

目 錄

頁次

一 · 程式設定基本敘述.....	1-1
二 · 進入資料庫設定.....	2-1
三 · 程式設定內容.....	3-1
四 · 進程式設定 (各程式設定細項的頁次，可參見"三 · 程式設定內容")	
4.1 分機資料設定.....	4-1
4.2 外線資料設定.....	4-9
4.3 話務資料設定.....	4-14
4.4 系統資料設定.....	4-39
4.5 限撥控制設定.....	4-56
4.6 分機應用設定.....	4-67
4.7 外線應用設定.....	4-76
4.8 系統應用設定.....	4-85
五 · 非資料庫設定	
5.1 系統服務時間變更.....	5-1
5.2 自動總機及音樂錄音.....	5-2
5.3 臨時模式設定.....	5-8
5.4 系統簡撥設定.....	5-9
5.5 跟隨燈號設定.....	5-11
5.6 語音信箱關機.....	5-12

＊ 程式設定時，請注意下述事項 ＊

- (1) DSS在系統未設定前接上無效，需待程式設定後，再插上分機埠才能動作。
- (2) 系統總機預設在第一櫃的408卡的第一分機埠，分機碼為201，如要更換系統總機到別的系统群，須先更改系統總機碼至另一分機後才能變更。

1.1 程設話機面板說明



1.2 顯示幕功能指引內容說明

程式設定必須使用顯示型話機，可在任意分機位址做程式輸入，並允許分機在通話中同時進行設定，系統同時間只允許一部分機做程式設定，如電腦進程式設定或遠端遙控設定中，分機則無法同時做程式設定，反之，分機已進程式設定時，則無法再用電腦設定或遠端遙控進行設定。在顯示型話機進程式設定中，顯示幕下有三個按鍵（F1，F2，F3），相對應到顯示幕第二行，其所顯示之字義說明如下：

bksp：倒退

當輸入之資料有錯誤時，按**bksp**對應鍵，游標即往回移一格並將該錯誤值清除，此字樣出現位置在"F1"對應鍵。

save：儲存

- a. 當輸入之資料正確無誤時，按**save**對應鍵，系統即自動將該設定儲存，出現位置在"F2"或"F3"對應鍵。
- b. 當輸入之資料有錯誤或不被系統承認時，游標即自動回到起點，並待重新輸入資料。

chg：更換

- a. 當設定值是由系統本身所提供時，則"F3"對應鍵會出現**chg**字樣，如欲更改設定值，可直接按**chg**對應鍵，系統自動依設定範圍循環改變，在出現需要之設定值時，則停在該值位置，即完成變更。
- b. 當設定值非系統本身所提供範圍時，按**chg**對應鍵，原有設定值會立即消失，游標並停留在該設定值最左一欄等待輸入數值，設定值輸入後，按**save**對應鍵即完成更改。

next：往下一項

當需往下一大項或小項設定時，則按**next**對應鍵，如在設定項目中最後一小項按**next**對應鍵，則跳回該大項中第一小項。此字樣出現位置在"F2"對應鍵。

back：回上一項

當需回前一大項或小項設定時，則按**back**對應鍵，如在該設定大項中第一小項按**back**對應鍵，則跳至該大項中最後一小項位置。此字樣出現位置在"F1"對應鍵。

show：顯示

顯示展開當在第一層大項或各大項中某一小項，出現有**show**字樣時，表示欲進入該大項或某一小項設定，須按**show**對應鍵，此字樣出現位置在"F2"或"F3"。

保留鍵：回上一層

在程式設定時欲回到上一層顯示幕，按"保留"鍵即可，每按一次保留鍵回一層。

▼▲鍵：回輸入畫面

在任何大項或小項設定中，如要跳回直接進入小項輸入畫面，則可按音量"▼▲"鍵。

程式設定項目共分下述八大項，當輸入密碼完成後，按next或back以選擇所要的項次做設定。

在顯示型話機上執行程式輸入：按"功能"鍵+#+*。

●設定項目:	輸入資料庫密碼
▶▶輸入代碼:	
設定範圍:	
預設值:	#####

```
DB  PSWD : _
back  next  show
F1    F2    F3
■     ■     ■
```

進入: 按show
 上一大項: 按back
 下一大項: 按next

☛ 輸入正確密碼（八位數），預設值為#####。

進入各小項輸入畫面

```
_
bk sp  save  chg
F1    F2    F3
■     ■     ■
```

進入: 按show
 上一大項: 按back
 下一大項: 按next

☛ 可依各項目直接輸入代碼輸入。

如已有其它分機或電腦進行程式設定中或密碼錯誤時，則會出現下右圖字幕。

```
DB  SETUP  FAILURE
back  next  show
F1    F2    F3
■     ■     ■
```

進入: 按show
 上一大項: 按back
 下一大項: 按next

●設定項目:	分機資料設定
▶▶輸入代碼:	01
設定範圍:	
預設值:	

```
1.  EXTENSION
back  next  show
F1    F2    F3
■     ■     ■
```

進入: 按show
 上一大項: 按back
 下一大項: 按next

外線資料設定
 話務資料設定
 系統資料設定
 限撥控制設定
 分機應用設定
 外線應用設定
 系統應用設定

2. CO LINE
 3. CALL HANDLING
 4. SYS RESOURCE
 5. RESTRICTION
 6. EXT APPLICAT.
 7. TRK APPLICAT.
 8. SYS APPLICAT.

程式設定的種類共十大項，其內容如下列所述：

直接輸入項次代碼	程 設	內 容	頁次
01	1.EXTENSION	分機資料設定	4-1
01-SN(201~399、*)	SHOW EXT	輸入分機號碼	4-1
01-SN-01	POSITION	硬體位址	4-1
01-SN-02	TENANT GROUP	系統群設定	4-1
01-SN-03	PICKUP GROUP	代接群設定	4-1
01-SN-04	PAGING GROUP	廣播群設定	4-1
01-SN-05	DAY CLASS	日間外撥等級設定	4-2
01-SN-06	NIGHT CLASS	夜間外撥等級設定	4-2
01-SN-07	MONITOR CLASS	監聽等級設定	4-2
01-SN-08	WARNING TONE	通話警告音設定	4-2
01-SN-09	DROP CALL OUT	外撥限時切斷設定	4-2
01-SN-10	DROP CALL IN	撥入限時切斷設定	4-3
01-SN-11	INTRUS. ACTIVE	允用插話設定	4-3
01-SN-12	INTRUS. ACCEPT	允被插話設定	4-3
01-SN-13	INTRUS. TONE	插話提醒音設定	4-3
01-SN-14	OHVA ACTIVE	允用秘書插話設定	4-3
01-SN-15	OHVA ACCEPT	允被秘書插話設定	4-3
01-SN-16	FEATURE BTN	功能鍵取消設定	4-4
01-SN-17	PAGEING ALLOW	廣播允用設定	4-4
01-SN-18	ECF OPERATION	跟隨外線功能設定	4-4
01-SN-19	SMDR OUTPUT	電話計費列印設定	4-4
01-SN-20	RECORD ALLOW	允用錄音	4-4
01-SN-21	PORT TYPE	型態設定	4-4
01-SN-22	DIR NO. SWAPPING	號碼變更設定	4-5
	SWAP WITH	新分機號碼	4-5
01-SN-23-01~60	LINE ASSIGNMENT	外線允用設定	4-5
01-SN-24-01~60	RECEIVE ASSIGNMENT	外線允接設定	4-5
01-SN-25	DSS UNIT 1	第一中繼台	4-6
01-SN-26	DSS UNIT 2	第二中繼台	4-6
01-SN-27	DSS UNIT 3	第三中繼台	4-6
01-SN-28	DSS UNIT 4	第四中繼台	4-6
01-SN-29	WRONG DEST.	實際響鈴分機	4-6

輸入項次代碼

直接輸入項次代碼	程 設	內 容	頁次
01-SN-30	P-FWD BUSY	忙線跟隨分機	4-6
01-SN-31	P-FWD NOANS	無接聽跟隨分機	4-7
01-SN-32	COLLECT CALL	連續電話	4-7
01-SN-33	BOSS 1ST	主管分機1	4-7
01-SN-34	BOSS 2ND	主管分機2	4-7
01-SN-35	FORCED LCR	強制經濟路由	4-7
01-SN-36	DND ALLOW	允用禁鈴	4-7
01-SN-37	ONE BEEP	單提示音	4-8
01-SN-38	DOUBLE BEEP	雙提示音	4-8
01-SN-39	B.St. Trklcm	第二通進線忙線	4-8
01-SN-40	ALT.LINE ID	PRI號碼替換組	4-8
01-SN-41	DEFAULT SET	恢復出廠值	4-8
02	CO LINE	外線資料設定	4-9
02-LN(700~759、*)	SHOW CO LN	輸入外線代碼	4-9
02-LN-01	POSITION	硬體位址	4-9
02-LN-02	TENANT GROUP	系統群設定	4-9
02-LN-03	ROUTE	外線群設定	4-9
02-LN-04	DAY CLASS	日間外撥等級設定	4-9
02-LN-05	NIGHT CLASS	夜間外撥等級設定	4-10
02-LN-06	MOH SOURCE	保留音樂源	4-10
02-LN-07	DIALING	撥碼方式設定	4-10
02-LN-08	CO LN TYPE	型態設定	4-10
02-LN-09	CALL ABANDON	保留掛斷偵測設定	4-10
02-LN-10	PRIVATE TO	專線設定	4-10
02-LN-11	CO RING TYPE	鈴聲選擇	4-11
02-LN-12	PRIVACY RLS	密話開放	4-11
02-LN-13	BUSY TO IDLE	忙線回空閒時間	4-11
02-LN-14	ALLRING CFW	ALL RING ECF分機	4-11
02-LN-15	ANSWER POSITION	響鈴設定	4-11
02-LN-15-01-01~06	DAY	日間響鈴分機(6組)	4-12
02-LN-15-02	NIGHT	夜間響鈴分機	4-12
02-LN-15-03	P-FWD NOANS	無接聽跟隨分機	4-12
03	CALL HANDLING	話務資料設定	4-14
03-01	CO LN CONF.	外線會談設定	4-14
03-02	CO FLASH	外線暫切時間設定	4-14

直接輸入項次代碼	程 設	內 容	頁次
03-03	PBX FLASH	PBX暫切時間設定	4-14
03-04	PAUSE TIME	撥號暫停時間設定	4-14
03-05	DIALING RATIO	撥碼速率設定	4-14
03-05-01	BREAK TIME	脈衝間隔時間	4-15
03-05-02	INTER_DGT	撥碼間隔時間	4-15
03-05-03	TONE TIME	複頻長度	4-15
03-06	PR TIME	反向電壓偵測時間設定	4-15
03-07	RING ABANDON	外線響鈴間隔時間設定	4-15
03-08	HOLD REMINDER	保留提醒音時間設定	4-15
03-09	EX_HOLD TIME	絕對保留時間設定	4-16
03-10	WARNING TIME	通話警告音時間設定	4-16
03-10-01	OUTGOING CALL	外撥限時切斷	4-16
03-10-02	INCOMING CALL	撥入限時時間	4-16
03-11	XFR_I RECALL	空閒轉接回叫時間設定	4-16
03-12	XFR_B RECALL	忙線轉接回叫時間設定	4-16
03-13	SLT H_RECALL	SLT保留回叫時間設定	4-17
03-14	EKT H_RECALL	EKT保留回叫時間設定	4-17
03-15	SLT HOOK_FLASH	SLT暫切時間設定	4-17
03-15-01	START	下限時間	4-17
03-15-02	END	上限時間	4-17
03-16	PBX _A PAUSE	PBX自動暫停時間設定	4-17
03-17	DIAL WAIT TIME	撥碼等待時間設定	4-18
03-18	DIAL DELAY	撥碼延遲時間設定	4-18
03-19	CAMP ON TIME	駐留提醒音間隔時間設定	4-18
03-20	ALARM PLAY	鬧鈴響鈴時間設定	4-18
03-21	HOTEL ENABLE	旅館功能設定	4-18
03-22	SYS SPD. CHECK	系統簡撥受長控設定	4-19
03-23	TSI CONNECT	防盜撥設定	4-19
03-24	CONF TONE	會談警告音設定	4-19
03-25	CALL DURATION	計費起算時間設定	4-19
03-26	INTER PREFIX	來電顯示國際冠碼設定	4-19
03-27	COUNTRY CODE	來電顯示國碼設定	4-20
03-28	LONG DIST PREFIX	來電顯示長途識別碼設定	4-20
03-29	LOCAL ARE CODE	來電顯示區域號碼設定	4-20
03-29-01.03~15	AREA COD 1~8	區域號碼碼頭1~8	4-20
03-29-02.04~16	AREA PRE 1~8	區域號碼加碼1~8	4-21

輸入項次代碼

直接輸入項次代碼	程 設	內 容	頁次
03-30	TENANT CALLING	系統群間通話設定	4-21
03-30-TG(1~3)	SHOW TENANT	輸入系統群碼	4-22
03-30-1~3-01~03	TO TENANT 1~3	對第一~三系統群	4-22
03-31	SMDR CALL OUTPUT	計費輸出設定	4-22
03-31-01	OUTGOING CALL	外撥電話	4-22
03-31-02	INCOMING CALL	撥入電話	4-22
03-31-03	ACCOUNT CODE	隨身密碼列印	4-22
03-32	AUTOMATIC REDIAL	自動重撥設定	4-23
03-32-01	ATTEMPTS	自動重撥次數	4-23
03-32-02	INTERVAL	自動重撥間隔	4-23
03-32-03	WAITING TIME	撥出等待時間	4-23
03-33	EXTERNAL FWD	跟隨外線設定	4-23
03-33-01	SERVICE	開放時段	4-23
03-33-02	TALK TIME	通話時間	4-23
03-34	VM DIALING RATIO	語音信箱送碼設定	4-24
03-34-01	TONE TIME	送碼長度	4-24
03-34-02	INT_DGT TIME	送碼間隔	4-24
03-35	VM MONITOR_T	語音信箱監聽有效時間	4-24
03-36	VM RESRV PORT	語音信箱保留接取埠	4-24
03-37	FAX RING TIME	傳真線響鈴時間	4-24
03-38	CONF. TALK_T	會議電話通話時間	4-25
03-39	UNSPV CONF_T	外線對外線會談通話時間	4-25
03-40	PRESET FWD_T	預設跟隨時間	4-25
03-41	RING RECOG.	外線響鈴ON偵測時間	4-25
03-42	TALK ABANDN	通話中斷線偵測時間	4-25
03-43	HOLD ABANDN	保留中斷話偵測時間	4-25
03-44	SLT HF TO HOLD	SLT暫切轉保留時間	4-26
03-45	CID RPT MOD	CID轉送模式	4-26
03-46	DTMF CID	DTMF模式設定	4-26
03-46-01	START DGT	起始碼	4-26
03-46-02	END DGT	結束碼	4-26
03-46-03	DTR-TONE TIME	局端送碼時間	4-26
03-46-04	DTR-INTER DGT	局端送碼間隔	4-27
03-46-05	RPT-TONE TIME	轉送送碼時間	4-27
03-46-06	RPT-INTER DGT	轉送送碼間隔	4-27
03-46-07	MARKET	地區規格選擇	4-27

直接輸入項次代碼	程 設	內 容	頁次
03-47	CO CID	局端CID送碼方式	4-27
03-48	AUTO ATTENDANT	自動總機設定	4-27
03-48-01	RING_T TO ANS	響鈴接取時間	4-28
03-48-02	RING NO ANS	無人接聽時間	4-28
03-48-03	DROP NO EXT #	不撥碼切斷外線	4-28
03-48-04	XFR MODE	轉接模式	4-28
03-48-05	WAITING COD	等待代碼	4-28
03-48-06	INQUIRY COD	查詢代碼	4-28
03-48-07	DISA CODE	轉DISA代碼	4-29
03-48-08	VAA_W.D. TIME	收碼等待時間	4-29
03-48-09	ANSWER POSITION	指定轉接分機	4-29
03-48-09-TG	SHOW TENANT	輸入系統群	4-29
03-48-09-1~3	SHOW TENANT	輸入系統群號	4-29
03-48-09-1~3-01	DAY MODE	日間轉接分機	4-29
03-48-09-1~3-02	NOON MODE	午間轉接分機	4-29
03-48-09-1~3-03	NIGHT MODE	夜間轉接分機	4-30
03-48-10	SHOW CO LN	輸入外線代碼	4-30
03-48-10-LN-01	AUTO_A TRUNK	自動總機外線	4-30
03-48-10-LN-02	SERVICE	開放時段	4-30
03-49	DISA	DISA功能設定	4-30
03-49-01	RING_T TO ANS	接取時間	4-30
03-49-02-01~08	ALLOWED EXT COS	分機允用等級	4-31
03-49-03-LN	SHOW CO LN	輸入外線代碼	4-31
03-49-03-LN-01	DISA TRUNK	DISA 外線	4-31
03-49-03-LN-02	DISA DAY COS	日間允用等級	4-31
03-49-03-LN-03	DISA NIGHT COS	夜間允用等級	4-31
03-49-03-LN-04	SERVICE	開放時段	4-31
03-49-03-LN-05	TALK TIME	通話時間	4-32
03-50	DTMF TONE	複頻撥號音	4-32
03-51	LCR TIME	LCR收碼時間	4-32
03-52	WAIT ICLID_T	來電顯示偵測	4-32
03-53	RESET MODE	系統reset模式	4-32
03-54	System Reset	執行系統reset	4-32
03-55	MIDI RING TYPE	開放和弦鈴聲	4-32
03-56	B-TONE CYCLES	忙音偵測次數	4-33
03-57	BUSYTONE CADENCE	忙音偵測間隔	4-33

輸入項次代碼

直接輸入項次代碼	程 設	內 容	頁次
03-57-01	ON TIME	忙音ON時間	4-33
03-57-02	OFF TIME	忙音OFF時間	4-33
03-58	REORDER CADENCE	快速忙音偵測間隔	4-34
03-58-01	ON TIME	忙音ON時間	4-34
03-58-02	OFF TIME	忙音OFF時間	4-34
03-59	BUSY TONE FREQ	忙音頻率範圍	4-34
03-59-02	FREQUENCY2	頻率2	4-34
03-60	REORDER-T FREQ	快速忙音頻率範圍	4-34
03-60-01	FREQUENCY1	頻率1	4-35
03-60-02	FREQUENCY2	頻率2	4-35
03-61	MU1 MUSIC SEL	音樂源1設定	4-35
03-61-01	VAA MUSIC 1	VAA音樂1選擇	4-35
03-61-02	VAA MUSIC 2	VAA音樂2選擇	4-35
03-61-03	VAA MUSIC 3	VAA音樂3選擇	4-35
03-61-04	VAA MUSIC 4	VAA音樂4選擇	4-36
03-61-06	VAA MUSIC 5	VAA音樂5選擇	4-36
03-62	MU2 MUSIC SEL	音樂源2設定	4-36
03-62-01	VAA MUSIC 1	VAA音樂1選擇	4-36
03-62-02	VAA MUSIC 2	VAA音樂2選擇	4-36
03-62-03	VAA MUSIC 3	VAA音樂3選擇	4-36
03-62-04	VAA MUSIC 4	VAA音樂4選擇	4-36
03-62-06	VAA MUSIC 5	VAA音樂5選擇	4-37
03-63	BGM SEL 1	背景音樂源1設定	4-37
03-64	BGM SEL 2	背景音樂源2設定	4-37
03-65	M.CALL SEL	系統鬧鈴音源設定	4-37
03-66	MOH SOURCE	保留音樂源設定	4-37
03-67	PAGE TIME OUT	廣播自動切斷設定	4-37
03-68	VAA SENSITIVE	VAA收碼靈敏度	4-38
04	RESOURCE	系統資料設定	4-39
04-01	DB PSWD	資料庫密碼	4-39
04-02	ATTENDANT	總機分機設定	4-39
04-02-TG(0~3)	SHOW TENANT	輸入系統群碼	4-39
04-02-1~3-01	DAY ATT	日間總機分機	4-40
04-02-1~3-02~05	ATT. DSS 1~4	所屬第1~4中繼台	4-40
04-02-1~3-06	ALTERNATE	輔助分機	4-40

直接輸入項次代碼	程 設	內 容	頁次
04-02-1~3-07~10	DAYATT. DSS 1~4	所屬第1~4中繼台	4-40
04-02-1~3-11	NIGHT ATT	夜間總機分機	4-40
04-02-1~3-12~15	NIGHT ATT. DSS 1~4	所屬第1~4中繼台	4-41
04-02-1~3-16	BUSY EKT ICM	第二通內線進線忙音	4-41
04-03	SYSTEM REMINDER	系統提醒音設定	4-42
04-03-1~3	SHOW TENANT	輸入系統群碼	4-42
04-03-1~3-01	PLAY TIME	播放時間	4-42
04-03-1~3-02~09	REMINDER 1~8	第1~8次播放時間	4-42
04-04	USER PASSWORD	查詢分機密碼	4-42
04-04-01	LENGTH	密碼位數	4-42
04-04-02-SN	SHOW EXT	輸入分機號碼	4-42
	EXT PSWD	顯示分機密碼	4-42
04-05	USER NAMES	分機名稱設定	4-43
04-05-SN	SHOW EXT	輸入分機號碼	4-43
04-06	CO LN NAMES	外線名稱設定	4-43
04-06-700	SHOW CO LN	輸入外線代碼	4-44
04-07	PREPROG. MESSAGE	文字訊息內容設定	4-44
04-07-01	OUTGOING MESSAGE	外撥文字訊息	4-45
04-07-01-01~06	共六組		4-45
04-07-02	PREMISES MESSAGE	預留文字訊息	4-45
04-07-02-01~06	共六組		4-45
04-08	SPD. NO. ASSIGN.	簡撥組數分配設定	4-45
04-08-01	INDIVIDUAL	個人簡撥	4-45
04-08-01-SN	SHOW EXT	輸入分機號碼	4-45
04-08-01-SN-01	TO INCREASE	增加	4-45
04-08-01-SN-02	TO DECREASE	刪減	4-46
04-08-02	SYSTEM LIST	系統簡撥	4-46
04-08-02-1-3	SHOW TENANT	輸入系統群碼	4-46
04-08-02-1-3-01	TO INCREASE	增加	4-46
04-08-02-1-3-02	TO DECREASE	刪減	4-46
04-09	SYSTEM SPD. NO.	系統簡撥設定	4-48
04-09-1~3	SHOW TENANT	系統群碼	4-48
04-09-1~3-600~699	SPEED NO.	簡撥組別	4-48
04-09-1~3-600~699-1	EMPTY	簡撥內容	4-48
04-09-1~3-600~699-2	TRUNK ROUTE	外撥路由	4-48
04-10	ICLID NAME ASGN	來電者組數分配	4-48

輸入項次代碼

直接輸入項次代碼	程 設	內 容	頁次
	SHOW TENANT	輸入系統群碼	4-48
04-10-1~3-01	TO INCREASE	增加	4-48
04-10-1~3-02	TO DECREASE	刪減	4-49
04-11	ICLID NAME PROG.	來電者資料輸入	4-49
04-11-1~3	SHOW TENANT	輸入系統群	4-49
04-11-1~3-001~100	ENTRY NO.	輸入組別	4-49
	NAME	輸入名稱	4-49
	PHONE NUMBER	輸入電話號碼	4-49
04-12	EXTERNAL PAGER	外接廣播器設定	4-50
04-12-1/2	PAGER ID	外接廣播器組別	4-50
04-12-1/2-01	TENANT GROUP	允用系統群碼	4-50
04-12-1/2-02~09	PAGING GROUP	廣播群1~8群	4-50
04-13	LOUDBELL	外接擴大鈴設定	4-50
04-13-1/2	LOUDBELL ID	外接擴大鈴組別	4-51
04-13-1/2-01	APPLICATION	應用範圍	4-51
04-13-1/2-02~09	TRUNK ROUTE	外線群1~8群	4-51
04-14	DSS ALLOCATION	中繼台配置設定	4-51
04-14-DS	DSS UNIT #	輸入中繼台編號	4-52
04-14-01~12-01	DSS OWNER	配屬之分機號碼	4-52
04-14-01~12-02	DIR NUMBER	分機號碼	4-52
04-15	BUILT_IN MODEM	內建式MODEM	4-52
04-15-01	DIRECTORY#	MODEM分機號碼	4-52
04-15-02	BAUD RATE	MODEM傳輸速率	4-52
04-16	RMT X_RATE	電腦傳輸速率	4-52
04-17	CIL X_RATE	SMDR傳輸速率	4-53
04-18	KSU REVISION	主機軟體版本查詢	4-53
04-19	REMOTE EXT.TAB	分機轉碼表	4-53
04-19-SN	REMO_EXT NO.	輸入轉碼分機	4-53
	NULL	輸入電話號碼	4-53
04-19-SN-1	TRUNK ROUTE	選擇外撥路由	4-54
04-20	CID TRANS.TABLE	來電轉碼表	4-54
	ENTRY NUMBER	輸入來電組別	4-54
04-20-001~100-1	CID NUMBER	來電號碼	4-54
	NULL	輸入來電號碼	4-54
04-20-001~100-2	TRANS. NO.	轉碼的分機號碼	4-54
04-21	VOLUME LIMIT	音量限制設定	4-54

直接輸入項次代碼	程 設 內 容	頁次	
04-21-01	PAGE LEVEL	全體廣播音量	4-55
04-21-02	SPEAKER LEVEL	免持音量	4-55
04-21-03	HANDSET LEVEL	聽筒受話音量	4-55
04-21-04	RING LEVEL 0	開放響鈴0階音量	4-55
05	RESTRICTION	限撥控制設定	4-56
05-01	TOLL RESTRICTION	限撥碼設定	4-56
05-01-1~3	SHOW TENANT	輸入系統群碼	4-56
05-01-1~3-001~100	DGT INTERAL	限撥碼組別	4-56
05-01-1~3-001~100-01	FROM	起始碼頭	4-56
05-01-1~3-001~100-02	TO	結束碼頭	4-57
05-01-1~3-001~100-03	EXTENSION COS	分機允撥等級	4-57
	DAY ALLOWED	日間允撥等級	4-58
	NIGHT ALLOWED	夜間允撥等級	4-58
05-01-1~3-001~100-04	CO LN COS	外線允撥等級	4-58
	DAY ALLOWED	日間允撥等級	4-58
	NIGHT ALLOWED	夜間允撥等級	4-58
05-02	ACCOUNT CODE	隨身密碼設定	4-59
05-02-01	LENGTH	碼數	4-59
05-02-02	AUTO ROUTE	自動路由	4-59
05-02-03	PASSWORD	密碼建立	4-60
05-02-03-001~600	ID NUMBER	組別	4-60
05-02-03-001~600-01	PSWD	密碼	4-60
05-02-03-001~600-02	COS	等級	4-60
05-02-03-001~600-03	INACTIVE	閉鎖	4-60
05-02-03-001~600-04	LCR ENABLE	經濟路由啟動	4-60
05-02-03-001~600-05	TRUNK ROUTE	外撥路由	4-61
05-02-03-001~600-06	DISA ENABLE	DISA允用	4-61
05-03	LEAST COST ROUTE	經濟路由	4-61
05-03-1~3-01	LCR TAB. ASSING	經濟路由組數分配	4-61
05-03-1~3-01-01	DGT. COMP. TAB.	路由對照表組數分配	4-61
	TO INCREASE	增加分配組數	4-61
	TO DECREASE	刪減分配組數	4-61
05-03-1~3-02-02	DGT. MODI. TAB.	轉碼表設定	4-64
	LIST NUMBER	輸入轉碼表組數	4-64
	DELETE DIGITS	刪除碼數	4-64

輸入項次代碼

直接輸入項次代碼	程 設	內 容	頁次
	PREFIX DIGITS	前置加碼	4-64
	INSERT DIGITS	插入碼	4-64
	INSERT POS.	插入碼位置	4-65
		路由對照預設表	4-66
06	EXT APPLICAT	分機應用設定	4-67
06-01	UCD PROGRAMMING	響鈴分配群設定	4-67
06-01-01~24	UCD GROUP	分配群碼	4-67
06-01-01~24-01	TENANT	系統群碼	4-67
06-01-01~24-02	UCD ATTRIB	分配群特性	4-67
06-01-01~24-03	UCD GP. MEMBER	分配群分機	4-67
06-01-01~24-03-01~24	MEMBER	分機1~24	4-68
06-01-01~24-04	HUNT METHOD	響鈴方式	4-68
06-01-01~24-05	NO ANS TIME	分機交換時間	4-68
06-01-01~24-06	OVER 1 TIMER	第1次轉出時間	4-69
06-01-01~24-07	OVER 1 DEST	第1次接替分機	4-69
06-01-01~24-08	OVER 2 TIMER	第2次轉出時間	4-69
06-01-01~24-09	OVER 2 DEST	第2次接替分機	4-69
06-01-01~24-10	OVER COUNT	未接取次數	4-69
06-01-01~24-11	REROUTE DST	最後接替分機	4-69
06-01-01~24-12	UCD Busy Mode	響鈴群全忙模式	4-69
06-01-01~24-13	ICM RING TYPE	內線進線鈴聲	4-70
06-01-01~24-14	CO RING TYPE	外線進線鈴聲	4-70
06-02	VOICE MAIL	內建語音信箱設定	4-71
06-02-TG(1~3)	VM HUNT GROUP	VM第一~三系統群	4-71
06-02-1~3-01	VM HUNT GROUP	信箱響鈴分配群	4-71
06-02-1~3-02	PREFIX TABLE	前置碼	4-72
06-02-1~3-02-01	ICM/VM	分機直撥碼	4-72
06-02-1~3-02-02	TRANSFER	轉接碼	4-72
06-02-1~3-02-03	BUSY FWD	忙線跟隨碼	4-72
06-02-1~3-02-04	NO_ANS FWD	定時跟隨碼	4-72
06-02-1~3-02-05	DIRECT FWD	直接跟隨碼	4-73
06-02-1~3-02-06	CO GREETING	外線進碼	4-73
06-02-1~3-02-07	CO RECALL	外線回叫碼	4-73
06-02-1~3-02-08	UCD OVERFLW	響鈴群轉出碼	4-73
06-02-1~3-03	SUFFIX DGT	後續碼	4-73

直接輸入項次代碼	程 設	內 容	頁次
06-02-1~3-04	RECORD DGT	錄音碼	4-73
06-02-1~3-05	DELETE DGT	取消碼	4-74
06-02-1~3-06	DIS DGT	掛斷碼	4-74
06-03	AUTO REC. MEMBER	同步錄音	4-74
06-03-01~08	MEMBER 1~8	成員1~8	4-74
06-04	SEC REC.MEMBER	密錄設定	4-75
06-04-01~08	MEMBER 1~8	成員1~8	4-75
		信箱送碼格式	4-75
07	TRK APPLICAT	外線應用設定	4-76
07-01	TRUNK ROUTE	外線群設定	4-76
07-01-RN(01~08)	TRUNK ROUTE	輸入外線群碼	4-76
07-01-01~08-01	PBX CODE	PBX外線取用碼	4-76
07-01-01~08-02	HUNT METHOD	佔取外線順序	4-76
07-01-01~08-03	ALTERNATE ROUTE	輔助外線群	4-77
07-01-01~08-03-1	ROUTE NUMBER	輔助群代碼	4-77
07-01-01~08-03-2	DELETE DIGITS	清除前置碼	4-77
07-01-01~08-03-3	INSERTED DIGITS	插碼功能	4-77
07-01-01~08-04	DIR # SWAP	更改外線群碼	4-78
	SWAP WITH	輸入新群碼	4-78
07-02	FAX DETECTION	FAX線偵測設定	4-79
07-02-01	CO LN 703	703響鈴分機	4-79
07-02-02	CO LN 707	707響鈴分機	4-79
07-02-03	CO LN 711	711響鈴分機	4-79
07-02-04	CO LN 715	715響鈴分機	4-79
07-02-05	CO LN 719	719響鈴分機	4-79
07-02-06	CO LN 723	723響鈴分機	4-80
07-03	PRI/ISDN	PRI/ISDN卡設定	4-80
07-03-01	MSN/DDI SERVICE	用戶多重號碼服務	4-80
07-03-01-01	ST1	PORT1送碼	4-80
07-03-01-02	ST2	PORT2送碼	4-80
07-03-01-03	ST3	PORT3送碼	4-80
07-03-01-04	ST4	PORT4送碼	4-80
07-03-02	COLP	答應外線分機號碼顯示	4-81
07-03-03	COIP	外撥分機號碼	4-81
07-03-04	SITE NUMBER	外送號碼設定	4-81
07-03-05	PREFIX	前置碼	4-81

輸入項次代碼

直接輸入項次代碼	程 設	內 容	頁次
07-03-06	SEND MODE	送碼模式	4-81
07-03-07	CLK MODE	時序模式	4-81
07-03-08	ALARM	線路告警設定	4-82
07-04-	TRANSLATE TABLE	進線號碼轉接表	4-82
07-04-01	DDI LENGHT	被叫號碼長度	4-82
07-04-02	INTERCEPT	錯誤號碼轉接分機	4-82
07-04-03	TRANS TABLE PROG	轉接表設定	4-82
07-04-03-001~100-1	IN	進線號碼	4-82
07-04-03-001~100-2	DAY DEST	日間轉接號碼	4-83
07-04-03-001~100-3	NOON DEST	午間轉接號碼	4-83
07-04-03-001~100-4	EVE DEST	夜間轉接號碼	4-83
07-05	ALT. LINE ID TAB	主叫號碼替換表	4-83
07-05-001~100	INDEX	輸入組數	4-83
07-05-001~100-01	COMPLETE	完整性選擇	4-83
07-05-001~100-02	NUMBER	替換號碼	4-83
08	SYS APPLICAT	系統應用設定	4-85
08-01	RING SCHEME	響鈴模式設定	4-85
08-02	LETTER TYPE	文字選擇	4-85
08-03	HOUR MODE	時間顯示模式設定	4-85
08-04	AUTO LOG_OFF	自動退出資料庫	4-85
08-05	LOG-ON AGAIN	閉鎖再開啟時間	4-85
08-06	TEST TIME	定時測試時間	4-86
08-07	POSITION TO DIR	硬體查詢/更改號碼	4-86
08-08	DIR TO POSITION	號碼查詢硬體	4-87
08-09	NUMBERING PLAN	功能碼頭規劃設定	4-87
08-09-01	TRUNK ROUTE	外線群碼編碼	4-87
08-09-01-01~05	LENGTH	碼數	4-88
08-09-01-06~10	LEADING	碼頭	4-89
08-09-02	EXT DIR NUMBER	分機號碼編碼	4-89
08-09-02-01	LENGTH	碼數	4-90
08-09-02-02~09	LEADING	碼頭	4-90
08-09-03	EXT PAGE GROUP	分機廣播群編碼	4-90
08-09-03-01	LENGTH	碼數	4-90
08-09-03-02~04	LEADING	碼頭	4-90
08-09-04	EXT HUNT GROUP	響鈴分配群編碼	4-90

直接輸入項次代碼	程 設 內 容		頁次
08-09-04-01	LENGTH	碼數	4-90
08-09-04-02~04	LEADING	碼頭	4-90
08-09-05	EXT PICKUP GROUP	分機代接群編碼	4-90
08-09-05-01	LENGTH	碼數	4-90
08-09-05-02~04	LEADING	碼頭	4-90
08-09-06	INDIV. SPD. NO.	個人簡撥編碼	4-91
08-09-06-01	LENGTH	碼數	4-91
08-09-06-02~04	LEADING	碼頭	4-92
08-09-07	SYSTEM SPD. NO.	系統簡撥編碼	4-92
08-09-07-01	LENGTH	碼數	4-92
08-09-07-02~04	LEADING	碼頭	4-92
08-09-08	CO LN DIR NUMBER	外線代碼編碼	4-92
08-09-08-01	LENGTH	碼數	4-92
08-09-08-02~04	LEADING	碼頭	4-92
08-09-09	MUSIC SOURCE	音樂源組編碼	4-92
08-09-09-01	LENGTH	碼數	4-92
08-09-09-02~04	LEADING	碼頭	4-93
08-09-10	LOUDBELL	外接擴大鈴組編碼	4-93
08-09-10-01	LENGTH	碼數	4-93
08-09-10-02~04	LEADING	碼頭	4-93
08-09-11	EXTERNAL PAGER	外接廣播器組編碼	4-93
08-09-11-01	LENGTH	碼數	4-94
08-09-11-02~04	LEADING	碼頭	4-94
08-09-12	VIRTUAL NUMBER	虛擬分機號碼編碼	4-94
08-09-12-01	LENGTH	碼數	4-94
08-09-12-02~04	LEADING	碼頭	4-94
08-09-13	CONF. ROOMS	會議室電話編碼	4-95
08-09-13-01	LENGTH	碼數	4-95
08-09-13-02~04	LEADING	碼頭	4-95
08-09-14	LCR CODE	經濟路由編碼	4-95
08-09-14-01	LENGTH	碼數	4-96
08-09-14-02	LEADING	碼頭	4-96
08-09-15	OPERATOR CODE	總機號碼編碼	4-96
08-09-15-01	LENGTH	碼數	4-96
08-09-15-02	LEADING	碼頭	4-96
08-09-16	ACCOUNT CODE	隨身密碼編碼	4-96

輸入項次代碼

直接輸入項次代碼	程 設	內 容	頁次
08-09-16-01	LENGTH	碼數	4-96
08-09-16-02	LEADING	碼頭	4-96
08-10	SUFFIX CODE	後續操作加碼編碼	4-96
08-10-01	ICM RING/VOICE	響鈴與呼叫互換	4-97
08-10-02	DND OVERRIDE	禁鈴無效	4-97
08-10-03	CAMP ON	駐留	4-97
08-10-04	CALL BACK	自動回叫	4-97
08-10-05	CALL PICKUP	代接加碼	4-97
08-10-06	INTRUSION	插話加碼	4-97
08-10-07	MSG WAITING	訊息等待	4-97
08-10-08	ICM OHVA	秘書插話	4-97
08-10-09	MONITOR	監聽	4-98
08-11	CO LN COPY	外線設定拷貝	4-99
08-11-01	INDIVIDUAL COPY	單一外線拷貝	4-99
	COPY FROM	輸入拷貝參考外線	4-99
	COPY TO	輸入需拷貝外線	4-100
08-11-02	GROUP COPY	外線群拷貝	4-100
	COPY FROM	輸入拷貝參考外線	4-100
	COPY TO	輸入需拷貝外線群	4-100
08-12	EXTENSION COPY	分機設定拷貝	4-101
08-12-01	INDIVIDUAL COPY	單一分機拷貝	4-101
	COPY FROM	輸入拷貝參考分機	4-102
	COPY TO	輸入需拷貝分機	4-102
08-12-02	GROUP COPY	分機群拷貝	4-102
	COPY FROM	輸入拷貝參考分機	4-102
	COPY TO	輸入需拷貝分機群	4-102
08-13	FEATURE KEY COPY	可程式鍵拷貝	4-102
08-13-01	INDIVIDUAL COPY	單一分機拷貝	4-102
	COPY FROM	輸入拷貝參考分機	4-102
	COPY TO	輸入需拷貝分機	4-102
08-13-02	GROUP COPY	分機群拷貝	4-102
	COPY FROM	輸入拷貝參考分機	4-102
	COPY TO	輸入需拷貝分機群	4-102
08-14	SYSTEM TIME	系統時間設定	4-102
08-14-01	YEAR	年份	4-102
08-14-02	MONTH	月份	4-102

直接輸入項次代碼	程 設 內 容		頁次
08-14-03	DAY	日期	4-102
08-14-04	WEEKDAY	星期	4-103
08-14-05	HOUR	小時	4-103
08-14-06	MINUTE	分鐘	4-103
08-15	TIME SWITCHING	系統日夜間切換時間	4-104
08-15-1-3	SHOW TENANT	系統群號	4-104
08-15-1-3-01	FOLLOW TENANT 1	跟隨第一系統群	4-104
08-15-1-3-02~08	SUNDAY ~SATURDAY	星期日~星期六	4-104
08-15-1-3-02~08-01	NOON START	午間開始時間	4-104
08-15-1-3-02~08-02	NOON END	午間結束時間	4-104
08-15-1-3-02~08-03	NITE START	夜間開始時間	4-104
08-15-1-3-02~08-04	NITE END	夜間結束時間	4-104

四 · 進程式設定

4.1 分機資料設定

●設定項目:	<u>分機資料設定</u>
▶▶輸入代碼:	01
設定範圍:	
預設值:	

■☛ 如要設定所有分機則輸入“*”代表。

輸入分機號碼

1 . EXTENSION		
back	next	show
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show

下一大項: 按next

上一大項: 按back

SHOW EXT : _		
b k s p	show	ch g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

正 確: 按show

更 正: 按chg或bksp

◎設定項目:	<u>硬體位址</u>
▶▶輸入代碼:	01-SN-01
設定範圍:	
預設值:	

■☛ 此功能在於顯示出分機號碼卡片位址1（機櫃）-01（槽位）-01（埠數）。

POSITION: 1 - 01 - 01		
back	next	
F 1	F 2	F 3
■	■	■

下一項: 按next

上一項: 按back

◎設定項目:	<u>系統群</u>
▶▶輸入代碼:	01-SN-02
設定範圍:	1~3
預設值:	1

■☛ 設定多公司共用系統時，規劃各公司所屬的分機。

TENANT GROUP : 1		
back	next	ch g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg

上一項: 按back

下一項: 按next

◎設定項目:	<u>代接群</u>
▶▶輸入代碼:	01-SN-03
設定範圍:	1~8
預設值:	1

■☛ ①分機代接群直接影響按*鍵做同群代接功能，因同群代接以先進先出方式代接，如話機分佈區域較散時，應將代接群分開設定，以免代接到他區分機電話。

②可設8組代接群，每群分機數量不限制。

PICKUP GROUP : 1		
back	next	ch g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg

上一項: 按back

下一項: 按next

◎設定項目:	<u>廣播群</u>
▶▶輸入代碼:	01-SN-04
設定範圍:	1~8
預設值:	1

PAGING GROUP : 1		
back	next	ch g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg

上一項: 按back

下一項: 按next

分機資料設定

- ☛ ①分機可依不同部門或辦公區設立分機廣播群。
- ②系統可設置8組廣播群，每群分機數量不限制。

◎設定項目:	<u>日間外撥等級</u>
▶▶輸入代碼:	01-SN-05
設定範圍:	0~7
預設值:	0

DAY CLASS	:	0
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

- ☛ 分機外撥等級，受外撥長控限制，等級受控如下：

等級0	不限制(允撥國際.手機.長途.市話)	等級4	允撥IP長途.市話.呼叫器
等級1	不限制(允撥國際.手機.長途.市話)	等級5	允撥市話.呼叫器
等級2	不限制(允撥國際.手機.長途.市話)	等級6	允撥市話
等級3	允撥手機.長途.市話	等級7	允撥110.119

◎設定項目:	<u>夜間外撥等級</u>
▶▶輸入代碼:	01-SN-06
設定範圍:	0~7
預設值:	0

NIGHT CLASS	:	0
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

- ☛ 同上一項。

◎設定項目:	<u>監聽等級</u>
▶▶輸入代碼:	01-SN-07
設定範圍:	0~9
預設值:	5

MONITOR CLASS	:	5
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

- ☛ 監聽等級使用如下：

- ①0~9等級，0為最高等，9為最低等，高等可監聽低等級，同等級間不可相互監聽。
- ②0~3等級可監聽同系統群內所有分機，4等級（含）以下只允監聽同一代接群分機。

◎設定項目:	<u>通話警告音</u>
▶▶輸入代碼:	01-SN-08
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

WARNING TONE	:	N
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

- ☛ ①設有通話警告音時，外撥或接聽外線電話均有警告音。
- ②時間在第03-10項中設定。

◎設定項目:	<u>外撥限時切斷</u>
▶▶輸入代碼:	01-SN-09
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

DROP CALL OUT	:	N
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

限制時間在第03-10-01項中設定。

◎設定項目:	<u>撥入限時切斷</u>
▶▶輸入代碼:	01-SN-10
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

DROP CALL IN : N
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

限制時間在第03-10-02項中設定。

◎設定項目:	<u>允用插話</u>
▶▶輸入代碼:	01-SN-11
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

INTRUS. ACTIVE : N
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

設有插話功能時，就可對設允被他分機插話，做插話功能。

◎設定項目:	<u>允被插話</u>
▶▶輸入代碼:	01-SN-12
設定範圍:	Y/N
預設值:	Y

INTRUS. ACCEPT : Y
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

◎設定項目:	<u>插話提醒音</u>
▶▶輸入代碼:	01-SN-13
設定範圍:	Y/N
預設值:	Y

INTRUS. TONE : Y
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

設有插話提醒音，在被插話時每隔2秒聽筒發出一響啣聲提示。

◎設定項目:	<u>允用秘書插話</u>
▶▶輸入代碼:	01-SN-14
設定範圍:	Y/N
預設值:	Y

OHVA ACTIVE : Y
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

設定允許做秘書插話功能。

◎設定項目:	<u>允被秘書插話</u>
▶▶輸入代碼:	01-SN-15
設定範圍:	Y/N
預設值:	Y

OHVA ACCEPT : Y
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

設定允不允許被他分機做秘書插話。

分機資料設定

◎設定項目:	<u>功能鍵取消</u>
▶▶輸入代碼:	01-SN-16
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

FEATURE BTN	:	N
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 取消數位話機上"功能"鍵及單機操作"#"鍵功能，防止話機誤操作或設定。

◎設定項目:	<u>允用分機廣播</u>
▶▶輸入代碼:	01-SN-17
設定範圍:	Y/N
預設值:	Y

PAGING ALLOW	:	Y
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 分機設不允用時，無法使用全體及分群廣播。

◎設定項目:	<u>跟隨外線功能</u>
▶▶輸入代碼:	01-SN-18
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

ECF OPERATION	:	N
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設為允用時，分機跟隨外線（F26）功能才有作用。

◎設定項目:	<u>電話計費列印</u>
▶▶輸入代碼:	01-SN-19
設定範圍:	Y/N
預設值:	Y

SMDR OUTPUT	:	Y
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定分機所有電話記錄，是否在SMDR列印出來。

◎設定項目:	<u>允用錄音</u>
▶▶輸入代碼:	01-SN-20
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

RECORD ALLOW	:	N
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 當系統配接具同步錄音功能的語音信箱，須將本項設定為Y允用錄音後，才可使用一般錄音功能操作。

◎設定項目:	<u>型態設定</u>
▶▶輸入代碼:	01-SN-21
設定範圍:	EXT/VA
預設值:	EXT

PORT TYPE	:	EXT
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ EXT（一般分機）/VA（答話器）。

◎設定項目:	號碼變更
▶▶輸入代碼:	01-SN-22
設定範圍:	201~399
預設值:	

DIR NO. SWAPPING		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■ 分機號碼預設值為201~399，如要使用其它碼頭號碼時，須先在08-06-02項次中修改碼頭，才可以變更。

輸入新號碼

SWAP WITH : _		
b k s p	s a v e	c h g
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入，
 正確按save
 下一項: 按"保留"鍵，
 按next

■ 分機號碼更改方式，在輸入新分機號碼時，原分機號碼直接與新分機號碼對調，而號碼須在分機號碼範圍內。

◎設定項目:	外線允用設定
▶▶輸入代碼:	01-SN-23
設定範圍:	01-SN-23-01~60
預設值:	允用所有外線

LINE ASSIGNMENT		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進入: 按show
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■ 設定分機對各外線是否允許佔線外撥。

○設定項目:	外線1允用
▶▶輸入代碼:	01-SN-23-01~60
設定範圍:	Y/N
預設值:	Y

CO LN 1 TNT 1: Y		
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
 下一線: 按next
 下一項: 按"保留"鍵

■ Y允用/N不允用，設定1~60線，外線設為允用時，才允許佔用該外線。

◎設定項目:	允用外線
▶▶輸入代碼:	01-SN-23

LINE ASSIGNMENT		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

下一項: 按next

◎設定項目:	允接外線
▶▶輸入代碼:	01-SN-24-01~60

RECEIVE ASSIGN		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進入: 按show
 下一項: 按next

■ 設定分機對各外線在進線響鈴時，允許接取該外線。

分機資料設定

○設定項目:	外線1允接
▶▶輸入代碼:	01-SN-24-01~60
設定範圍:	Y/N
預設值:	Y

```
CO LN 1 TNT 1:Y
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

更改: 按chg
下一線: 按next
下一項: 按"保留"鍵

☛ Y允接/N不允接，設定1~60線，設為允接時，可接取響鈴外線或被一般保留外線。

◎設定項目:	允接外線
▶▶輸入代碼:	01-SN-24
設定範圍:	
預設值:	

```
RECEIVE ASSIGN
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

下一項: 按next

◎設定項目:	顯示DSS1號碼
▶▶輸入代碼:	01-SN-25
設定範圍:	
預設值:	NULL

```
DSS UNIT 1: NULL
back next
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

下一項: 按next

☛ 每部分機的DSS最大分配量為4部。

顯示DSS2號碼01-SN-26

顯示DSS3號碼01-SN-27

◎設定項目:	顯示DSS4號碼
▶▶輸入代碼:	01-SN-28
設定範圍:	
預設值:	NULL

```
DSS UNIT 4: NULL
back next
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

下一項: 按next

◎設定項目:	實際響鈴分機
▶▶輸入代碼:	01-SN-29
設定範圍:	分機/響鈴群/ NONE
預設值:	NONE

```
WRONG DEST : NONE
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

更改: 按chg輸入，
正確按save
下一項: 按next

☛ 設定分機號碼對應實際響鈴的號碼，當內建式自動總機接取電話，如對方輸入此分機號碼則會直接轉為所設定號碼的分機響鈴，預設值NONE為號碼響鈴。

◎設定項目:	忙線跟隨分機
▶▶輸入代碼:	01-SN-30
設定範圍:	分機/響鈴群/ NONE
預設值:	NONE

```
P - FWD BUSY : NONE
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

更改: 按chg輸入，
正確按save
下一項: 按next

☛ 設定分機忙線時跟隨的分機號碼。

◎設定項目:	無接聽跟隨分機
▶▶輸入代碼:	01-SN-31
設定範圍:	分機/響鈴群/ NONE
預設值:	NONE

P - FWD	NOANS : NONE
back	next chg
F 1	F 2 F 3
■	■ ■

更改: 按chg輸入,
正確按save
下一項: 按next

■☛ 設定分機離座無接聽電話時跟隨的分機。

◎設定項目:	連續電話
▶▶輸入代碼:	01-SN-32
設定範圍:	YES/NO/OPR
預設值:	YES

COLLECT CALL : YES
back next chg
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更改: 按chg
下一項: 按next

■☛ 此功能為保留功能對本地區無作用。

◎設定項目:	主管1
▶▶輸入代碼:	01-SN-33
設定範圍:	分機號碼
預設值:	NONE

BOSS 1ST : NONE
back next chg
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更改: 按chg輸入,
正確按save
下一項: 按next

■☛ 第一部主管分機號碼，每部分機可設定兩部主管分機。

◎設定項目:	主管2
▶▶輸入代碼:	01-SN-34
設定範圍:	分機號碼
預設值:	NONE

BOSS 2ND : NONE
back next chg
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更改: 按chg輸入,
正確按save
下一項: 按next

■☛ 第二部主管分機號碼。

◎設定項目:	強制用LCR
▶▶輸入代碼:	01-SN-35
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

FORCED LCR : N
back next chg
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■☛ 強制分機使用經濟路由功能。

◎設定項目:	允用禁鈴
▶▶輸入代碼:	01-SN-36
設定範圍:	Y/N
預設值:	Y

DND ALLOW : Y
back next chg
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■☛ 設定分機是否允用禁鈴功能，Y為允用，N為不允用，預設Y。

分機資料設定

◎設定項目:	單提示音
▶▶輸入代碼:	01-SN-37
設定範圍:	Y/N
預設值:	Y

ONE BEEP	:	Y
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定分機是否啟動單提示音功能，取消後若操作功能成功時則不發出嘟提示音。

◎設定項目:	雙提示音
▶▶輸入代碼:	01-SN-38
設定範圍:	Y/N
預設值:	Y

DOUBLE BEEP	:	Y
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定分機是否啟動雙提示音功能，取消後若操作錯誤時則不發出嘟嘟提示音。

◎設定項目:	第二通進線忙線
▶▶輸入代碼:	01-SN-39
設定範圍:	Y/N
預設值:	Y

B . ST . Trk l c m	:	Y
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定分機通話中，若有第二通來電是否應忙線，N為忙線，Y為非忙線。

◎設定項目:	PRI號碼替換組
▶▶輸入代碼:	01-SN-40
設定範圍:	NONE/001~100
預設值:	NONE

ALT . LINE I D	:	NONE
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定PRI時分機要送出主叫方號碼替換組。

◎設定項目:	恢復出廠值
▶▶輸入代碼:	01-SN-41
設定範圍:	yes/no
預設值:	

DEFAULT SET	:	
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

執行: 按show,再按
yes
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 當話機一般操作設定值已被更改過，欲讓其回到出廠值，可使用設定操作達成。

◎設定項目:	輸入其他分機號碼
▶▶輸入代碼:	01-SN

SHOW EXT	:	_
b k s p	show	chg
F1	F2	F3
■	■	■

繼續: 按show
回大項: 按"保留"鍵
回輸入項: 按音量▼▲

4.2 外線資料設定

●設定項目:	外線資料設定
▶▶輸入代碼:	02
設定範圍:	
預設值:	

```

2 . CO LINE
back next show
F1 F2 F3
  
```

進 入: 按show
 上一大項: 按back
 下一大項: 按next

◎設定項目:	輸入外線代碼
▶▶輸入代碼:	02-LN
設定範圍:	700~759

```

SHOW CO LN : _
bk sp show chg
F1 F2 F3
  
```

正 確: 按show
 更 改: 按chg

■ LN表示為外線代碼700~759，如要設定所有外線則輸入“*”鍵。

◎設定項目:	硬體位址
▶▶輸入代碼:	02-LN-01

```

POSITION : 1 - 01 - 01
back next
F1 F2 F3
  
```

下一項: 按next

■ 1（機櫃）-01（槽位）-01（埠數），第二片擴充4路外線卡槽位碼為05。

◎設定項目:	系統群
▶▶輸入代碼:	02-LN-02
設定範圍:	1~3
預設值:	1

```

TENANT GROUP : 1
back next chg
F1 F2 F3
  
```

更 改: 按chg
 下一項: 按next

■ 設定多公司共用系統時，規劃各公司所屬的外線。

◎設定項目:	外線群
▶▶輸入代碼:	02-LN-03
設定範圍:	1~8
預設值:	1

```

ROUTE : 1
back next chg
F1 F2 F3
  
```

更 改: 按chg
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■ 設定外線所屬的外線群組，當佔用外線時可用該群群代碼抓取。

◎設定項目:	日間外撥等級
▶▶輸入代碼:	02-LN-04
設定範圍:	0~7
預設值:	0

```

DAY CLASS : 0
back next chg
F1 F2 F3
  
```

更 改: 按chg
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■ 設定外線日間外撥等級，各等級允撥內容請參照允撥預設表。

外線資料設定

◎設定項目:	夜間外撥等級
▶▶輸入代碼:	02-LN-05
設定範圍:	0~7
預設值:	0

NIGHT CLASS	:	0
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定外線夜間外撥等級，各等級允撥內容請參照允撥預設表。

◎設定項目:	保留音樂選擇
▶▶輸入代碼:	02-LN-06
設定範圍:	MC1/MC2/MU1/MU2
預設值:	MU1(裝12VAA)

MOH SOURCE	:	MU1
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ MC1第一組外接音樂源/MC2第二組外接音樂源/MU1第一組12VAA音樂源/MU2第二組12VAA音樂源。

◎設定項目:	撥碼方式
▶▶輸入代碼:	02-LN-07
設定範圍:	TONE/PULSE
預設值:	TONE

DIALING	:	TONE
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ TONE（複頻）或PULSE（脈衝）。

◎設定項目:	外線型態
▶▶輸入代碼:	02-LN-08
設定範圍:	如說明
預設值:	CO

CO LN TYPE	:	CO
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

- ☛ ① CO: 一般局線。
② PBX: 電子交換機線。
③ EMPTY: 空接，未接外線空埠應設為EMPTY，避免佔外線群或撥簡撥時被抓取。
④ PAGE: 外線接門口機或擴大器，應將外線設為PAGE，避免佔外線群或撥簡撥時被抓取。
⑤ HOTLN: 磁石專線、網路電話線，避免佔外線群或撥簡撥時被抓取。

◎設定項目:	偵測保留切斷
▶▶輸入代碼:	02-LN-09
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

CALL ABANDON	:	N
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 可變更預設值為Y（有）或N（沒有），局線須有反極性功能才會啟動。

◎設定項目:	<u>專線</u>
▶▶輸入代碼:	02-LN-10
設定範圍:	分機號碼/NULL
預設值:	NULL

PRIVATE TO : NULL
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

- ☛ ①設為專線，他分機無法做代接，亦無法將電話轉給其他分機。
- ②設為分機專線後，響鈴自動轉為該部分機。

輸入分機號碼

PRIVATE TO : _
b k s p save chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

正確: 按save
更改: 按chg
下一項: 按next

◎設定項目:	<u>鈴聲選擇</u>
▶▶輸入代碼:	02-LN-11
設定範圍:	0~28
預設值:	0

CO RING TYPE : 0
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

- ☛ 0依照分機話機設定響鈴模式響鈴，1~28則由系統控制話機響鈴模式響鈴，以提供系統區分各外線進線的響鈴聲，9~28必須是和弦話機才有此音樂鈴聲功能。

◎設定項目:	<u>密話開放</u>
▶▶輸入代碼:	02-LN-12
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

PRIVACY RLS. : N
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

- ☛ 設定外線開放密話功能Y開放/N不開放，通話中允許他分機可佔此線會談。

◎設定項目:	<u>忙線回空間時間</u>
▶▶輸入代碼:	02-LN-13
設定範圍:	1~6秒
預設值:	1

BUSY TO IDLE : 1
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

- ☛ 設定外線佔用掛斷後多少秒才回復到空間。

◎設定項目:	<u>ECF設定分機</u>
▶▶輸入代碼:	02-LN-14
設定範圍:	NULL，分機號碼
預設值:	NULL

ALLRING CFW : NULL
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg輸入
正確按save
下一項: 按next

- ☛ ①設定此線外線在被設為兩部以上分機進線響鈴時，允許由哪一部分機做ECF功能操作。
- ②當日間6組響鈴分機的第1組輸入分機，此外線all ring cfw自動會更新為該分機號碼。

外線資料設定

◎設定項目:	外線響鈴
▶▶輸入代碼:	02-LN-15

ANSWER POSITION		
back	next	show
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更改: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	日間響鈴分機
▶▶輸入代碼:	02-LN-15-01
設定範圍:	分機或響鈴群
預設值:	201

DAY		
back	next	show
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更改: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 日間時段可設定6組分機號碼或響鈴分配群。

○設定項目:	響鈴分機1~6
▶▶輸入代碼:	02-LN-15-01-01~06
設定範圍:	分機或響鈴群
預設值:	430

MEMBER	1 : 4 3 0
back	next chg
F 1	F 2 F 3
■	■ ■

更改: 按chg輸入
上一項: 按back
下一項: 按next

輸入分機號碼

MEMBER	1 : _
b k s p	save chg
F 1	F 2 F 3
■	■ ■

更改: 按chg
上一項: 按save
下一項: 按next

☛ 依序設定1~6組響鈴分機。

○設定項目:	夜間響鈴分機
▶▶輸入代碼:	02-LN-15-02
設定範圍:	分機或響鈴群
預設值:	430

NIGHT	: 4 3 0
back	next chg
F 1	F 2 F 3
■	■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 夜間可設定1組分機號碼或響鈴分配群。

輸入分機號碼

NIGHT	: _
b k s p	save chg
F 1	F 2 F 3
■	■ ■

正確: 按save
更改: 按chg
按bksp

○設定項目:	接替響鈴分機
▶▶輸入代碼:	02-LN-15-03
設定範圍:	分機或響鈴群
預設值:	NONE

P - FWD NOANS	: NONE
back	next chg
F 1	F 2 F 3
■	■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定日夜間響鈴分機，響鈴無人接聽時接替響鈴的分機。

輸入分機號碼

P - FWD NOANS : _		
b k s p	s a v e	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

正 確: 按save
更 改: 按chg
按bksp

顯示硬體位置

POSITION : 1 - 1 0 - 0 4		
b a c k	n e x t	
F 1	F 2	F 3
■	■	■

上一項: 按back
下一項: 按next

繼續設定其他外線代碼按"保留"鍵

◎設定項目:	輸入外線代碼
▶▶輸入代碼:	02-LN
設定範圍:	700~715

SHOW CO LN : _		
b k s p	s h o w	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

繼 續: 輸入按show
更 改: 按chg
下一大項: 按"保留"鍵

繼續設定其他外線，輸入該外線代碼設定。

●設定項目:	外線資料
▶▶輸入代碼:	02

2 . CO LINE		
b a c k	n e x t	s h o w
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next
回輸入項: 按音量▼▲

4.3 話務資料設定

●設定項目:	話務資料
▶▶輸入代碼:	03
設定範圍:	
預設值:	

3 . CALL HANDLING
back next show
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

進 入: 按show
 上一大項: 按back
 下一大項: 按next

◎設定項目:	外線會談
▶▶輸入代碼:	03-01
設定範圍:	NO/2LNS/3LNS
預設值:	2LNS

CO LN CONF. : 2 LNS
back next chg
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更 改: 按chg
 上一項: 按back
 下一項: 按next

☛ 設為NO不允許做外線會談，2LNS允許做兩路外線會談，3LNS允許做三路外線會談。

◎設定項目:	外線暫切時間
▶▶輸入代碼:	03-02
設定範圍:	0.1~3.0秒
預設值:	0.6

CO FLASH : 0.6
back next chg
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更 改: 按chg
 上一項: 按back
 下一項: 按next

☛ 可變更設定值為0.1~3.0秒，本項配合執行電信局特殊服務功能。

◎設定項目:	PBX暫切時間
▶▶輸入代碼:	03-03
設定範圍:	0.1~3.0秒
預設值:	0.3

PBX FLASH : 0.3
back next chg
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更 改: 按chg
 上一項: 按back
 下一項: 按next

☛ 外線設為PBX型態時，PBX FLASH時間須配合PBX主機FLASH TIME做設定。

◎設定項目:	撥號暫停時間
▶▶輸入代碼:	03-04
設定範圍:	1~8秒
預設值:	2

PAUSE TIME : 2.0
back next chg
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更 改: 按chg
 上一項: 按back
 下一項: 按next

☛ 設定簡撥號碼中插入P"功能鍵+70"，每一次暫停的時間。

◎設定項目:	撥碼速率
▶▶輸入代碼:	03-05

DIALING RATIO
back next show
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

進 入: 按show
 上一項: 按back
 下一項: 按next

☛ 設定外線DTMF/PULSE送碼的參數。

○設定項目:	脈衝撥碼速率
▶▶輸入代碼:	03-05-01
設定範圍:	60/67
預設值:	60

BREAK TIME	:	60
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 60為MAKE 40ms-BREAK 60ms/67為MAKE 33ms-BREAK 67ms。

○設定項目:	脈衝間隔時間
▶▶輸入代碼:	03-05-02
設定範圍:	400~800ms
預設值:	800

INTER_DGT	:	800
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 可變更預設值為400/500/600/700/800ms。

○設定項目:	複頻送碼長度
▶▶輸入代碼:	03-05-03
設定範圍:	70/90/120 ms
預設值:	70

TONE TIME	:	70
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 複頻撥號 (DTMF) 每一碼送出的長度。

◎設定項目:	反向電壓時間
▶▶輸入代碼:	03-06
設定範圍:	20~300
預設值:	100

PR TIME	:	100
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 配合局線有反向信號功能的偵測時間，變更值為20/40/60/.../260/280/300ms。

◎設定項目:	外線響鈴間隔
▶▶輸入代碼:	03-07
設定範圍:	1~10秒
預設值:	4

RING ABANDON	:	4
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 外線偵測到響鈴信號時，系統會持續響鈴至下一次偵測時間。

◎設定項目:	保留提醒時間
▶▶輸入代碼:	03-08
設定範圍:	0~90秒
預設值:	60

HOLD REMINDER	:	60
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 變更值為0/10/30/60/90秒，0為無保留提醒音。

話務資料設定

◎設定項目:	<u>絕對保留時間</u>
▶▶輸入代碼:	03-09
設定範圍:	0~8分鐘
預設值:	0

EX_HOLD TIME : 0
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ ①0為不允許絕對保留。

②外線在絕對保留時，其他分機無法接取，唯有絕對保留時效過後，轉為一般保留狀態時，才允許接取。

◎設定項目:	<u>警告音時間</u>
▶▶輸入代碼:	03-10

WARNING TIME
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	<u>外撥限時切斷</u>
▶▶輸入代碼:	03-10-01
設定範圍:	1~30分鐘
預設值:	5

OUTGOING CALL : 5
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg輸入，
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 控制分機外撥通話警告音及通話限時切斷時間。

○設定項目:	<u>撥入限時切斷</u>
▶▶輸入代碼:	03-10-02
設定範圍:	1~30分鐘
預設值:	5

INCOMING CALL : 5
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg輸入，
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 控制分機撥入通話警告音及通話限時切斷時間。

◎設定項目:	<u>空閒轉接回叫</u>
▶▶輸入代碼:	03-11
設定範圍:	0~120秒
預設值:	30

XFR_I RECALL : 30
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ ①內外線轉接，對方無人接聽時，再轉回原轉出分機時間。

②變更值為0/10/15/20/25/30/35/40/45/50/55/60/90/120秒。

◎設定項目:	<u>忙線轉接回叫</u>
▶▶輸入代碼:	03-12
設定範圍:	0~120秒
預設值:	60

XFR_B RECALL : 60
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ ①內外線轉接，對方在忙線時，再轉回原轉出分機時間。

②變更值為0/10/15/20/25/30/35/40/45/50/55/60/90/120秒。

◎設定項目:	<u>SLT保留回叫</u>
▶▶輸入代碼:	03-13
設定範圍:	0~5分鐘
預設值:	1.0分鐘

SLT H_RECALL : 1.0
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■☛ 單機在做保留後，回鈴提醒時間。

◎設定項目:	<u>EKT保留回叫</u>
▶▶輸入代碼:	03-14
設定範圍:	0~5分鐘
預設值:	1.0分鐘

EKT H_RECALL : 1.0
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■☛ 數位話機保留回叫時間。

◎設定項目:	<u>SLT暫切範圍</u>
▶▶輸入代碼:	03-15
設定範圍:	
預設值:	

SLT HOOK_FLASH
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

■☛ ①系統中如裝設有單機卡，須針對單機掛鉤或FLASH鍵轉接鍵時間做設定，以確保單機做保留或轉接不致將電話切斷。

②設定上下限時間，應與單機FLASH時間須有上下各100ms寬容度。

○設定項目:	<u>暫切鍵下限</u>
▶▶輸入代碼:	03-15-01
設定範圍:	60~1400ms
預設值:	200

START : 200
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■☛ 變更值為60/100/200/300/400/500/600/700/800/900/1000/1100/1200/1300/1400ms。

○設定項目:	<u>暫切鍵上限</u>
▶▶輸入代碼:	03-15-02
設定範圍:	100~1500ms
預設值:	800

END : 800
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■☛ ①變更值為100/200/300/400/500/600/700/800/900/1000/1100/1200/1300/1400/1500ms。

②請注意！ END時間必須大於START時間。

◎設定項目:	<u>PBX暫停時間</u>
▶▶輸入代碼:	03-16
設定範圍:	0.5~7秒
預設值:	1.0

PBX_A PAUSE : 1.0
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■☛ 外線為PBX時，重撥撥第一碼之後自動暫停時間。

話務資料設定

◎設定項目:	<u>撥碼等待時間</u>
▶▶輸入代碼:	03-17
設定範圍:	0~8秒
預設值:	0

DIAL WAIT TIME : 0
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 外線撥碼固定停頓時間再送碼。

◎設定項目:	<u>撥碼延遲時間</u>
▶▶輸入代碼:	03-18
設定範圍:	100~2000ms
預設值:	100

DIAL DELAY : 100
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ ①外線撥碼固定延遲時間。

②變更值為100/500/1000/1500/2000ms。

◎設定項目:	<u>駐留提醒音間隔</u>
▶▶輸入代碼:	03-19
設定範圍:	0~60秒
預設值:	0

CAMP ON TIME : 0
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ ①分機做CAMP ON功能或響鈴分配群分機全部忙線時，若再有電話響鈴或轉入時，響鈴分配群話機會發出提醒音時間。

②變更值為0/10/20/30/40/50/60秒。

◎設定項目:	<u>鬧鈴振鈴時間</u>
▶▶輸入代碼:	03-20
設定範圍:	10~600秒
預設值:	30

ALARM PLAY : 30
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ ①分機設鬧鈴振鈴時，振鈴的時間長度。

②變更值為10/30/60/120/180/240/300/360/420/480/540/600秒。

◎設定項目:	<u>旅館功能</u>
▶▶輸入代碼:	03-21
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

HOTEL ENABLE : N
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設為Y，系統可做CHECK IN/CHECK OUT功能，當設定為旅館功能後，所有分機立即變為CHECK OUT狀態，無法佔用外線，須做CHECK IN後才可使用。

◎設定項目:	系統簡撥受長控
▶▶輸入代碼:	03-22
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

```

SYS SPD. CHECK : N
back next chg
F1 F2 F3
  
```

更改: 按chg
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■☛ 設為Y時，分機使用系統簡撥，須受分機外撥等級限制，設N則不受限制。

◎設定項目:	防盜撥功能
▶▶輸入代碼:	03-23
設定範圍:	Y/N
預設值:	Y

```

TSI CONNECT : Y
back next chg
F1 F2 F3
  
```

更改: 按chg
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■☛ ①設防盜撥時，外撥電話須通過限撥表碼頭後才可通話，以防止巧撥器盜撥，若未通過分機限撥碼，系統不允許做外線通話及保留或轉接功能。

②Y（不防）或N（防盜撥）。

◎設定項目:	會談提醒音
▶▶輸入代碼:	03-24
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

```

CONF TONE : N
back next chg
F1 F2 F3
  
```

更改: 按chg
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■☛ 當設Y有提醒音時，在三方會談中每隔15秒，由聽筒發出一個Beep聲。

◎設定項目:	計費起算時間
▶▶輸入代碼:	03-25
設定範圍:	1~25秒
預設值:	10

```

CALL DURATION : 10
back next chg
F1 F2 F3
  
```

更改: 按chg
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■☛ 局線沒有反極信號功能時，電話計費以此時間起算，以撥完最後一碼後開始計時10秒，超出10秒之後的時間均列入計費。

◎設定項目:	國際冠碼
▶▶輸入代碼:	03-26
設定範圍:	1~4 碼
預設值:	NULL

```

INTER. PREFIX
back next show
F1 F2 F3
  
```

進入: 按show
 上一項: 按back
 下一項: 按next

```

NULL
back next chg
F1 F2 F3
  
```

更改: 按chg輸入，
 正確按save
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■☛ ①本項配合來電顯示設定裝機地點的國際電話外撥代碼，依各國家輸入不同的國際冠碼。
 ②若電信單位未送此碼，則本項不須設定。

話務資料設定

◎設定項目:	國碼
▶▶輸入代碼:	03-27
設定範圍:	1~4 碼
預設值:	NULL

COUNTRY CODE
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

NULL
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更 改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

- ①本項設定裝機地點的國家碼，例如台灣為886。
- ②若電信單位未送此碼，則本項不須設定。

◎設定項目:	長途識別碼
▶▶輸入代碼:	03-28
設定範圍:	1~3 碼
預設值:	NULL

LONG DIST PREFIX
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

NULL
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更 改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

- ①本項配合來電顯示設定裝機地點的長途區域碼，例如新竹為03，則設為0。
- ②若電信單位未送此碼，則本項不須設定。

◎設定項目:	區域號碼
▶▶輸入代碼:	03-29
設定範圍:	1~8 組
預設值:	NULL

LOCAL AREA CODE
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	區域號碼
▶▶輸入代碼:	03-29-01
設定範圍:	1~5 碼
預設值:	NULL

AREA COD 1: NULL
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更 改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

- 本項配合來電顯示設定裝機地點的區域號碼，例如新竹的區域碼為35，則設為35。

○設定項目:	區域碼頭組別1
▶▶輸入代碼:	03-29-02
設定範圍:	1~5 碼
預設值:	NULL

AREA PRE 1 : NULL
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 本項配合來電顯示設定裝機地點的市區碼頭加碼，例如新竹的區域碼頭為5，則設為5，桃園為33.34則各設一組3及一組4等。

○設定項目:	區域號碼組別8
▶▶輸入代碼:	03-29-15
設定範圍:	1~5 碼
預設值:	NULL

AREA COD 8 : NULL
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	區域碼頭組別8
▶▶輸入代碼:	03-29-16
設定範圍:	1~5 碼
預設值:	NULL

AREA PRE 8 : NULL
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

◎設定項目:	系統群間通話
▶▶輸入代碼:	03-30
設定範圍:	
預設值:	

TENANT CALLING
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 設定各系統群間是否允許相互做內線通話。

○設定項目:	輸入系統群碼
▶▶輸入代碼:	03-30-01
設定範圍:	1~3
預設值:	3群允通

SHOW TENANT : _
bksp show chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

正確: 按show
退一格: 按bksp

○設定項目:	對第1系統群
▶▶輸入代碼:	03-30-01-01
設定範圍:	Y/N
預設值:	Y

TO TENANT 1 : Y
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
下一群: 按next

○設定項目:	對第2系統群
▶▶輸入代碼:	03-30-01-02
設定範圍:	Y/N
預設值:	Y

TO TENANT 2 : Y
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
下一群: 按next

話務資料設定

○設定項目:	輸入系統群碼
▶▶輸入代碼:	03-30-01

SHOW TENANT : _
b k s p s h o w c h g
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

繼 續: 輸入按show
下一項: 按"保留"鍵,
按next

◎設定項目:	SMDR計費輸出
▶▶輸入代碼:	03-31

SMDR CALL OUTPUT
b a c k n e x t s h o w
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	外撥電話列印
▶▶輸入代碼:	03-31-01
設定範圍:	Y/N
預設值:	Y

OUTGOING CALL : Y
b a c k n e x t c h g
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更 改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設為Y時，為所有外撥電話資料要輸出，N則不輸出。

○設定項目:	撥入電話列印
▶▶輸入代碼:	03-31-02
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

INCOMING CALL : N
b a c k n e x t c h g
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更 改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 外線撥入電話是否要輸出。

○設定項目:	隨身密碼列印
▶▶輸入代碼:	03-31-03
設定範圍:	Y/N
預設值:	Y

ACCOUNT CODE : Y
b a c k n e x t c h g
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更 改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設Y，密碼會隨電話資料一起列出，N則不會列出。

◎設定項目:	自動重撥
▶▶輸入代碼:	03-32

AUTOMATIC REDIAL
b a c k n e x t s h o w
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	自動重撥次數
▶▶輸入代碼:	03-32-01
設定範圍:	0~99
預設值:	2

ATTEMPTS : 2
b a c k n e x t c h g
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更 改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 0表示不開放該功能。

○設定項目:	自動重撥間隔
▶▶輸入代碼:	03-32-02
設定範圍:	30~120秒
預設值:	60

■ 變更值為30/60/90/120秒。

INTERVAL	:	60
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
正確按save

上一項: 按back

下一項: 按next

○設定項目:	撥出等待時間
▶▶輸入代碼:	03-32-03
設定範圍:	10~30秒
預設值:	15

■ 設定自動重撥撥出等待時間。

WAITING TIME	:	15
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg

上一項: 按back

下一項: 按next

◎設定項目:	自動重撥
▶▶輸入代碼:	03-32

AUTOMATIC REDIAL
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■

進入: 按show

上一項: 按back

下一項: 按next

◎設定項目:	跟隨外線設定
▶▶輸入代碼:	03-33

EXTERNAL FWD
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■

進入: 按show

上一項: 按back

下一項: 按next

○設定項目:	開放時段
▶▶輸入代碼:	03-33-01
設定範圍:	如說明
預設值:	ALWAYS

■ ① NEVER不開放/DAY日間/NIGHT夜間/ALWAYS常開放。

② 分機跟隨外線功能，亦受此開放時段限制。

SERVICE	:	ALWAYS
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg

上一項: 按back

下一項: 按next

○設定項目:	通話時間
▶▶輸入代碼:	03-33-02
設定範圍:	00~99分鐘
預設值:	5

■ 變更值為00~99分鐘，00表示不限制時間。

TALK TIME	:	5
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入

正確按save

下一項: 按next

話務資料設定

◎設定項目:	<u>信箱送碼設定</u>
▶▶輸入代碼:	03-34

VM DIALING RATIO
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 本功能為系統搭配語音信箱時，系統送給語音信箱代碼的碼長與間隔時間。

○設定項目:	<u>送碼長度</u>
▶▶輸入代碼:	03-34-01
設定範圍:	60/90/120/150ms
預設值:	60

TONE TIME : 60
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	<u>送碼間隔</u>
▶▶輸入代碼:	03-34-02
設定範圍:	60/90/120/150ms
預設值:	60

INT_DGT TIME: 60
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

◎設定項目:	<u>側聽有效時間</u>
▶▶輸入代碼:	03-35
設定範圍:	00~60sec
預設值:	20sec

VM MONITOR_T : 20
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■ ①設定值範圍00/10/20/30/40/50/60秒，00表示不提醒。

②設定如電話因跟隨至語音信箱，在使用留言時系統會送嘟兩聲提示，如要側聽需在設定的有效時間內操作。

◎設定項目:	<u>信箱保留接取埠</u>
▶▶輸入代碼:	03-36
設定範圍:	0~99
預設值:	0

VM RESRV PORT: 0
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 設定語音信箱固定保留來電接聽或信箱留言埠，相對錄音埠迴路依保留數而減少。

◎設定項目:	<u>FAX響鈴時間</u>
▶▶輸入代碼:	03-37
設定範圍:	10~60
預設值:	30

FAX RING TIME: 30
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 設定FAX線進線響鈴時間。

◎設定項目:	<u>會談通話時間</u>
▶▶輸入代碼:	03-38
設定範圍:	0~120分
預設值:	10

■☛ 設定值0~120分鐘，0為不限制。

CONF. TALK_T: 10
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

◎設定項目:	<u>外線會談時間</u>
▶▶輸入代碼:	03-39
設定範圍:	0~120分
預設值:	10

■☛ 設定外線對外線會談通話時間，設定值0~120分鐘，0為不限制。

UNSPV CONF_T: 10
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

◎設定項目:	<u>預設跟隨時間</u>
▶▶輸入代碼:	03-40
設定範圍:	6~30秒
預設值:	10

■☛ 設定無人接聽跟隨啟動時間。

PRESET FWD_T : 10
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

◎設定項目:	<u>響鈴ON偵測</u>
▶▶輸入代碼:	03-41
設定範圍:	50~1500ms
預設值:	100

■☛ 設定外線偵測響鈴ON的時間長度。

RING RECOG. : 100
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

◎設定項目:	<u>通話斷線偵測時間</u>
▶▶輸入代碼:	03-42
設定範圍:	50~1000ms
預設值:	600

■☛ 設定外線通話中偵測迴路斷開多長時間，即判為斷線系統將自動掛斷該外線。

TALK ABANDN: 600
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

◎設定項目:	<u>保留斷線偵測時間</u>
▶▶輸入代碼:	03-43
設定範圍:	50~1000ms
預設值:	600

■☛ 設定外線保留中偵測迴路斷開多長時間，即判為斷線系統將自動掛斷該外線。

HOLD ABANDN: 600
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

話務資料設定

◎設定項目:	<u>SLT暫切轉保留</u>
▶▶輸入代碼:	03-44
設定範圍:	0~5秒
預設值:	0

SLT HF TO HOLD : 0
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■☛ 設定單機通話中按暫切鍵多長時間，即判為是保留。

◎設定項目:	<u>CID送碼模式</u>
▶▶輸入代碼:	03-45
設定範圍:	DTMF/FSK
預設值:	DTMF

CID RPT MOD:DTMF
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■☛ 設定來電顯示功能轉送至單機的送碼模式。

◎設定項目:	<u>DTMF CID設定</u>
▶▶輸入代碼:	03-46
設定範圍:	
預設值:	

DTMF CID
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

■☛ 設定DTMF規格，預設值已可符合大部份電信局，較特殊者才需調整。

○設定項目:	<u>起始碼</u>
▶▶輸入代碼:	03-46-01
設定範圍:	如說明
預設值:	D

START DGT: D
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■☛ 設定當地電信局DTMF來電顯示功能送出的起始碼，可設0-9、*、#、A、B、C、D。

○設定項目:	<u>結束碼</u>
▶▶輸入代碼:	03-46-02
設定範圍:	如說明
預設值:	C

END DGT: C
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■☛ 設定當地電信局DTMF來電顯示功能送出的結束碼，可設0-9、*、#、A、B、C、D。

○設定項目:	<u>CID送碼時間</u>
▶▶輸入代碼:	03-46-03
設定範圍:	30~90ms
預設值:	40

DTR-TONE TIME: 40
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■☛ 設定當地電信局DTMF來電顯示功能送碼時間。

○設定項目:	<u>CID送碼間隔</u>
▶▶輸入代碼:	03-46-04
設定範圍:	30~90ms
預設值:	40

DTR - INTER DGT : 4 0
back next chg
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更改: 按chg
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■☞ 設定當地電信局DTMF來電顯示功能送碼間隔時間。

○設定項目:	<u>CID轉送碼時間</u>
▶▶輸入代碼:	03-46-05
設定範圍:	30~90ms
預設值:	70

RPT - TONE TIME : 7 0
back next chg
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更改: 按chg
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■☞ 設定 DTMF來電顯示功能轉送至單機的送碼時間。

○設定項目:	<u>CID轉送碼間隔</u>
▶▶輸入代碼:	03-46-06
設定範圍:	30~90ms
預設值:	70

RPT - INTER DGT : 7 0
back next chg
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更改: 按chg
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■☞ 設定 DTMF來電顯示功能轉送至單機的送碼間隔時間。

○設定項目:	<u>CID地區規格</u>
▶▶輸入代碼:	03-46-07
設定範圍:	
預設值:	R.O.W

MARKET : R . O . W .
back next chg
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更改: 按chg
 上一項: 按back
 下一項: 按"保留"
 按next

■☞ 設定中南美洲專用功能，此項請勿更改。

◎設定項目:	<u>CID送碼格式</u>
▶▶輸入代碼:	03-47
設定範圍:	如說明
預設值:	B_1 st RNG

CO CID : B _ 1 s t R N G
back next chg
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更改: 按chg
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■☞ 設定來電顯示功能送碼格式，假如電信局為FSK信號則需設A_1st RNG，DTMF則設為B_1st RNG。

◎設定項目:	<u>自動總機</u>
▶▶輸入代碼:	03-48

AUTO ATTENDANT
back next show
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

進入: 按show
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■☞ 設定內建式自動總機各項參數。

話務資料設定

○設定項目:	響鈴接取時間
▶▶輸入代碼:	03-48-01
設定範圍:	0~20秒
預設值:	0

```
R I N G _ T   T O   A N S :   0
b a c k   n e x t   c h g
F 1       F 2       F 3
■         ■         ■
```

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

- ☛ ①外線響鈴多久時間自動總機接取。
- ②接取時間未到前，由所設定響鈴分機響鈴及允做接取。

○設定項目:	無人接聽時間
▶▶輸入代碼:	03-48-02
設定範圍:	10~90秒
預設值:	20

```
R I N G   N O   A N S .   : 2 0
b a c k   n e x t   c h g
F 1       F 2       F 3
■         ■         ■
```

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

- ☛ ①自動總機轉接分機響鈴多久時間未接取，認定為無人接聽。
- ②變更值為10/15/20/25/30/35/40/45/50/55/60/70/80/90秒。

○設定項目:	不撥碼切斷外線
▶▶輸入代碼:	03-48-03
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

```
D R O P   N O   E X T   # :   N
b a c k   n e x t   c h g
F 1       F 2       F 3
■         ■         ■
```

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

- ☛ 設Y時，當自動總機接取後，如果對方不撥任何分機號碼時，在收碼時間結束後，立即切斷該通電話。

○設定項目:	轉接模式
▶▶輸入代碼:	03-48-04
設定範圍:	RBT/MOH
預設值:	RBT

```
X F R   M O D E           : R B T
b a c k   n e x t   c h g
F 1       F 2       F 3
■         ■         ■
```

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

- ☛ 設定自動總機電話轉接中，客戶端回應的信號，RBT為回鈴音/MOH為保留音樂。

○設定項目:	等候碼
▶▶輸入代碼:	03-48-05
設定範圍:	0~9, *, #
預設值:	#

```
W A I T I N G   C O D : #
b a c k   n e x t   c h g
F 1       F 2       F 3
■         ■         ■
```

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

- ☛ 設定自動總機電話轉接後，所撥的分機如為忙線中，可按"#”等候。

○設定項目:	查詢碼
▶▶輸入代碼:	03-48-06
設定範圍:	0~9, *, #
預設值:	*

```
I N Q U I R Y   C O D : *
b a c k   n e x t   c h g
F 1       F 2       F 3
■         ■         ■
```

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

- ☛ 設定自動總機中，部門查詢代碼”*”。

○設定項目:	DISA代碼
▶▶輸入代碼:	03-48-07
設定範圍:	0~9,*,#,
預設值:	0

DISA CODE :	0
back next chg	
F1	F2
■	■
F3	
■	■

更改: 按chg
 上一項: 按back
 下一項: 按next

☛ 設定電話透過自動總機轉用DISA外撥功能操作代碼。

○設定項目:	等待收碼時間
▶▶輸入代碼:	03-48-08
設定範圍:	00~15秒
預設值:	07

VAA_W.D. TIME :	07
back next chg	
F1	F2
■	■
F3	
■	■

更改: 按chg
 上一項: 按back
 下一項: 按next

☛ 設定自動總機播放接待語後等待收碼的時間, 時間到達後自動將電話轉接至指定響鈴分機。

○設定項目:	指定轉接分機
▶▶輸入代碼:	03-48-09
設定範圍:	如說明

ANSWER POSITION	
back next show	
F1	F2
■	■
F3	
■	■

進入: 按show
 上一項: 按back
 下一項: 按next

☛ ①自動總機接取電話, 如對方撥0或不撥碼則會自動轉至指定轉接分機號碼。

②指定轉接分機, 日/午/夜間各可設不同分機或響鈴群。

③可設為分機號碼/響鈴群號碼/NULL (無設分機該電話立即切斷)。

○設定項目:	輸入系統群
▶▶輸入代碼:	03-48-09-TG

SHOW TENANT :	_
b k s p show chg	
F1	F2
■	■
F3	
■	■

進入: 按show
 上一項: 按back
 下一項: 按next

○設定項目:	日間轉接分機
▶▶輸入代碼:	03-48-09-TG-01
設定範圍:	分機/響鈴群/NULL
預設值:	201

DAY MODE :	201
back next chg	
F1	F2
■	■
F3	
■	■

更改: 按chg輸入,
 正確按save
 上一項: 按back
 下一項: 按next

○設定項目:	午間轉接分機
▶▶輸入代碼:	03-48-09-TG-02
設定範圍:	分機/響鈴群/NULL
預設值:	201

NOON MODE :	201
back next chg	
F1	F2
■	■
F3	
■	■

更改: 按chg輸入,
 正確按save
 上一項: 按back
 下一項: 按next

話務資料設定

○設定項目:	夜間轉接分機
▶▶輸入代碼:	03-48-09-TG-03
設定範圍:	分機/響鈴群/NULL
預設值:	201

NIGHT MODE : 201
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

輸入其他系統群

SHOW TENANT : _
bk sp show chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

繼續: 輸入按show
更改: 按chg
下一項: 按"保留"鍵,
按next

○設定項目:	自動總機外線
▶▶輸入代碼:	03-48-10-LN
設定範圍:	700~759

SHOW CO LN : _
bk sp show chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

正確: 按show
更改: 按chg
退一格: 按bksp
下一項: 按next

○設定項目:	自動總機外線
▶▶輸入代碼:	03-48-10-LN-01
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

AUTO_A TRUNK : N
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設Y該外線響鈴由自動總機接取，設N則為一般響鈴分機接取。

○設定項目:	開放時段
▶▶輸入代碼:	03-48-10-LN-02
設定範圍:	如說明
預設值:	ALWAYS

SERVICE : ALWAYS
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next
下一線: 按"保留"鍵

☛ NEVER (不開放) / DAY (日間) / NIGHT (夜間) / ALWAYS (常開放)。

自動總機外線

SHOW CO LN : _
bk sp show chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

繼續: 輸入按show
更改: 按chg
下一項: 按"保留"鍵,
按next

◎設定項目:	DISA功能
▶▶輸入代碼:	03-49

DISA
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定開放直接轉撥功能，此功能必須在系統安裝有自動總機卡才會啟動。

○設定項目:	響鈴接取時間
▶▶輸入代碼:	03-49-01
設定範圍:	0~99秒
預設值:	0

```
R I N G _ T   T O   A N S :   0
b a c k   n e x t   c h g
F 1       F 2       F 3
█         █         █
```

更 改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ DISA外線響鈴多久時間才接取。

○設定項目:	分機允用等級
▶▶輸入代碼:	03-49-02
設定範圍:	Y/N
預設值:	0-Y

```
A L L O W E D   E X T   C O S
b a c k   n e x t   s h o w
F 1       F 2       F 3
█         █         █
```

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 分機設有允用等級者，可使用DISA接取後再佔用其他外線轉撥電話出去。

○設定項目:	允用等級0~7
▶▶輸入代碼:	03-49-02-01~08
設定範圍:	Y/N
預設值:	0-Y

```
E X T   C O S           0 : Y
b a c k   n e x t   c h g
F 1       F 2       F 3
█         █         █
```

更 改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設為Y時，該等級可使用外線轉外線功能，依序設定等級0~7。

輸入外線

```
S H O W   C O   L N   :   _
b k s p   s h o w   c h g
F 1       F 2       F 3
█         █         █
```

正 確: 按show
更 改: 按chg
退一格: 按bksp

○設定項目:	DISA外線
▶▶輸入代碼:	03-49-03-LN-01
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

```
D I S A   T R U N K       : N
b a c k   n e x t   c h g
F 1       F 2       F 3
█         █         █
```

更 改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ DISA功能必須安裝有自動總機，才能啟動使用。

○設定項目:	日間外撥等級
▶▶輸入代碼:	03-49-03-LN-02
設定範圍:	0~7
預設值:	0

```
D I S A   D A Y   C O S   : 0
b a c k   n e x t   c h g
F 1       F 2       F 3
█         █         █
```

更 改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定此外線日間被轉撥外線時，外撥服務等級。

話務資料設定

○設定項目:	夜間外撥等級
▶▶輸入代碼:	03-49-03-LN-03
設定範圍:	0~7
預設值:	0

DISA NIGHT COS : 0
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定此外線夜間被轉撥外線時，外撥服務等級。

○設定項目:	開放時段
▶▶輸入代碼:	03-49-03-LN-04
設定範圍:	如說明
預設值:	ALWAYS

SERVICE : ALWAYS
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ NEVER (不開放) / DAY (日間) / NIGHT (夜間) / ALWAYS (常開放)。

○設定項目:	DISA通話時間
▶▶輸入代碼:	03-49-03-LN-05
設定範圍:	00~99
預設值:	99

TALK TIME : 99
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按"保留"鍵
再按next

☛ 變更值為00~99分鐘。

◎設定項目:	複頻撥號音
▶▶輸入代碼:	03-50
設定範圍:	Y/N
預設值:	Y

DTMF TONE : Y
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定系統當話機外撥時，是否要送複頻撥碼聲音給話機，Y送出/N不送。

◎設定項目:	LCR收碼時間
▶▶輸入代碼:	03-51
設定範圍:	1-8秒
預設值:	3.0

LCR TIME : 3.0
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ ①設定LCR功能收碼等待實時間，當時間到達後即不再收碼，開始執行LCR外撥功能。
②系統開啟LCR功能後才會出現本設定項。

◎設定項目:	來電顯示偵測
▶▶輸入代碼:	03-52
設定範圍:	如說明
預設值:	0.5sec

WAIT ICLID_T : 0.5
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ ①設定來電顯示偵測時間，依當地機房送碼特性調整。
②設定值範圍0.5/1.0/1.5/2.0/2.5/3.0/3.5/4.0/4.5/5.0/5.5/6.0/6.5/7.0/7.5/8.0秒

◎設定項目:	系統reset模式
▶▶輸入代碼:	03-53
設定範圍:	WARM/COLD
預設值:	WARM

RESET MODE : WARM
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
 上一項: 按back
 下一項: 按next

☛ 選擇系統重置模式，WARM為熱重開機，COLD為清程式重開機。

◎設定項目:	執行系統reset
▶▶輸入代碼:	03-54
設定範圍:	
預設值:	

System Reset
back next reset
F1 F2 F3
■ ■ ■

執行: 按reset
 上一項: 按back
 下一項: 按next

☛ 啟動系統重置開機動作。

System Reset
yes no
F1 F2 F3
■ ■ ■

重置: 按yes
 不重置: 按no

◎設定項目:	開放和弦鈴聲
▶▶輸入代碼:	03-55
設定範圍:	Y/N
預設值:	Y

MIDI RING TYPE : Y
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
 上一項: 按back
 下一項: 按next

☛ 設定是否開放和弦話機使用和弦音樂功能，Y為開啟，N為不開啟。

◎設定項目:	忙音偵測次數
▶▶輸入代碼:	03-56
設定範圍:	01~99
預設值:	3

B-TONE CYCLES : 3
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
 上一項: 按back
 下一項: 按next

☛ 設定系統偵測忙音及快速忙音的確認次數。

◎設定項目:	忙音間隔
▶▶輸入代碼:	03-57
設定範圍:	
預設值:	

BUSYTONE CADENCE
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■

進入: 按show
 上一項: 按back
 下一項: 按next

☛ 設定當地局端的忙音間隔時間，當系統做進線或外撥時偵測忙音信號用，偵測到使用中的外線為忙音後，自動切斷該外線。

話務資料設定

○設定項目:	<u>忙音ON時間</u>
▶▶輸入代碼:	03-57-01
設定範圍:	50-1500
預設值:	500ms

ON TIME	:	500
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■設定忙音ON時間，台灣電信標準為500ms，若有偵測不精確則才需微調。

○設定項目:	<u>忙音OFF時間</u>
▶▶輸入代碼:	03-57-02
設定範圍:	50-1500
預設值:	500ms

OFF TIME	:	500
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■設定忙音OFF時間，台灣電信標準為500ms，若有偵測不精確則才需微調。

◎設定項目:	<u>快速忙音間隔</u>
▶▶輸入代碼:	03-58
設定範圍:	
預設值:	

REORDER CADENCE		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

■設定當地局端的快速忙音間隔時間，當系統做外線進線或外撥偵測忙音信號用。

○設定項目:	<u>忙音ON時間</u>
▶▶輸入代碼:	03-58-01
設定範圍:	50-1500
預設值:	250ms

ON TIME	:	250
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■設定忙音ON時間，台灣電信標準為250ms，若有偵測不精確則才需微調。

○設定項目:	<u>忙音OFF時間</u>
▶▶輸入代碼:	03-58-02
設定範圍:	50-1500
預設值:	250ms

OFF TIME	:	250
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■設定忙音OFF時間，台灣電信標準為250ms，若有偵測不精確則才需微調

◎設定項目:	<u>忙音頻率範圍</u>
▶▶輸入代碼:	03-59
設定範圍:	
預設值:	

BUSY TONE FREQ		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

■設定忙音的頻率值，一般標準的機房並不須設定，特殊機房才須設定。

○設定項目:	<u>頻率1</u>
▶▶輸入代碼:	03-59-01
設定範圍:	0~1000Hz
預設值:	490Hz

FREQUENCY 1 :	4 8 0	
back next chg		
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	<u>頻率2</u>
▶▶輸入代碼:	03-59-02
設定範圍:	0~1000Hz
預設值:	620Hz

FREQUENCY 2 :	6 2 0	
back next chg		
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

◎設定項目:	<u>快速忙音頻率範圍</u>
▶▶輸入代碼:	03-60
設定範圍:	0~1000Hz
預設值:	

REORDER - T FREQ		
back next show		
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	<u>快速忙音頻率1</u>
▶▶輸入代碼:	03-60-01
設定範圍:	0~1000Hz
預設值:	480Hz

FREQUENCY 1 :	4 8 0	
back next chg		
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

◎設定項目:	<u>快速忙音頻率2</u>
▶▶輸入代碼:	03-60-02
設定範圍:	0~1000Hz
預設值:	620Hz

FREQUENCY 2 :	6 2 0	
back next chg		
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

◎設定項目:	<u>音樂源1組設定</u>
▶▶輸入代碼:	03-61
設定範圍:	
預設值:	

MU1 MUSIC SEL		
back next show		
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 選擇音樂源1組播放12路自動總機卡的內建5首音樂，出廠預設有前3首音樂。

○設定項目:	<u>VAA音樂選擇1</u>
▶▶輸入代碼:	03-61-01
設定範圍:	Y/N
預設值:	Y

VAA MUSIC	1 : Y	
back next chg		
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 選擇12路自動總機第1首音樂，Y為選擇，N為不選擇。

話務資料設定

○設定項目:	<u>VAA音樂選擇2</u>
▶▶輸入代碼:	03-61-02
設定範圍:	Y/N
預設值:	Y

VAA MUSIC	2 : Y	
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■☛ 選擇12路自動總機第2首音樂，Y為選擇，N為不選擇。

○設定項目:	<u>VAA音樂選擇3</u>
▶▶輸入代碼:	03-61-03
設定範圍:	Y/N
預設值:	Y

VAA MUSIC	3 : Y	
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■☛ 選擇12路自動總機第3首音樂，Y為選擇，N為不選擇。

○設定項目:	<u>VAA音樂選擇4</u>
▶▶輸入代碼:	03-61-04
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

VAA MUSIC	4 : N	
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■☛ 選擇12路自動總機第4首音樂，Y為選擇，N為不選擇

○設定項目:	<u>VAA音樂選擇5</u>
▶▶輸入代碼:	03-61-05
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

VAA MUSIC	5 : N	
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■☛ 選擇12路自動總機第5首音樂，Y為選擇，N為不選擇。

◎設定項目:	<u>音樂源2組設定</u>
▶▶輸入代碼:	03-62
設定範圍:	
預設值:	

MU2 MUSIC SEL		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

■☛ 選擇音樂源2組播放12路自動總機卡的內建5首音樂，出廠預設有前3首音樂。

○設定項目:	<u>VAA音樂選擇1</u>
▶▶輸入代碼:	03-62-01
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

VAA MUSIC	1 : N	
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■☛ 選擇12路自動總機第1首音樂，Y為選擇，N為不選擇。

○設定項目:	<u>VAA音樂選擇2</u>
▶▶輸入代碼:	03-62-02
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

V A A M U S I C	2 : N	
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■☛ 選擇12路自動總機第2首音樂，Y為選擇，N為不選擇。

○設定項目:	<u>VAA音樂選擇3</u>
▶▶輸入代碼:	03-62-03
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

V A A M U S I C	3 : N	
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■☛ 選擇12路自動總機第3首音樂，Y為選擇，N為不選擇。

○設定項目:	<u>VAA音樂選擇4</u>
▶▶輸入代碼:	03-62-04
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

V A A M U S I C	4 : N	
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■☛ 選擇12路自動總機第4首音樂，Y為選擇，N為不選擇。

○設定項目:	<u>VAA音樂選擇5</u>
▶▶輸入代碼:	03-62-05
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

V A A M U S I C	5 : N	
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■☛ 選擇12路自動總機第5首音樂，Y為選擇，N為不選擇。

◎設定項目:	<u>背景音樂源1設定</u>
▶▶輸入代碼:	03-63
設定範圍:	
預設值:	

B G M S E L 1 :	M C 1	
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■☛ 選擇背景音樂源1組的音樂源，MC1、MC2為外接音樂源1、2；MU1、MU2為12路自動總機內建音樂。

◎設定項目:	<u>背景音樂源2設定</u>
▶▶輸入代碼:	03-64
設定範圍:	
預設值:	

B G M S E L 2 :	M C 1	
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■☛ 選擇背景音樂源2組的音樂源，MC1、MC2為外接音樂源1、2；MU1、MU2為12路自動總機內建音樂。

話務資料設定

◎設定項目:	系統鬧鈴音樂源
▶▶輸入代碼:	03-65
設定範圍:	MC1/MC2 ; MU1/MU2
預設值:	MC1

M . CALL SEL : MC1
back next chg
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ ①系統鬧鈴音樂選擇出廠值MC1。

②MC1外接音樂源1，MC2外接音樂源2，MU1/MU2 12路自動總機內建音樂，M.MSG 12路自動總機自行錄音。

◎設定項目:	保留音樂源設定
▶▶輸入代碼:	03-66
設定範圍:	MC1/MC2 ; MU1/MU2
預設值:	MU1

MOH SOURCE : MU1
back next chg
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定內外線保留音樂源。

◎設定項目:	廣播自動切斷設定
▶▶輸入代碼:	03-67
設定範圍:	0/1/2/3
預設值:	1

PAGE TIME OUT : 1
back next chg
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定話機全體及群廣播自動切斷時間，0表示不限制，1~3表示限制1~3分鐘。

◎設定項目:	VAA收碼靈敏度
▶▶輸入代碼:	03-68
設定範圍:	0~9
預設值:	7

VAA SENSITIVE : 7
back next chg
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定12路自動總機收碼辨識靈敏度0~9，0為靈敏度最高，9為靈敏度最低。

●設定項目:	話務資料
▶▶輸入代碼:	03

3 . CALL HANDLING
back next show
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

上一大項: 按back
下一大項: 按next
輸入畫面: 按"▼▲"鍵
離開: 掛上聽筒

4.4 系統資料設定

●設定項目:	系統資料
▶▶輸入代碼:	04

4 . RESOURCE		
back	next	show
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show
 上一大項: 按back
 下一大項: 按next

◎設定項目:	資料庫密碼
▶▶輸入代碼:	04-01
設定範圍:	英文或數字
預設值:	#####

DB PSWD :		
back	next	chg
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg輸入,
 正確按save
 上一項: 按back
 下一項: 按next

☛ ①密碼可輸入0~9、#或英文大小寫A~Z、a~z。

②數字與英文字輸入方式：

- ▲數字鍵2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9直接輸入為英文大寫。
- ▲數字鍵2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9+'*'為英文小寫。
- ▲數字鍵'+1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 0為數字。
- ▲'#'字鍵表示確認加移位或空一位。
- ▲'#'字鍵在螢幕上顯示空白
- ▲英文字之輸入，依按對應數字鍵之次數，來決定所選之英文字母。例：'A'需按'2'一次，'B'需按'2'二次，'C'需按'2'三次。
- ▲數字之輸入有一限制，即必須在未按任何鍵之前，先按'*'，再按所需之數字鍵才有效。

◎設定項目:	總機分機
▶▶輸入代碼:	04-02

ATTENTDANT		
back	next	show
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show
 上一項: 按back
 下一項: 按next

○設定項目:	輸入系統群碼
▶▶輸入代碼:	04-02-TG
設定範圍:	1~3

SHOW TENANT : _		
b k s p	show	chg
F 1	F 2	F 3
■	■	■

正 確: 按show
 更 改: 按chg或
 bksp

○設定項目:	日間總機分機
▶▶輸入代碼:	04-02-1~3-01
設定範圍:	201~399/NULL
預設值:	201

DAY ATT : 2 0 1		
back	next	chg
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg輸入,
 正確按save
 下一項: 按next
 其他系統群: 按back

☛ 如日間總機分機設為沒有總機（NULL）時，則無法進入日夜切換模式及錄音模式，因為該進入密碼為總機分機密碼，沒有總機分機則無其密碼。

系統資料設定

○設定項目:	中繼台1號碼
▶▶輸入代碼:	04-02-1~3-02
設定範圍:	201~399
預設值:	NULL

DAYATT.DSS1:NULL
back next
F1 F2 F3
■ ■ ■

上一項: 按back

下一項: 按next

中繼台2號碼04-02-1~3-03

中繼台3號碼04-02-1~3-04

○設定項目:	中繼台4號碼
▶▶輸入代碼:	04-02-1~3-05
設定範圍:	201~399
預設值:	NULL

DAYATT.DSS4:NULL
back next
F1 F2 F3
■ ■ ■

上一項: 按back

下一項: 按next

○設定項目:	總機輔助分機
▶▶輸入代碼:	04-02-1~3-06
設定範圍:	201~399
預設值:	NULL

ALTERNATE : NULL
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg輸入,
正確按save

上一項: 按back

下一項: 按next

○設定項目:	中繼台1號碼
▶▶輸入代碼:	04-02-1~3-07
設定範圍:	201~399
預設值:	NULL

ALT.DSS 1:NULL
back next
F1 F2 F3
■ ■ ■

上一項: 按back

下一項: 按next

中繼台2號碼04-02-1~3-08

中繼台3號碼04-02-1~3-09

○設定項目:	中繼台4號碼
▶▶輸入代碼:	04-02-1~3-10
設定範圍:	201~399
預設值:	NULL

ALT.DSS 4:NULL
back next
F1 F2 F3
■ ■ ■

上一項: 按back

下一項: 按next

○設定項目:	夜總機分機
▶▶輸入代碼:	04-02-1~3-11
設定範圍:	201~399/NULL
預設值:	201

NIGHT ATT : 201
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg輸入,
正確按save

下一項: 按next

其他系統詳: 按back

■ 如夜間總機分機設為沒有總機 (NULL) 時, 則無法進入日夜切換模式及錄音模式, 因為該進入密碼為總機分機密碼, 沒有總機分機則無其密碼。

○設定項目:	中繼台1號碼
▶▶輸入代碼:	04-02-1~3-12
設定範圍:	201~399
預設值:	NULL

NGTATT DSS1:NULL
back next
F1 F2 F3
■ ■ ■

上一項: 按back

下一項: 按next

中繼台2號碼04-02-1~3-03

中繼台3號碼04-02-1~3-04

○設定項目:	中繼台4號碼
▶▶輸入代碼:	04-02-1~3-15
設定範圍:	201~399
預設值:	NULL

NGTATT.DSS4:NULL		
b	ack	next
F1	F2	F3
■	■	■

上一項: 按back

下一項: 按next

○設定項目:	第二通內線忙音
▶▶輸入代碼:	04-02-1~3-16
設定範圍:	Y/N
預設值:	Y

BUSY EKT ICM:Y		
b	ack	next chg
F1	F2	F3
■	■	■

上一項: 按back

下一項: 按next

更改: 按chg

☛ 設定總機分機通話中，若有第二通內線撥入是否為忙線狀態，Y為忙線，N為空閒。

○設定項目:	輸入系統群碼
▶▶輸入代碼:	04-02-TG
設定範圍:	1~3

SHOW TENANT : _		
b	cksp	show chg
F1	F2	F3
■	■	■

繼續: 輸入按show

更改: 按chg或bksp

下一項: 按"保留"鍵

兩次

◎設定項目:	系統提醒音
▶▶輸入代碼:	04-03
設定範圍:	
預設值:	8組

SYSTEM REMINDER		
b	ack	next show
F1	F2	F3
■	■	■

進入: 按show

上一項: 按back

下一項: 按next

☛ 系統可設定8組時段共用的音樂鬧鈴。

○設定項目:	輸入系統群碼
▶▶輸入代碼:	04-03-TG
設定範圍:	1~3

SHOW TENANT : _		
b	cksp	show chg
F1	F2	F3
■	■	■

正確: 按show

更改: 按chg或

bksp

○設定項目:	播放時間
▶▶輸入代碼:	04-03-1~3-01
設定範圍:	1~10分鐘
預設值:	1

PLAY TIME : 1		
b	ack	next chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg

上一項: 按back

下一項: 按next

☛ 設定鬧鈴每次播放音樂時間。

系統資料設定

○設定項目:	第一組播放時間
▶▶輸入代碼:	04-03-1~3-02
設定範圍:	00:00~23:59
預設值:	NULL

REMINDER 1 : NULL
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 共8組播放設定，輸入代碼為04-03-1~3-02~09。

○設定項目:	輸入系統群碼
▶▶輸入代碼:	04-03-TG
設定範圍:	1~3

SHOW TENANT : _
bksp show chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

繼續: 輸入按show
更改: 按chg或bksp
下一項: 按"保留"鍵
按next

◎設定項目:	分機密碼
▶▶輸入代碼:	04-04

USER PASSWORD
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	密碼碼數
▶▶輸入代碼:	04-04-01
設定範圍:	4~8
預設值:	4

LENGTH : 4
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	查詢分機密碼
▶▶輸入代碼:	04-04-02
設定範圍:	201~399
預設值:	0000

SHOW EXT : _
bksp show chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

正確: 按show
更改: 按chg或
bksp

○設定項目:	顯示分機密碼
▶▶輸入代碼:	04-04-02-SN
設定範圍:	0~9
預設值:	0000

PSWD : 0000
back next
F1 F2 F3
■ ■ ■

繼續: 按next
下一項: 按"保留"鍵
兩次

☛ 此項無法更改密碼，須在原話機或RMP電腦程式中更改，總機分機密碼預設值為9999。

查詢分機密碼

SHOW EXT : _
bksp show chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

繼續: 輸入按show
下一項: 按"保留"鍵
按next

◎設定項目:	分機名稱設定
▶▶輸入代碼:	04-05
設定範圍:	英文或數字
預設值:	NULL

USER NAMES
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 分機一般只顯示分機號碼，設定分機英文名稱，則可顯示為英文名稱。

輸入分機號碼

SHOW EXT : _
bksp show chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

正確: 按show
更正: 按chg
或bksp

○設定項目:	顯示名稱
▶▶輸入代碼:	04-05-SN
設定範圍:	英文或數字
預設值:	NULL

NULL
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg輸入，
正確按save
下一組: 按next

■ 輸入方式與資料庫密碼更改輸入相同，至多七位字元。

輸入分機號碼

SHOW EXT : _
bksp show chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

繼續: 輸入按show
下一項: 按"保留"鍵
按next

◎設定項目:	外線名稱設定
▶▶輸入代碼:	04-06
設定範圍:	英文或數字
預設值:	NULL

CO LN NAMES
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 外線一般佔用外撥只顯示代碼，設定分機英文名稱，則可顯示為英文名稱。

輸入外線代碼

SHOW CO LN : _
bksp show chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

正確: 按show
更正: 按chg
或bksp
下一項: 按next

顯示外線名稱

NULL
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg輸入，
正確按save
其他線: 按next
離開: 按保留鍵

■ 輸入方式與資料庫密碼更改輸入相同，至多七位字元。

輸入外線代碼

```
SHOW CO LN : _
bk sp show chg
F1 F2 F3
```

繼續: 輸入按show
下一項: 按"保留"鍵
按next

◎設定項目:	文字訊息設定
▶▶輸入代碼:	04-07

```
PREPROG. MESSAGE
back next show
F1 F2 F3
```

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	留給對方訊息
▶▶輸入代碼:	04-07-01
設定範圍:	英文或數字
預設值:	六組

```
OUTGOING MESSAGE
back next show
F1 F2 F3
```

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	第一組訊息
▶▶輸入代碼:	04-07-01-01
設定範圍:	英文或數字
預設值:	六組

```
Call Operator
back next chg
F1 F2 F3
```

更改: 按chg輸入,
正確按save
下一組: 按next
離開: 按保留鍵

☛ ①輸入方式與資料庫密碼更改輸入相同，至多16位字元。

②系統已內存六組字語

輸入代碼： 04-07-01-01	Call Operator	請回電總機
輸入代碼： 04-07-01-02	Call Home	請回電家裡
輸入代碼： 04-07-01-03	Call School	請回電家裡
輸入代碼： 04-07-01-04	Visitor Waiting	有訪客
輸入代碼： 04-07-01-05	Urgent	有急事
輸入代碼： 04-07-01-06	Come see me	請來找我

○設定項目:	留給對方訊息
▶▶輸入代碼:	04-07-01

```
OUTGOING MESSAGE
back next show
F1 F2 F3
```

上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	預留對方訊息
▶▶輸入代碼:	04-07-02
設定範圍:	六組
預設值:	英文或數字

```
PREMISES MESSAGE
back next show
F1 F2 F3
```

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	第一組訊息
▶▶輸入代碼:	04-07-02-01
設定範圍:	英文或數字
預設值:	如字幕

Out for lunch
back next chg
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更改: 按chg輸入,
正確按save
下一組: 按next
離開: 按保留鍵

☛ ①輸入方式與資料庫密碼更改輸入相同，至多16位字元。

②系統已內存六組字語

輸入代碼： 04-07-02-01	Out for lunch	外出午餐
輸入代碼： 04-07-02-02	Will return soon	稍後回來
輸入代碼： 04-07-02-03	Gone for the day	今天外出
輸入代碼： 04-07-02-04	IN a meeting	在開會中
輸入代碼： 04-07-02-05	Out of office	離開辦公室
輸入代碼： 04-07-02-06	On vacation	休假

○設定項目:	預留對方訊息
▶▶輸入代碼:	04-07-02
設定範圍:	英文或數字
預設值:	六組

PREMISES MESSAGE
back next show
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

◎設定項目:	簡撥組數分配
▶▶輸入代碼:	04-08

SPD. NO. ASSIGN.
back next show
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

進入: 按show
下一項: 按next
上一項: 按back

○設定項目:	個人簡撥分配
▶▶輸入代碼:	04-08-01

INDIVIDUAL
back next show
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

進入: 按show
下一項: 按next
上一項: 按back

☛ 個人簡撥出廠預設值第一機櫃所有分機分配10組，單一分機最多可分配50組。

輸入分機號碼

SHOW EXT : _
b k s p show chg
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

正確: 按show
更改: 按chg或bksp

○設定項目:	增加個人組數
▶▶輸入代碼:	04-08-01-SN-01
設定範圍:	0/10/20.../50
預設值:	10

TO INCREASE : 1 0
back next chg
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

增加: 按chg
刪減: 按next
再輸入: 按back

☛ 每次增加為10組簡撥。

系統資料設定

○設定項目:	刪減個人組數
▶▶輸入代碼:	04-08-01-SN-02
設定範圍:	0/10/20.../50
預設值:	10

■ 每次刪減為10組簡撥。

TO DECREASE : 10		
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

刪 減: 按chg
回增加: 按back
再輸入: 按next
離 開: 按"保留"鍵兩次

○設定項目:	個人簡撥分配
▶▶輸入代碼:	04-08-01

INDIVIDUAL		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進 入: 按show
下一項: 按next
上一項: 按back

○設定項目:	系統簡撥分配
▶▶輸入代碼:	04-08-02

SYSTEM LIST		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進 入: 按show
下一項: 按next
上一項: 按back

輸入系統群碼1~3

SHOW TENANT : _		
b k s p	show	chg
F1	F2	F3
■	■	■

正 確: 按show
更 改: 按chg或bksp

○設定項目:	增加系統組數
▶▶輸入代碼:	04-08-02-1~3-01
設定範圍:	0~1000
預設值:	100

■ ①每次增加為50組。

②組數如超過100以上時，須將系統簡撥代碼碼數改四碼。

TO INCREASE : 100		
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

增 加: 按chg
刪 減: 按next
再輸入: 按back

○設定項目:	刪減系統組數
▶▶輸入代碼:	04-08-02-1~3-02
設定範圍:	0~1000
預設值:	

■ 每次刪減為50組。

TO DECREASE : 100		
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

刪 減: 按chg
回增加: 按back
再輸入: 按next
離 開: 按"保留"鍵兩次

○設定項目:	系統簡撥分配
▶▶輸入代碼:	04-08-02

SYSTEM LIST		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進 入: 按show
下一項: 按next
上一項: 按back

◎設定項目:	系統簡撥輸入
▶▶輸入代碼:	04-09

SYSTEM SPD. NO.		
b a c k	n e x t	s h o w
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	輸入系統群碼
▶▶輸入代碼:	04-09-TG
設定範圍:	1~3

SHOW TENANT : _		
b k s p	s h o w	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

正 確: 按show
更 正: 按chg
或bksp

■ TG為系統群1~3群。

○設定項目:	輸入簡撥組碼
▶▶輸入代碼:	04-09-1-600~699
設定範圍:	600~699
預設值:	NULL

SPEED NO. : _		
b k s p	s h o w	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

正 確: 按show
更 正: 按chg
或bksp

■ 系統簡撥出廠時，第一系統群預設100組。

○設定項目:	顯示號碼
▶▶輸入代碼:	04-09-1-600~699
設定範圍:	如說明
預設值:	EMPTY

EMPTY		
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg輸入,
正確按save
下一組: 按next

■ ①可輸入範圍0-9, *, #, @, /, P; 每組最多可輸入20碼。

②@為串聯簡撥組連續撥號，輸入方式："功能"鍵→1。

③/為加入暫切功能，輸入方式："功能"鍵→3。

④P為加入暫停功能，輸入方式："功能"鍵→70。

⑤C為檢查隨身密碼，C之後輸入隨身密碼再接著電話號碼，輸入方式："功能"鍵→5。

輸入電話號碼

0 3 5 7 7 5 1 4 1		
b k s p	s a v e	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

正 確: 按save
下一項: 按next

外撥路由1~8

TRUNK ROUTE : 1		
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg
上一項: 按backt
下一項: 按next

系統資料設定

○設定項目:	輸入簡撥組碼
▶▶輸入代碼:	04-09-1-600~699
設定範圍:	600~699
預設值:	NULL

SPEED NO. : _		
b k s p	s h o w	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

正 確: 按show
更 正: 按chg
或bksp
離 開: 按保留鍵兩次

◎設定項目:	系統簡撥輸入
▶▶輸入代碼:	04-09

SYSTEM SPD. NO.		
b a c k	n e x t	s h o w
F 1	F 2	F 3
■	■	■

上一項: 按back
下一項: 按next

◎設定項目:	來電者組數分配
▶▶輸入代碼:	04-10

ICLID NAME ASGN.		
b a c k	n e x t	s h o w
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show
下一項: 按next
上一項: 按back

分配來電者設定的組數。

輸入系統群碼1~3

SHOW TENANT : _		
b k s p	s h o w	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

正 確: 按show
更 改: 按chg或bksp

○設定項目:	增加系統組數
▶▶輸入代碼:	04-10-1~3-01
設定範圍:	0~100
預設值:	0

TO INCREASE: 0		
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

增 加: 按chg
刪 減: 按next
再輸入: 按back

每次增加為50組。

○設定項目:	刪減系統組數
▶▶輸入代碼:	04-10-1~3-02
設定範圍:	0~100
預設值:	0

TO DECREASE: 100		
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

刪 減: 按chg
回增加: 按back
再輸入: 按next
離 開: 按"保留"鍵兩次

每次刪減為50組。

◎設定項目:	來電者資料輸入
▶▶輸入代碼:	04-11

ICLID NAME PROG.		
b a c k	n e x t	s h o w
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show
下一項: 按next
上一項: 按back

輸入系統群碼1~3

```
SHOW TENANT : _
bksp show chg
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

正確: 按show
更改: 按chg或bksp

○設定項目:	輸入組數
▶▶輸入代碼:	04-11-1~3-EN
設定範圍:	001~100
預設值:	

```
ENTRY NUMBER : _
bksp show chg
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

正確: 按show
更改: 按chg或bksp

○設定項目:	輸入名稱
▶▶輸入代碼:	04-11-1~3-EN
設定範圍:	001~100
預設值:	

```
NAME
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

進入: 按show
下一項: 按next
上一項: 按back

○設定項目:	顯示名稱
▶▶輸入代碼:	
設定範圍:	英文或數字
預設值:	NULL

```
NULL
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

更改: 按chg輸入,
正確按save
下一組: 按next

○設定項目:	輸入電話號碼
▶▶輸入代碼:	
設定範圍:	數字
預設值:	

```
PHONE NUMBER
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

進入: 按show
下一項: 按next
上一項: 按back

○設定項目:	顯示號碼
▶▶輸入代碼:	
設定範圍:	數字
預設值:	NULL

```
NULL
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

更改: 按chg輸入,
正確按save
下一組: 按next

◎設定項目:	外接廣播器
▶▶輸入代碼:	04-12

```
EXTERNAL PAGER
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 此項設定各分機廣播群是否允用，外接擴音機廣播。

系統資料設定

○設定項目:	輸入組別
▶▶輸入代碼:	04-12-1
設定範圍:	1或2

■▶▶ 外接廣播器組別1。

PAGER ID : _
b k s p s h o w c h g
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

正 確: 按show
更 正: 按chg
或bksp

○設定項目:	系統允用群碼
▶▶輸入代碼:	04-12-1-01
設定範圍:	1~3系統群

TENANT GROUP : 1
b a c k n e x t c h g
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更 改: 按chg
下一群: 按next
上一項: 按back

○設定項目:	廣播群1允用
▶▶輸入代碼:	04-12-1-02
設定範圍:	Y/N
預設值:	Y

PAGING GP. 1 : Y
b a c k n e x t c h g
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更 改: 按chg
下一群: 按next
上一項: 按back

■▶▶ 預設值除第一群外，其餘7群均不允用；可依序設定其他群。

◎設定項目:	廣播群2不允用
▶▶輸入代碼:	04-12-1~2-03
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

PAGING GP. 2 : N
b a c k n e x t c h g
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更 改: 按chg
下一群: 按next
離 開: 按保留鍵兩次
按next

◎設定項目:	外接擴大鈴
▶▶輸入代碼:	04-13

LOUDBELL
b a c k n e x t s h o w
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	輸入組別
▶▶輸入代碼:	1

LOUDBELL ID : _
b a c k s h o w c h g
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

正 確: 按show
更 正: 按chg
或bksp

■▶▶ 擴大鈴組碼1。

○設定項目:	應用範圍
▶▶輸入代碼:	04-13-1-01
設定範圍:	L.B/M.S1.2/E.P1
預設值:	L.B

APPLICATION : L . B .
b a c k n e x t c h g
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更 改: 按chg
下一項: 按next
上一項: 按back

■▶▶ 設定值L.B(擴大鈴用)/M.S1(第一組音樂源用)/M.S2(第二組音樂源用)/E.P1(接廣播用)。

○設定項目:	外線群1允用
▶▶輸入代碼:	04-13-1-02
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

TRUNK ROUTE	1 : N	
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
 下一項: 按next
 上一項: 按back

■此項需在LOUD BELL應用範圍設為L.B時才有作用。

○設定項目:	外線群2允用
▶▶輸入代碼:	04-13-1-03
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

TRUNK ROUTE	2 : N	
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
 下一群: 按next
 離開: 按保留鍵兩次
 按next

■可設到可依序設定8群。

◎設定項目:	中繼台配置
▶▶輸入代碼:	04-14

DSS ALLOCATION		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進入: 按show
 上一項: 按back
 下一項: 按next

○設定項目:	輸入中繼台編號
▶▶輸入代碼:	04-14-DS(01~12)
設定範圍:	01~12
預設值:	

DSS UNIT #	: _	
b k s p	show	chg
F1	F2	F3
■	■	■

正確: 按show
 更正: 按chg
 或bksp

■整個系統中至多可設12台中繼台。

○設定項目:	配屬分機
▶▶輸入代碼:	04-14-DS-1
設定範圍:	201~399
預設值:	NULL

DSS OWNER	: NULL	
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
 正確按save
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■中繼台將配屬的分機號碼, 該號碼須為實際裝有話機, 否則不允許輸入。

○設定項目:	中繼台原號碼
▶▶輸入代碼:	04-14-DS-02
設定範圍:	201~399

DIR NUMBER	: NULL	
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
 正確按save
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■輸入中繼台原在卡片上的分機號碼。

系統資料設定

○設定項目:	輸入中繼台編號
▶▶輸入代碼:	04-14-DS
設定範圍:	01~12

DSS UNIT #	:	_
b k s p	s h o w	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

正 確: 按show
更 正: 按chg
離 開: 按"保留"鍵

◎設定項目:	中繼台配置
▶▶輸入代碼:	04-14

DSS ALLOCATION
b a c k n e x t s h o w
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

上一項: 按back
下一項: 按next

◎設定項目:	內建MODEM
▶▶輸入代碼:	04-15
設定範圍:	如說明
預設值:	

BUILT_IN MODEM
b a c k n e x t s h o w
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定內建MODEM參數。

○設定項目:	MODEM號碼
▶▶輸入代碼:	04-15-01
設定範圍:	200~399
預設值:	200

DIRECTORY #	:	2 0 0
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 正: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 可變更200~399分機號碼。

○設定項目:	MODEM速率
▶▶輸入代碼:	04-15-02
設定範圍:	1200/2400
預設值:	2400dps

BAUD RATE	:	2 4 0 0
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 正: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 可變更傳輸速率設定值為1200/2400bps。

◎設定項目:	電腦程設速率
▶▶輸入代碼:	04-16
設定範圍:	如說明
預設值:	9600

RMT X_RATE	:	9 6 0 0
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 正: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 可變更傳輸速率設定值為1200/2400/4800/9600/19200bps。

◎設定項目:	SMDR傳輸速率
▶▶輸入代碼:	04-17
設定範圍:	如說明
預設值:	9600

CIL X_RATE	:	9 6 0 0
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 正: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next
回大項: 按"保留"鍵

■ 可變更傳輸速率設定值為1200/2400/4800/9600/19200bps。

◎設定項目:	程式軟體版本
▶▶輸入代碼:	04-18
設定範圍:	如說明
預設值:	

```

K S U   R E V I S I O N
b a c k   n e x t   s h o w

F 1       F 2       F 3
  █       █       █
    
```

進 入: 按show
 上一項: 按back
 第一項: 按next
 回大項: 按"保留"鍵

■ 查詢主機軟體版本。

```

K 2 4 T A 2 . F 0 X
b a c k   n e x t

F 1       F 2       F 3
  █       █       █
    
```

上一項: 按back
 下一項: 按next

■ 軟體版本顯示K24TA2.F0X。

◎設定項目:	分機轉碼表
▶▶輸入代碼:	04-19
設定範圍:	如說明
預設值:	

```

R E M O T E   E X T .   T A B
b a c k   n e x t   s h o w

F 1       F 2       F 3
  █       █       █
    
```

進 入: 按show
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■ 設定系統的分機轉碼表功能。

輸入轉碼分機號碼

```

R E M O _ E X T   N O :   _
b k s p   s h o w   c h g

F 1       F 2       F 3
  █       █       █
    
```

正 確: 按show
 更 改: 按chg
 退一格: bksp

■ 輸入的分機號碼，必須是未裝話機的空號碼。

輸入電話號碼

```

N U L L
b a c k   n e x t   c h g

F 1       F 2       F 3
  █       █       █
    
```

更 改: 按chg，輸入
 正確按save
 上一項: 按back
 下一項: 按next

選擇外撥路由

```

T R U N K   R O U T E   :   1
b a c k   n e x t   c h g

F 1       F 2       F 3
  █       █       █
    
```

更 改: 按chg
 上一項: 按back
 下一組: 按next

系統資料設定

◎設定項目:	來電轉接表
▶▶輸入代碼:	04-20-001~100
設定範圍:	如說明
預設值:	

CID TRANS. TABLE		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定來電號碼自動轉接號碼再外撥。

輸入組別001~100

ENTRY NUMBER: _		
bk sp	show	chg
F1	F2	F3
■	■	■

正 確: 按show
退一格: 按bksp
更 改: 按chg

○設定項目:	來電號碼輸入
▶▶輸入代碼:	04-20-001~100-1
設定範圍:	0~9
預設值:	NULL

CID NUMBER		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

輸入來電者號碼

NULL		
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更 改: 按chg, 輸入
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 輸入碼數最多20碼。

○設定項目:	輸入轉碼組
▶▶輸入代碼:	04-20-001~100-2
設定範圍:	001~100
預設值:	NULL

TRANS. NO. : NULL		
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更 改: 按chg, 輸入
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 輸入的號碼必須要在轉碼表中有設定內容才能動作。

◎設定項目:	音量限制設定
▶▶輸入代碼:	04-21
設定範圍:	如說明
預設值:	

VOLUME LIMIT		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進 入: 按show
上一項: 按back
第一項: 按next

☛ 設定限制數位分機的被廣播、免持佔線、聽筒受話的音量上限，以防止音量過大而產生回授的嘯叫聲，另可開放話機鈴聲0階(無聲)音量。

○設定項目:	全體廣播音量
▶▶輸入代碼:	04-21-01
設定範圍:	1~8
預設值:	6

PAGE	LEVEL : 7
back	next chg
F1	F2 F3
■	■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定所的數位話機被分群或全體廣播時喇叭音量上限，以防止音量過大產生嘯叫聲。

○設定項目:	免持音量
▶▶輸入代碼:	04-21-02
設定範圍:	1~8
預設值:	6

SPEAKER LEVEL : 6
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定所的數位話機免持聽筒佔線時喇叭音量上限，以防止音量過大產生嘯叫聲。

○設定項目:	聽筒受話音量
▶▶輸入代碼:	04-21-03
設定範圍:	如說明
預設值:	6

HANDSET LEVEL : 6
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定所的數位話機聽筒受話音量上限，以防止音量過大在掛回聽筒而產生嘯叫聲。

○設定項目:	開放鈴聲0階音量
▶▶輸入代碼:	04-21-04
設定範圍:	如說明
預設值:	OFF

RING LEVEL 0 : OFF
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定所的數位話機響鈴音量是否要開放0階無聲，ON為開放，OFF為不開放。

●設定項目:	系統資料
▶▶輸入代碼:	04

4 . RESOURCE
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■

上一大項: 按back
下一大項: 按next
輸入畫面: 按"▼▲"鍵
離開: 掛上聽筒

4.5 限撥控制設定

●設定項目:	限撥控制設定
▶▶輸入代碼:	05

```

5 . RESTRICTION
  b a c k   n e x t   s h o w

  F 1       F 2       F 3
  █         █         █
    
```

進 入: 按show
 上一大項: 按back
 下一大項: 按next

◎設定項目:	限撥碼設定
▶▶輸入代碼:	05-01

```

TOLL RESTRICTION
  b a c k   n e x t   s h o w

  F 1       F 2       F 3
  █         █         █
    
```

進 入: 按show
 上一項: 按back
 下一項: 按next

- ①系統限撥作法，在未建立於允撥組內的碼頭，均列入不允撥碼頭，已設有碼頭於允撥組內者，須再將所屬等級設為Y才允撥。
- ②電話外撥時，系統會檢查該分機等級及所佔用該外線等級，在分機允撥組與外線允撥組中，是否設為允撥。
- ③如以隨身密碼撥號，限撥方式以密碼等級為外撥等級，不以分機及外線等級做限撥。

輸入系統群碼1~3

```

SHOW TENANT      : _
  b k s p   s h o w   c h g

  F 1       F 2       F 3
  █         █         █
    
```

正 確: 按show
 更 改: 按chg
 退一格: 按bksp

○設定項目:	輸入組別
▶▶輸入代碼:	05-01-TG-
設定範圍:	001~100組
預設值:	如附表

```

DGT INTERVAL : _
  b k s p   s h o w   c h g

  F 1       F 2       F 3
  █         █         █
    
```

正 確: 按show
 更 改: 按chg
 退一格: 按bksp

- 系統中已預設有26組允撥組001~026，內容請參考本手冊第4-59頁分機、外線允撥等級預設表，如要新增請由027組開始輸入。

○設定項目:	限撥起始碼頭
▶▶輸入代碼:	05-01-TG-XXX-01
設定範圍:	0~9，*，#
預設值:	如附表

```

FROM : EMPTY
  b a c k   n e x t   c h g

  F 1       F 2       F 3
  █         █         █
    
```

更 改: 按chg輸入，
 正確按save
 上一項: 按back
 下一項: 按next

- 碼數長度為10位碼數，XXX為限撥組碼001~100。

○設定項目:	限撥結束碼頭
▶▶輸入代碼:	05-01-TG-XXX-02
設定範圍:	0~9, *, #
預設值:	如附表

■ 碼數長度為10位碼數。

TO : EMPTY		
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
正確按save

上一項: 按back

下一項: 按next

○設定項目:	分機允撥等級
▶▶輸入代碼:	05-01-TG-XXX-03
設定範圍:	0~7
預設值:	如附表

EXTENSION COS		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進入: 按show

上一項: 按back

下一項: 按next

○設定項目:	日間允撥等級
▶▶輸入代碼:	
設定範圍:	
預設值:	如附表

DAY ALLOWED		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進入: 按show

上一項: 按back

下一項: 按next

○設定項目:	等級0
▶▶輸入代碼:	
設定範圍:	Y/N
預設值:	如附表

CLASS		0: Y
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg

上一項: 按back

下一級: 按next

下一項: 按"保留"鍵

■ 分機等級為0~7, Y為允撥, N為限撥。

○設定項目:	夜間允撥等級
▶▶輸入代碼:	
設定範圍:	
預設值:	如附表

NIGHT ALLOWED		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進入: 按show

上一項: 按back

下一項: 按next

○設定項目:	等級0
▶▶輸入代碼:	
設定範圍:	Y/N
預設值:	如附表

CLASS		0: Y
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg

上一項: 按back

下一級: 按next

下一項: 按"保留"鍵

○設定項目:	外線允撥等級
▶▶輸入代碼:	05-01-TG-XXX-04
設定範圍:	0~7
預設值:	如附表

CO LN COS		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進入: 按show

上一項: 按back

下一項: 按next

限撥控制設定

○設定項目:	日間允撥等級
▶▶輸入代碼:	
設定範圍:	
預設值:	如附表

DAY ALLOWED		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進 入: 按show
 上一項: 按back
 下一項: 按next

○設定項目:	等級0
▶▶輸入代碼:	
設定範圍:	Y/N
預設值:	如附表

CLASS		0:Y
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更 改: 按chg
 上一項: 按back
 下一級: 按next
 下一項: 按"保留"鍵

■☛ 外線等級為0~7，Y為允撥，N為限撥。

○設定項目:	夜間允撥等級
▶▶輸入代碼:	
設定範圍:	
預設值:	如附表

NIGHT ALLOWED		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進 入: 按show
 上一項: 按back
 下一項: 按next

○設定項目:	等級0
▶▶輸入代碼:	
設定範圍:	Y/N
預設值:	如附表

CLASS		0:Y
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更 改: 按chg
 上一項: 按back
 下一級: 按next
 下一項: 按"保留"鍵

○設定項目:	輸入組別
▶▶輸入代碼:	05-01-TG-XXX
設定範圍:	001~100

DGT INTERVAL: _		
b k s p	s a v e	c h g
F1	F2	F3
■	■	■

繼 續: 輸入按show
 更 改: 按chg
 下一項: 按"保留"鍵兩次

◎設定項目:	限撥碼設定
▶▶輸入代碼:	05-01

TOLL RESTRICTION		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

上一項: 按back
 下一項: 按next

系統預設分機及外線等級允撥表

限撥組別	起始碼頭	結束碼頭	分機(日)等級	分機(夜)等級	外線(日)等級	外線(夜)等級
	FROM	TO	01234567	01234567	01234567	01234567
001	00	01	YYYNNNNN	YYYNNNNN	YYYNNNNN	YYYNNNNN
002	0200	0203	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN
003	0204	0204	YYYNNNNN	YYYNNNNN	YYYNNNNN	YYYNNNNN
004	0205	0499	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN
005	050	051	YYYYYNNN	YYYYYNNN	YYYYYNNN	YYYYYNNN
006	052	058	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN
007	059	061	YYYYYNNN	YYYYYNNN	YYYYYNNN	YYYYYNNN
008	062	069	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN
009	070	071	YYYYYNNN	YYYYYNNN	YYYYYNNN	YYYYYNNN
010	072	079	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN
011	080	081	YYYYYNNN	YYYYYNNN	YYYYYNNN	YYYYYNNN
012	082	089	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN
013	090	093	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN
014	094	095	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN
015	096	099	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN
016	100	100	YYYNNNNN	YYYNNNNN	YYYNNNNN	YYYNNNNN
017	101	107	YYYYYNNN	YYYYYNNN	YYYYYNNN	YYYYYNNN
018	108	108	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN
019	110	110	YYYYYYYY	YYYYYYYY	YYYYYYYY	YYYYYYYY
020	112	118	YYYYYYNN	YYYYYYNN	YYYYYYNN	YYYYYYNN
021	119	119	YYYYYYYY	YYYYYYYY	YYYYYYYY	YYYYYYYY
022	120	179	YYYYYYNN	YYYYYYNN	YYYYYYNN	YYYYYYNN
023	180	189	YYYNNNNN	YYYNNNNN	YYYNNNNN	YYYNNNNN
024	190	999	YYYYYYNN	YYYYYYNN	YYYYYYNN	YYYYYYNN
025	*	*	YYYNNNNN	YYYNNNNN	YYYNNNNN	YYYNNNNN
026	#	#	YYYNNNNN	YYYNNNNN	YYYNNNNN	YYYNNNNN

◎設定項目:	隨身密碼設定
▶▶輸入代碼:	05-02

ACCOUNT CODE		
back	next	show
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	密碼碼數設定
▶▶輸入代碼:	05-02-01
設定範圍:	2~8
預設值:	3

LENGTH		: 3
back	next	chg
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 密碼碼數請謹慎更改，因已設有的密碼會隨碼數更改而全部消失，請務必注意。

○設定項目:	自動路由
▶▶輸入代碼:	05-02-02
設定範圍:	Y/N
預設值:	Y

AUTO ROUTE		: Y
back	next	chg
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

限撥控制設定

☛ 設定使用隨身密碼的外撥方式，Y為系統自動選外撥路由，N為手動選擇路由。

○設定項目:	密碼設定
▶▶輸入代碼:	05-02-03
設定範圍:	0~9

PASSWORD		
b a c k	n e x t	s h o w
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

輸入密碼組別001~600

I D N U M B E R : _		
b k s p	s a v e	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

正 確: 按save
更 改: 按chg
退一格: 按bksp

○設定項目:	顯示該組密碼
▶▶輸入代碼:	05-02-03-001~600-01
設定範圍:	0~9
預設值:	NULL

P S W D : N U L L		
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	隨身密碼等級
▶▶輸入代碼:	05-02-03-001~600-02
設定範圍:	0~7
預設值:	0

C O S : 0		
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 密碼等級與分機相同，受分機允撥組控制，但其等級可超越分機與外線等級，亦如或外線只允撥市內電話，而密碼等級可撥長途電話，該分機或外線在密碼通過後，等級隨密碼等級臨時調升。

○設定項目:	密碼鎖定
▶▶輸入代碼:	05-02-03-001~600-03
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

I N A C T I V E : N		
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 密碼如設為鎖定，則無法用此組隨身密碼外撥電話。

○設定項目:	經濟路由啟動
▶▶輸入代碼:	05-02-03-001~600-04
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

L C R E N A B L E : N		
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定隨身密碼組是否強制啟動經濟路由功能。

○設定項目:	外撥路由
▶▶輸入代碼:	05-02-03-001~600-05
設定範圍:	1~8
預設值:	1

TRUNK ROUTE	:	1
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 設定隨身密碼組的外撥路由。

○設定項目:	DISA允用
▶▶輸入代碼:	05-02-03-001~600-06
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

DISA ENABLE	:	N
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 設定隨身密碼組是否允用DISA功能。

○設定項目:	密碼設定
▶▶輸入代碼:	05-02-03
設定範圍:	0~9

PASSWORD		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

上一項: 按back
下一項: 按next

◎設定項目:	隨身密碼設定
▶▶輸入代碼:	05-02

ACCOUNT CODE		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

上一項: 按back
下一項: 按next

◎設定項目:	經濟路由設定
▶▶輸入代碼:	05-03
設定範圍:	
預設值:	

LEAST COST ROUTE		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 設定系統外撥電話時，選擇最經濟的路由功能，出廠預設值參照66頁表。

輸入系統群碼1~3

SHOW TENANT	:	_
b k s p	show	chg
F1	F2	F3
■	■	■

正確: 按show
更改: 按chg
退一格: 按bksp

○設定項目:	經濟路由組數分配
▶▶輸入代碼:	05-03-1-01
設定範圍:	
預設值:	

LCR TAB. ASSIGN		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

限撥控制設定

○設定項目:	路由對照表組數
▶▶輸入代碼:	05-03-1-01-01
設定範圍:	0~100
預設值:	第一群100

DGT .	COMP .	TAB .
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 全部組數共100組供3組系統群分配。

○設定項目:	增加分配組數
▶▶輸入代碼:	
設定範圍:	0~100組
預設值:	100

TO INCREASE :	100	
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更 改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 增加以10組為一個單位。

○設定項目:	刪減分配組數
▶▶輸入代碼:	
設定範圍:	0~100組
預設值:	100

TO DECREASE :	100	
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更 改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 刪減以10組為一個單位。

○設定項目:	轉碼表組數
▶▶輸入代碼:	05-03-1-01-02
設定範圍:	
預設值:	

DGT .	MODI .	TAB .
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	增加分配組數
▶▶輸入代碼:	
設定範圍:	0 / 8 / 16 / 24
預設值:	24

TO INCREASE :	24	
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更 改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 增加以8組為一個單位。

○設定項目:	刪減分配組數
▶▶輸入代碼:	
設定範圍:	0 / 8 / 16 / 24
預設值:	24

TO DECREASE :	24	
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更 改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 刪減以8組為一個單位。

○設定項目:	經濟路由設定
▶▶輸入代碼:	05-03-1-02
設定範圍:	
預設值:	如預設表

L C R T A B . P R O G .		
b a c k	n e x t	s h o w
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	路由對照表
▶▶輸入代碼:	05-03-1-02-01
設定範圍:	
預設值:	如預設表

D G T . C O M P . T A B .		
b a c k	n e x t	s h o w
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 各組起始、結束碼頭、經由的外線群及對應的轉碼組。

輸入對照表組數001-100

L I S T N U M B E R : _		
b k s p	s h o w	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

正 確: 按show
更 改: 按chg
退一格: 按bksp

○設定項目:	起始碼頭
▶▶輸入代碼:	
設定範圍:	0~9、*、#
預設值:	如預設表

F R O M : 0 0 1		
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 設定區間碼頭範圍的起始碼頭，至多可設10碼。

○設定項目:	結束碼頭
▶▶輸入代碼:	
設定範圍:	0~9、*、#
預設值:	如預設表

T O : 0 0 9		
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 設定區間碼頭範圍的結束碼頭，至多可設10碼。

○設定項目:	外線群組
▶▶輸入代碼:	
設定範圍:	1~8
預設值:	1

R O U T E : 1		
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 設定此區間碼頭組外撥時使用的外線群組。

○設定項目:	轉碼組
▶▶輸入代碼:	
設定範圍:	00~24
預設值:	1

D M T N O . : 1		
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

限撥控制設定

■ 設定此區間碼頭組外撥時使用的轉碼組別，第1組轉碼組不做轉碼或插碼。

○設定項目:	轉碼表
▶▶輸入代碼:	05-03-1-02-02
設定範圍:	
預設值:	如預設表

DGT.	MODI.	TAB.
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 設定轉碼組的刪除碼數、前置加碼、插入碼、插碼位置。

輸入轉碼表組數01~24

LIST NUMBER:	_
bksp	show chg
F1	F2 F3
■	■ ■

正 確: 按show
更 改: 按chg
退一格: 按bksp

○設定項目:	刪除碼數
▶▶輸入代碼:	
設定範圍:	0~32
預設值:	如預設表

DELETE DIGITS:	0
back	next chg
F1	F2 F3
■	■ ■

更 改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	前置加碼
▶▶輸入代碼:	
設定範圍:	0~9、*、#
預設值:	如預設表

PREFIX DIGITS	
back	next show
F1	F2 F3
■	■ ■

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 加碼碼數可至32碼。

顯示前置加碼內容

EMPTY	
back	next chg
F1	F2 F3
■	■ ■

更 改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	插入碼
▶▶輸入代碼:	
設定範圍:	0~9、*、#
預設值:	如預設表

INSERT DIGITS	
back	next show
F1	F2 F3
■	■ ■

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 插入碼碼數可至32碼。

顯示插入碼內容

```
EMPTY
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

更改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	插入碼位置
▶▶輸入代碼:	
設定範圍:	0~32
預設值:	如預設表

```
INSERT POS. : 0
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

更改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

輸入轉碼表組數01~24

```
LIST NUMBER : _
bksp show chg
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

正確: 按show
更改: 按chg
離開: 按保留鍵兩
次

◎設定項目:	經濟路由設定
▶▶輸入代碼:	05-03
設定範圍:	
預設值:	

```
LEAST COST ROUTE
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

上一項: 按back
下一項: 按next
回大項: 按保留鍵

●設定項目:	限撥控制設定
▶▶輸入代碼:	05
設定範圍:	
預設值:	

```
5. RESTRICTION
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

上一大項: 按back
下一大項: 按next
回輸入畫面: 按音量"▼▲"
鍵

路由對照預設表

組別	起始碼頭	結束碼頭	外線群	轉碼組
001	001	009	1	1
002	010	019	1	1
003	0200	0209	1	1
004	021	049	1	1
005	050	051	1	1
006	052	069	1	1
007	070	071	1	1
008	072	079	1	1
009	080	081	1	1
010	082	089	1	1
011	096	099	1	1
012	100	100	1	1
013	101	107	1	1
014	108	108	1	1
015	109	179	1	1
016	180	189	1	1
017	190	199	1	1
018	200	999	1	1
019	*	#	1	1
020	0914	0914	1	1
021	0924	0924	1	1
022	094	094	1	1
023	0954	0954	1	1
024	0957	0957	1	1
025	0959	0959	1	1
030	0900	0912	1	1
031	0919	0919	1	1
032	0921	0921	1	1
033	0928	0928	1	1

組別	起始碼頭	結束碼頭	外線群	轉碼組
034	0932	0934	1	1
035	0937	0937	1	1
040	0918	0918	1	1
041	0920	0920	1	1
042	0922	0922	1	1
043	0935	0935	1	1
044	0939	0939	1	1
045	0952	0953	1	1
046	0958	0958	1	1
050	0916	0917	1	1
051	0926	0926	1	1
052	0930	0930	1	1
053	09310	09313	1	1
054	0936	0936	1	1
055	0955	0955	1	1
060	0913	0913	1	1
061	0915	0915	1	1
062	0925	0925	1	1
063	0927	0927	1	1
064	0938	0938	1	1
070	09314	09316	1	1
071	0923	0923	1	1
075	0929	0929	1	1
076	09317	09319	1	1
077	0956	0956	1	1

轉碼預設表

組別	Delete 刪除碼	Prefix 加碼	Insert 插碼	INS.POS 插碼位置
01	NULL	EMPTY	EMPTY	NULL
02	3	005	EMPTY	NULL
03	3	006	EMPTY	NULL
04	3	007	EMPTY	NULL
05	3	009	EMPTY	NULL
06	NULL	EMPTY	EMPTY	NULL
07	3	012	EMPTY	NULL
08	3	015	EMPTY	NULL
09	3	016	EMPTY	NULL
10	3	017	EMPTY	NULL
11	NULL	EMPTY	EMPTY	NULL
12	NULL	1805	EMPTY	NULL

組別	Delete 刪除碼	Prefix 加碼	Insert 插碼	INS.POS 插碼位置
13	NULL	1806	EMPTY	NULL
14	NULL	1807	EMPTY	NULL
15	NULL	1809	EMPTY	NULL
16	NULL	EMPTY	EMPTY	NULL
17	4	1805	EMPTY	NULL
18	4	1806	EMPTY	NULL
19	4	1807	EMPTY	NULL
20	4	1809	EMPTY	NULL
21	NULL	EMPTY	EMPTY	NULL
22	NULL	EMPTY	EMPTY	NULL
23	NULL	EMPTY	EMPTY	NULL
24	NULL	EMPTY	EMPTY	NULL

4.6 分機應用設定

●設定項目:	分機應用設定
▶▶輸入代碼:	06

```
6 . EXT APPLICAT .
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

◎設定項目:	響鈴分配群
▶▶輸入代碼:	06-01

```
UCD PROGRAMMING
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

輸入分配群碼01~24

```
UCD GROUP : _
bk sp show chg
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

正 確: 按show
更 改: 按chg
退一格: 按bksp

■ 分配群碼HG (1~24) , 對應群號430~453。

○設定項目:	所屬系統群碼
▶▶輸入代碼:	06-01-HG-01
設定範圍:	1~3
預設值:	1

```
TENANT : 1
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

更 改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	分配群特性
▶▶輸入代碼:	06-01-HG-02
設定範圍:	UCD/VA
預設值:	UCD

```
UCD ATTRIB : UCD
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

更 改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 分配群特性 : UCD (響鈴分配群) /VA (答話器)。

○設定項目:	分配群分機
▶▶輸入代碼:	06-01-HG-03
設定範圍:	EXT/NULL
預設值:	NULL

```
UCD GP . MEMBER
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

■ ①每群可輸入24部分機。

②出廠值第一組已設有24部分機(201~208 ; 217~232)。

分機應用設定

○設定項目:	第一組分機
▶▶輸入代碼:	06-01-HG-03-01
設定範圍:	EXT/NULL
預設值:	NULL

MEMBER	1 : NULL	
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 可輸入分機號碼、NULL（空白）。

輸入分機號碼

MEMBER	1 : _	
b k s p	s a v e	c h g
F1	F2	F3
■	■	■

正確: 按save
更改: 按chg
退一格: 按bksp

○設定項目:	第二組分機
▶▶輸入代碼:	06-01-HG-03-02
設定範圍:	EXT/NULL
預設值:	NULL

MEMBER	2 : NULL	
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 其他分機可依序繼續設定06-01-HG-03-03~24。

○設定項目:	響鈴方式
▶▶輸入代碼:	06-01-HG-04
設定範圍:	如說明
預設值:	LINE

HUNT METHOD :	LINE	
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■ ①設定LINE（每次由第1組分機先響）/DIST（輪流響鈴）/ALL（同時響鈴）。
②出廠值第一群為ALL(同時響鈴)。

○設定項目:	分機交換時間
▶▶輸入代碼:	06-01-HG-05
設定範圍:	05~60秒
預設值:	10

NO ANS TIME :	10	
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 設定每部分機響鈴多少時間，即輪至下一部分機響鈴。

○設定項目:	第一次轉出時間
▶▶輸入代碼:	06-01-HG-06
設定範圍:	0~255秒
預設值:	0

OVER 1 TIMER :	0	
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 設定響鈴群撥入後響多少時間，即轉出至接替分機響鈴。

○設定項目:	第一次接替分機
▶▶輸入代碼:	06-01-HG-07
設定範圍:	如說明
預設值:	NULL

OVER 1 DEST: NULL
back next chg
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 當響鈴群在設定時間內沒有接取電話，即轉為本分機響鈴，可設為分機號碼/答話器/響鈴分配群。

○設定項目:	第二次轉出時間
▶▶輸入代碼:	06-01-HG-08
設定範圍:	0~255秒
預設值:	0

OVER 2 TIMER: 0
back next chg
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 當第一次接替分機為 VA 接答後，電話再轉回響鈴分配群響多少時間未接轉出。

○設定項目:	第二次接替分機
▶▶輸入代碼:	06-01-HG-09
設定範圍:	如說明
預設值:	NULL

OVER 2 DEST: NULL
back next chg
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 可設為分機號碼/響鈴分配群。

○設定項目:	未接取次數
▶▶輸入代碼:	06-01-HG-10
設定範圍:	1~128次
預設值:	1

OVER COUNT : 1
back next chg
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定第二接替分機輪迴次數。

○設定項目:	最後接替分機
▶▶輸入代碼:	06-01-HG-11
設定範圍:	如說明
預設值:	NULL

REROUTE DST: NULL
back next chg
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 可設為分機號碼/響鈴分配群。

○設定項目:	響鈴群全忙模式
▶▶輸入代碼:	06-01-HG-12
設定範圍:	RBT/BT
預設值:	BT

UCDBusy Mode: BT
back next chg
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定響鈴群所有分機忙線中，再進線的來電提供忙音(BT)或回鈴音(RBT)。

分機應用設定

○設定項目:	內線進線鈴聲
▶▶輸入代碼:	06-01-HG-13
設定範圍:	如說明
預設值:	0

```

ICM RING TYPE: 0
back next chg
F1      F2      F3
  
```

更改: 按chg輸入,
上一項: 按back
下一項: 按next

■☛ 設定內線撥入響鈴的鈴聲，0為依分機鈴聲設定，1~28為強制所有分機響鈴的鈴聲。

○設定項目:	外線進線鈴聲
▶▶輸入代碼:	06-01-HG-14
設定範圍:	如說明
預設值:	0

```

CO RING TYPE: 0
back next chg
F1      F2      F3
  
```

更改: 按chg輸入,
上一項: 按back
下一項: 按next

■☛ 設定外線進線響鈴的鈴聲，0為依分機鈴聲設定，1~28為強制所有分機響鈴的鈴聲。

輸入分配群碼01~24

```

UCD GROUP      : _
bk sp show chg
F1      F2      F3
  
```

正確: 按show
更改: 按chg
退一格: 按bksp

■☛ 可依序輸入其他分配群。

● 響鈴分配群設為VA（答話器）設定內容如下（預留功能）

○設定項目:	分配群分機
▶▶輸入代碼:	06-01-HG-03
設定範圍:	EXT/NULL
預設值:	NULL

```

UCD GP. MEMBER
back next show
F1      F2      F3
  
```

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

■☛ 可輸入分機號碼、虛擬分機號碼、響鈴分配群、NULL（空白），每群可設定24部分機。

○設定項目:	第一組分機
▶▶輸入代碼:	06-01-HG-03
設定範圍:	EXT/NULL
預設值:	NULL

```

MEMBER      1 : NULL
back next chg
F1      F2      F3
  
```

更改: 按chg
上一項: 按back
下一組: 按next

輸入分機號碼

```

MEMBER      1 : _
bk sp save chg
F1      F2      F3
  
```

正確: 按save
更改: 按chg
退一格: 按bksp

○設定項目:	響鈴方式
▶▶輸入代碼:	06-01-HG-04
設定範圍:	如說明
預設值:	LINE

```
HUNT METHOD : LINE
back next chg
F1 F2 F3
█ █ █
```

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■☛ 設定LINE (每次由第1組分機先響) /DIST (輪流響鈴) /ALL (同時響鈴)。

○設定項目:	分機交換時間
▶▶輸入代碼:	06-01-HG-05
設定範圍:	5~60秒
預設值:	10

```
NO ANS TIME : 10
back next chg
F1 F2 F3
█ █ █
```

更改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

■☛ 設定每部分機響鈴多少時間, 即輪至下一部分機響鈴。

○設定項目:	第一次轉出時間
▶▶輸入代碼:	06-01-HG-06
設定範圍:	0~255秒
預設值:	0

```
OVER 1 TIMER : 0
back next chg
F1 F2 F3
█ █ █
```

更改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

■☛ 設定響鈴群撥入後響多少時間, 即轉出至接替分機響鈴。

○設定項目:	輸入分配群碼
▶▶輸入代碼:	06-01-01~24
設定範圍:	01~24

```
UCD GROUP : _
bk sp show chg
F1 F2 F3
█ █ █
```

繼續: 輸入按show
下一項: 按"保留"鍵
按next

■☛ 可依序輸入其他分配群。

◎設定項目:	內建語音信箱
▶▶輸入代碼:	06-02

```
VOICE MAIL
back next show
F1 F2 F3
█ █ █
```

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

輸入系統群碼1~3

```
TENANT GROUP : _
bk sp show chg
F1 F2 F3
█ █ █
```

正確: 按show
更改: 按chg
退一格: 按bksp

○設定項目:	信箱響鈴分配群
▶▶輸入代碼:	06-02-TG-01
設定範圍:	0, 1~24
預設值:	0

```
VM HUNT GROUP : 0
back next chg
F1 F2 F3
█ █ █
```

更改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

分機應用設定

■ 設定某一響鈴群為語音信箱群，0表示沒有語音信箱群，1~24表示為響鈴分配群。

○設定項目:	前置碼
▶▶輸入代碼:	06-02-TG-02

P R E F I X T A B L E		
b a c k	n e x t	s h o w
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

■ ①設定系統送至語音信箱前置碼，可輸入0~9、*、#、A、B、C、D。

② ABCD碼的輸入方式:A(功能+1)、B(功能+2)、C(功能+3)、D(功能+4)。

○設定項目:	分機直撥碼
▶▶輸入代碼:	06-02-TG-02-01
設定範圍:	如說明
預設值:	41

I C M / V M	:	4 1
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

■ ①設定分機聽取留言時，系統送至語音信箱前置碼。

②可輸入1~4碼，0~9、*、#、A、B、C、D。

○設定項目:	轉接碼
▶▶輸入代碼:	06-02-TG-02-02
設定範圍:	如說明
預設值:	42

T R A N S F E R	:	4 2
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

■ ①設定分機轉接電話至語音信箱，系統送出至語音信箱的前置碼。

②可輸入1~4碼，0~9、*、#、A、B、C、D。

○設定項目:	忙線跟隨碼
▶▶輸入代碼:	06-02-TG-02-03
設定範圍:	如說明
預設值:	43

B U S Y F W D	:	4 3
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

■ ①設定分機忙線跟隨至語音信箱，系統送出至語音信箱的前置碼。

②可輸入1~8碼，0~9、*、#、A、B、C、D。

○設定項目:	定時跟隨碼
▶▶輸入代碼:	06-02-TG-02-04
設定範圍:	如說明
預設值:	44

N O _ A N S F W D	:	4 4
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

■ ①設定分機定時跟隨至語音信箱，系統送出至語音信箱的前置碼。

②可設定1~4碼，0~9、*、#、A、B、C、D。

○設定項目:	直接跟隨碼
▶▶輸入代碼:	06-02-TG-02-05
設定範圍:	如說明
預設值:	44

D I R E C T F W D : 4 4		
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

- ①設定分機直接跟隨至語音信箱，系統送出至語音信箱的前置碼。
- ②可設定1~4碼，0~9、*、#、A、B、C、D。

○設定項目:	外線進線碼
▶▶輸入代碼:	06-02-TG-02-06
設定範圍:	如說明
預設值:	NULL

C O G R E E T I N G : N U L L		
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

- ①設定系統送至語音信箱外線進線碼。
- ②可設定1~2碼，0~9、*、#、A、B、C、D。

○設定項目:	外線回叫碼
▶▶輸入代碼:	06-02-TG-02-07
設定範圍:	如說明
預設值:	NULL

C O R E C A L L : N U L L		
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

- ①設定系統送至語音信箱外線轉接回叫碼。
- ②可設定1~2碼，0~9、*、#、A、B、C、D。

○設定項目:	響鈴群轉出碼
▶▶輸入代碼:	06-02-TG-02-08
設定範圍:	如說明
預設值:	NULL

U C D O V E R F L W : N U L L		
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

- ①設定系統送至語音信箱後續碼。
- ②可設定1~2碼，0~9、*、#、A、B、C、D。

○設定項目:	後續碼
▶▶輸入代碼:	06-02-TG-03
設定範圍:	如說明
預設值:	NULL

S U F F I X D G T : N U L L		
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

- ①設定系統送至語音信箱後續碼。
- ②可設定1~2碼，0~9、*、#、A、B、C、D。

○設定項目:	錄音碼
▶▶輸入代碼:	06-02-TG-04
設定範圍:	如說明
預設值:	45

R E C O R D D G T : 4 5		
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

分機應用設定

- ☛ ①設定系統送至語音信箱錄音碼。
- ②可設定1~4碼，0~9、*、#、A、B、C、D。

○設定項目:	取消碼
▶▶輸入代碼:	06-02-TG-05
設定範圍:	如說明
預設值:	1234

DELETE	DGT	:	1	2	3	4
back	next	chg				
F1	F2	F3				
■	■	■				

更改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

- ☛ ①設定系統送至語音信箱取消錄音碼。
- ②可設定1~4碼，0~9、*、#、A、B、C、D。

○設定項目:	掛斷碼
▶▶輸入代碼:	06-02-TG-06
設定範圍:	如說明
預設值:	5678

DIS	DGT	:	5	6	7	8
back	next	chg				
F1	F2	F3				
■	■	■				

更改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

- ☛ ①設定系統送至語音信箱掛斷碼。
- ②可設定1~8碼，0~9、*、#、A、B、C、D。

輸入系統群碼

TENANT	GROUP	:	_
b k s p	show	chg	
F1	F2	F3	
■	■	■	

下一項: 按"保留"鍵
按next

◎設定項目:	同步錄音分機
▶▶輸入代碼:	06-03

AUTO	REC.	MEMBER
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

- ☛ 系統中可允許其中8部分機使用同步錄音功能。

○設定項目:	成員1
▶▶輸入代碼:	06-03-01
設定範圍:	分機號碼
預設值:	NULL

MEMBER	1	:	NULL
back	next	chg	
F1	F2	F3	
■	■	■	

更改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	成員8
▶▶輸入代碼:	06-03-08
設定範圍:	分機號碼
預設值:	NULL

MEMBER	8	:	NULL
back	next	chg	
F1	F2	F3	
■	■	■	

更改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

◎設定項目:	密錄分機設定
▶▶輸入代碼:	06-04
設定範圍:	
預設值:	

SEC REC. MEMBER
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

■☛ 系統中可允許其中8部分機使用密錄錄音功能。

○設定項目:	成員1
▶▶輸入代碼:	06-04-01
設定範圍:	分機號碼
預設值:	NULL

MEMBER 1 : NULL
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更 改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	成員8
▶▶輸入代碼:	06-04-08
設定範圍:	分機號碼
預設值:	NULL

MEMBER 8 : NULL
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更 改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

◎設定項目:	響鈴分配群
▶▶輸入代碼:	06-01

UCD PROGRAMMING
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next
回大項: 按"保留"鍵

●設定項目:	分機應用設定
▶▶輸入代碼:	06

6 . EXT APPLICAT .
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■

上一大項: 按back
下一大項: 按next
輸入畫面: 按"▼▲"鍵
離 開: 掛上聽筒

系統安裝內建語音信箱，須設定送碼代碼，當設有代碼時，系統送碼格式如下：

- ①內線直撥信箱送碼格式：內線直撥前置碼+分機號碼+後續碼
- ②轉接電話至信箱送碼格式：轉接前置碼+分機號碼+後續碼
- ③忙線跟隨至信箱送碼格式：忙線跟隨前置碼+分機號碼+後續碼
- ④定時跟隨至至信箱送碼格式：定時跟隨前置碼+分機號碼+後續碼
- ⑤直接跟隨至信箱送碼格式：直接跟隨前置碼+分機號碼+後續碼
- ⑥外線進線至信箱送碼格式：外線進線前置碼+外線代碼+後續碼
- ⑦外線回叫至信箱送碼格式：外線回叫前置碼+外線代碼+後續碼
- ⑧響鈴群轉出至信箱送碼格式：響鈴群轉出前置碼+響鈴群碼+後續碼
- ⑨錄音送碼格式：錄音前置碼+分機號碼+後續碼
- ⑩取消錄音送碼格式：掛斷碼+取消錄音碼

註：1~10 項前置碼或後續碼如未設定，則不送該前置碼或後續碼，兩者未設則只送分機或外線碼。

信箱點燈：

信箱點燈格式：# 96+分機號碼

信箱熄燈格式：# *96+分機號碼

4.7 外線應用設定

●設定項目:	外線應用設定
▶▶輸入代碼:	07

7 . TRK APPLICAT .
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■

進 入: 按show
 上一大項: 按back
 下一大項: 按next

◎設定項目:	外線群設定
▶▶輸入代碼:	07-01

TRUNK ROUTE
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■

進 入: 按show
 上一項: 按back
 下一項: 按next

輸入外線群碼01~08

TRUNK ROUTE : _
bksp show chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

正 確: 按show
 更 改: 按chg
 退一格: 按bksp

○設定項目:	PBX外線碼
▶▶輸入代碼:	07-01-01~08-01
設定範圍:	1-4碼, 0~9
預設值:	0

PBX CODE : 0
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更 改: 按chg
 上一項: 按back
 下一項: 按next

☛ 外線接在上層PBX分機時，設定PBX佔外線代碼。

輸入PBX外線碼

PBX CODE : _
bksp save chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

正 確: 按save
 更 改: 按chg
 退一格: 按bksp

☛ 代碼可輸入1-4碼。

○設定項目:	佔外線順序
▶▶輸入代碼:	07-01-01~08-02
設定範圍:	如說明
預設值:	SEQL

HUNT METHOD : SEQL
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更 改: 按chg
 上一項: 按back
 下一項: 按next

☛ 可變更預設值為SEQL由前往後/SEQL由後往前/RAN隨機。

○設定項目:	輔助外線群
▶▶輸入代碼:	07-01-01~08-03

ALTERNATE ROUTE		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進 入: 按show
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■☛ 當系統有兩群以上外線群，可設定各群輔助外線群，在本群外線用滿時，自動佔取輔助外線群之外線。

○設定項目:	輔助群順序
▶▶輸入代碼:	07-01-01~08-03-1
設定範圍:	1/2

ALTER. ROUTE : _		
b k s p	show	ch g
F1	F2	F3
■	■	■

正 確: 按save
 更 改: 按chg
 退一格: 按bksp

■☛ 輔助群至多可設2群，設為輔助群1者，為優先輔助外線群，2則為第二輔助群。

○設定項目:	輔助外線群
▶▶輸入代碼:	
設定範圍:	0, 1~8
預設值:	0

ROUTE NUMBER : 0		
back	next	ch g
F1	F2	F3
■	■	■

更 改: 按chg
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■☛ 0表示沒有輔助外線群，1~8則表示外線群組，輔助群不允設與本身同群。

輸入外線群碼01~08

ROUTE NUMBER : _		
b k s p	save	ch g
F1	F2	F3
■	■	■

正 確: 按save
 更 改: 按chg
 退一格: 按bksp

○設定項目:	清除號碼碼數
▶▶輸入代碼:	07-01-01~08-03-2
設定範圍:	0~16
預設值:	0

DELETE DIGITS: 0		
back	next	ch g
F1	F2	F3
■	■	■

更 改: 按chg輸入，
 正確按save
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■☛ 使用輔助群外線外撥時，電話號碼資料輸出遮蓋前幾碼；至多為16碼。

○設定項目:	插碼功能
▶▶輸入代碼:	07-01-01~08-03-3
設定範圍:	如說明
預設值:	EMPTY

INSERTED DIGITS		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進 入: 按show
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■☛ 使用輔助群外線外撥時，可設定是否要加插號碼，至多可設16碼。


```
EMPTY
back next chg
F1 F2 F3
```

更改: 按chg輸入,
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	輔助群順序
▶▶輸入代碼:	

```
ALTER. ROUTE : _
back next show
F1 F2 F3
```

下一項: 按"保留"鍵
按next

○設定項目:	輔助外線群
▶▶輸入代碼:	

```
ALTERNATE ROUTE
back next show
F1 F2 F3
```

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

如需繼續設定另一輔助外線，請依前項所述操作。

○設定項目:	更改外線群碼
▶▶輸入代碼:	07-01-01~08-04
設定範圍:	如說明

```
DIR # SWAP 0
back next show
F1 F2 F3
```

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

系統出廠預設值，外線群碼只有第一群為0，其餘外線群沒有分配號碼，如要增加或更改需先在第八大項設定NUMBERING PLAN的TRUNK ROUTE中分配碼頭。

輸入新外線群碼

```
SWAP WITH : _
bk sp save chg
F1 F2 F3
```

正確: 按save
更改: 按chg
退一格: 按bksp

○設定項目:	輸入外線群碼
▶▶輸入代碼:	07-01-01~08

```
TRUNK ROUTE : _
bk sp show chg
F1 F2 F3
```

下一項: 按"保留"鍵
按next

◎設定項目:	外線群設定
▶▶輸入代碼:	07-01

```
TRUNK ROUTE
back next show
F1 F2 F3
```

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

◎設定項目:	FAX偵測設定
▶▶輸入代碼:	07-02

FAX DETECTION		
back	next	show
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■☛ 系統中703、707、711、715、719、723外線具有FAX信號偵測功能，當系統欲接FAX外線時，請接於以上的外線迴路。

○設定項目:	外線703
▶▶輸入代碼:	07-02-01
設定範圍:	分機/響鈴群/NONE
預設值:	NONE

CO LN 703	:	NONE
back	next	chg
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg,輸入
 正確按save
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■☛ 設定此外線接傳真機時對應響鈴分機。

○設定項目:	外線707
▶▶輸入代碼:	07-02-02
設定範圍:	分機/響鈴群/NONE
預設值:	NONE

CO LN 707	:	NONE
back	next	chg
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg,輸入
 正確按save
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■☛ 設定此外線接傳真機時對應響鈴分機。

○設定項目:	外線711
▶▶輸入代碼:	07-02-03
設定範圍:	分機/響鈴群/NONE
預設值:	NONE

CO LN 711	:	NONE
back	next	chg
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg,輸入
 正確按save
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■☛ 設定此外線接傳真機時對應響鈴分機。

○設定項目:	外線715
▶▶輸入代碼:	07-02-04
設定範圍:	分機/響鈴群/NONE
預設值:	NONE

CO LN 715	:	NONE
back	next	chg
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg,輸入
 正確按save
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■☛ 設定此外線接傳真機時對應響鈴分機。

○設定項目:	外線719
▶▶輸入代碼:	07-02-05
設定範圍:	分機/響鈴群/NONE
預設值:	NONE

CO LN 719	:	NONE
back	next	chg
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg,輸入
 正確按save
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■☛ 設定此外線接傳真機時對應響鈴分機。

外線應用設定

○設定項目:	外線723
▶▶輸入代碼:	07-02-06
設定範圍:	分機/響鈴群/NONE
預設值:	NONE

CO	LN	723	:	NONE
back	next	chg		
F1	F2	F3		
■	■	■		

更改: 按chg,輸入
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定此外線接傳真機時對應響鈴分機。

◎設定項目:	<u>PRI/ISDN卡設定</u>
▶▶輸入代碼:	07-03

PRI	ISDN			
back	next	show		
F1	F2	F3		
■	■	■		

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定T1/E1 PRI卡參數。

○設定項目:	<u>用戶多重號碼服務</u>
▶▶輸入代碼:	07-03-01

MSN	DDI	SERVICE		
back	next	show		
F1	F2	F3		
■	■	■		

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ BRI規格功能用途設定。

○設定項目:	<u>PORT1送碼</u>
▶▶輸入代碼:	07-03-01-01
設定範圍:	ENABLE/DISABLE
預設值:	DISABLE

ST1	:	DISABLE		
back	next	chg		
F1	F2	F3		
■	■	■		

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定BRI卡PORT1是否要送碼，PORT2送碼。

○設定項目:	<u>PORT2送碼</u>
▶▶輸入代碼:	07-03-01-02
設定範圍:	ENABLE/DISABLE
預設值:	DISABLE

ST2	:	DISABLE		
back	next	chg		
F1	F2	F3		
■	■	■		

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	<u>PORT3送碼</u>
▶▶輸入代碼:	07-03-01-03
設定範圍:	ENABLE/DISABLE
預設值:	DISABLE

ST3	:	DISABLE		
back	next	chg		
F1	F2	F3		
■	■	■		

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定BRI卡PORT3是否要送碼，PORT4送碼。

○設定項目:	<u>CH4送碼</u>
▶▶輸入代碼:	07-03-01-04
設定範圍:	ENABLE/DISABLE
預設值:	DISABLE

ST4	:	DISABLE		
back	next	chg		
F1	F2	F3		
■	■	■		

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	應答外線分機號碼顯示
▶▶輸入代碼:	07-03-02
設定範圍:	PRESENT/PESTRICT
預設值:	PRESENT

COLP : PRESENT		
back	next	chg
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 應答主叫號碼是否要顯示或不顯示。

○設定項目:	外撥分機號碼
▶▶輸入代碼:	07-03-03
設定範圍:	PRESENT/PESTRICT
預設值:	PRESENT

CLIP : PRESENT		
back	next	chg
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定外撥號碼是否顯示。

○設定項目:	外送號碼設定
▶▶輸入代碼:	07-03-04
設定範圍:	0~9
預設值:	EMPTY

SITE NUMBER		
back	next	show
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定外送號碼。

○設定項目:	前置碼
▶▶輸入代碼:	07-03-05
設定範圍:	0~9
預設值:	EMPTY

PREFIX		
back	next	show
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定外送前置加碼。

○設定項目:	送碼模式
▶▶輸入代碼:	07-03-06
設定範圍:	OVERLAP/ENBLOC
預設值:	OVERLAP

SEND MODE : OVRLAP		
back	next	chg
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定送碼模式OVERLAP為收一碼送一碼，ENBLOC為全部收完再一起送碼。

○設定項目:	時序模式
▶▶輸入代碼:	07-03-07
設定範圍:	SLAVE/MASTER
預設值:	SLAVE

CLK MODE : SLAVE		
back	next	chg
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定時序模式，一般用戶設SLAVE。

外線應用設定

○設定項目:	線路告警設定
▶▶輸入代碼:	07-03-08
設定範圍:	
預設值:	NONE

■☞ 顯示T1/E1 PRI線路故障內容。

ALARM	:	NONE
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

◎設定項目:	進線號碼轉接表
▶▶輸入代碼:	07-04

■☞ DDI號碼轉接設定。

TRANSLATE TABLE
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	被叫號碼長度
▶▶輸入代碼:	07-04-01

■☞ DDI號碼的長度。

DDI LENGTH	:	03
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更 改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	錯誤號碼轉接分機
▶▶輸入代碼:	07-04-02
設定範圍:	0~9
預設值:	NONE

■☞ 撥入號碼不在設定範圍內時，指定轉接的分機。

INTERCEPT	:	NONE
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更 改: 按chg，輸入
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	轉接表設定
▶▶輸入代碼:	07-04-03
設定範圍:	
預設值:	

TRANS TABLE PROG
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	輸入轉接表組數
▶▶輸入代碼:	07-04-03-001~100
設定範圍:	
預設值:	

SHOW ENTRY	:	
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更 改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	進線號碼
▶▶輸入代碼:	07-04-03-001~100-1
設定範圍:	0~9
預設值:	

IN	:	1**
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更 改: 按chg，輸入
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	日間轉接號碼
▶▶輸入代碼:	07-04-03-001~100-2
設定範圍:	0~9
預設值:	

☛ 設定日間時段轉接號碼。

DAY DEST: 2**
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg, 輸入
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	午間轉接號碼
▶▶輸入代碼:	07-04-03-001~100-3
設定範圍:	0~9
預設值:	EMPTY

☛ 設定午間時段轉接號碼。

NOON DEST: EMPTY
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg, 輸入
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	夜間轉接號碼
▶▶輸入代碼:	07-04-03-001~100-4
設定範圍:	0~9
預設值:	EMPTY

☛ 設定夜間時段轉接號碼。

EVE DEST: EMPTY
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg, 輸入
正確按save
上一項: 按back
下一項: 按next

◎設定項目:	主叫號碼替換表
▶▶輸入代碼:	07-05

☛ 設定主叫號碼替換表。

ALT.LINE ID TAB
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	輸入組數
▶▶輸入代碼:	07-05-001~100
設定範圍:	
預設值:	

INDEX : _
b k s p show chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	完整性選擇
▶▶輸入代碼:	07-05-001~100-01
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

☛ 設定是否為完整性方式, N為一般性。

COMPLETE : N
back next chg
F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	替換號碼
▶▶輸入代碼:	07-05-001~100-02
設定範圍:	0~9
預設值:	EMPTY

NUMBER
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

外線應用設定

EMPTY
back next chg

更改: 按show
 上一項: 按back
 下一項: 按next

●設定項目:	外線應用設定
▶▶輸入代碼:	07

7. TRK APPLICT.
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■

上一大項: 按back
 下一大項: 按next
 輸入畫面: 按"▼▲"鍵
 離 開: 掛上聽筒

4.8 系統應用設定

●設定項目:	系統應用設定
▶▶輸入代碼:	08

8 .	S Y S	A P P L I C A T .	
back	next	show	
F 1	F 2	F 3	
■	■	■	

進 入:按show
上一大項:按back
下一大項:按next

◎設定項目:	響鈴模式
▶▶輸入代碼:	08-01
設定範圍:	0~9
預設值:	3

R I N G	S C H E M E	:	3
back	next	chg	
F 1	F 2	F 3	
■	■	■	

更 改:按chg
下一項:按next
上一項:按back

■設定話機內、外線電話響鈴聲間隔時間。

◎設定項目:	特殊文字種類
▶▶輸入代碼:	08-02
設定範圍:	0~7
預設值:	0

L E T T E R	T Y P E	:	0
back	next	chg	
F 1	F 2	F 3	
■	■	■	

更 改:按chg
下一項:按next
上一項:按back

■設定特殊文字顯示型態。

◎設定項目:	時間顯示模式
▶▶輸入代碼:	08-03
設定範圍:	12/24
預設值:	24

H O U R	M O D E	:	2 4
back	next	chg	
F 1	F 2	F 3	
■	■	■	

更 改:按chg
下一項:按next
上一項:按back

■選擇顯示型話機顯示時間小時制。

◎設定項目:	自動退出資料庫
▶▶輸入代碼:	08-04
設定範圍:	如說明
預設值:	20分鐘

A U T O	L O G - O F F	:	2 0
back	next	chg	
F 1	F 2	F 3	
■	■	■	

更 改:按chg
下一項:按next
上一項:按back

■可變更值10/20/30/40/50/60分鐘。

◎設定項目:	閉鎖再開啟時間
▶▶輸入代碼:	08-05
設定範圍:	如說明
預設值:	10分鐘

L O G - O N	A G A I N	:	1 0
back	next	chg	
F 1	F 2	F 3	
■	■	■	

更 改:按chg
下一項:按next
上一項:按back

■ ①進入資料庫密碼錯誤三次，系統會自動關閉一段時間再開放。

②可變更值0/10/20/30/40/50/60分鐘。

系統應用設定

◎設定項目:	定時測試時間
▶▶輸入代碼:	08-06
設定範圍:	00:00~23:59
預設值:	NULL

■☛ 設定特殊文字顯示型態。

TEST TIME : NULL		
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
下一項: 按next
上一項: 按back

◎設定項目:	硬體查詢/更改號碼
▶▶輸入代碼:	08-07

■☛ 本項可查詢硬體對應號碼及更改分機號碼。

POSITION TO DIR		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進入: 按show
下一項: 按next
上一項: 按back

○設定項目:	輸入機櫃
▶▶輸入代碼:	08-07-1
設定範圍:	1/2
預設值:	

■☛ 輸入機櫃1或2。

SHOW CABINET : _		
b k s p	show	chg
F1	F2	F3
■	■	■

正確: 按show
更改: 按chg

○設定項目:	輸入卡槽
▶▶輸入代碼:	08-07-1-
設定範圍:	1~4
預設值:	

■☛ 輸入卡片槽位 1~4。

SHOW BOARD : _		
b k s p	show	chg
F1	F2	F3
■	■	■

正確: 按show
更改: 按chg

顯示硬體位置及號碼

1 - 01 - 01 : 201		
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg, 輸入,
正確按save,
下一埠: 按next

■☛ ①1-01-01表示為第1機櫃-第1卡槽-第01埠, 201為號碼。

②如要更改號碼按chg輸入, 外線卡的號碼不能被更改。

◎設定項目:	號碼查詢硬體
▶▶輸入代碼:	08-08

■☛ 本項功能為以分機號碼或外線代碼查詢對應硬體位置。

DIR TO POSITION		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進入: 按show
下一項: 按next
上一項: 按back

輸入分機號碼或外線代碼

```
DIR NUMBER : _
bksp show chg
F1 F2 F3
```

正確: 按show
更改: 按chg或bksp

顯示該號碼硬體位址

```
POSITION: 1-01-01
back next
F1 F2 F3
```

繼續: 按next
下一項: 按"保留"鍵兩次再按next

1-01-01表示為第1機櫃-第1槽位-第01埠。

◎設定項目:	功能碼碼頭規劃
▶▶輸入代碼:	08-09
設定範圍:	0~7
預設值:	NULL

```
NUMBERING PLAN
back next show
F1 F2 F3
```

進入: 按show
下一項: 按next
上一項: 按back

☛ ①系統已使用碼頭如下：

1.外線第1群代碼使用0字頭。	2.隨身密碼代碼使用1字頭。
3.分機號碼代碼使用2、3字頭。	4.分機廣播代碼使用40至42字頭。
5.分機響鈴群代碼使用43至45字頭。	6.分機代接群代碼使用46至48字頭。
7.個人簡撥代碼使用5字頭。	8.系統簡撥代碼使用6字頭。
9.外線代碼使用7字頭。	10.背景音樂代碼使用80字頭。
11.擴大鈴代碼使用81字頭。	12.外部廣播代碼使用82字頭。
13.虛擬分機代碼使用83至85字頭。	14.總機分機代碼使用9字頭。
15.會議電話代碼使用86字頭。	

②如需要其他已使用碼頭時，必須先將其他功能碼頭刪除（先設為NULL）才能輸入。

○設定項目:	外線群碼編碼
▶▶輸入代碼:	08-09-01

```
TRUNK ROUTE
back next show
F1 F2 F3
```

進入: 按show
下一項: 按next
上一項: 按back

☛ 規劃外線群代碼碼數、碼頭。

○設定項目:	第1組碼數
▶▶輸入代碼:	08-09-01-01
設定範圍:	1~4
預設值:	1

```
LENGTH 1:1
back next chg
F1 F2 F3
```

更改: 按chg
下一組: 按next
上一項: 按back

☛ ①預設可變碼數為1碼至4碼，第2~5組預設值為3碼。

②碼數變更碼頭設定會隨著變為空值，須同時重新設定碼頭。

系統應用設定

○設定項目:	第2~5組碼數
▶▶輸入代碼:	08-09-01-02~05
設定範圍:	1~4
預設值:	3

LENGTH	5 : 3	
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
下一組: 按next
上一項: 按back

○設定項目:	第1組碼頭
▶▶輸入代碼:	08-09-01-06
設定範圍:	0~9
預設值:	0

LEADING	1 : 0	
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
正確按save
下一組: 按next
上一項: 按back

■ 外線群有五組碼頭可供設定，出廠值僅有9字頭可設定，如需要其他碼數做碼頭時，必須先將其他功能碼頭刪除才能輸入。

○設定項目:	第2~5組碼頭
▶▶輸入代碼:	08-09-01-07~10
設定範圍:	如說明
預設值:	NULL

LEADING	5 : NULL	
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
正確按save
下一項: 按next
上一組: 按back

■ 外線群碼頭第2組至第5組預設值為空值。

○設定項目:	分機號碼編碼
▶▶輸入代碼:	08-09-02
設定範圍:	如說明
預設值:	NULL

EXT DIR	NUMBER	
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進入: 按show
下一項: 按next
上一項: 按back

■ 規劃分機號碼碼數、碼頭。

○設定項目:	分機號碼碼數
▶▶輸入代碼:	08-09-02-01
設定範圍:	1~4
預設值:	3

LENGTH	: 3	
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
下一組: 按next
上一項: 按back

■ 碼數變更後碼頭設定會隨著變為空值，須同時重新設定碼頭。

○設定項目:	第1組碼頭
▶▶輸入代碼:	08-09-02-02
設定範圍:	0~9
預設值:	2

LEADING	1 : 2	
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
正確按save
下一組: 按next
上一項: 按back

■ ①分碼頭預設值第一組2、第二組3，亦即分機號碼由201至399間，共有8組碼頭可供設定。

②碼頭輸入1位數碼，則該碼開頭分機有100個號碼；碼頭輸入2位數碼，則該碼開頭分機有10個號碼；3位數則只有1個號碼。

○設定項目:	第2組碼頭
▶▶輸入代碼:	08-09-02-03
設定範圍:	0~9
預設值:	3

LEADING	2 : 3
back	next chg
F1	F2 F3
■	■ ■

更改: 按chg輸入,
正確按save
下一組: 按next
上一組: 按back

○設定項目:	第3~8組碼頭
▶▶輸入代碼:	08-09-02-04~09
設定範圍:	0~9
預設值:	NULL

LEADING	3 : NULL
back	next chg
F1	F2 F3
■	■ ■

更改: 按chg輸入,
正確按save
下一組: 按next
上一組: 按back

■ 第3~8組碼頭預設值為NULL(空值)。

○設定項目:	分機廣播群編碼
▶▶輸入代碼:	08-09-03

EXT PAGE GROUP	
back	next show
F1	F2 F3
■	■ ■

進入: 按show
下一項: 按next
上一項: 按back

■ 規劃分機廣播群各群代碼的碼數、碼頭。

○設定項目:	廣播群碼碼數
▶▶輸入代碼:	08-09-03-01
設定範圍:	1~4
預設值:	3

LENGTH	: 3
back	next chg
F1	F2 F3
■	■ ■

更改: 按chg
下一項: 按next
上一項: 按back

○設定項目:	第1組碼頭
▶▶輸入代碼:	08-09-03-02
設定範圍:	0~9
預設值:	40

LEADING	1 : 40
back	next chg
F1	F2 F3
■	■ ■

更改: 按chg輸入,
正確按save
下一組: 按next
上一項: 按back

第2組碼頭08-09-03-03

○設定項目:	第3組碼頭
▶▶輸入代碼:	08-09-03-04
設定範圍:	0~9
預設值:	42

LEADING	3 : 42
back	next chg
F1	F2 F3
■	■ ■

更改: 按chg輸入,
正確按save
下一項: 按next
上一組: 按back

○設定項目:	響鈴分配群編碼
▶▶輸入代碼:	08-09-04

EXT HUNT GROUP	
back	next show
F1	F2 F3
■	■ ■

進入: 按show
下一項: 按next
上一項: 按back

■ 規劃響鈴分配群代碼的碼數、碼頭。

系統應用設定

○設定項目:	響鈴分配群碼數
▶▶輸入代碼:	08-09-04-01
設定範圍:	1~4
預設值:	3

LENGTH	:	3
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
 下一項: 按next
 上一項: 按back

○設定項目:	第1組碼頭
▶▶輸入代碼:	08-09-04-02
設定範圍:	0~9
預設值:	43

LEADING	1:	4 3
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
 正確按save
 下一組: 按next
 上一項: 按back

第2組碼頭08-09-04-03

○設定項目:	第3組碼頭
▶▶輸入代碼:	08-09-04-04
設定範圍:	0~9
預設值:	45

LEADING	3:	4 5
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
 正確按save
 下一項: 按next
 上一組: 按back

○設定項目:	分機代接群編碼
▶▶輸入代碼:	08-09-05

EXT PICKUP GROUP	
back	next show
F1	F2 F3
■	■ ■

進入: 按show
 下一項: 按next
 上一項: 按back

■ 規劃分機代接群代碼的碼數、碼頭。

○設定項目:	代接群碼碼數
▶▶輸入代碼:	08-09-05-01
設定範圍:	1~4
預設值:	3

LENGTH	:	3
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
 下一項: 按next
 上一項: 按back

○設定項目:	第1組碼頭
▶▶輸入代碼:	08-09-05-02
設定範圍:	0~9
預設值:	46

LEADING	1:	4 6
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
 正確按save
 下一組: 按next
 上一項: 按back

第2組碼頭08-09-05-03

LEADING 2: 47

○設定項目:	第3組碼頭
▶▶輸入代碼:	08-09-05-04
設定範圍:	0~9
預設值:	48

LEADING	3:	4 8
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
 正確按save
 下一項: 按next
 上一組: 按back

○設定項目:	個人簡撥編碼
▶▶輸入代碼:	08-09-06

I N D I V . S P D . N O .
b a c k n e x t s h o w
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

進 入: 按show
 下一項: 按next
 上一項: 按back

■ 規劃個人簡撥代碼的碼數、碼頭。

○設定項目:	個人簡撥碼數
▶▶輸入代碼:	08-09-06-01
設定範圍:	1~4
預設值:	3

L E N G T H : 3
b a c k n e x t c h g
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更 改: 按chg
 下一項: 按next
 上一項: 按back

○設定項目:	第1組碼頭
▶▶輸入代碼:	08-09-06-02
設定範圍:	0~9
預設值:	5

L E A D I N G 1 : 5
b a c k n e x t c h g
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更 改: 按chg輸入,
 正確按save
 下一組: 按next
 上一項: 按back

第2組碼頭08-09-06-03

○設定項目:	第3組碼頭
▶▶輸入代碼:	08-09-06-04
設定範圍:	0~9
預設值:	NULL

L E A D I N G 3 : N U L L
b a c k n e x t c h g
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更 改: 按chg輸入,
 正確按save
 下一項: 按next
 上一組: 按back

○設定項目:	系統簡撥編碼
▶▶輸入代碼:	08-09-07

S Y S T E M S P D . N O .
b a c k n e x t s h o w
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

進 入: 按show
 下一項: 按next
 上一項: 按back

■ 規劃系統簡撥代碼的碼數、碼頭。

○設定項目:	系統簡撥碼數
▶▶輸入代碼:	08-09-07-01
設定範圍:	1~4
預設值:	3

L E N G T H : 3
b a c k n e x t c h g
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更 改: 按chg
 下一項: 按next
 上一項: 按back

○設定項目:	第1組碼頭
▶▶輸入代碼:	08-09-07-02
設定範圍:	0~9
預設值:	6

L E A D I N G 1 : 6
b a c k n e x t c h g
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更 改: 按chg輸入,
 正確按save
 下一組: 按next
 上一項: 按back

第2組碼頭08-09-07-03

L E A D I N G 2 : N U L L

系統應用設定

○設定項目:	第3組碼頭
▶▶輸入代碼:	08-09-07-04
設定範圍:	0~9
預設值:	NULL

LEADING	3 : NULL	
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
正確按save
下一項: 按next
上一組: 按back

○設定項目:	外線代碼編碼
▶▶輸入代碼:	08-09-08

CO LN DIR	NUMBER	
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進入: 按show
下一項: 按next
上一項: 按back

☛ 規劃外線代碼的碼數、碼頭。

○設定項目:	外線代碼碼數
▶▶輸入代碼:	08-09-08-01
設定範圍:	1~4
預設值:	3

LENGTH	: 3	
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
下一項: 按next
上一項: 按back

○設定項目:	第1組碼頭
▶▶輸入代碼:	08-09-08-02
設定範圍:	0~9
預設值:	7

LEADING	1 : 7	
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
正確按save
下一組: 按next
上一項: 按back

第2組碼頭08-09-08-03

○設定項目:	第3組碼頭
▶▶輸入代碼:	08-09-08-04
設定範圍:	0~9
預設值:	NULL

LEADING	2:NULL	
LEADING	3 : NULL	
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
正確按save
下一組: 按next
上一組: 按back

○設定項目:	背景音樂編碼
▶▶輸入代碼:	08-09-09

MUSIC	SOURCE	
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進入: 按show
下一項: 按next
上一項: 按back

☛ 規劃背景音樂代碼的碼數、碼頭。

○設定項目:	音樂源碼數
▶▶輸入代碼:	08-09-09-01
設定範圍:	1~4
預設值:	3

LENGTH	: 3	
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
下一項: 按next
上一項: 按back

○設定項目:	第1組碼頭
▶▶輸入代碼:	08-09-09-02
設定範圍:	0~9
預設值:	80

第2組碼頭08-09-09-03

○設定項目:	第3組碼頭
▶▶輸入代碼:	08-09-09-04
設定範圍:	0~9
預設值:	NULL

○設定項目:	擴大鈴編碼
▶▶輸入代碼:	08-09-10

■ 規劃擴大鈴代碼的碼數、碼頭。

○設定項目:	擴大鈴碼數
▶▶輸入代碼:	08-09-10-01
設定範圍:	1~4
預設值:	3

○設定項目:	第1組碼頭
▶▶輸入代碼:	08-09-10-02
設定範圍:	0~9
預設值:	81

第2組碼頭08-09-10-03

○設定項目:	第3組碼頭
▶▶輸入代碼:	08-09-10-04
設定範圍:	0~9
預設值:	NULL

○設定項目:	外部廣播編碼
▶▶輸入代碼:	08-09-11

■ 規劃外部廣播代碼的碼數、碼頭。

LEADING	1 : 8 0
back	next chg

F1 F2 F3
■ ■ ■

LEADING 2:NULL

LEADING	3 : NULL
back	next chg

F1 F2 F3
■ ■ ■

LOUDBELL	
back	next show

F1 F2 F3
■ ■ ■

LENGTH	: 3
back	next chg

F1 F2 F3
■ ■ ■

LEADING	1 : 8 1
back	next chg

F1 F2 F3
■ ■ ■

LEADING 2:NULL

LEADING	3 : NULL
back	next chg

F1 F2 F3
■ ■ ■

EXTERNAL PAGER	
back	next show

F1 F2 F3
■ ■ ■

更改: 按chg輸入,
正確按save

下一組: 按next

上一項: 按back

更改: 按chg輸入,
正確按save

下一組: 按next

上一組: 按back

進入: 按show

下一項: 按next

上一項: 按back

更改: 按chg

下一項: 按next

上一項: 按back

更改: 按chg輸入,
正確按save

下一組: 按next

上一項: 按back

更改: 按chg輸入,
正確按save

下一項: 按next

上一組: 按back

進入: 按show

下一項: 按next

上一項: 按back

系統應用設定

○設定項目:	外部廣播碼數
▶▶輸入代碼:	08-09-11-01
設定範圍:	1~4
預設值:	3

LENGTH	:	3
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
 下一項: 按next
 上一項: 按back

○設定項目:	第1組碼頭
▶▶輸入代碼:	08-09-11-02
設定範圍:	0~9
預設值:	82

LEADING	1:	82
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
 正確按save
 下一組: 按next
 上一項: 按back

第2組碼頭08-09-11-03

○設定項目:	第3組碼頭
▶▶輸入代碼:	08-09-11-04
設定範圍:	0~9
預設值:	NULL

LEADING	3:	NULL
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
 正確按save
 下一項: 按next
 上一組: 按back

○設定項目:	虛擬分機編碼
▶▶輸入代碼:	08-09-12

VIRTUAL NUMBER		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進入: 按show
 下一項: 按next
 上一項: 按back

■ 規劃虛擬分機代碼的碼數、碼頭。

○設定項目:	虛擬分機碼數
▶▶輸入代碼:	08-09-12-01
設定範圍:	1~4
預設值:	3

LENGTH	:	3
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
 下一項: 按next
 上一項: 按back

○設定項目:	第1組碼頭
▶▶輸入代碼:	08-09-12-02
設定範圍:	0~9
預設值:	83

LEADING	1:	83
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
 正確按save
 下一組: 按next
 上一項: 按back

第2組碼頭08-09-12-03

○設定項目:	第3組碼頭
▶▶輸入代碼:	08-09-12-04
設定範圍:	0~9
預設值:	85

LEADING	3:	85
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
 正確按save
 下一項: 按next
 上一組: 按back

○設定項目:	會談室編碼
▶▶輸入代碼:	08-09-13

CONF. ROOMS		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進 入: 按show
 下一項: 按next
 上一項: 按back

■ 規劃會談室代碼的碼數、碼頭。

○設定項目:	會談室碼數
▶▶輸入代碼:	08-09-13-01
設定範圍:	1~4
預設值:	3

LENGTH : 3		
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更 改: 按chg
 下一項: 按next
 上一項: 按back

○設定項目:	第1組碼頭
▶▶輸入代碼:	08-09-13-02
設定範圍:	0~9
預設值:	86

LEADING 1 : 86		
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更 改: 按chg輸入,
 正確按save
 下一組: 按next
 上一項: 按back

第2組碼頭08-09-13-03
 第3組碼頭08-09-13-04

LEADING 2:NULL
 LEADING 3:NULL

○設定項目:	經濟路由編碼
▶▶輸入代碼:	08-09-14

LCR CODE		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進 入: 按show
 下一項: 按next
 上一項: 按back

■ 規劃經濟路由的碼數、碼頭。

○設定項目:	代碼碼數
▶▶輸入代碼:	08-09-14-01
設定範圍:	1~4
預設值:	1

LENGTH : 1		
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更 改: 按chg
 下一項: 按next
 上一項: 按back

○設定項目:	代碼碼頭
▶▶輸入代碼:	08-09-14-02
設定範圍:	0~9
預設值:	NULL

LEADING : NULL		
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更 改: 按chg輸入,
 正確按save
 下一項: 按next
 上一項: 按back

○設定項目:	總機代碼編碼
▶▶輸入代碼:	08-09-15

OPERATOR CODE		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進 入: 按show
 下一項: 按next
 上一項: 按back

系統應用設定

■ 規劃總機代碼的碼數、碼頭。

○設定項目:	代碼碼數
▶▶輸入代碼:	08-09-15-01
設定範圍:	1~4
預設值:	1

LENGTH	:	1
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
下一項: 按next
上一項: 按back

○設定項目:	代碼碼頭
▶▶輸入代碼:	08-09-15-02
設定範圍:	0~9
預設值:	9

LEADING	:	9
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
正確按save
下一項: 按next
上一項: 按back

○設定項目:	隨身密碼編碼
▶▶輸入代碼:	08-09-16

ACCOUNT CODE		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進入: 按show
下一項: 按next
上一項: 按back

■ 規劃隨身密碼代碼的碼數、碼頭。

○設定項目:	代碼碼數
▶▶輸入代碼:	08-09-16-01
設定範圍:	1~4
預設值:	1

LENGTH	:	1
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
下一項: 按next
上一項: 按back

○設定項目:	代碼碼頭
▶▶輸入代碼:	08-09-16-02
設定範圍:	0~9
預設值:	1

LEADING	:	1
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
正確按save
下一項: 按next
上一項: 按back

◎設定項目:	內線加碼編碼
▶▶輸入代碼:	08-10

SUFFIX CODE		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進入: 按show
下一項: 按next
上一項: 按back

■ 規劃內線後續加碼代碼，更改時直接與被更改碼對調，設NULL該功能則失效。

○設定項目:	響鈴轉呼叫加碼
▶▶輸入代碼:	08-10-01
設定範圍:	0~9, *, #, NULL
預設值:	*

ICM RING/VOICE	:	*
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
正確按save
下一項: 按next
上一項: 按back

○設定項目:	禁鈴無效加碼
▶▶輸入代碼:	08-10-02
設定範圍:	0~9, *, #, NULL
預設值:	3

DND OVERRIDE	:	3
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
正確按save
下一組: 按next
上一組: 按back

○設定項目:	駐留加碼
▶▶輸入代碼:	08-10-03
設定範圍:	0~9, *, #, NULL
預設值:	4

CAMP ON	:	4
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
正確按save
下一組: 按next
上一組: 按back

○設定項目:	自動回叫加碼
▶▶輸入代碼:	08-10-04
設定範圍:	0~9, *, #, NULL
預設值:	#

CALLBACK	:	#
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
正確按save
下一組: 按next
上一組: 按back

○設定項目:	代接加碼
▶▶輸入代碼:	08-10-05
設定範圍:	0~9, *, #, NULL
預設值:	6

CALL PICKUP	:	6
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
正確按save
下一組: 按next
上一組: 按back

○設定項目:	插話加碼
▶▶輸入代碼:	08-10-06
設定範圍:	0~9, *, #, NULL
預設值:	8

INTRUSION	:	8
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
正確按save
下一組: 按next
上一組: 按back

○設定項目:	訊息等待加碼
▶▶輸入代碼:	08-10-07
設定範圍:	0~9, *, #, NULL
預設值:	9

MSG WAITING	:	9
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
正確按save
下一組: 按next
上一組: 按back

○設定項目:	秘書插話加碼
▶▶輸入代碼:	08-10-08
設定範圍:	0~9, *, #, NULL
預設值:	0

ICM OHVA	:	0
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
正確按save
下一組: 按next
上一組: 按back

系統應用設定

○設定項目:	監聽加碼
▶▶輸入代碼:	08-10-09
設定範圍:	0~9, *, #, NULL
預設值:	1

MONITOR	:	1
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
正確按save
下一項: 按next
上一組: 按back

◎設定項目:	外線設定拷貝
▶▶輸入代碼:	08-11

CO LN COPY		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進入: 按show
下一項: 按next
上一項: 按back

☛ 外線設定值拷貝至另一外線或外線群。

○設定項目:	單一外線拷貝
▶▶輸入代碼:	08-11-01

INDIVIDUAL COPY		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進入: 按show
下一項: 按next
上一項: 按back

輸入拷貝參考外線

COPY FROM	:	_
bksp	save	chg
F1	F2	F3
■	■	■

正確: 按save
更改: 按chg或bksp

輸入需拷貝外線

COPY TO	:	_
bksp	save	chg
F1	F2	F3
■	■	■

正確: 按save
更改: 按chg或bksp
離開: 按"保留"鍵

☛ 可連續輸入其他外線做拷貝，拷貝內容：

TENANT GROUP	: 系統群	CO RING TYPE	: 響鈴型態
ROUTE	: 外線群	PRIVACY RLS.	: 密話開放
DAY/NIGHT COS	: 日/夜間外撥等級	BUSY TO IDLE	: 忙線回空閒時間
MOH SOURCE	: 保留音樂源	ALLRING CFW	: ECF分機
DAILING	: 撥碼方式	ANSWER POSITION	: 響鈴分機
CO LN TYPE	: 外線型態	DISA	: DISA外線
CALL ABANDON	: 保留斷線偵測		

○設定項目:	單一外線拷貝
▶▶輸入代碼:	08-11-01

INDIVIDUAL COPY		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進入: 按show
下一項: 按next
上一項: 按back

○設定項目:	外線群拷貝
▶▶輸入代碼:	08-11-02

輸入拷貝參考外線

GROUP COPY		
b a c k	n e x t	s h o w
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show
 下一項: 按next
 上一項: 按back

COPY FROM : _		
b k s p	s a v e	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

正 確: 按save
 更 改: 按chg或bksp

輸入需拷貝外線群碼

COPY TO : _		
b k s p	s a v e	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

正 確: 按save
 更 改: 按chg或bksp
 離 開: 按"保留"鍵

- ☛ ❶可連續輸入其他外線做拷貝。
- ❷拷貝內容同單一外線拷貝

◎設定項目:	外線設定拷貝
▶▶輸入代碼:	08-11

CO LN COPY		
b a c k	n e x t	s h o w
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show
 下一項: 按next
 上一項: 按back

◎設定項目:	分機設定拷貝
▶▶輸入代碼:	08-12

EXTENSION COPY		
b a c k	n e x t	s h o w
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show
 下一項: 按next
 上一項: 按back

○設定項目:	單一分機拷貝
▶▶輸入代碼:	08-12-01

INDIVIDUAL COPY		
b a c k	n e x t	s h o w
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show
 下一項: 按next
 上一項: 按back

輸入拷貝參考分機

COPY FROM : _		
b k s p	s a v e	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

正 確: 按save
 更 改: 按chg
 或bksp

輸入需拷貝分機

COPY TO : _		
b k s p	s a v e	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

正 確: 按save
更 改: 按chg或bksp
離 開: 按"保留"鍵

☛ 可連續輸入其他分機做拷貝，拷貝內容：

TENANT GROUP	: 系統群	ECF OPERATION	: 跟隨外線功能
PICKUP GROUP	: 代接群	SMDR OUTPUT	: 計費列印
PAGING GROUP	: 廣播群	RECORD ALLOW	: 允用錄音
DAY CLASS	: 日間外撥等級	PORT TYPE	: 分機型態
NITE CLASS	: 夜間外撥等級	CO LN ASSIGNMENT	: 外線允用設定
MONITOR CLASS	: 監聽等級	RECEIVE ASSIGNMENT	: 外線允接設定
WARNING TONE	: 通話警告音	WRONG DEST.	: 實際響鈴分機
DROP CALL OUT	: 外撥限時切斷	P-FWD BUSY	: 預設忙線跟隨
DROP CALL IN	: 撥入限時切斷	P-FWD NOANS	: 預設無接聽跟隨
INTRUS. ACTIVE	: 允用插話	COLLECT CALL	: 連續電話
INTRUS. ACCEPT	: 允被插話	FORCED LCR	: 強制經濟路由
INTRUS. TONE	: 插話警告音	DND ALLOW	: 允用禁鈴
OHVA ACTIVE	: 允用秘書插話	ONE BEEP	: 單提示音
OHVA ACCEPT	: 允被秘書插話	DOUBLE BEEP	: 雙提示音
FEATRURE BTN	: 功能鍵允用	B.St. Trklcm	: 第二通進線忙線
PAGING ALLOW	: 廣播允用	ALT.LINE ID	: PRI號碼替換組

○設定項目:	單一分機拷貝
▶▶輸入代碼:	08-12-01

INDIVIDUAL COPY		
b a c k	n e x t	s h o w
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show
下一項: 按next
上一項: 按back

○設定項目:	分機群拷貝
▶▶輸入代碼:	08-12-02

GROUP COPY		
b a c k	n e x t	s h o w
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show
下一項: 按next
上一項: 按back

輸入拷貝參考分機

COPY FROM : _		
b k s p	s a v e	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

正 確: 按save
更 改: 按chg
或bksp

輸入被拷貝分機代接群碼

COPY TO : _		
b k s p	s a v e	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

正 確: 按save
更 改: 按chg
離 開: 按"保留"鍵
兩次

☛ 拷貝內容同單一分機拷貝。

◎設定項目:	<u>分機設定拷貝</u>
▶▶輸入代碼:	08-12

EXTENSION COPY		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進 入: 按show
下一項: 按next
上一項: 按back

◎設定項目:	<u>可程式鍵拷貝</u>
▶▶輸入代碼:	08-13

FEATURE KEY COPY		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進 入: 按show
下一項: 按next
上一項: 按back

單一分機拷貝

INDIVIDUAL COPY		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進 入: 按show
下一項: 按next
上一項: 按back

輸入拷貝參考分機號碼

COPY FROM : _		
b k s p	s a v e	c h g
F1	F2	F3
■	■	■

正 確: 按save
更 改: 按chg
或bksp

輸入需拷貝分機號碼

COPY TO : _		
b k s p	s a v e	c h g
F1	F2	F3
■	■	■

正 確: 按save
更 改: 按chg
離 開: 按"保留"鍵
兩次

☛ ①不同型號分機不允許拷貝。

②未安裝話機的號碼不允許拷貝。

○設定項目:	<u>單一分機拷貝</u>
▶▶輸入代碼:	08-13-01

INDIVIDUAL COPY		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進 入: 按show
下一項: 按next
上一項: 按back

○設定項目:	<u>分機群拷貝</u>
▶▶輸入代碼:	08-13-02

GROUP COPY		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進 入: 按show
下一項: 按next
上一項: 按back

輸入拷貝參考分機

COPY FROM : _		
b k s p	s a v e	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

正 確: 按save
更 改: 按chg或bksp

輸入需拷貝代接群

COPY TO : _		
b k s p	s a v e	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

正 確: 按save
更 改: 按chg或bksp
離 開: 按"保留"鍵
兩 次

○設定項目:	分機群拷貝
▶▶輸入代碼:	08-13-02

GROUP COPY		
b a c k	n e x t	s h o w
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show
下 一 項: 按next
上 一 項: 按back

◎設定項目:	系統時間
▶▶輸入代碼:	08-14

SYSTEM TIME		
b a c k	n e x t	s h o w
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show
下 一 項: 按next
上 一 項: 按back

○設定項目:	年份設定
▶▶輸入代碼:	08-14-01
設定範圍:	00~99
預設值:	08

YEAR	:	0 8
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg輸入,
正 確按save
下 一 項: 按next
上 一 項: 按back

■☛ 年份為西元年末兩碼。

○設定項目:	月份設定
▶▶輸入代碼:	08-14-02
設定範圍:	如說明
預設值:	JAN

MONTH	:	J A N
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg
下 一 項: 按next
上 一 項: 按back

■☛ 1月=JAN, 2月=FEB, 3月=MAR, 4月=APR, 5月=MAY, 6月=JUN, 7月=JUL, 8月=AUG, 9月=SEP, 10月=OCT, 11月=NOV, 12月=DEC。

○設定項目:	日期設定
▶▶輸入代碼:	08-14-03
設定範圍:	01~31
預設值:	1

DAY	:	1
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg輸入,
正 確按save
下 一 項: 按next
上 一 項: 按back

○設定項目:	星期設定
▶▶輸入代碼:	08-14-04
設定範圍:	如說明
預設值:	TUE

WEEKDAY	:	TUE
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
 下一項: 按next
 上一項: 按back

☛ 星期一=MON, 星期二=TUE, 星期三=WED, 星期四=THU, 星期五=FRI, 星期六=SAT, 星期日=SUN。

○設定項目:	小時設定
▶▶輸入代碼:	08-14-05
設定範圍:	00~23
預設值:	00

HOUR	:	00
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
 正確按save
 下一項: 按next
 上一項: 按back

○設定項目:	分鐘設定
▶▶輸入代碼:	08-14-06
設定範圍:	00~59
預設值:	00

MINUTE	:	00
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
 正確按save
 下一項: 按next
 上一項: 按back

◎設定項目:	系統切換時間
▶▶輸入代碼:	08-15

TIME SWITCHING	
back	next show
F1	F2 F3
■	■ ■

進入: 按show
 下一項: 按next
 上一項: 按back

輸入系統群碼

SHOW TENANT	:	_
b k s p	show	chg
F1	F2	F3
■	■	■

正確: 按show
 更改: 按chg或bksp

○設定項目:	跟隨第一系統群
▶▶輸入代碼:	08-15-TG-01
設定範圍:	Y/N
預設值:	Y

FOLLOW TENANT 1	:	Y
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg
 下一項: 按next
 上一項: 按back

○設定項目:	星期日
▶▶輸入代碼:	08-15-TG-02
設定範圍:	00:00~23:59
預設值:	日00:00/夜00:01

SUNDAY	
back	next show
F1	F2 F3
■	■ ■

進入: 按show
 下一項: 按next
 上一項: 按back

系統應用設定

○設定項目:	星期一
▶▶輸入代碼:	08-15-TG-03
設定範圍:	00:00~23:59
預設值:	日08:00/夜17:00

MONDAY		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進入: 按show
 下一項: 按next
 上一項: 按back

○設定項目:	午休開始時間
▶▶輸入代碼:	08-15-TG-03-01
設定範圍:	00:00~23:59
預設值:	12:00

NOON START: 12:00		
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
 正確按save
 下一項: 按next
 上一項: 按back

○設定項目:	午休結束時間
▶▶輸入代碼:	08-15-TG-03-02
設定範圍:	00:00~23:59
預設值:	13:00

NOON END : 13:00		
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
 正確按save
 下一項: 按next
 上一項: 按back

○設定項目:	夜間開始時間
▶▶輸入代碼:	08-15-TG-03-03
設定範圍:	00:00~23:59
預設值:	17:00

NITE START: 17:00		
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
 正確按save
 下一項: 按next
 上一項: 按back

○設定項目:	夜間結束時間
▶▶輸入代碼:	08-15-TG-03-04
設定範圍:	00:00~23:59
預設值:	08:00

NITE END : 08:00		
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg輸入,
 正確按save
 下一項: 按next
 上一項: 按back

■ 如需設常夜間時，應將日間開始時間與夜間開始時間相差一分鐘，例如輸入00:00至00:01，才會轉常夜間。

星期二~星期五 08-15-TG-04~07

○設定項目:	星期六
▶▶輸入代碼:	08-15-TG-08
設定範圍:	00:00~23:59
預設值:	日00:00/夜00:01

SATURDAY		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進入: 按show
 下一項: 按next
 上一項: 按back
 回大項: 按保留鍵兩次

◎設定項目:	系統切換時間
▶▶輸入代碼:	08-15

TIME SWITCHING		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

第一項: 按next
 上一項: 按back
 輸入畫面: 按"▼▲"鍵
 離開: 提掛聽筒

五 · 非資料庫設定

5.1 系統服務時間變更

在顯示型話機按"功能"鍵+#+0

輸入系統群碼1(1~3)

```
TENANT GROUP : _
bksp save chg
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

正 確: 按save
更 改: 按chg
退一格: 按bksp

輸入總機分機密碼9999

```
PSWD : _
bksp show chg
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

正 確: 按show
更 改: 按chg
退一格: 按bksp

■☛ 必須設有總機分機，否則無法進入更改。

◎設定項目:	服務模式變更
設定範圍:	如說明
預設值:	DAY

```
SVC MODE CHANGE
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	顯示現在服務模式
設定範圍:	如說明
預設值:	DAY

```
SERVICE : DAY
chg
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

更 改: 按chg
離 開: 提掛聽筒一
次

■☛ 可變更預設值DAY:常日間狀態/NOON:常午間狀態/NIGHT:常夜間狀態/TIME:系統自動切換。

5.2 自動總機及音樂錄音

行錄音時，須在系統開機動作約五分鐘後，待系統完成硬體偵測，系統才允許執行錄音，錄音前需先將自動總機外線，暫時關閉，否則無法錄音。

在顯示型話機，持聽筒→按"功能"鍵→"52"→按"功能"鍵+#+0

輸入系統群碼1(1~3)

TENANT GROUP	:	_
b k s p	s a v e	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

正 確: 按save
更 改: 按chg
退一格: 按bksp

輸入總機分機密碼9999

PSWD	:	_
b k s p	s h o w	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

正 確: 按show
更 改: 按chg
退一格: 按bksp

服務模式變更

SVC MODE CHANGE		
b a c k	n e x t	s h o w

下一項: 按next

◎設定項目: VAA與音樂錄音

VAA MSG & MUSIC		
b a c k	n e x t	s h o w
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目: VAA錄音

AUTO_A MESSAGE		
b a c k	n e x t	s h o w
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目: 日間接待語

1 . DAY GREETING		
b a c k	n e x t	s h o w
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目: 更改錄音秒數

設定範圍: 0~140秒

預設值: 25

RECORD TIME	:	2 5
r e c o r d	p l a y	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

錄 音: 按record
試 聽: 按play
改秒數: 按chg

- 1 建議錄音前先用各段錄音長度秒數規劃設定。
- 2 當日間接待語秒數更改後，以後其他項秒數全部歸為0，故更改秒數順序應由前往後。
- 3 各段預設語音秒數如下：

1.DAY GREETING	日間接待語	25秒	7.NO_ANS MSG.	無接聽回應語	9秒
2.NOON GREETING	午間接待語	12秒	8.BYE MSG.	再見回應語	4秒
3.NIGHT GREETING	夜間接待語	15秒	9.INQUIRY MSG.	查詢回應語	15秒
4.WAITING MSG.	等待回應語	5秒	10.TEMP MSG.	臨時回應語	15秒
5.INVALID MSG.	錯誤回應語	12秒	11.PSWD ER MSG.	密碼錯誤語	9秒
6.BUSY MSG.	忙線回應語	9秒	12.M.CALL MSG.	鬧鈴錄音	10秒

輸入秒數

```

RECORD TIME  : _
bksp save chg
F1      F2      F3
  
```

正 確: 按save
更 改: 按chg
放 棄: 按"保留"鍵

完成後顯示新秒數

```

RECORD TIME  : 25
record play chg
F1      F2      F3
  
```

錄 音: 按record
試 聽: 按play
改秒數: 按chg

○設定項目: 錄音操作

```

RECORD TIME  : 25
record play chg
F1      F2      F3
  
```

錄 音: 按record
試 聽: 按play

■ 日間接待語出廠已錄製有標準版語音。

開始錄音中

```

RECORDING
stop
F1      F2      F3
  
```

停 止: 按stop

■ 錄音時間如在設定秒數前即結束，則必須按stop鍵結束錄音，以避免播放時會有一段空白沒聲音。

完成錄音

```

RECORD TIME  : 25
record play chg
F1      F2      F3
  
```

錄 音: 按record
試 聽: 按play
下一項: 按"保留"鍵

試聽播放中

```
PLAYING          5 s
                stop
                F1   F2   F3
                ■   ■   ■
```

停止: 按stop

播放完

```
RECORD TIME    : 25
record play chg
                F1   F2   F3
                ■   ■   ■
```

錄音: 按record

試聽: 按play

下一項: 按"保留"鍵

○設定項目: 日間接待語

```
1 . DAY GREETING
back next show
                F1   F2   F3
                ■   ■   ■
```

下一項: 按next

🔊 錄音範例: 您好, 請輸入分機號碼, 或撥9由總機為您服務。

○設定項目: 午間接待語

```
2 . NOON GREETING
back next show
                F1   F2   F3
                ■   ■   ■
```

進入: 按show

上一項: 按back

下一項: 按next

🔊 ①錄音範例: 對不起, 現在是午休時間, 請於上班後再撥。

②午間接待語錄音長度12秒。

③錄音秒數更改、錄音及試聽請參照日間接待語操作程序。

○設定項目: 夜間接待語

```
3 . NIGHT GREETING
back next show
                F1   F2   F3
                ■   ■   ■
```

進入: 按show

上一項: 按back

下一項: 按next

🔊 ①錄音範例: 現在是下班時間, 請於上班後再撥。

②夜間接待語錄音長度15秒。

③錄音秒數更改、錄音及試聽請參照日間接待語操作程序。

○設定項目: 等待回應語

```
4 . WAITING MSG .
back next show
                F1   F2   F3
                ■   ■   ■
```

進入: 按show

上一項: 按back

下一項: 按next

🔊 ①錄音範例: 轉接中, 請稍後。

②等待回應語錄音長度5秒。

③錄音秒數更改、錄音及試聽請參照日間接待語操作程序。

○設定項目：錯誤號碼回應語

5 . I N V A L I D M S G .		
b a c k	n e x t	s h o w
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入：按show

上一項：按back

下一項：按next

■ ①錄音範例：對不起，您撥的號碼無法辨識，請重新輸入。

②錯誤號碼回應語錄音長度12秒。

③錄音秒數更改、錄音及試聽請參照日間接待語操作程序。

○設定項目：忙線回應語

6 . B U S Y M S G .		
b a c k	n e x t	s h o w
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入：按show

上一項：按back

下一項：按next

■ ①錄音範例：對不起，分機忙線中，請稍後再撥。

②忙線回應語錄音長度9秒。

③錄音秒數更改、錄音及試聽請參照日間接待語操作程序。

○設定項目：無人接聽回應語

7 . N O _ A N S . M S G .		
b a c k	n e x t	s h o w
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入：按show

上一項：按back

下一項：按next

■ ①錄音範例：對不起，您要轉接的分機現在不在座位上，請改撥其他分機或稍後再撥。

②無人接聽回應語錄音長度9秒。

③錄音秒數更改、錄音及試聽請參照日間接待語操作程序。

○設定項目：再見回應語

8 . B Y E M S G .		
b a c k	n e x t	s h o w
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入：按show

上一項：按back

下一項：按next

■ ①錄音範例：謝謝您，再見。

②再見回應語錄音長度4秒。

③錄音秒數更改、錄音及試聽請參照日間接待語操作程序。

○設定項目：查詢回應語

9 . I N Q U I R Y M S G .		
b a c k	n e x t	s h o w
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入：按show

上一項：按back

下一項：按next

■ ①查詢回應語錄音長度15秒。

②錄音秒數更改、錄音及試聽請參照日間接待語操作程序。

非資料庫設定

○設定項目: 臨時回應語

1 0 . TEMP MSG .		
back	next	show
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show
 上一項: 按back
 下一項: 按next
 退 出: 按"保留"鍵

- ①臨時回應語錄音長度15秒。
- ②錄音秒數更改、錄音及試聽請參照日間接待語操作程序。

○設定項目: 密碼錯誤回應語

1 1 . PSWD ER MSG .		
back	next	show
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show
 上一項: 按back
 下一項: 按next
 退 出: 按"保留"鍵

- ①錄音範例：密碼錯誤，請重新輸入。
- ②密碼錯誤回應語錄音長度9秒。
- ③錄音秒數更改、錄音及試聽請參照日間接待語操作程序。

○設定項目: 鬧鈴錄音

1 2 . M.CALL MSG .		
back	next	show
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show
 上一項: 按back
 下一項: 按next
 退 出: 按"保留"鍵

- ①鬧鈴錄音長度10秒。
- ②錄音秒數更改、錄音及試聽請參照日間接待語操作程序。

○設定項目: 自動總機語音	

AUTO_A MESSAGE		
back	next	show
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show
 上一項: 按back
 下一項: 按next

○設定項目: 音樂錄音	

AUTO_A MUSIC		
back	next	show
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show
 上一項: 按back
 下一項: 按next

- 本音樂錄音功能可錄製5首，出廠已錄製有3首音樂。

○設定項目: 第一首音樂

VAA MUSIC 1		
back	next	show
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show
 上一項: 按back
 下一項: 按next

- 本首出廠已錄製有音樂。

○設定項目: 試聽錄音

```

RECORD TIME: 240
erase play chg
F1 F2 F3
  
```

試聽: 按play

試聽播放中

```

PLAYING 116s
stop
F1 F2 F3
  
```

停止: 按stop

○設定項目: 更改錄音秒數

設定範圍: 0~820秒

預設值: 240

```

RECORD TIME: 240
erase play chg
F1 F2 F3
  
```

改秒數: 按chg

試聽: 按play

錄音: 按erase

■ ① 本卡最大錄製秒數為820秒，出廠已分配在前4首，前三首各為240秒、第四首為100秒第五首0秒。

② 注意!更改前幾首音樂的秒數，將會自動請除之後各首的已錄製的音樂。

○設定項目: 重新錄音

```

RECORD TIME: 240
erase play chg
F1 F2 F3
  
```

錄音: 按erase

試聽: 按play

改秒數: 按chg

清除原錄音

```

SURE OF ERASING?
yes no
F1 F2 F3
  
```

清除: 按yes

取消: 按no

■ 將欲錄製的音樂由中央控制卡JC2耳機孔輸入，並須將MUSIC插銷插於EXT位置。

清除原錄音

```

SURE OF ERASING?
yes no
F1 F2 F3
  
```

清除: 按yes

取消: 按no

■ 將欲錄製的音樂由中央控制卡JC2耳機孔輸入，並須將MUSIC插銷插於EXT位置。

重新錄音

```
ERASED
      r e c o r d
F 1   F 2   F 3
█     █     █
```

錄音: 按record
離開: 按"免持"鍵

▶▶ 開始錄音會有哪一聲提示。

錄音中

```
RECORDING
      s t o p
F 1   F 2   F 3
█     █     █
```

停止: 按stop

▶▶ 結束或錄音時間到達會有哪一聲提示。

試聽錄音

```
RECORD TIME : 240
e r a s e   p l a y   c h g
F 1   F 2   F 3
█     █     █
```

試聽: 按play
離開: 按"保留"鍵及
提掛聽筒

▶▶ 其他各首音樂錄製請依照上述方式操作。

5.3 臨時模式設定

在顯示型話機按"功能"鍵+#+0
輸入系統群碼1(1~3)

```
TENANT GROUP : _
b k s p   s a v e   c h g
F 1   F 2   F 3
█     █     █
```

正確: 按save
更改: 按chg
退一格: 按bksp

輸入總機分機密碼9999

```
PSWD : _
b k s p   s h o w   c h g
F 1   F 2   F 3
█     █     █
```

正確: 按show
更改: 按chg
退一格: 按bksp

服務模式變更

```
SVC MODE CHANGE
b a c k   n e x t   s h o w
```

下一項: 按next

VAA與音樂錄音

```
AUTO_A MESSAGE
b a c k   n e x t   s h o w
```

下一項: 按next

◎設定項目:	臨時模式啟動
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

```

TEMP .  MODE      : N
back next chg
F1      F2      F3
  
```

更改: 按chg
 上一項: 按back
 下一項: 按next

■ 臨時啟動後，自動總機接待語立即轉為臨時接待語。

5.4 系統簡撥設定

在顯示型話機按"功能"鍵+#+0

輸入系統群碼1(1~3)

```

TENANT GROUP  : _
bksp save chg
F1      F2      F3
  
```

正確: 按save
 更改: 按chg
 退一格: 按bksp

輸入總機分機密碼9999

```

PSWD      : _
bksp show chg
F1      F2      F3
  
```

正確: 按show
 更改: 按chg
 退一格: 按bksp

服務模式變更

```

SVC MODE CHANGE
back next show
  
```

下一項: 按next

VAA與音樂錄音

```

AUTO_A MESSAGE
back next show
  
```

下一項: 按next

臨時模式啟動

```

TEMP .  MODE      : N
back next chg
  
```

下一項: 按next

◎設定項目:	系統簡撥設定
設定範圍:	
預設值:	EMPTY

```

SYSTEM SPEED NO.
back next show
F1      F2      F3
  
```

進入: 按show
 上一項: 按back
 下一項: 按next

輸入簡撥組碼600~699

SPEED. NO. : _		
b k s p	s h o w	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

正 確: 按show

更 改: 按chg

退一格: 按bksp

☛ ①系統簡撥預設組碼600~699。

②系統簡撥組數欲增加，需在資料庫第四大項簡撥組數分配中設定。

顯示原設定號碼

EMPTY		
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg

下一項: 按next

輸入電話號碼

_		
b k s p	s a v e	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

正 確: 按save

更 改: 按chg

退一格: 按bksp

☛ ①可輸入範圍0-9，*，#，@，/，P；每組最多可輸入20碼。

②@為串聯簡撥組連續撥號，輸入方式:"功能"鍵→1。

③/為加入暫切功能，輸入方式:"功能"鍵→3。

④P為加入暫停功能，輸入方式:"功能"鍵→70。

⑤C為檢查隨身密碼，C之後輸入隨身密碼再加電號碼，輸入方式:"功能"鍵→5。

顯示輸入電話號碼

0 3 5 7 7 5 1 4 1		
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg

下一組: 按next

離 開: 提掛聽筒

外撥路由1~8

TRUNK ROUTE : 1		
b a c k	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg

上一項: 按back

下一組: 按next

離 開: 提掛聽筒

5.5 跟隨燈號設定

設定分機設立跟隨功能時，來電指示燈是否要亮藍燈。

在顯示型話機按"功能"鍵+#+0

輸入系統群碼1(1~3)

```
TENANT GROUP : _
bksp save chg
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

正確: 按save
更改: 按chg
退一格: 按bksp

輸入總機分機密碼9999

```
PSWD : _
bksp show chg
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

正確: 按show
更改: 按chg
退一格: 按bksp

服務模式變更

```
SVC MODE CHANGE
back next show
```

下一項: 按next

VAA與音樂錄音

```
AUTO_A MESSAGE
back next show
```

下一項: 按next

臨時模式啟動

```
TEMP. MODE : N
back next chg
```

下一項: 按next

系統簡撥設定

```
SYSTEM SPEED NO.
back next show
```

下一項: 按next

◎設定項目:	跟隨燈號設定
設定範圍:	Y/N
預設值:	Y

```
CFW AUXI LAMP
back next show
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 設定分機啟動跟隨功能時，來電指示燈是否要亮燈。

輸入分機號碼

```
SHOW EXT : _
bksp show chg
F1 F2 F3
■ ■ ■
```

正確: 按show
更改: 按chg
退一格: 按bksp

顯示分機跟隨燈現有設定

```

EXT 201:Y
back next chg
F1      F2      F3
  
```

更改: 按chg
 上一項: 按back
 下一組: 按next
 離開: 提掛聽筒

■ 設Y為設定亮燈，設N則為不亮燈。

5.6 語音信箱關閉

當安裝有12路語音信箱卡，當主機要關電源前為保護硬碟資料不被破壞，須先將語音信箱先做關閉。

在顯示型話機按"功能"鍵+#+0

輸入系統群碼1(1~3)

```

TENANT GROUP : _
bk sp save chg
F1      F2      F3
  
```

正確: 按save
 更改: 按chg
 退一格: 按bksp

輸入總機分機密碼9999

```

PSWD : _
bk sp show chg
F1      F2      F3
  
```

正確: 按show
 更改: 按chg
 退一格: 按bksp

服務模式變更

```

SVC MODE CHANGE
back next show
  
```

下一項: 按next

VAA與音樂錄音

```

AUTO_A MESSAGE
back next show
  
```

下一項: 按next

臨時模式啟動

```

TEMP. MODE : N
back next chg
  
```

下一項: 按next

系統簡撥設定

```

SYSTEM SPEED NO.
back next show
  
```

下一項: 按next

跟隨燈號設定

```

CFW AUXI LAMP
back next show
  
```

下一項: 按next

◎設定項目:	關閉語音信箱
設定範圍:	Yes/no
預設值:	

```

SHUT DOWN VM
back next show
F1 F2 F3

```

進 入: 按show
 上一項: 按back
 下一項: 按next

```

SHUT DOWN VM
yes                no
F1 F2 F3

```

關 閉: 按yes
 取 消: 按no
 離 開: 提掛聽筒

■ 關閉後可安心關主機電源，主機要重新開機語音信箱才能恢復正常動作。