Printed in Japan

使用专用电话机

■ IP4WW-() *TXH-A TEL



* IP4WW-12TXH-A TEL 提供 12 个可编程功能键。

IP4WW-24TXH-A TEL 提供 24 个可编程功能键。

** 图示是 IP4WW-24TXH-A TEL。

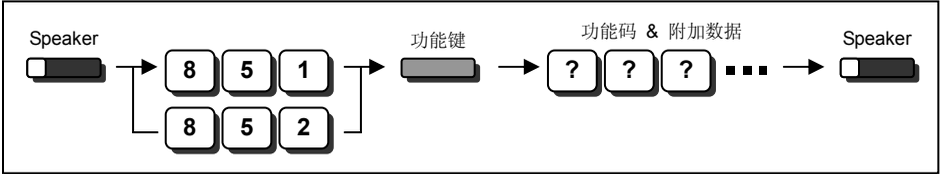
免提扬声选项：

- 按“Speaker”键，可进行免提扬声呼出或应答，代替使用手柄。
- 使用自动免提扬声，不用拿起手柄，按 Speaker 键即可。通常，您的电话机有自动免提扬声功能。
- 使用自动免提扬声，不用拿起手柄，面对您的电话机讲话，可应答语音通知的内线电话。

简便应用

■ 可编程功能键

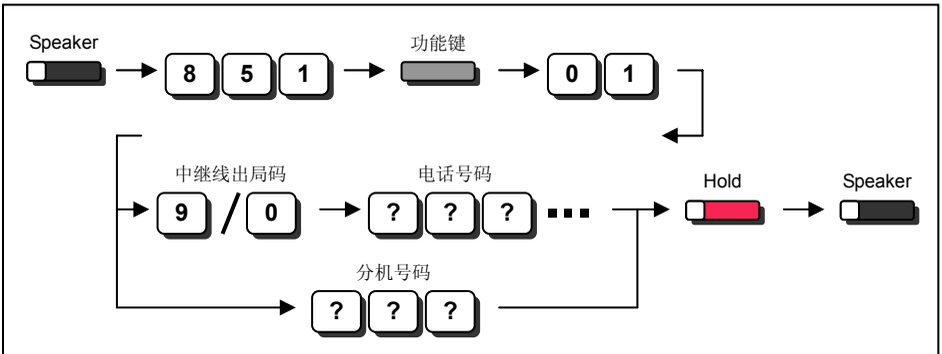
可以设置可编程功能键为“中继线”键和 / 或其他功能键。不用拨服务码，您只需要按功能键就可以激活设置的功能。



- 功能键分为两种。(一般功能键：用 851 设置，线路显示键：用 852 设置)。
- 线路显示键具有优先权。可以将一般功能键改为线路显示键。
- 如果要线路显示键改为一般功能键，在设置一般功能键之前，您必须先拨“852 + 000”删除线路显示键。
- 在缺省设置中，可编程功能键 No. 1 到 12 是“中继线”键。如果您要将无用的中继线键改为功能键（一般），必须先拨“852 + 000”删除这个无用的中继线键。
- 可编程功能键可以用服务码“852 + 000”或“851 + 00”删除。

■ DSS / 单触键

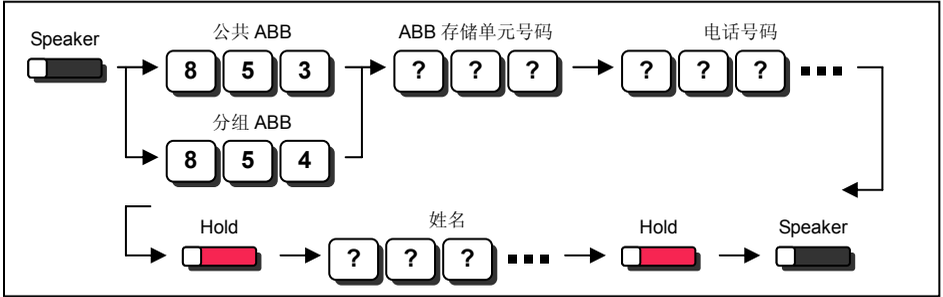
可编程功能键可以被设置为 DSS（直选分机）或单触键。不需要拨电话号码，您只需按这个键就可以进行外线 / 内线呼出。



- 如果改变中继线出局码，请联系 NEC 的授权供货商。
- 在缺省设置中，可编程功能键 No. 1 到 12 是“中继线”键。如果您要将无用的中继线键改为 DSS 键，必须先拨“852 + 000”删除这个无用的中继线键。
- 如果设置 DSS 键，占线指示灯可以指示分机状态。（空闲：灭，忙：亮）
- 在存储电话号码时，应该在号码前面存储中继线出局码。
- 最大可存储 36 位电话号码，但不能存储姓名。
- 如果您要继续操作，按下一个可编程功能键，代替按 Speaker 键完成操作。

简便应用

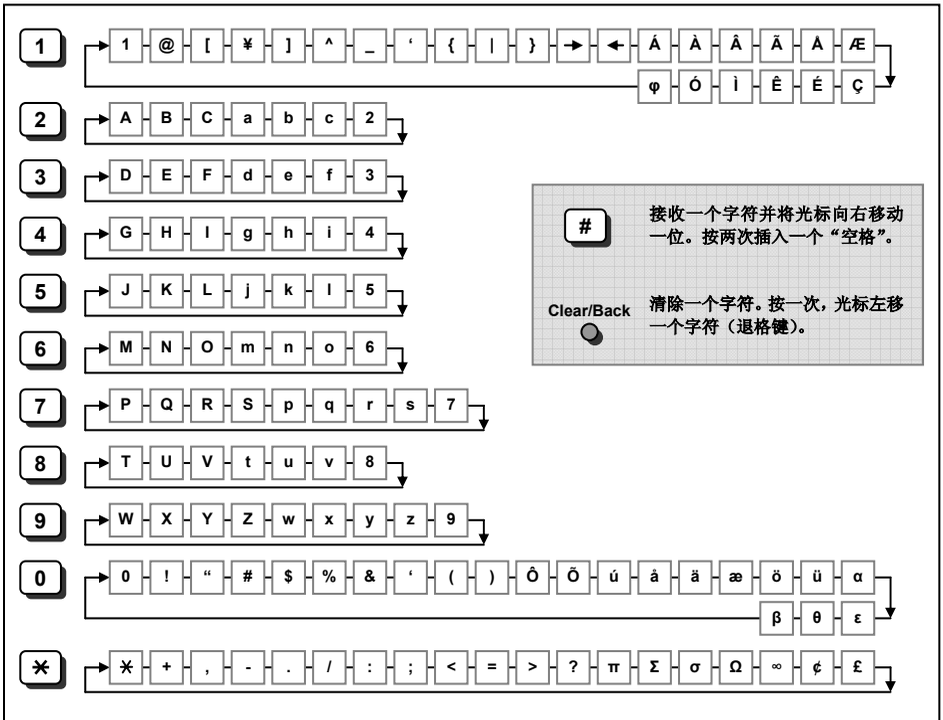
■ 缩位拨号 (速拨) 存储



- 存储单元号码的位数取决于系统设置 (0-9 <只用于分组 ABB> / 00-99 / 000-999)。
- 如果要用分组 ABB 功能, 必须进行系统设置。详细说明可联系 NEC 授权供货商。
- 可以用拨号盘输入姓名 (如下所示)。
- 存储的电话号码最大 36 位, 姓名最大 12 个字符。
- 如果您要继续操作, 拨下一个存储单元号码, 代替按 Speaker 键完成操作。
- 您可以跳过输入姓名的步骤 (不输入字符, 然后按“Hold”键)。
- 在拨一个存储单元号码之后, 按“Exit”键可以删除存储的电话号码 & 姓名。

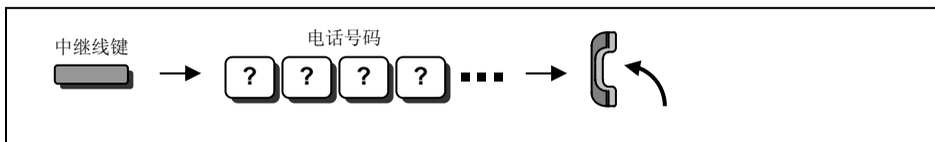
■ 输入文字字符

当输入姓名时, 用拨号盘输入字符。例如, 按“2”键一次输入为“A”, 两次输入为“B”, 等...



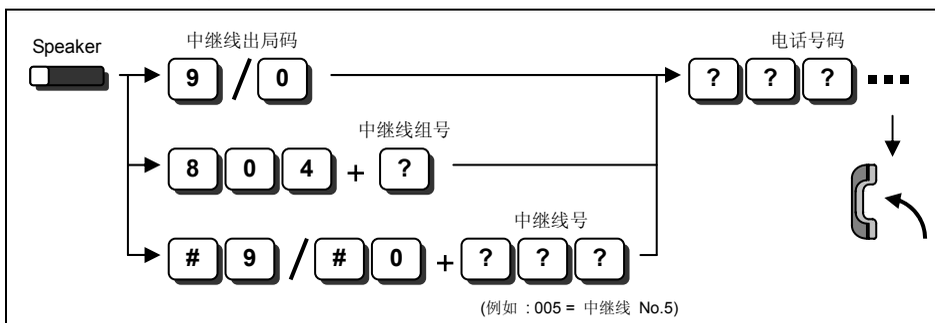
呼出

■ 中继线呼出 <快速>



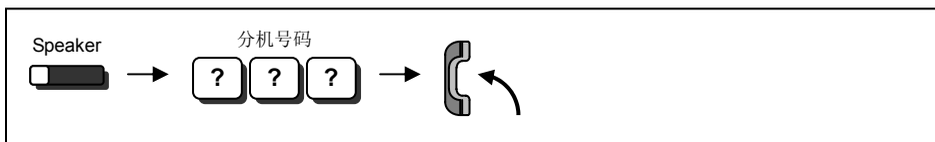
- 在拨电话号码之前，听到拨号音。
- 您可以设置中继线或中继线组功能键，请联系 NEC 的授权供货商。

■ 中继线呼出 <用中继线码>



- 如果改变中继线出局码，请联系 NEC 的授权供货商。
- 在拨电话号码之前，听到拨号音。
- 如果中继线组多于 10 个，在拨“804”之后，应该使用 2 位组号（如：11：中继线组 11），详细说明请联系 NEC 的授权供货商。
- 中继线号的位数，请联系 NEC 的授权供货商。

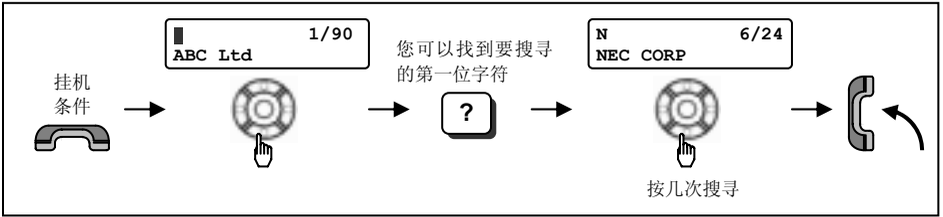
■ 内线呼出 <拨号>



- 电话可能是振铃或声音呼叫。如果听到回铃音，等待应答。如果听到“嘟”一声，开始讲话。拨“1”改变语音 / 振铃方式。（如果目标分机是专用电话机）。

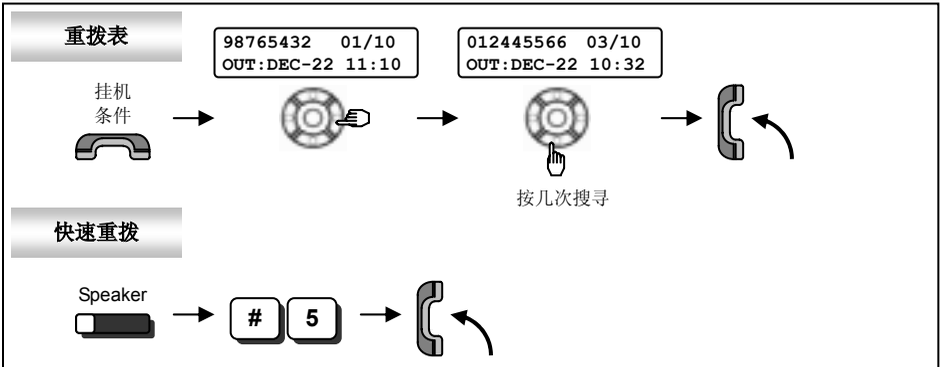
快速呼出

■ 号码簿拨号



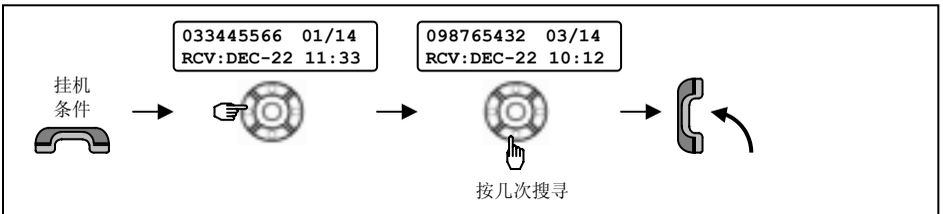
- 如果必要，在搜寻想要的目标后，在摘机前按“Enter”键证实电话号码。
- 您可以输入更多的字符（最大 12 位）来寻找更特殊的目标。
- 您也可以在不输入字符时不输入字符（只按导航键）。
- 按“Clear/Back”键删除号码簿操作。

■ 重拨



- 系统保存最后 10 个拨出的电话号码，可以查找和重拨。
- 按“Clear/Back”键删除重拨表操作。

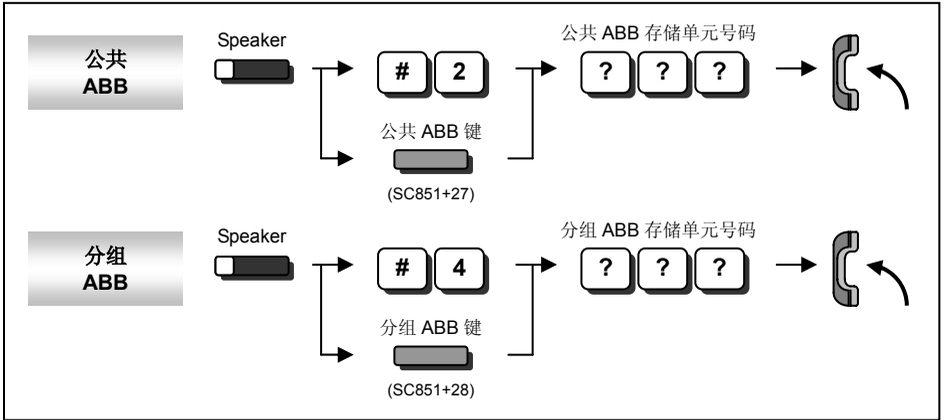
■ 接收号码的回拨功能



- 中继线的操作需要来电显示功能。请联系 NEC 的授权供货商。
- 按“Clear/Back”键删除回拨操作。

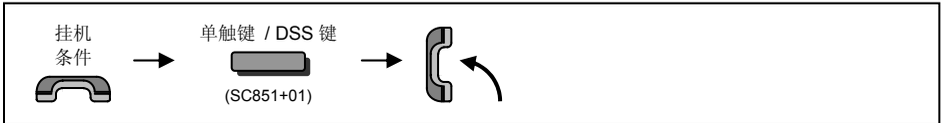
快速呼出

■ 缩位拨号（速拨） <中继线>



- 存储单元号码的位数取决于系统设置 (0-9 <只用于分组 ABB> / 00-99 / 000-999)。
- 电话号码应在系统中预存。
- 如果要用分组 ABB 功能，必须进行系统设置。详细说明可联系 NEC 授权供货商。
- 如果使用可编程功能键设置公共 ABB 键，在拨功能码 27 后必须按“Hold”键。

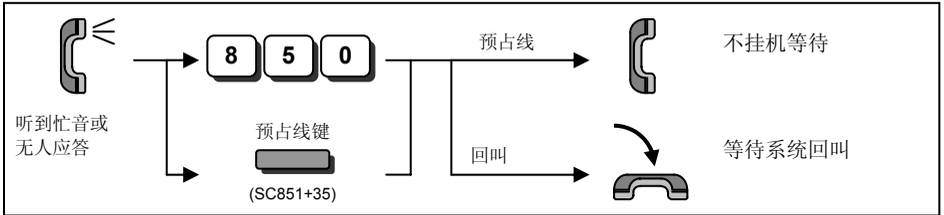
■ 单触键 / DSS 电话



- 电话号码 / 分机号码应该预先存储在单触键 / DSS 键。
- 当存储电话号码时，应该在号码前面存储中继线出局码。

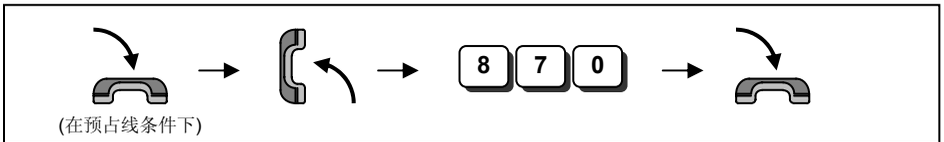
如果您没有打通电话...

■ 设置预占线 / 回叫

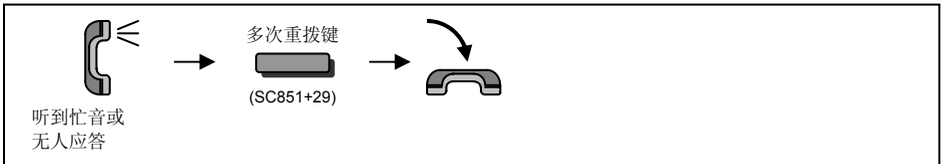


- **预占线** 如果是内线电话，当听到振铃后，等待被叫用户应答。
如果是中继线电话，当听到拨号音时，开始拨电话号码。
- **回叫** 如果是内线电话，当您的电话开始振铃时，拿起手柄并等待被叫用户应答。
如果是中继线电话，当您的电话开始振铃时，拿起手柄听到拨号音，开始拨电话号码。
- 当系统中所有中继线占线时，可应用这个功能。（在被叫中继线用户占线时，不能应用这个功能）。

■ 取消预占线 / 回叫



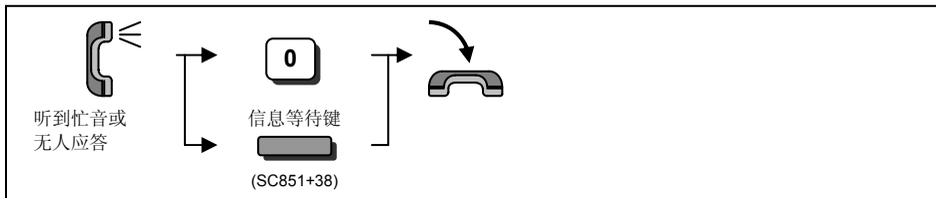
■ 多次重拨 <只用于中继线电话>



- 当设定多次重拨时，多次重拨键闪亮，系统周期性重拨这个电话。多次重拨的持续时间由编程设置。请联系 NEC 授权供货商。
- 当被叫用户应答时，您应该拿起手柄。
- 按闪亮的多次重拨键可取消这个功能。

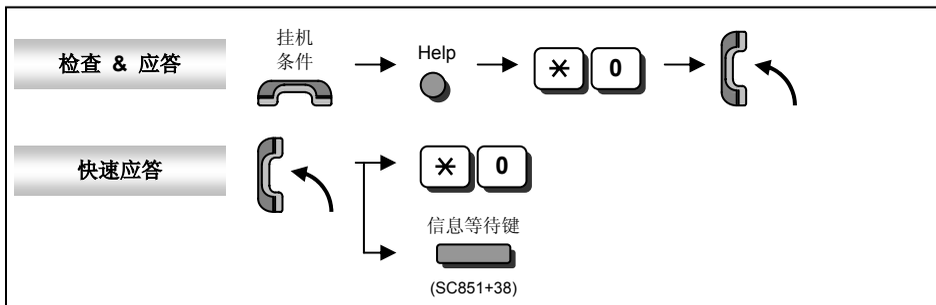
如果您没有打通电话...

■ 设置信息等待



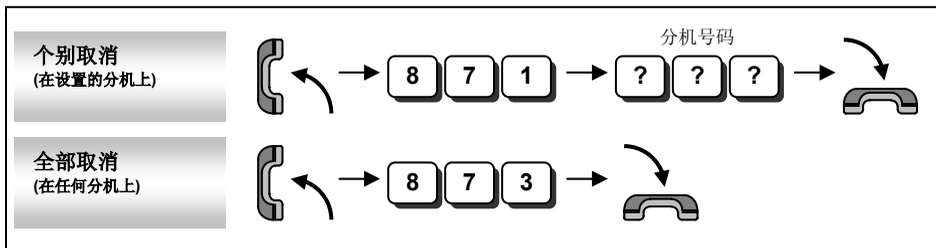
- 当您设置信息等待时, 被叫用户的指示灯开始闪亮, 您的指示灯红色常亮。

■ 应答一个信息等待 (您的电话机指示灯红色闪亮)



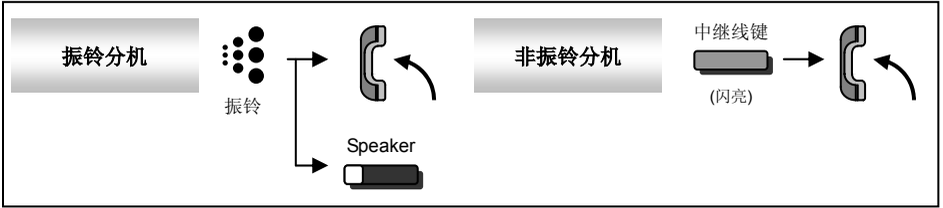
- 当您回复信息等待时, 如果被叫用户应答, 指示灯自动熄灭。
- 如果有几个信息等待号码, 在拨“* , 0”后, 您可以按向上的箭头选择想找的用户。

■ 取消信息等待



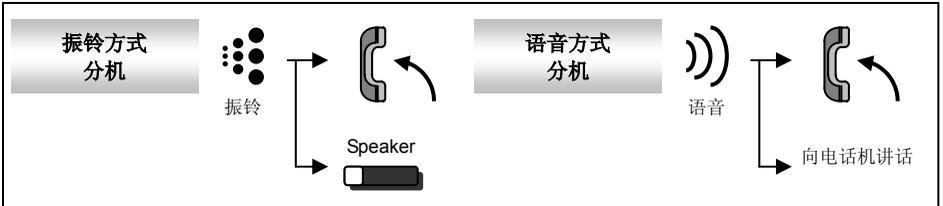
应答电话

■ 应答中继线电话



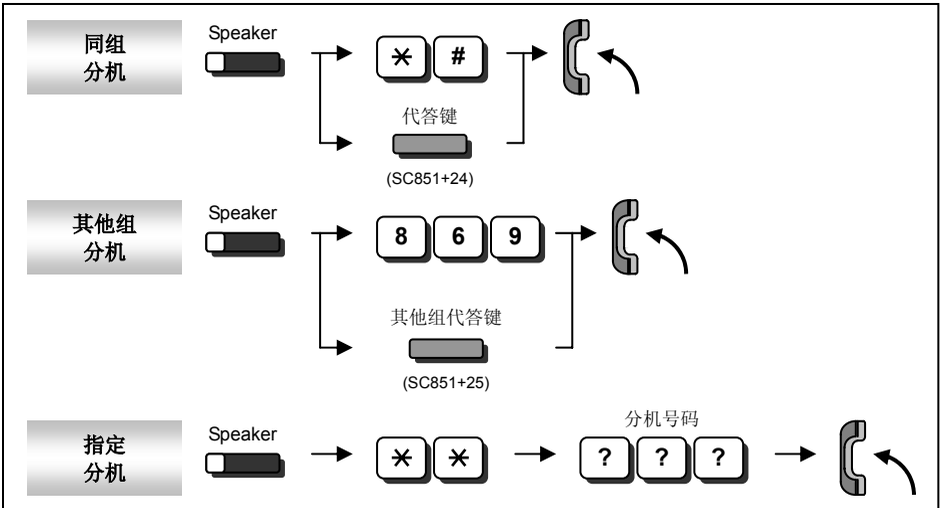
- 如果您要用免提扬声，确认 Mute 键的状态 (Mute On: 灯亮, Mute Off: 灯灭)。

■ 应答内线电话



- 用您的电话机可以设置内线方式：
“振铃”：Speaker + 823，“语音”：Speaker + 821
- 如果您要用免提扬声，确认 Mute 键的状态 (Mute On: 灯亮, Mute Off: 灯灭)。

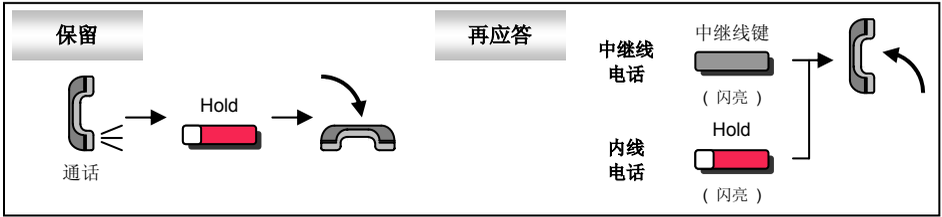
■ 代答其他分机的电话



- 设置代答组，系统编程是必要的。请联系 NEC 授权供货商。

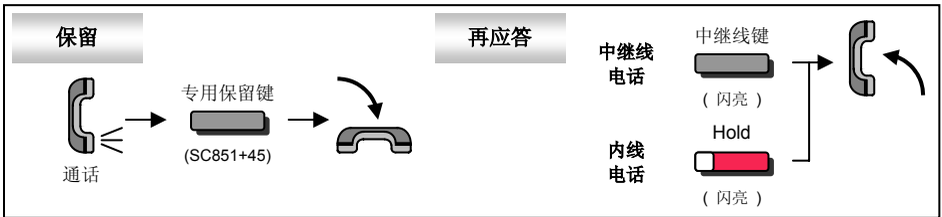
电话的保留 / 转移

■ 保留电话 / 再应答保留的电话



- 如果是内线，您的电话将为“专用保留”状态。
- 这个操作将中继线电话保持为系统保持状态。其他分机可以应答这个电话。

■ 专用保留



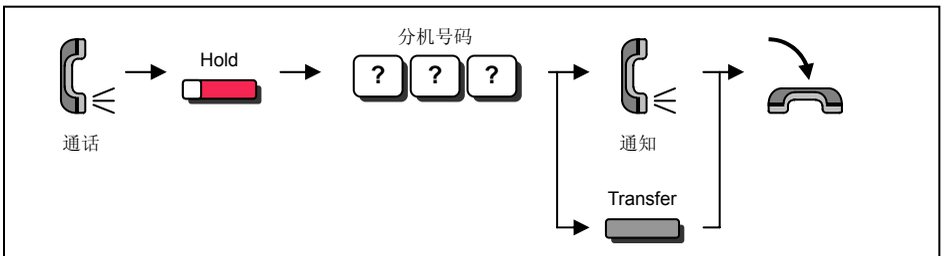
- 这个操作将中继线电话保持为专用保留状态。其他分机不能应答这个电话。

■ 再应答保留的中继线电话



- 中继线号的位数，请联系 NEC 授权供货商。

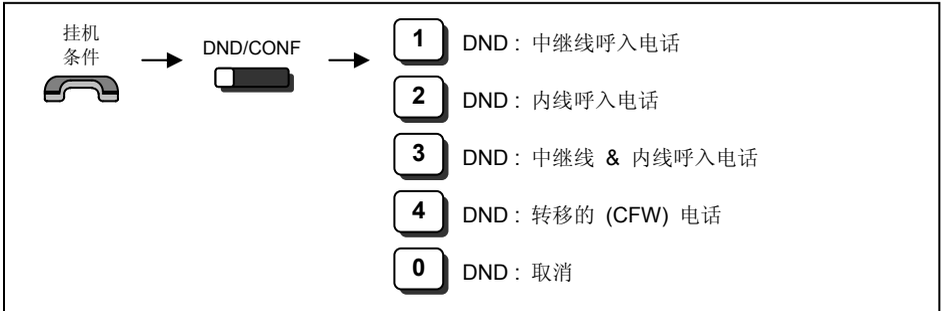
■ 转移电话到其他分机



- 如果您的电话有 DSS 或单触键，只需按 DSS 或单触键，可代替“Hold”和“分机号码”的操作。

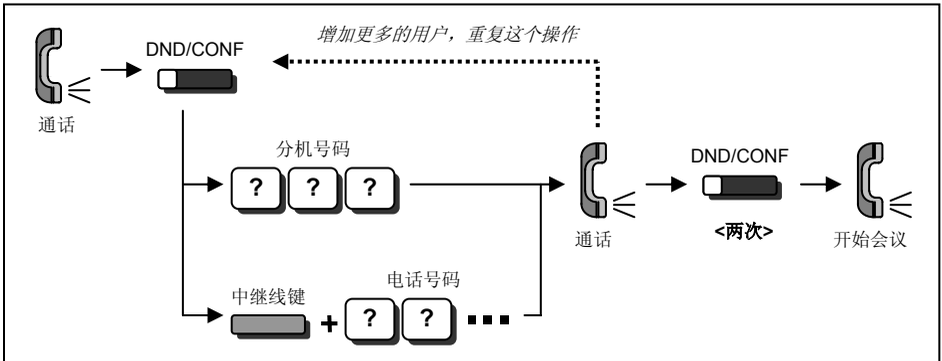
更简便的使用方法...

■ 勿打扰 (DND)



- 当您设置 DND 功能时, DND/CONF 键灯亮, 并且内线拨号音模式改变。

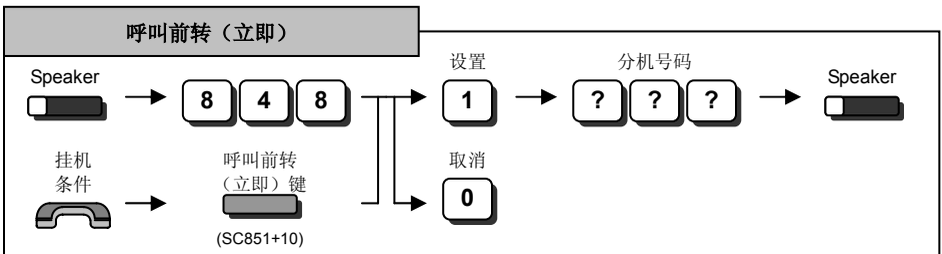
■ 会议



- 您可以重复这个操作, 增加更多的用户。
- 会议中可以有 16 个用户 (包括您的分机)。由于当地环境, 有可能需要调整音量。请联系 NEC 授权供货商。

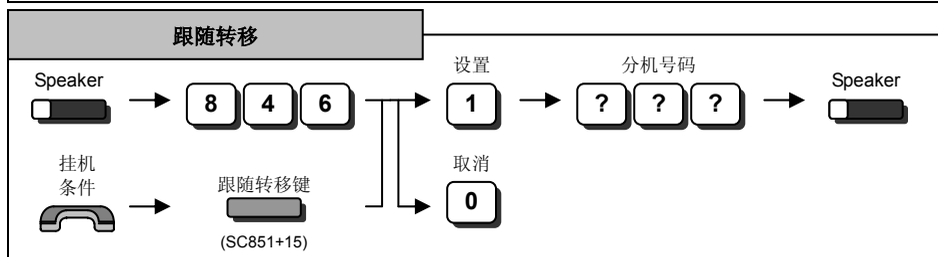
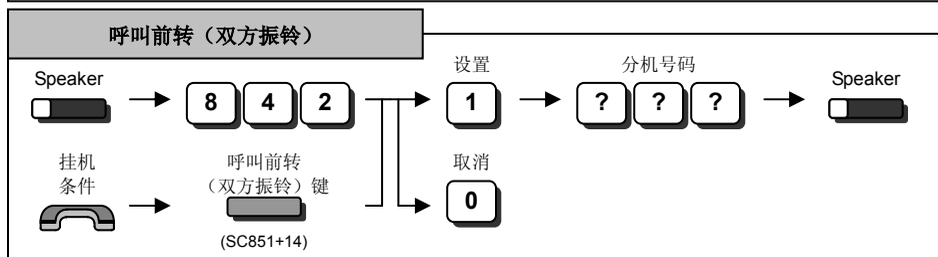
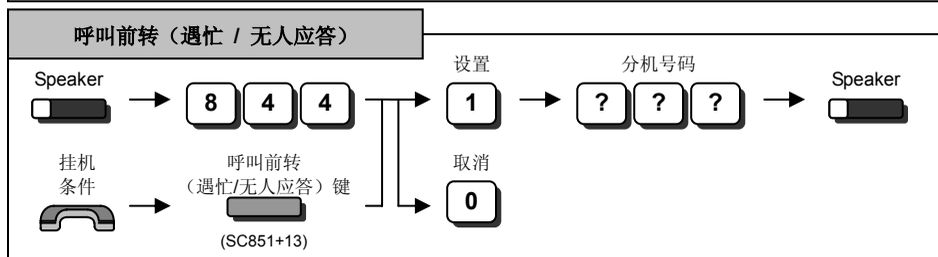
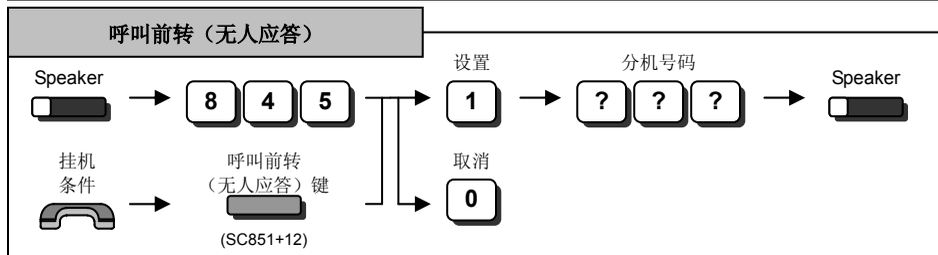
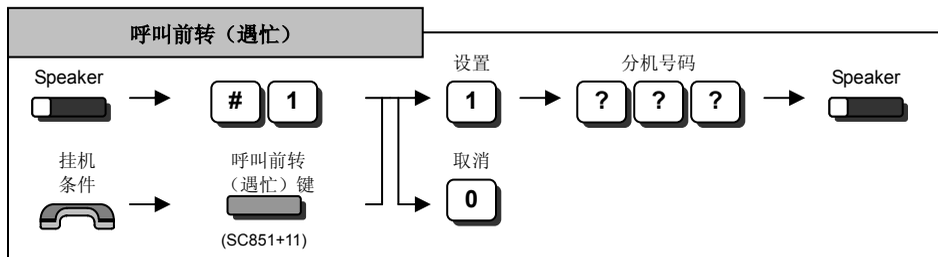
■ 呼叫前转 / 跟随转移

当您设置呼叫前转/跟随转移功能时, 目标分机会在 LCD 上显示, 并且内线拨号音模式改变。



更简便的使用方法...

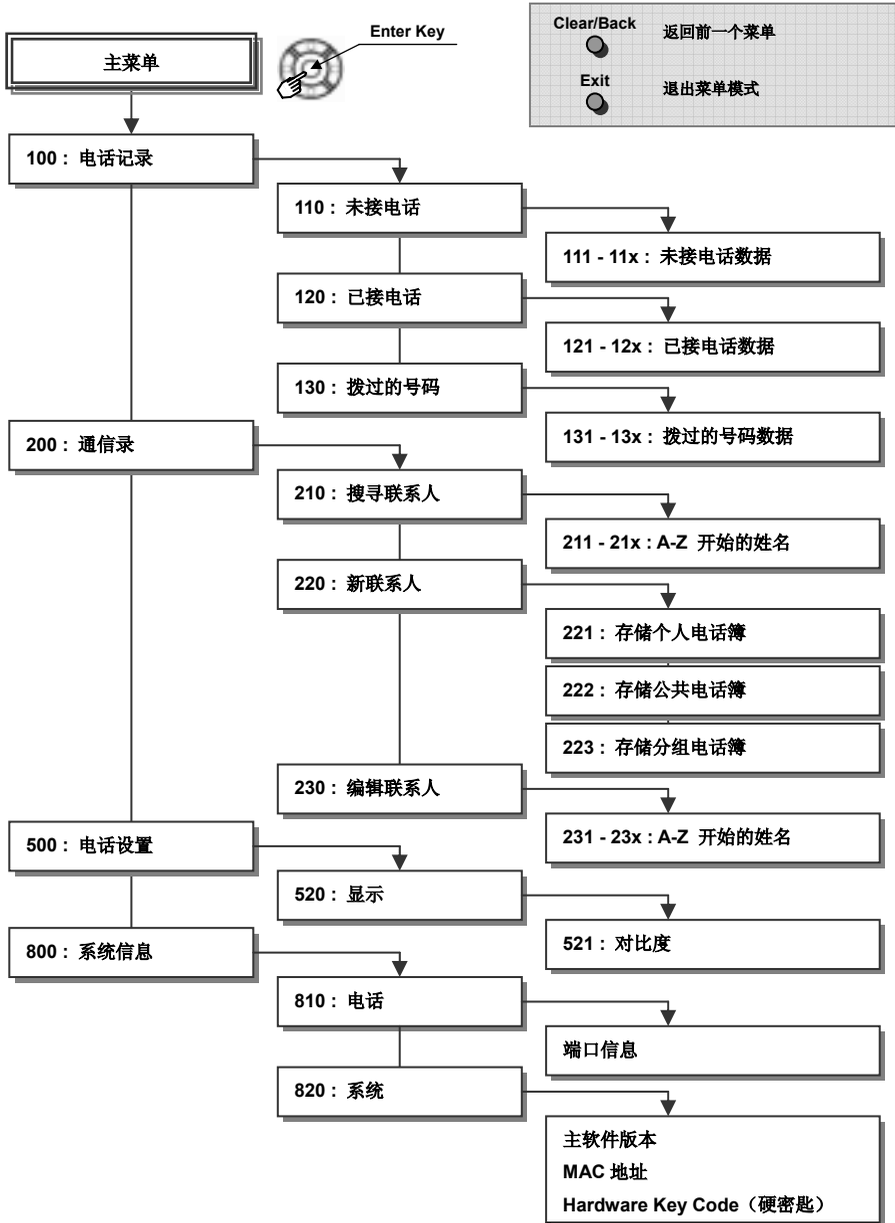
■ 呼叫前转 / 跟随转移 (续)



导航键的使用

■ 菜单结构

下面表示导航键的菜单结构。为快捷进入各个功能，在按“确认键”激活一个菜单之后，您可以按导航键（上 / 下 / 右 / 左）或拨 3 位号码找到想要的菜单。

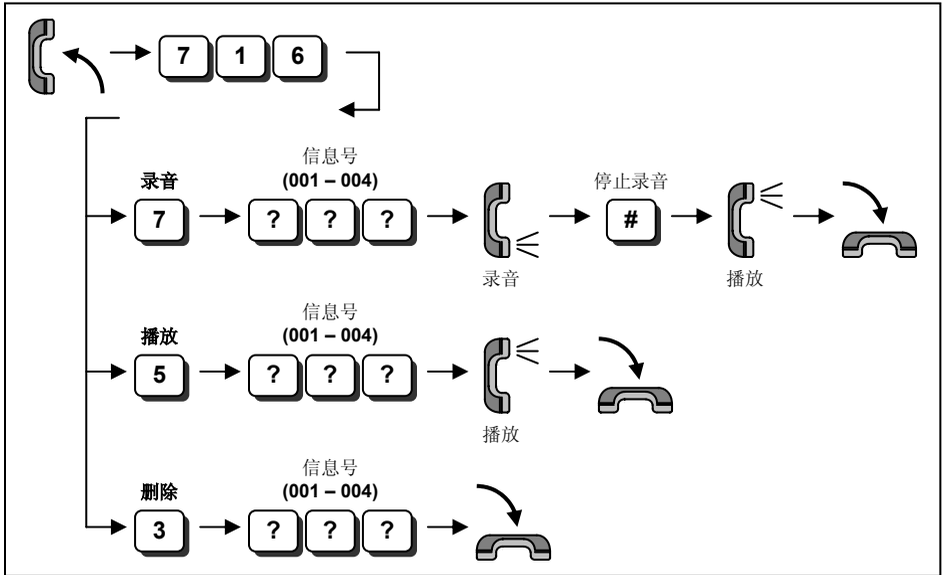


Clear/Back	返回前一个菜单
Exit	退出菜单模式

内置答录机 (VRS 信息)

内置答录机功能需要系统的设置。请联系 NEC 授权供货商。

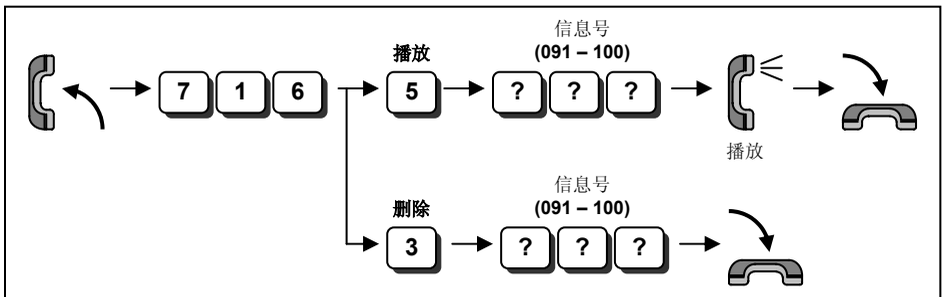
■ 录制 / 播放 / 删除信息



- 最大可录制4段信息。
- 信息长度不能超过2分钟。

内置答录机 (语音信箱信息)

■ 播放 / 删除留言信息

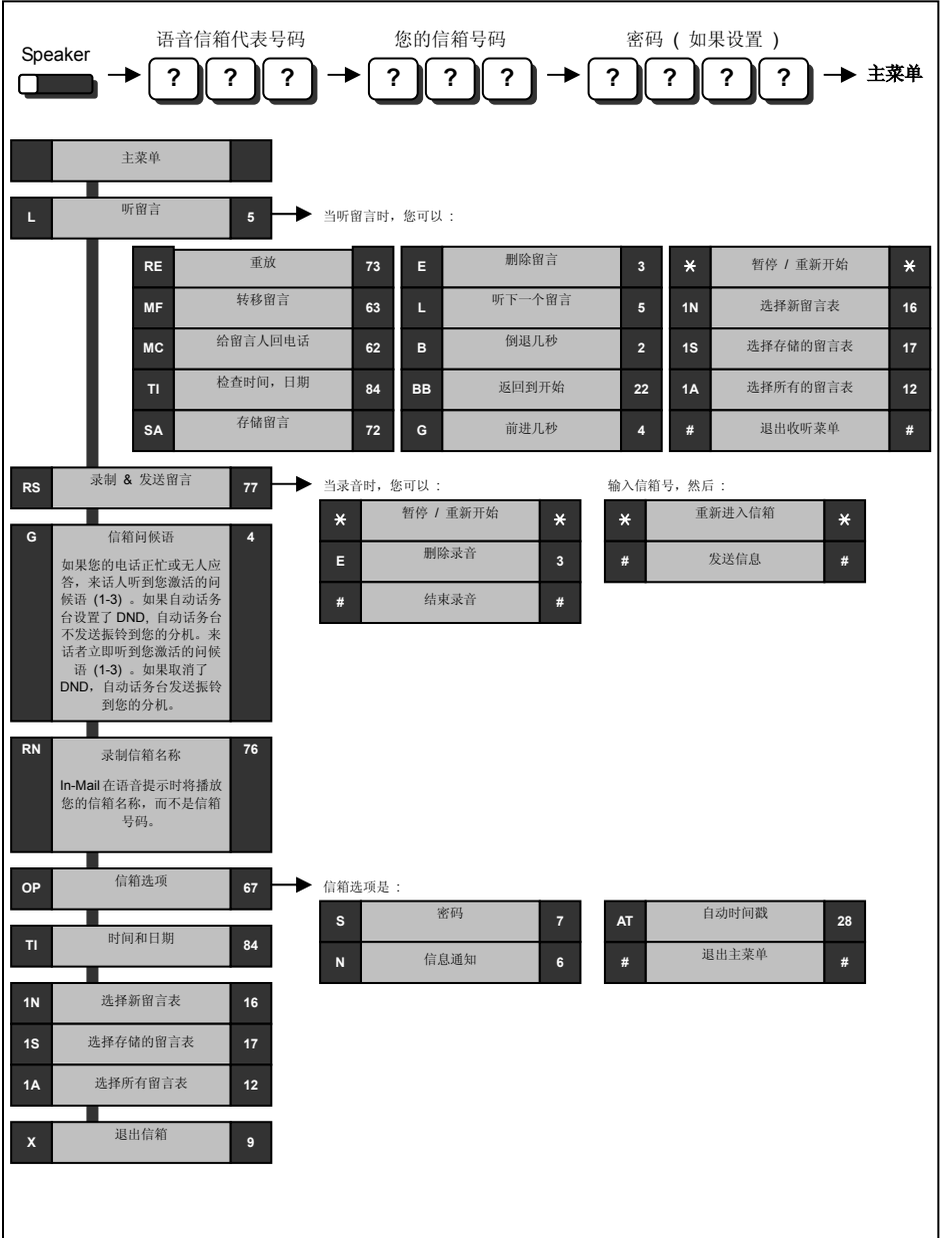


- 最大有10段外部用户的留言信息。
- 信息长度不能超过2分钟。

选项 : In-Mail (语音信箱)

使用 In-Mail (语音信箱) 功能需要选配硬件和系统设置。请联系 NEC 授权供货商。

■ 登录 In-Mail



选项 : In-Mail (语音信箱)

■ 电话转移到语音信箱

功能键的简易操作



自动话务台键

(SC851+79 + Ext No.)

按几次“自动话务台”键改变状态。(所有电话 -> 无人应答电话 -> 遇忙电话 -> 遇忙/无人应答电话 -> 取消)

转移所有呼入电话

Speaker



8 4 8

设置

1

语音信箱代表号码

? ? ?

Speaker



呼叫前转
(立即) 键

(SC851+10)

取消

0

转移遇忙的呼入电话

Speaker



1

设置

1

语音信箱代表号码

? ? ?

Speaker



呼叫前转
(遇忙) 键

(SC851+11)

取消

0

转移无人应答的呼入电话

Speaker



8 4 5

设置

1

语音信箱代表号码

? ? ?

Speaker



呼叫前转
(无人应答) 键

(SC851+12)

取消

0

转移遇忙/无人应答的呼入电话

Speaker



8 4 4

设置

1

语音信箱代表号码

? ? ?

Speaker



呼叫前转
(遇忙/无人应答) 键

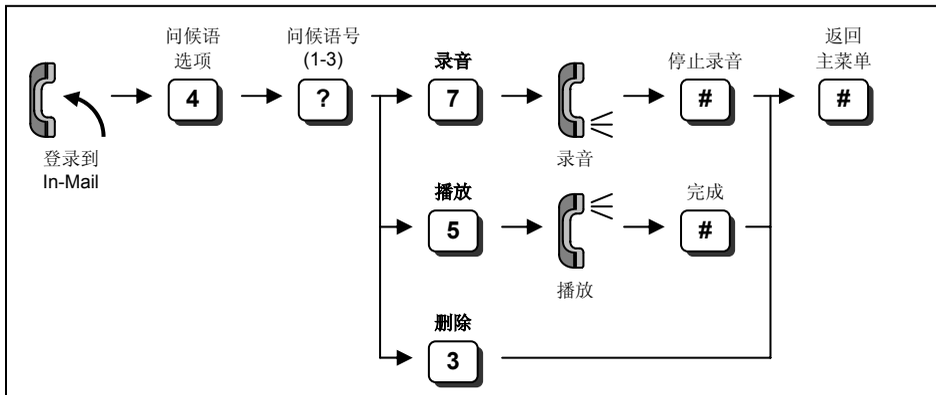
(SC851+13)

取消

0

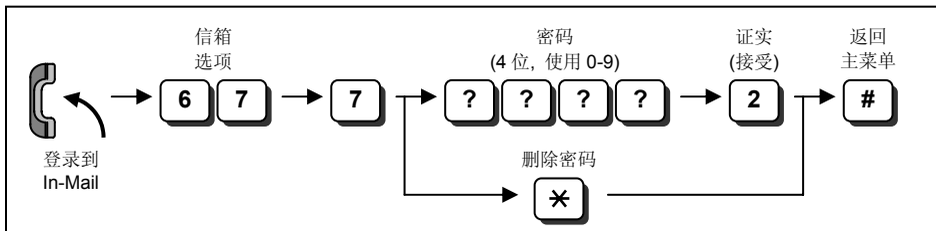
选项 : In-Mail (语音信箱)

■ 信箱问候语



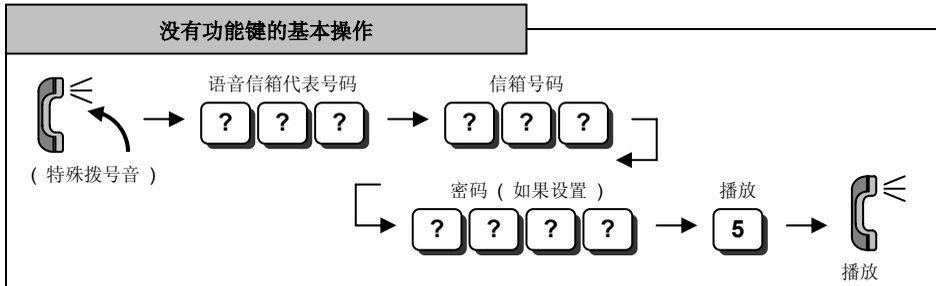
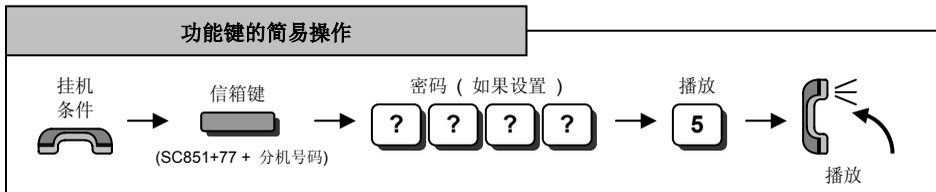
- 选择的问候语 (三段之一) 被激活。

■ 信箱密码



- 按“4”可以删除所拨的密码 (代替“2 (接受)”)。
- 系统管理人员可以删除信箱的密码。

■ 播放您信箱中的留言



A50-031674-101
Issue 1.1
February 2011

SL1000

专用电话机
用户手册

NEC Corporation