東 訊 商 務 總 機 系 統

SDX500 程式設定手冊



目 錄

頁次

— .	程式詞	設定基本敘述	1-1
Ξ.	進入	資料庫設定	2-1
Ξ.	程式詞	設定內容	3-1
四.	進行和	程式設定	
		(各程式設定細項的頁次,可參見"三.種	呈式設定內容")
	4.1	分機資料設定	4-1
	4.2	外線資料設定	4-8
	4.3	話務資料設定	4-12
	4.4	系統資料設定	4-22
	4.5	限撥控制設定	4-28
	4.6	分機應用設定	4-34
	4.7	外線應用設定	4-42
	4.8	系統應用設定	4-43
	4.9	系統診斷設定	4-61

五.非資料庫設定

5.1	系統功能設定	.5-	1
-----	--------	-----	---

程式設定基本敘述

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,系統同時間只允許 一部分機做程式設定,在顯示型話機進行程式設定中,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。

音量鍵: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。

進入資料庫設定

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		DB PSV	VD:_		進 入: 按show
▶輸入代碼:		back	next	show	上一大項:按back
設定範圍:		F 1	F 2	F 3	· 下一大項:按next
預設值:########					
■■■ 輸入正確密碼(八位數)	- 預設値	為 # # # #		ŧ,	

,預設沮為开开开开开开开。

進入各小項輸入畫面



■ 可依各項目直接輸入代碼輸入。

●設定項目:	分機資料設定
▶輸入代碼:	01
設定範圍:	
預設值:	

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 系統診斷設定

1. E	ЕХТЕГ	NSION		進	入: 按show
bad	ck ne	əxt s	how	上ーナ	、項:按back
F	1 I	-2	F 3	下ーナ	項:按next

2. CO LINE

3. CALL HANDLING

4. SYS RESOURCE

- **5. RESTRICTION**
- 6. EXT APPLICAT.
- 7. TRK APPLICAT.
- 8. SYS APPLICAT.
- 9. SYS DIAGNOSTIC

三. 程式設定內容

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(2000 、 *)	SHOW EXT	輸入分機號碼	4-1
01-SN-01	POSITION	硬體位址	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	4-3
01-SN-09	DROP CALL OUT	外撥限時切斷設定	4-3
01-SN-10	DROP CALL IN	撥入限時切斷設定	4-3
01-SN-16	FEATURE BTN	功能鍵取消設定	4-3
01-SN-17	PAGEING ALLOW	廣播允用設定	4-3
01-SN-18	ECF OPERATION	跟隨外線功能設定	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	4-4
01-SN-22-01	SWAP WITH	新分機號碼	4-4
01-SN-23-01~48	LINE ASSIGNMENT	外線允用設定	4-5
01-SN-24-01~48	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-35	FORCED LCR	強制經濟路由	4-6
01-SN-36	DND ALLOW		4-6
01-SN-39	B.St. Trklcm	第二通進線忙線	4-6
01-SN-41	DEFAULT SET	恢復出廠值	4-7

直接輸入項次代碼	程 設 內	容	頁次
02	COLINE	外線資料設定	4-8
02-LN(700、*)	SHOW CO LN	輸入外線代碼	4-8
02-LN-01	POSITION	硬體位址	4-8
02-LN-03	ROUTE	外線群設定	4-8
02-LN-04	DAY CLASS	日間外撥等級設定	4-8
02-LN-05	NIGHT CLASS	夜間外撥等級設定	4-9
02-LN-08	CO LN TYPE	型態設定	4-9
02-LN-11	CO RING TYPE	鈴聲選擇	4-9
02-LN-15	ANSWER POSITION	響鈴設定	4-9
02-LN-15-01	DAY	日間響鈴分機(6 組)	4-9
02-LN-15-01-01~06	MEMBER	日間響鈴分機號碼	4-10
02-LN-15-02	NIGHT	夜間響鈴分機(6 組)	4-10
02-LN-15-02-01~06	MEMBER	夜間響鈴分機號碼	4-10
02-LN-16	TX GAIN	送話增益	4-10
02-LN-17	RX GAIN	受話增益	4-11
03	CALL HANDLING	話務資料設定	4-12
03-02	CO FLASH	外線暫切時間設定	4-12
03-03	PBX FLASH	PBX 暫切時間設定	4-12
03-05	DIALING RATIO	撥碼速率設定	4-12
03-05-02	INTER_DGT	撥碼間隔時間	4-12
03-05-03	TONE TIME	複頻長度	4-13
03-07	RING ABANDON	外線響鈴間隔時間 設定	4-13
03-08	HOLD REMINDER	保留提醒音時間設 定	4-13
03-10	WARNING TIME	通話警告音時間設 定	4-13
03-10-01	OUTGOING CALL	外撥限時切斷	4-13
03-10-02	INCOMING CALL	撥入限時時間	4-14
03-11	XFR_I RECALL	空閒轉接回叫時間 設定	4-14

直接輸入項次代碼	程 設 內	容	頁次
03-14	EKT H RECALL	EKT 保留回叫時間	4-14
		設定	
03-15	SLT HOOK_FLASH	SLT 暫切時間設定	4-14
03-15-01	START	下限時間	4-14
03-15-02	END	上限時間	4-15
03-34	VM DIALING RATIO	語音信箱送碼設定	4-15
03-34-01	TONE TIME	送碼長度	4-15
03-34-02	INT_DGT TIME	送碼間隔	4-15
03-38	CONF. TALK_T	會議電話通話時間	4-15
03-41	RING RECOG.	外線響鈴 ON 偵測 時間	4-16
03-45			4-16
03-46		DTMF 模式設定	4-16
03-46-01	START DGT	起始碼	4-16
03-46-02		結束碼	4-16
03-48		自動總機設定	4-17
03-48-08		<u>山</u>	4-17
03-48-10		輸入外線代碼	4-17
03-48-10-LN	AUTO A TRUNK	自動總機外線	4-17
03-53	RESET MODE	系統 reset 模式	4-18
03-54	System Reset	執行系統 reset	4-18
03-56	B-TONE CYCLES	忙音偵測次數	4-18
03-57	BUSYTONE CADENCE	忙音偵測間隔	4-18
03-57-01	ON TIME	忙音 ON 時間	4-19
03-57-02	OFF TIME	忙音 OFF 時間	4-19
03-58	REORDER CADENCE	快速忙音偵測間隔	4-19
03-58-01	ON TIME	忙音 ON 時間	4-19
03-58-02	OFF TIME	忙音 OFF 時間	4-19
03-59	BUSY TONE FREQ	忙音頻率範圍	4-20
03-59-01	FREQUENCY1	頻率 1	4-20
03-59-02	FREQUENCY2	頻率 2	4-20

直接輸入項次代碼	程 設 內	容	頁次
03-60	REORDER-T FREQ	快速忙音頻率範圍	4-20
03-60-01	FREQUENCY1	頻率 1	4-20
03-60-02	FREQUENCY2	頻率 2	4-20
03-66	MOH SOURCE	保留音樂源設定	4-21
03-68	PAGE REMIND	廣播前後奏音設定	4-21
03-70	ALARM TEMP	告警溫度	4-21
04	RESOURCE	系統資料設定	4-22
04-01	DB PSWD	資料庫密碼	4-22
04-02	ATTENDANT	總機分機設定	4-22
04-02-01	DAY ATT	日間總機分機	4-22
04-02-06	NOON ATT	午間總機分機	4-22
04-02-11	NIGHT ATT	夜間總機分機	4-22
04-03	SYSTEM REMINDER	系統提醒音設定	4-23
04-03-01	PLAY TIME	播放時間	4-23
04-03-02~09	REMINDER 1~8	第 1~8 次播放時間	4-23
04-09	SYSTEM SPD. NO.	系統簡撥設定	4-23
04-09-6000~6499	SPEED NO.	簡撥組別	4-24
04-09-6000~6499-1	EMPTY	簡撥內容	4-24
04-09-6000~6499-2	TRUNK ROUTE	外撥路由	4-24
04-09-6000~6499-3	TOLL CHECK	限撥檢測	4-24
04-14	DSS ALLOCATION	中繼台配置設定	4-24
04-14-01~12	DSS UNIT #	輸入中繼台編號	4-25
04-14-01~12-01	DSS OWNER	配屬之分機號碼	4-25
04-14-01~12-02~05	DIR NUMBER 1~4		
04-18	KSU REVISION	主機軟體版本查詢	4-26
04-21	VOLUME LIMIT	音量限制設定	4-26
04-21-02	SPEAKER LEVEL	免持音量	4-26
04-21-03	HANDSET LEVEL	聽筒受話音量	4-26
05	RESTRICTION	限撥控制設定	4-28
05-01	TOLL RESTRICTION	限撥碼設定	4-28
05-01-01~60	DGT INTERAL	限撥碼組別	4-28

直接輸入項次代碼	程 設 內	容	頁次
05-01-01~60-01	FROM	起始碼頭	4-28
05-01-01~60-02	ТО	結束碼頭	4-29
05-01-01~60-03	EXTENSION COS	分機允撥等級	4-29
05-01-01~60-03-01	DAY ALLOWED	日間允撥等級	4-30
05-01-01~60-03-01-01~08	CLASS 0~7	日間允撥等級	4-30
05-01-01~60-03-02	NIGHT ALLOWED	夜間允撥等級	4-30
05-01-01~60-03-02-01~08	CLASS 0~7	夜間允撥等級	4-30
05-01-01~60-04	CO LN COS	外線允撥等級	4-30
05-01-01~60-04-01	DAY ALLOWED	日間允撥等級	4-30
05-01-01~60-04-01-01~08	CLASS 0~7	日間允撥等級	4-30
05-01-01~60-04-02	NIGHT ALLOWED	夜間允撥等級	4-30
05-01-01~60-04-02-01~08	CLASS 0~7	夜間允撥等級	4-30
05-02	ACCOUNT CODE	隨身密碼設定	4-31
05-02-01	LENGTH	碼數	4-31
05-02-03	PASSWORD	密碼建立	4-32
05-02-03-001~500	ID NUMBER	組別	4-32
05-02-03-001~500-01	PSWD	密碼	4-32
05-02-03-001~500-02	COS	等級	4-32
05-02-03-001~500-03	INACTIVE	閉鎖	4-32
05-02-03-001~500-04	LCR ENABLE	經濟路由啟動	4-33
05-02-03-001~500-05	TRUNK ROUTE	外撥路由	4-33
06	EXT APPLICAT	分機應用設定	4-34
06-01	UCD PROGRAMMING	響鈴分配群設定	4-34
06-01-01~24	UCD GROUP	分配群碼	4-34
06-01-01~24-03	UCD GP. MEMBER	分配群分機	4-35
06-01-01~24-03-01~48	MEMBER	分機 1~24	4-35
06-01-01~24-04	HUNT METHOD	響鈴方式	4-35
06-01-01~24-05	NO ANS TIME	分機交換時間	4-36
06-02	VOICE MAIL	內建語音信箱設定	4-36
06-02-01	VM HUNT GROUP	信箱響鈴分配群	4-36
06-02-02	PREFIX TABLE	前置碼	4-36

直接輸入項次代碼	程 設 內	容	頁次
06-02-02-01	ICM/VM	分機直撥碼	4-37
06-02-02-02	TRANSFER	轉接碼	4-37
06-02-02-03	BUSY FWD	忙線跟隨碼	4-37
06-02-02-04	NO_ANS FWD	定時跟隨碼	4-37
06-02-02-05	DIRECT FWD	直接跟隨碼	4-38
06-02-02-06	CO GREETING	外線進碼	4-38
06-02-02-07	CO RECALL	外線回叫碼	4-38
06-02-03	SUFFIX DGT	後續碼	4-38
06-02-06	DIS DGT	掛斷碼	4-39
06-05	DOOR PHONE	設定門口機	4-39
06-05-01~12	DOOR PHONE ID	輸入門口機 01~12	4-39
06-05-01~12-01	DIR NO.	設定門口機號碼	4-39
06-05-01~12-02	ANSWER NO.	門口機響鈴分機	4-39
06-05-01~12-03	RING TIME	按鈴響鈴長度	4-39
06-05-01~12-04	OPEN DOOR CODE	設定開鎖代碼	4-40
06-05-01~12-05	DP RING TYPE	門口機鈴聲	4-40
06-05-01~12-06	OPEN LOCK_T	開鎖 ON 時間長度	4-40
06-05-01~12-07	ECF ENABLE	外線跟隨	4-40
06-05-01~12-08	DAY ECF NUMBER	日間外線跟隨	4-40
06-05-01~12-09	NOON ECF NUMBER	午間外線跟隨	4-40
06-05-01~12-10	NIGHT ECF NUMBER	夜間外線跟隨	4-41
06-05-01~12-11	ECF OPEN DOOR	跟隨開鎖權限	4-41
07	TRK APPLICAT	外線應用設定	4-42
07-01	TRUNK ROUTE	外線群設定	4-42
07-01-RN(01~64)	TRUNK ROUTE	輸入外線群碼	4-42
07-01-01~64-02	HUNT METHOD	佔取外線順序	4-42
08	SYS APPLICAT	系統應用設定	4-43
08-07	POSITION TO DIR	硬體查詢/更改號碼	4-43
		顯示該位置分機號	A 40
00-07 POSITION TO DIR	(埠)	碼	4-43
08-08	DIR TO POSITION	號碼查詢硬體	4-44

直接輸入項次代碼	程 設 內	容	頁次
08-09	NUMBERING PLAN	功能碼頭規劃設定	4-44
08-09-01	TRUNK ROUTE	外線群碼編碼	4-44
08-09-01-01~05	LENGTH	碼數	4-45
08-09-01-06~10	LEADING	碼頭	4-45
08-09-02	EXT DIR NUMBER	分機號碼編碼	4-45
08-09-02-01	LENGTH	碼數	4-46
08-09-02-02~09	LEADING	碼頭	4-46
08-09-03	EXT PAGE GROUP	分機廣播群編碼	4-46
08-09-03-01	LENGTH	碼數	4-46
08-09-03-02~04	LEADING	碼頭	4-46
08-09-04	EXT HUNT GROUP	響鈴分配群編碼	4-47
08-09-04-01	LENGTH	碼數	4-47
08-09-04-02~04	LEADING	碼頭	4-47
08-09-06	INDIV. SPD. NO.	個人簡撥編碼	4-47
08-09-06-01	LENGTH	碼數	4-48
08-09-06-02~04	LEADING	碼頭	4-48
08-09-07	SYSTEM SPD. NO.	系統簡撥編碼	4-48
08-09-07-01	LENGTH	碼數	4-48
08-09-07-02~04	LEADING	碼頭	4-49
08-09-08	CO LN DIR NUMBER	外線代碼編碼	4-49
08-09-08-01	LENGTH	碼數	4-49
08-09-08-02~04	LEADING	碼頭	4-49
08-09-12	AUTO ATTENDANT	自動總機編碼	4-50
08-09-12-01	LENGTH	碼數	4-50
08-09-12-02~04	LEADING	碼頭	4-50
08-09-13	CONF. ROOMS	會議室電話編碼	4-51
08-09-13-01	LENGTH	碼數	4-51
08-09-13-02~04	LEADING	碼頭	4-51
08-09-14	LCR CODE	經濟路由編碼	4-51
08-09-14-01	LENGTH	碼數	4-51
08-09-14-02	LEADING	碼頭	4-52

直接輸入項次代碼	程 設 內	容	頁次
08-09-15	OPERATOR CODE	總機號碼編碼	4-52
08-09-15-01	LENGTH	碼數	4-52
08-09-15-02	LEADING	碼頭	4-52
08-09-16	ACCOUNT CODE	隨身密碼編碼	4-52
08-09-16-01	LENGTH	碼數	4-52
08-09-16-02	LEADING	碼頭	4-53
08-11	CO LN COPY	外線設定拷貝	4-53
08-11-01	INDIVIDUAL COPY	單一外線拷貝	4-53
08-11-01-01	COPY FROM	輸入拷貝參考外線	4-53
08-11-01-02	COPY TO	輸入需拷貝外線	4-53
08-11-02	GROUP COPY	外線群拷貝	4-54
08-11-02-01	COPY FROM	輸入拷貝參考外線	4-54
08-11-02-02	COPY TO	輸入需拷貝外線群	4-54
08-12	EXTENSION COPY	分機設定拷貝	4-54
08-12-01	INDIVIDUAL COPY	單一分機拷貝	4-55
08-12-01-01	COPY FROM	輸入拷貝參考分機	4-55
08-12-01-02	COPY TO	輸入需拷貝分機	4-55
08-12-02	GROUP COPY	分機群拷貝	4-55
08-12-02-01	COPY FROM	輸入拷貝參考分機	4-55
08-12-02-02	COPY TO	輸入需拷貝分機群	4-55
08-13	FEATURE KEY COPY	可程式鍵拷貝	4-56
08-13-01	INDIVIDUAL COPY	單一分機拷貝	4-56
08-13-01-01	COPY FROM	輸入拷貝參考分機	4-56
08-13-01-02	COPY TO	輸入需拷貝分機	4-56
08-13-02	GROUP COPY	分機群拷貝	4-56
08-13-02-01	COPY FROM	輸入拷貝參考分機	4-56
08-13-02-02	COPY TO	輸入需拷貝分機	4-56
08-14	SYSTEM TIME	系統時間設定	4-57
08-14-01	YEAR	年份	4-57
08-14-02	MONTH	月份	4-58
08-14-03	DAY	日期	4-58

直接輸入項次代碼	程 設 內	容	頁次
08-14-04	WEEKDAY	星期	4-58
08-14-05	HOUR	小時	4-58
08-14-06	MINUTE	分鐘	4-58
08-15	TIME SWITCHING	系統日夜間切換時 間	4-59
08-15-01~07	MONDAY~SUNDAY	星期一~星期日	4-59
08-15-01~07-01	NOON START	午間開始時間	4-59
08-15-01~07-02	NOON END	午間結束時間	4-59
08-15-01~07-03	NITE START	夜間開始時間	4-59
08-15-01~07-04	NITE END	夜間結束時間	4-59
09	SYS DIAGNOSIS	系統診斷	4-61
09-01	CONFIG SETTING	設定檔設定	4-61
09-01-01	BACKUP TO USB	備份至 USB 隨身碟	4-61
09-01-02	RESTORE FROM USB	從 USB 隨身碟回存	4-62
09-02	UPGRADE SOFTWARE	從 USB 隨身碟升級 主機軟體	4-63
09-03	LOG INFO	日誌訊息	4-63
09-03-01	LOG LEVEL	日誌等級	4-63
09-03-02	SIP MSG OPEN	開啟 SIP 訊息	4-64
09-03-03	LOG FILE OPEN	開啟日誌記錄	4-64
09-03-04	DOWNLOAD TO USB	下載日誌記錄到 USB 隨身碟	4-64

四.進行程式設定

4.1 分機資料設定		
 ●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 下一大項: 按next 上ー大項: 按back
■ 如要設定所有分機則輸入 輸入分機號碼	"*"代表。 SHOW EXT :_ bksp show cha	正 確: 按show 更 正: 按chg或bksp
	F1 F2 F3	
⋑設定項目: 硬體位址	P O S I T I O N : 1 - 0 1 - 0 1	下一項:按next
▶輸入代碼: 01-SN-01	back next	上一項:按back
設定範圍:	F1 F2 F3	
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)。

◎ 設定項目: <u>代接群</u>	PICKUP GROUP : 1	更 改:按chg
▶輸入代碼: 01-SN-03	back next chg	上一項: 按back
設定範圍: 1~8	F1 F2 F3	下一項:按next
預設值: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。 可設8組代接群,每群分機數量不限制。

PAGING GROUP : 1 更 改:按chg ▶輸入代碼: 01-SN-04 上一項: 按back back next chg 下一項: 按next F 1 F 2 F 3

■ 分機可依不同部門或辦公區設立分機廣播群。

系統可設置8組廣播群,每群分機數量不限制。

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

◎ 設定項目: 廣播群

設定範圍: 1~8

預設值:1

DAY C	LASS	: 0	更 改:按chg
back	n e x t	c h g	上一項: 按back
F 1	F 2	F 3	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:	夜間外撥等級
▶輸入代碼:	01-SN-06
設定範圍:	0~7
預設值:	0

NIGHT	CLASS	3:	0	更
back	n e x t	chg		上-
F 1	F 2	F 3		下-

改:按chg 一項**:** 按back

分機資料

一項:按next

■ 同上一項。

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

монтс	DR CL/	ASS :	5	更 改:按chg
back	n e x t	chg		上一項 : 按back
F 1	F 2	F 3		下一項 : 按next

■■ 監聽等級使用如下:

0~9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。

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

WARNIN	G TON	Е	: N
back	n e x t	chg	
F 1	F 2	F 3	

更	改:	按chg
上—	·項:	按back

下一項**:** 按next

■ 記有通話警告音時,外撥或接聽外線電話均有警告音。

時間在第03-10項中設定。

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

DROP	CALL	OUT :	Ν	更 改:按chg
back	next	chg		上一項: 按back
F 1	F 2	F 3		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>	DROP	CALL	IN :	N 更	改:按chg
▶輸入代碼: 01-SN-10	back	next	chg	上	一項:按back
設定範圍: Y/N	F 1	F 2	F 3		一項:按next
預設值: N					

■ 限制時間在第03-10-02項中設定。

◎ 設定項目: <u>功能鍵取消</u>	FEATURE BTN :N	更 改:按chg
▶輸入代碼: 01-SN-16	back next chg	上一項 : 按back
設定範圍: Y/N	F1 F2 F3	下一項 : 按next
預設值: N		

■ 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:	允用分機廣播	PAGING	G ALLO	W	: Y	更	改:按chg
▶輸入代碼:	01-SN-17	back	n e x t	chg		上-	─項 : 按back
設定範圍:	Y/N	F 1	F 2	F 3		下-	─項 : 按next
預設值:	Y						

■ 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>	ECF OPERATION :N	更 改: 按chg
▶輸入代碼: 01-SN-18	back next chg	上一項:按back
設定範圍: Y/N	F1 F2 F3	下一項 : 按next
預設值: N		

■ 記為允用時,分機跟隨外線(F24)功能才有作用。

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

PORT TYP	PE :E	X T 更	改:按chg
back ne	ext ch	g 上-	─項 : 按back
F1 F	=2 F	3 下-	─項 : 按next

■ EXT(一般分機)/VA(答話器)。

◎ 設定項目: 號碼變更	DIR NO. SWAPPING	更 改:按chg
▶輸入代碼: 01-SN-22	back next show	上一項:按back
設定範圍: 2000~2999	F1 F2 F3	下一項:按next
預設值:		

■ 分機號碼預設值為2000~2999,如要使用其它碼頭號碼時,須先修改碼頭,才可以變更。

輸入新號碼



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 在分機碼頭範圍內。

分機資料設定

◙ 設定項目:	外線允用設定
▶輸入代碼:	01-SN-23
設定範圍:	01-SN-23-01~48
預設值:	允用所有外線

LINE	ASSIGN	ΜΕΝΤ
back	n e x t	show
F 1	F 2	F 3

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-23-01~48
設定範圍:	Y/N
預設值:	Y

CO LN	1 TI	NT 1:Y	更 改:按chg
back	n e x t	chg	下一線 : 按next
F 1	F 2	F 3	- 下一項 : 按"保留"鍵

■ Y 允用/N 不 允用, 設定1~48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	ASSIGN	IMENT	下一項:按next
back	n e x t	show	
F 1	F 2 ■	F 3	
			1

◎ 設定項目:	允接外線
▶輸入代碼:	01-SN-24-01~48

			_	
RECEI	VE AS	SIGN	進	入 : 按show
back	next	show	下-	─項 : 按next
F 1	F 2 ■	F 3		

■ 記定分機對各外線在進線響鈴時,允許接取該外線。

○設定項目:	外線1允接
▶輸入代碼:	01-SN-24-01~48
設定範圍:	Y/N
預設值:	Y

CO LN	1 TI	NT 1:Y	更 改:按chg
back	n e x t	chg	下一線 : 按next
F 1	F 2	F 3	· 下一項: 按"保留"鍵

■ Y 允接/N 不允接,設定1~48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

RECEI	VE AS	SIGN	下一項: 按next
back	n e x t	show 52	
	F 2		

◙ 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

F 1

F 1

back next

FORCED LCR

back next

F 2

F 2

下一項:按next

下一項: 按next

更 改:按chg

上一項: 按back

下一項:按next

∎ 每部分機的DSS最大分配量為4部。

<u>顯示DSS2號碼</u>01-SN-26

<u>顯示DSS3號碼</u>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

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

◎ 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

OND AI	LOW	: Y	更 改:按chg
back	n e x t	chg	上一項: 按back
F 1	F 2	F 3	下一項 : 按next

4:NULL

F 3

chg

F 3

: N

■ 記定分機是否允用禁鈴功能,Y為允用,N為不允用,預設Y。

◎ 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. Trklcm:Y 更改:按chg back next chg 上一項:按back F1 F2 F3 下一項:按next

分機資料設定

◙ 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:	

DEFAUL	Т	s	ΕT			
back	n e	х	t	s	h	o w
F 1	F	2			F	3



◎ 設定項目:	輸入其他分機號碼
▶輸入代碼:	01-SN

SHOW	ЕХТ	:_	繼 續:按show
bksp	show	chg	回大項: 按"保留"鍵
F 1	F 2	F 3	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:	

Ĵ設定項目:	輸入外線代碼
▶輸入代碼:	02-LN
設定範圍:	700~747

2.	со	LINE		進	入 : 按sh	างพ
b a	ck	n e x t	show	上一;	大項: 按ba	ack
F	1	F 2	F 3	下一	大項: 按ne	ext
ѕно	W C	OLN	:_	正	確: 按sh	างพ
b k	sp	show	chg	更	改 : 按ch	ıg
F	1	F2	F3			

■ LN表示為外線代碼700~747,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

POSITIC	DN :1	- 0 1 - 0 1	
back	next		
F 1	F 2 ■	F 3	

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: 外	線群		ROUTE		:	1	更	改 : 按chg
▶輸入代碼: 02	2-LN-03		back	next	chg		上一	·項 : 按back
設定範圍: 1~	-8		F 1	F 2	F 3		下-	·項 : 按next
預設值: 1								
■ 記定外線列		當佔用夕	↓線時可用	該群群代	俧碼抓取	.0		

◎ 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	

back	next	chg	上- -	-項: 	按back
F 1	F 2 ■	F 3 ■	► -	-項:	按next

■ 記定外線日間外撥等級,各等級允撥內容請參照允撥預設表。

更 改:按chg

上一項: 按back

下一項: 按next

◎ 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	6 : 0
back	n e x t	chg
F 1	F 2	F 3

■ 記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:	外線型態
▶輸入代碼:	02-LN-08
設定範圍:	如說明
預設值:	СО

			-	
CO LN	ΤΥΡΕ	: CO	更	改 : 按chg
back	next	chg	上-	−項:按back
F 1	F 2	F 3	下-	−項 : 按next

■ CO: 一般局線。

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。

◎ 設定項目: <u>鈴聲選擇</u>	CO RING TYPE :0	更 改:按chg
▶輸入代碼: 02-LN-11	back next chg	上一項 : 按back
設定範圍: 0~28	F1 F2 F3	下一項 : 按next
預設值:0		

■ O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:	外線響鈴	ANSWEF	R POS	ΙΤΙΟΝ	更	改: 按show
▶輸入代碼:	02-LN-15	back	next	show	上-	−項: 按back
		F 1	F 2	F 3	下-	−項: 按next
					٦	
○設定項目:	日間響鈴分機	DAY			更	改: 按show
▶輸入代碼:	02-LN-15-01	back	n e x t	show	上-	−項:按back
設定範圍:	分機或響鈴群	F 1	F2	F3	下-	−項 : 按next
預設值:						

■ 日間時段可設定6組分機號碼或響鈴分配群。

外線資料

○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:	2000 NULL

輸入分機號碼

MEMBER		1:2000	更
back	n e x t	chg	Ŀ
F 1	F 2	F 3	\overline{r}
			_
MEMBER		1:_	更
bksp	save	chg	Ŀ
<u>F</u> 1	<u>F</u> 2	<u>F</u> 3	下

Г

更 改:按chg輸入 上一項**:** 按back

下一項:按next

٦

更	改:	按chg
上-	-項:	按save
下-	-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:	

NIGHT			
back	n e x t	show	
F 1	F2	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-15-02-01~06
設定範圍:	分機或響鈴群
預設值:	2000 NULL

輸入分機號碼

MEMBER		1	:2000
back	n e x t		chg
F 1	F 2		F 3

- 更 改:按chg輸入 上一項: 按back
- 下一項:按next

EMBER	2	1:_	更 i
bksp	save	chg	上一:
F 1	F2	F 3	下—7

改:按chg 項: 按save 項:按next

■ 依序設定1~6組響鈴分機。

◎ 設定項目:	送話增益
▶輸入代碼:	02-LN-16
設定範圍:	0~3(dB)
預設值:	0

∎ 🗲 設定外線送話增益,

TX GA	AIN	: 0	更 改:按chg
back	n e x t	chg	上一項: 按back
F 1	F 2	F 3	下一項 : 按next

MEM

◎ 設定項目: 受話增益	RX GAIN	: 0	更 改: 按chg
▶輸入代碼: 02-LN-17	back ne	xt chg	上一項: 按back
設定範圍: 0~12(dB)	F1 F.	2 F 3	下一項 : 按next
預設值:0			
■■ 設定外線受話增益			
∎౯ 繼續設定其他外線代碼按"保留	"鍵		
			1
◎ 設定項目: 輸入外線代碼	sноw со	LN :_	繼 續: 輸入按show

		SHOW	U
▶輸入代碼:	02-LN	bksp	
設定範圍:	700~715	F 1	

вном сс	LN	:_	繼	續: 輸入按sho)\
bksp s	how	chg	更	改 : 按chg	
F 1	F 2	F 3	下一	大項 :	##

■ 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		更
back	next	show	上
<u>F</u> 1	F 2	<u>F</u> 3	下
			回輸

更	改:	按show		
上一	·項:	按back		
下一	項:	按next		
回輸入	項:	按音量"▲	•	"

外線資料設定

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:	

◙ 設定項目:	外線暫切時間
▶輸入代碼:	03-02
設定範圍:	100~1500 ms
預設值:	800ms

3. CAL	L HA	NDLING	進 入: 按show
back	n e x t	show	上一大項:按back
F 1	F2	F 3	下一大項:按next

CO FL/	A S H	1 0 0 ms	更 改:按chg
back	n e x t	chg	上一項: 按back
F 1	F 2	F 3	下一項:按next

■ 可變更設定值為100~1500 ms,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 FLA	SH :	0.3	更改:	按chg
back n	ext ch	g	上一項:	按back
F 1	F2 F	3	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:	撥碼速率
▶輸入代碼:	03-05

DIALIN	IG RA	тіо	進	入: 按show
back	n e x t	show	上-	−項: 按back
F 1	F 2	F 3	下-	─項: 按next

■ 設定外線DTMF/PULSE送碼的參數。

○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	_ D G T	:800	更 改:按chg
back	n e x t	chg	上一項: 按back
F 1	F 2	F 3	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	TONETIME : 7	0 更改:按chg
▶輸入代碼:03-05-03	back next chg	上一項:按back
設定範圍:70/90/120 ms	F1 F2 F3	— 下一項:按next
預設值: ₇₀		
	关山的巨麻	

■ f 複頻撥號(DTMF)每一碼送出的長度。

◎ 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	ABANDO	DN :	4	更 改:按chg
back	n e x t	chg		上一項: 按back
F 1	F 2	F 3		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		HOLD	REMINE	DER:60	更	改: 按chg
▶ 輸入代碼:	03-08		back	next	chg	上-	−項: 按back
設定範圍:	0~90秒		F 1	F 2	F 3	- 下-	−項:按next
預設值:	60]					

■ 變更值為0/10/30/60/90秒,0為無保留提醒音。

◙ 設定項目:	警告音時間
▶輸入代碼:	03-10

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

WARNIN	IG TIN	1 E	進 入: 按show
back	n e x t	show	上一項: 按back
<u>F</u> 1	F 2	<u>F</u> 3	下一項 : 按next
			г
OUTGO	ING CA	ALL: 5	; 更改 : 按chg輸入,
back	next	chq	正確按save

F 3

ave

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。

F 1

F 2

話務資料設定

正確按save



INCOMING CALL: 5 back next chg F1 F2 F3

■ 控制分機撥入通話警告音及通話限時切斷時間。

◎ 設定項目:	空閒轉接回叫
▶輸入代碼:	03-11
設定範圍:	0~90秒
預設值:	20

XFR_I	RECAL	L: 20
back	next	chg
F 1	F 2	F 3

更 改: 按chg

更改:按chg輸入,

上一項: 按back

下一項: 按next

- 上一項**:** 按back
- 下一項**:**按next

■ 內外線轉接,對方無人接聽時,再轉回原轉出分機時間。
變更值為0/10/15/20/25/30/35/40/45/50/55/60/90秒。

◎ 設定項目: <u>EKT保留回叫</u>	EKT H_RECALL:1.0	更 改:按chg
▶輸入代碼: 03-14	back next chg	上一項 : 按back
設定範圍: 0~5分鐘	F1 F2 F3	下一項:按next
預設值: 1.0分鐘		
∎┏數位話機保留回叫時間。		
◎ 設定項目: <u>SLT暫切範圍</u>	SLT HOOK_FLASH	進 入: 按show
▶輸入代碼: 03-15	back next show	上一項 : 按back
設定範圍:	F1 F2 F3	下一項:按next
預設值:		

■ 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。

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:	暫切鍵下限	START		: 20	0	更	改:按chg
▶輸入代碼:	03-15-01	back	n e x t	chg		上-	─項 : 按back
設定範圍:	60~1400ms	F 1	F 2	F 3		下-	─項:按next
預設值:	200						

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

○設定項目:	暫切鍵上限	END		: 800	更	改:按chg
▶輸入代碼:	03-15-02	back	n e x t	chg	上	一項 : 按back
設定範圍:	100~1500ms	F 1	F 2	F 3	下	一項 : 按next
預設值:	800					

■ ● 變更值為100/200/300/400/500/600/700/800/900/1000/1100/1200/1300/1400/1500ms。 請注意! END時間必須大於START時間。

-	
◎ 設定項目:	信箱送碼設定
▶輸入代碼:	03-34

VM DIA	A L I N G	RATIO	進 入: 按show
back	n e x t	show	上一項: 按back
F 1	F 2	F 3	下一項:按next

chg

F 3

70 :

■ 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。

TONE TIME

F 1

back next

F 2

○設定項目:	送碼長度
▶輸入代碼:	03-34-01
設定範圍:	30~120ms
預設值:	70

○設定項目:	送碼間隔
▶輸入代碼:	03-34-02
設定範圍:	30~120ms
預設值:	70

◎ 設定項目:	會談通話時間
▶輸入代碼:	03-38
設定範圍:	0~120分
預設值:	60

更 改: 按chg 上一項: 按back 下一項: 按next

INT_D	GT TIN	1E:	70	更 改: 按	zchg
back	next	chg		上一項: 按	zback
F 1	F 2	F 3		下一項: 按	Enext

CONF.	TALK_	_T: 60	更 改:按chg
back	next	chg	上一項 : 按back
F 1	F 2	F 3	下一項 : 按next

■ 設定值0~120分鐘,0為不限制。

■ 記定外線偵測響鈴ON的時間長度。 ◎ 設定項目: CID送碼模式 CID RPT MOD:FSK ▶ 輸入代碼: 03-45 back next chg 設定範圍: FSK/DTMF/NONE F 2 F 1 F 3 預設值: FSK ■ 記定來電顯示功能轉送至單機的送碼模式。

◎ 設定項目:	DTMF CID設定
▶輸入代碼:	03-46

◎ 設定項目: 響鈴ON偵測

設定範圍: 50~1500ms

▶ 輸入代碼: 03-41

預設值: 50

MF CID設定	DTMF (CID	
46	back	n e x t	show
	F 1	F 2	F 3
	 —	-	

進	入:	按show
上一	-項:	按back
下-	-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:	起始碼		START	DGT:		D	更	改:	按ch	ng	
▶輸入代碼:	03-46-01		back	next	chg		上-	-項:	按ba	ack	
設定範圍:	如說明		F 1	F 2	F 3		下-	-項:	按ne	ext	
預設值:	D										
∎∎ 設定當地	也電信局DTMF來電網	, 顯示功能	能送出的起	始碼,可	設0-9、	*、#	、Α、	В,	C、	D,	NULL。

○設定項目: 結束碼

▶ 輸入代碼: 03-46-02

設定範圍: 如說明

預設值: C

	END	DGT:		С	更	改:按chg
	back	n e x t	c h g		上	一項 : 按back
	F 1	F 2	F 3		下	一項 : 按next

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



更 改:按chg

上一項: 按back

下一項:按next

上一項: 按back 下一項: 按next

◎ 設定項目:	自動總機
▶輸入代碼:	03-48

■ 設定內建式自動總機各項參數。

○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:	Ν



DROPI	NOEXT	г #:	Ν	更 改:按chg
back	n e x t	chg		上一項: 按back
F 1	F2	F 3		下一項:按next

○設定項目: <u>等待收碼時間</u>	V A A _ W.D. T I M E : 1 0	更 改:按chg
▶輸入代碼: 03-48-08	back next chg	上一項: 按back
設定範圍: 05~15秒	F1 F2 F3	下一項:按next
預設值: 10		

Г

■ 記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:	自動總機外線
▶輸入代碼:	03-48-10-LN
設定範圍:	700~747

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

зном с	CO LN	:_	正	確: 按show
bksp	show	chg	更	改:按chg
F 1	F2	F 3	- 退-	−格: 按bksp
			下-	─項 : 按next
			-	
Αυτο_Α	A TRUI	NK :N	更	改 : 按chg
back	n e x t	chg	上-	−項: 按back
F 1	F 2	F 3	下-	─項: 按next

話務資料設定

◎ 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	n e x t	chg
F 1	F 2	F 3

back next reset

F 2

System Reset

F 1

更	改:	按chg
上-	-項 :	按back
下-	-項:	按next

執 行:按reset

上一項: 按back

下一項: 按next

■ **F** 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:	

■ 啟動系統重置開機動作。

Sys	tem F	Reset		重	置 : 按yes
уe	s	n	0	不重	置: 按no
F	1 F	- 2 ■	F 3		
Sys ye F	tem F	keset ■	0 F 3	不重	置: 按ye

F 3

◎ 設定項目:	忙音偵測次數
▶輸入代碼:	03-56
設定範圍:	01~6
預設值:	3

B - TONE	CYC	LES :3	, 更 改:按chg
back	n e x t	chg	上一項: 按back
F 1	F 2	F 3	下一項:按next

∎ 記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:	

BUSYT	ONE CA	ADENCE	進 入: 按show
back	next	show	上一項: 按back
F 1	F 2	F 3	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。

○設定項目: <u>忙音O</u>	N時間	ON	тім	ΙE	: 5	0 0	更	改:按chg
▶輸入代碼: 03-57-	01	ba	ck	n e x t	c h	g	上一	-項 : 按back
設定範圍: 100-15	500	F	1	F 2	F	3	下-	-項 : 按next
預設值: 500ms	,							

■ 記定忙音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:	忙音OFF時間
▶輸入代碼:	03-57-02
設定範圍:	100-1500
預設值:	500ms

OFF TIM	E :	500	更	改: 按chg
back n	ext c	hg	上一	·項:按bac
F 1	F 2	F 3	下-	·項:按nex

頁: 按back 頁: 按next

■ 記定忙音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:	快速忙音間隔
▶輸入代碼:	03-58
設定範圍:	
預設值:	

REORDE	ER CAD	DENCE	進 入: 按show
back	next	show	上一項: 按back
F 1	F 2	F 3	下一項:按next

■ 記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:	忙音ON時間	ON	тι	М	E	:	2	50	更	改:按chg
▶輸入代碼:	03-58-01	b a	cŀ	(next		c h	g	上	一項 : 按back
設定範圍:	100-1500	F	1		F 2		F	3	-	一項 : 按next
預設值:	250ms									

■ 記定忙音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: 忙音(OFF時間	OFF TI	ME :	250	更	改:按chg
▶輸入代碼: 03-58	3-02	back	n e x t	chg	上一	-項 : 按back
設定範圍: 100-1	1500	F 1	F 2	F 3	下-	-項 : 按next
預設值: 250m	IS					

■ 記定忙音OFF時間,台灣電信標準為250ms,若有偵測不精確則才需微調

話務資料設

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

BUSY	TONE	FREQ	
back	n e x t	show	
F 1	F 2	F 3	

進	入:	按show
上-	-項:	按back
下-	-項:	按next

■

 武定忙音的頻率值,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:	480Hz

○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

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

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

FREQUE	NCY1:	480	更 改:按chg
back	next	chg	上一項: 按back
F 1	F 2	F 3	下一項:按next
FREQUE	NCY2:	620	更 改:按chg
back	next	chg	上一項 : 按back
F 1	F 2	F 3	下一項:按next
REORDE	R-T F	REQ	進 入: 按show
back	next	show	上一項: 按back
F 1	F 2	F 3	下一項:按next
FREQUE	NCY1:	480	更 改:按chg
back	next	chg	上一項: 按back
F 1	F 2	F 3	下一項:按next

FREQUI	ENCY2	620	更	改 : 按chg
back	n e x t	chg	上—	項 : 按back
F 1	F 2	F 3	下一	項 : 按next

話務資料設定

更 改:按chg

上一項: 按back

◎ 設定項目:	保留音樂源設定
▶輸入代碼:	03-66
設定範圍:	MUSIC / IN/EX
預設值:	MUSIC

■ 設定內外線保留音樂源。

◎ 設定項目:	廣播前後奏音設定
▶輸入代碼:	03-68
設定範圍:	MUSIC/BEEP/NU
	LL
預設值:	MUSIC

F 1	F 2	F 3	下一項 : 按next
PAGERI	EMIND :	MUSIC	更 改:按chg
back	next	cha	上一項 : 按back
E 1	E 2		トレビン しょうしん しょうしん しんしん しんしん しんしん しんしん しんしん しん
	ΓZ	ΓJ	

MOH SOURCE: MUSIC

back next chg

■ 設定話機廣播前後奏音。

◎ 設定項目:	告警溫度
▶輸入代碼:	03-70
設定範圍:	Close/40/45~150 攝氏度
預設值:	70

ALARM	ТЕМР	: 60	更改:按chg
back	next	chg	上一項: 按back
F 1	F 2	F 3	」 下一項:按next

■ 記定蜂鳴器告警溫度,主機板超過該溫度蜂鳴器將發出告警聲,Close為關閉告警音。

●設定項目:	話務資料
▶輸入代碼:	03

3.	CA	LL	ΗA	N D L	IN G	i –
b a	c k	n e	x t	s h	0 W	
F	1	F	2	F	3	ŧ
						ł



系統資料設置

4.4 系統資料設定

●設定項目:	系統資料
▶輸入代碼:	04

◎ 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:	########

■ 密碼可輸入0~9、*、#。

◎ 設定項目:	總機分機
▶輸入代碼:	04-02

○設定項目:	日間總機分機
▶輸入代碼:	04-02-01
設定範圍:	2000~2999
預設值:	2000

■ 日間總機分機

○設定項目:	午間總機分機
▶輸入代碼:	04-02-06
設定範圍:	2000~2999
預設值:	2000

○設定項目:	夜間總機分機
▶輸入代碼:	04-02-11
設定範圍:	2000~2999
預設值:	2000

4.RESOURCE			
n e x t	show		
F 2	F 3		
	DURCE next F2 ■		



- 進 入**:** 按show 上一大項: 按back 下一大項: 按next
- 更 改:按chg輸入, 正確按save 上一項: 按back 下一項:按next

A	ТТЕNТ	DANT		進	入:按show
	back	n e x t	show	上一耳	頁:按back
	<u>F 1</u>	<u>F 2</u>	<u>F</u> 3	下一丁	頁:按next
—			1		
D	AY AT	Т	:2000	更這	贁 : 按chg輸
	back	n e x t	chg		正確按s
	F 1	F2	F3	下一丁	頁: 按next
				其他系統	群 : 按back

:2000

chg

F 3

:2000

F 3

一項:按back	
一項:按next	

正確按save 下一項: 按next 系統群:按back

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

下一項:按next

其他系統群: 按back

F 1

NOON ATT

NIGHT ATT

F 1

back next

F 2

back next chg

F 2
◎ 設定項目:	系統提醒音
▶輸入代碼:	04-03
設定範圍:	
預設值:	8組

■ 系統可設定8組時段共用的音樂鬧鈴。

○設定項目:	播放時間
▶輸入代碼:	04-03-01
設定範圍:	1~8分鐘
預設值:	1

■ 記定鬧鈴每次播放音樂時間。

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

SYSTEM	REM	INDER
back	next	show
F 1	F 2	F 3

- 進入:按show
- 上一項: 按back

下一項**:** 按next

PLAY [.]	ΤΙΜΕ	:	1	更
back	n e x t	chg		上-
F 1	F 2	F 3		下-

- 更 改:按chg
- 上一項**:** 按back

下一項**:** 按next

REMIND	DER 1	:NULL	更 改:按chg輸入,
back	n e x t	chg	正確按save
F 1	F 2	F 3	上一項: 按back
			下一項:按next

■ 共8組播放設定,輸入代碼為04-03-02~09。

◎ 設定項目:	系統簡撥輸入
▶輸入代碼:	04-09

○設定項目:	輸入簡撥組碼
▶輸入代碼:	04-09-6000~6499
設定範圍:	6000~6499
預設值:	NULL

SYSTEN	SPD	. NO.	進 入: 按show
back	next	show	上一項: 按back
F 1	F 2 ■	F 3 ■	下一項: 按next

SPEED	NO.	:_	正	確: 按show
bksp	show	chg	更	正:按chg
F 1	F 2	F 3		或bksp

○設定項目: 顯示號碼					
▶輸入代碼:	04-09-6000~6499				
設定範圍:	如說明				
預設值:	EMPTY				



更 改:按chg輸入, 正確按save

下一組**:**按next

■ 可輸入範圍0-9,*,#,P;每組最多可輸入16碼。 P為加入暫停功能,輸入方式:"功能"鍵→70。

輸入電話號碼 035775141 正 確: 按save 下一項:按next bksp save chg F 1 F 2 F 3 更 改:按chg 外撥路由01~08 TRUNK ROUTE : 1 上一項: 按backt back next chg 下一項:按next F 1 F 2 F 3 正 確: 按show ○設定項目: 輸入簡撥組碼 SPEED NO. :_ 更 正: 按chg ▶ 輸入代碼: 04-09-6000~6499 bksp show chg 設定範圍: 6000~6499 或bksp F 1 F 2 F 3 開: 按保留鍵兩次 預設值: NULL 離 ◎ 設定項目: 系統簡撥輸入 上一項: 按back SYSTEM SPD. NO. ▶ 輸入代碼: 04-09 下一項: 按next back next show F 2 F 3 F 1 ◎ 設定項目: 中繼台配置 進 入: 按show DSS ALLOCATION ▶ 輸入代碼: 04-14 上一項: 按back back next show 下一項: 按next F 1 F 2 F 3

○設定項目:	輸入中繼台編號		DSS	UN	NIT #	:_	Æ	確:	按show
▶輸入代碼:	04-14-DS(01~12)		bks	sр	show	chg	更	正:	按chg
設定範圍:	01~12	•	F 1	1	F 2	F 3			或bksp
預設值:									
■■ 整個系紙	充中至多可設12台中	繼台。							
○設定項目:	配屬分機		DSS	٥V	WNER	: NULL	更	改:	按chg輸入,
▶輸入代碼:	04-14-DS-1		bac	c k	n e x t	chg			正確按save
設定範圍:	2000~2999		F 1	1	F 2	F 3	上一	·項:	按back
預設值:	NULL						下-	·項:	按next
■■■中繼台將	将配屬的分機號碼,	該號碼彡	頁為實	際裝	有話機,	否則不允	許輸入	D	
○設定項目:	中繼台原號碼		DIR	ΝL	JMBER	: NULL	更	改:	按chg輸入,
▶輸入代碼:	04-14-DS-02~05		bac	c k	n e x t	chg			正確按save
設定範圍:	2000~2999		F 1	1	F 2	F 3	上一	·項:	按back
							下-	·項:	按next
∎ 🗲 輸入中級	^畿 台原在卡片上的分 ⁴	機號碼。							
		ſ							
○設定項目:	輸入中繼台編號		DSS	UN	NIT #	:_	正	確:	按show
▶輸入代碼:	04-14-DS		bks	s p	show	chg	更	正:	按chg
設定範圍:	01~12		F 1	1	F 2	<u>F</u> 3	離	開:	按"保留"鍵
		I							
◎ 設定項目:	中繼台配置		DSS	ΑL	LOCA	ΤΙΟΝ	上-	·項:	按back
▶輸入代碼:	04-14		bac	c k	n e x t	show	下-	·項:	按next
			F 1	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

◎ 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:	

KSU REVISION back next show F1 F2 F3

■ 查詢主機軟體版本。

ſ	120			上一項: 按back
	back	next		下一項:按next
	F 1	F 2	F 3	

■ 軟體版本顯示1.2.0。

◎ 設定項目: <u>音量限制設定</u>	VOLUN	IE LIM	ΙT	進 入 : 按show
▶輸入代碼: 04-21	back	next	show	上一項: 按back
設定範圍: 如說明	F 1	F 2	F 3	第一項:按next
預設值:				

■ ■ 設定限制數位分機的免持佔線、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。

○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

SPEAKE	ER LE	VEL:6	更	改:按chg
back	next	chg	上-	─項 : 按back
F 1	F 2	F 3	下-	-項:按next

■ 記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

HANDSE	ET LEV	/EL:6	更	改 : 按chg
back	n e x t	c h g	上-	─項 : 按back
F 1	F 2	F 3	下-	─項 : 按next

■ 記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:	系統資料
▶輸入代碼:	04

4. RE	SOURC	E	上一大項	i: 按back
back	next	show	下一大項	i:按next
F 1	F 2	F 3	輸入畫面	i:按"▲▼"鍵
_			西班 开	「」」出版同

4.5 限撥控制設定

●設定項目: 限撥控制設定	5. RESTRICTION 進 入: 按show
▶輸入代碼: 05	back next show 上一大項:按back
	F1 F2 F3 下一大項: 按next
	TOLL RESTRICTION 進入:按snow
▶輸入代碼: 05-01	back next show 上一項:按back
	<i>F_1 F_2 F_3</i> 下一項:按next

■ 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。

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。

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。

○設定項目:	輸入組別
▶輸入代碼:	05-01-1~60
設定範圍:	001~60組
預設值:	如附表

DGT I	NTERVA	L:_
bksp	show	chg
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19組允撥組01~19,如要新增請由20組開始輸入。

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

FROM	: E M P T `	Y
back	n e x t	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

■ 碼數長度為10位碼數,XX為限撥組碼01~60。

限撥控制設定

正確按save

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

■ 碼數長度為10位碼數。

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

○設定項目:	日間允撥等級
▶輸入代碼:	
設定範圍:	
預設值:	如附表

寺秘0
Y/N
如附表

CLASS		0 : Y
back	n e x t	chg
F 1	F 2	F 3

F 2

ТΟ

F 1

F 1

F 1

: EMPTY

back next chg

F 2

EXTENSION COS

back next show

F 2

DAY ALLOWED

back next

F 3

F 3

show

F 3

上一項: 按back 下一項: 按next

更 改:按chg輸入,

進入	按SHOW
~ / ···	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,

- 上一項: 按back
- 下一項**:** 按next

進	入:	按show

- 上一項: 按back
- 下一項**:** 按next

- 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

○設定項目:	等級0
▶輸入代碼:	
設定範圍:	Y/N
預設值:	如附表

NIGHT	ALLOWED		
back	n e x t	show	
F 1	F 2	F 3	

CLASS		0 : Y	
back	n e x t	chg	
F 1	F 2	F 3	

- 進入:按show
- 上一項**:** 按back
- 下一項**:**按next

更改:	按chg
-----	------

- 上一項: 按back
- 下一級:按next
- 下一項:按"保留"鍵

限撥控制設定

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

○設定項目:	日間允撥等級
▶輸入代碼:	
設定範圍:	
預設值:	如附表

等級0
Y/N
如附表

■ 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

○設定項目:	等級0
▶輸入代碼:	
設定範圍:	Y/N
預設值:	如附表

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

NIGHT	ALLOW	/ E D
back	n e x t	show
F 1	F 2	F 3

CO LN COS

DAY ALLOWED

F 1

F 1

CLASS

F 1

back next show

F 2

back next show

F 2

back next chg

F 2

F 3

F 3

0:Y

F 3

CLASS		0 : Y
back	n e x t	chg
F 1	F 2	F 3

DGT	ΙΝΤ	ERVA	L:_
bks	p s	a v e	chg
F 1		F 2	F 3

進	入:	按show
上-	-項:	按back
下-	-項:	按next

進	入: 按show
上	一項: 按back
下	一項: 按next

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

進	入:按show	
上-	-項:按back	
下-	-項:按next	

更	改 : 按chg
上-	-項:按back
下-	-級:按next
下-	⁻項: 按"保留"鍵
繼	續: 輸入按show
更	改:按chg
下-	⁻項: 按"保留"鍵兩
	次

◎ 設定項目:	限撥碼設定
▶輸入代碼:	05-01



系統預設分機及外線等級允撥表

限撥	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
組別	FROM	ТО	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	YYYYYNN	YYYYYNN	YYYYYNN	YYYYYNN
005	050	079	YYYYYNN	YYYYYNN	YYYYYNN	YYYYYNN
006	080	081	YYYYYNN	YYYYYNN	YYYYYNN	YYYYYNN
007	082	089	YYYYYNN	YYYYYNN	YYYYYNN	YYYYYNN
008	090	099	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN
009	100	100	YYYNNNNN	YYYNNNNN	YYYNNNNN	YYYNNNNN
010	101	107	YYYYYNN	YYYYYNN	YYYYYNN	YYYYYNN
011	108	108	YYYYYNN	YYYYYNN	YYYYYNN	YYYYYNN
012	110	110	YYYYYYYY	YYYYYYYY	YYYYYYY	YYYYYYY
013	112	118	YYYYYNN	YYYYYNN	YYYYYNN	YYYYYNN
014	119	119	YYYYYYYY	YYYYYYYY	YYYYYYYY	YYYYYYYY
015	120	179	YYYYYNN	YYYYYNN	YYYYYNN	YYYYYNN
016	180	189	YYYYYNN	YYYYYNN	YYYYYNN	YYYYYNN
017	190	999	YYYYYNN	YYYYYNN	YYYYYNN	YYYYYNN
018	*	*	YYYYYNN	YYYYYNN	YYYYYNN	YYYYYNN
019	#	#	YYYYYNN	YYYYYNN	YYYYYNN	YYYYYNN

ACCOUNT CODE

◙ 設定項目:	隨身密碼設定
▶輸入代碼:	05-02

○設定項目:	密碼碼數設定
▶輸入代碼:	05-02-01
設定範圍:	4~8
預設值:	4

back	n e x t	show	上一項: 按back
F 1	F 2	F 3	下一項:按next
Г			1
LENGTI	Н	: 4	更 改:按chg輸入,
back	n e x t	chg	正確按save
F 1	F 2	F 3	上一項:按back
			下一項:按next

進 入: 按show

■ 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。

限撥控制設定

○設定項目: 密碼設定	PASSWORD	進 入: 按show
▶ 輸入代碼: 05-02-03	back next show	上一項:按back
設定範圍: 0~9	F1 F2 F3	下一項 : 按next
輸入密碼組別001~500	ID NUMBER :_	正 確: 按save
	bksp save chg	更 改:按chg
	F1 F2 F3	退一格:按bksp
		王 1. 4. 4.1
□設定項日:網示該組密碼	PSWD : NULL	更 改:按chg輸入,
▶輸入代碼: 05-02-03-001~500-01	back next chg	正確按save
設定範圍: 0~9	F1 F2 F3	上一項:按back
預設值: NULL		下一項 : 按next
	_	
○設定項目: 隨身密碼等級	COS : 0	更 改:按chg
▶ 輸入代碼: 05-02-03-001~600-02	back next chg	上一項:按back
設定範圍: 0~7	F1 F2 F3	下一項:按next
預設值:0		

■● 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:	Ν

INACTIVE :N 更 改:按chg back next chg 上一項:按back F1 F2 F3 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:	Ν

LCR E	ENABLE	: N
back	k next	chg
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	E: : 1	更 改:按chg
back	n e x t	chg	上一項 : 按back
F 1	F 2	F 3	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:	Ν

			-	
DISA	ENABLE	E : N	更	改:按chg
back	n e x t	chg	上·	-項: 按back
F 1	F 2	F 3	下-	─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

◎ 設定項目:	隨身密碼設定
▶輸入代碼:	05-02

PASSWC) R D		上一項 : 按back
back	next	show	下一項 : 按next
F 1	F 2	F 3	

CCOUN	т соб	ЭE	上一項 : 按back
back	next	show	下一項 : 按next
F 1	F 2	F 3 ■	

А

4.6 分機應用設定

●設定項目:	分機應用設定
▶輸入代碼:	06

◎ 設定項目:	響鈴分配群
▶輸入代碼:	06-01

輸入分配群碼01~24

6. EX	Γ ΑΡΡ	LICAT.	進	入: 按show	'
back	n e x t	show	上-	−項:按back	
F 1	F 2	F 3	下-	─項 : 按next	
			_		
UCD PI	ROGRA	MMING	進	入: 按show	/
back	next	show	上-	─項: 按back	
F 1	F2	F.3	ו ד-	-項:按next	
UCD GI	ROUP	:_	正	確:按show	1
bksp	show	chg	更	改:按chg	
F 1	F 2	F 3	- 退-	−格: 按bksp	

■ 分配群碼HG(1~24),對應群號430~453。

○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

JCD GF	P. ME	MBER	進 入: 按show
back	next	show	上一項: 按back
F 1	F 2	F 3	下一項:按next

■ 毎群可輸入48部分機。

出廠值第一組已設有48部分機(2000~2047)。 出廠值第24組已設有12部VAA(8900~8911)。

○設定項目: 第	第一組分機	MEMBEF	R	1 : NULL	更	改:按chg
▶輸入代碼:0	6-01-HG-03-01	back	next	chg	上-	-項:按back
設定範圍: E	EXT/NULL	F 1	F 2	F 3	下-	-項:按next
預設值: N	NULL					

■ 可輸入分機號碼、NULL(空白)。

輸入分機號碼

			_	
МЕМВЕ	२ १	1:_	正	確: 按save
bksp	save	chg	更	改 : 按chg
F 1	F 2	F 3	退	一格 : 按bksp

分機應用設定

○設定項目: 第二組分機	送	MEMBEF	R 2	2 : NULL	更	改:按chg
▶輸入代碼: 06-01-HG-	-03-02	back	n e x t	chg	上一	-項 : 按back
設定範圍: EXT/NULL	-	F 1	F 2	F 3	下一	-項 : 按next
預設值: NULL						

■ 其他分機可依序繼續設定06-01-HG-03-03~48。

○設定項目:響鈴方式	HUNT METHOD:LINE	更 改: 按chg
▶輸入代碼: 06-01-HG-04	back next chg	上一項:按back
設定範圍: 如說明	F1 F2 F3	下一項:按next
預設值: LINE		

■ 設定LINE(每次由第1組分機先響)/DIST(輪流響鈴)/ALL(同時響鈴)。 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:	35

NO	ANS		т		Μ	Е		:	35	
b a	c k	n	е	х	t	C	c h	g		
F	1		F	2			F	3		-
	I									

- 更 改:按chg輸入, 正確按save 上一項: 按back
- 記定每部分機響鈴多少時間,即輪至下一部分機響鈴。

輸入分配群碼01~24

UCD GF	ROUP	:_	
bksp	show	chg	
F 1	F 2	F 3 ■	

show

F 3

- 正 確: 按show
- 更 改: 按chg

下一項:按next

退一格:按bksp

■ 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

預設值: 24

	_			
○設定項目:信箱響鈴分配群		ин му	NT GR	OUP:
▶輸入代碼: 06-02-01		back	next	chg
設定範圍: 1~24		F 1	F 2	F 3
西凯佐 04				

F 1

VOICE MAIL

back next

F 2

進	入:	按show
上-	·項:	按back

下一項:按next

更 改:按chg輸入, UP:24 正確按save 上一項:按back 下一項:按next

○設定項目:	前置碼
▶輸入代碼:	06-02-02

■ 記定系統送至語音信箱前置碼,可輸入0~9、*、#。

■ 記定某一響鈴群為語音信箱群, 1~24表示為響鈴分配群。

進 入: 按show PREFIX TABLE 上一項: 按back back next show 下一項:按next F 1 F 2 F 3

○設定項目:	分機直撥碼
▶輸入代碼:	06-02-02-01
設定範圍:	如說明
預設值:	41



更 改:按chg輸入,

正確按save

- 上一項: 按back
- 下一項**:** 按next

■ 記定分機聽取留言時,系統送至語音信箱前置碼。

可輸入0~9、*、#。

○設定項目:	轉接碼	TRANS	FER :	4 2	
▶ 輸入代碼:	06-02-02-02				
設定範圍 :	如說明	F 1	F 2	F 3	-
預設值:	42				

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

■ ■ 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。

可輸入0~9、*、#。

○設定項目:	忙線跟隨碼]	BUSY	FW	D	:43	更	改:	按chg輸入,
▶輸入代碼:	06-02-02-03		back	(n	e x t	chg			正確按save
設定範圍:	如說明		F 1		F 2	F 3	_ 上-	-項:	按back
預設值:	43						下-	-項:	按next

■ 記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。

可輸入0~9、*、#。

○設定項目: 定時跟隨碼	NO_ANS FWD :44	更 改:按chg輸入,
▶輸入代碼: 06-02-02-04	back next chg	正確按save
設定範圍: 如說明	F1 F2 F3	上一項: 按back
預設值: 44		下一項 : 按next

■
■
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。

可設定0~9、*、#。

- 更 改:按chg輸入, CO GREETING:NULL 正確按save back next chg 上一項:按back F 1 F 3 F 2 下一項:按next 設定系統送至語音信箱外線進線碼。 可設定0~9、*、#。 CO RECALL : NULL back next chg 上一項: 按back F 1 F 3 F 2 可設定0~9、*、#。 更 改:按chg輸入, SUFFIX DGT :NULL 正確按save back next chg 上一項: 按back F 1 F 2 F 3 下一項: 按next 4-38
- back next chg 設定範圍: 如說明 F 1 F 2 預設值: 45

可設定0~9、*、#。

DIRECT FWD

:45

F 3

○設定項目:	外線進線碼
▶輸入代碼:	06-02-02-06
設定範圍:	如說明
預設值:	NULL
■■	东送至善于一个的。

○設定項目:直接跟隨碼

▶ 輸入代碼: 06-02-02-05

○設定項目:	外線回叫碼
▶輸入代碼:	06-02-02-07
設定範圍 :	如說明
預設值:	NULL

■ 設定系統送至語音信箱外線轉接回叫碼。

○設定項目:	後續碼
▶輸入代碼:	06-02-03
設定範圍:	如說明
預設值:	NULL

■ 記定系統送至語音信箱後續碼。

可設定0~9、*、#。

更	改 : 按chg輸入,
	正確按save

- - 下一項: 按next

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

分雌雁用瑴

○設定項目:	掛斷碼
▶ 輸入代碼:	06-02-06
設定範圍 :	如說明
預設值:	5678

■ 記定系統送至語音信箱掛斷碼。

可設定0~9、*、#。

◎ 設定項目:	設定門口機
▶輸入代碼:	06-05

輸入門口機01~12

○設定項目:	設定門口機號碼
▶輸入代碼:	06-05-ID-01
設定範圍:	EXT/NULL
預設值:	NULL

◎ 設定項目:	門口機響鈴分機
▶輸入代碼:	06-05-ID-02
設定範圍	EXT/UCD/NULL
預設值	430

◎ 設定項目:	按鈴響鈴長度
▶輸入代碼:	06-05-ID-03
設定範圍	10~120秒
預設值	16秒



更 改:按chg輸入,

正確按save

- 上一項: 按back
- 下一項: 按next

進 入: 按show DOOR PHONE 上一項: 按back back next show F 2 F 3 F 1

下一項:按next

進入:按chg

上一項: 按back

下一項**:** 按next

DOOR PHONE I	D: _	ΤĒ	確: 按show
bksp show	/ chg	更	改 : 按chg
F1 F2	F 3 ■	退-	─格:按bksp

DIR	NO	•	:	Ν	U	L	L
bа	c k	n e	х	t	С	h	g
F	1	F	2			F	3
			I				l

進入:按chg ANSWER NO. : 430 back next chg 上一項: 按back 下一項:按next F 1 F 2 F 3

RING	ΓIME :	16	進 入: 按chg
back	n e x t	chg	上一項: 按back
F 1	F 2	F 3	下一項:按next

◎ 設定項目:	設定開鎖代碼
▶輸入代碼:	06-05-ID-04
設定範圍	0~#
預設值	#

◎ 設定項目:	門口機鈴聲
▶輸入代碼:	06-05-ID-05
設定範圍	0~28
預設值	18

◎ 設定項目:	開鎖ON時間長度
▶輸入代碼:	06-05-ID-06
設定範圍	500~10000ms
預設值	500ms

◎ 設定項目:	外線跟隨
▶輸入代碼:	06-05-ID-07
設定範圍	N/Y
預設值	Ν

◎ 設定項目:	日間外線跟隨
▶輸入代碼:	06-05-ID-08
設定範圍	NULL/ number
預設值	NULL

◎ 設定項目:	午間外線跟隨
▶輸入代碼:	06-05-ID-09
設定範圍	NULL/ number
預設值	NULL

O P E N DC	OR CODE	E: #
back	n e x t	chg
F 1	F 2	F 3

DP F	RING TYPE	: 18
bacl	k next	chg
F 1	F 2	F 3

- 進入:按chg 上一項:按back
- 下一項:按next
- 進入:按chg
- 上一項:按back
- 下一項: 按next

OPENLC	OCK_T :	500	進 入: 按show
back	n e x t	chg	上一項: 按back
F 1	F 2	F 3	下一項:按next

- 上一項**:** 按back 下一項**:** 按next
- 進 入: 按show ECF ENABLE : N 上一項: 按back back next chg 下一項:按next F 2 F 3

 - 進 入: 按show
 - 上一項: 按back
 - 下一項: 按next
- 進 入: 按show NOON ECF NUMBER 上一項: 按back back next show F 1 F 2 F 3 下一項:按next

F 3

F 1

F 1

DAY ECF NUMBER

back next show

F 2

◎ 設定項目:	夜間外線跟隨
▶輸入代碼:	06-05-ID-10
設定範圍	NULL/ number
預設值	NULL

◎ 設定項目:	跟隨開鎖權限
▶輸入代碼:	06-05-ID-11
設定範圍	N/Y
預設值	Ν

NIGHT	ECF NUM	BER
back	n e x t	show
F 1	F 2	F 3
ECF OF	'EN DOOR	: N
back	n e x t	:N chg
back <i>F 1</i>	n e x t F 2	:N chg F3

進	入:	按show
上-	-項 :	按back
下-	-項 :	按next

- 進入:按chg
- 上一項**:** 按back
- 下一項**:**按next

外線應用設

按back

按next

按"▲ ▼ "鍵 掛上聽筒

4.7 外線應用設定

●設定項目:	外線應用設定
▶輸入代碼:	07

◎ 設定項目:	外線群設定
▶輸入代碼:	07-01

輸入外線群碼01~08

7. TRM	КАРРІ	ICAT.	進	入 : 按show
back	n e x t	show	上一ナ	大項:按back
F 1	F 2	F 3	下ーナ	大項:按next
	-	-		
TRUNK	ROUTE	E	進	入: 按show
back	n e x t	show	上-	─項 : 按back
F 1	F 2	F 3	下-	−項: 按next
-				
TRUNK	ROUTE	≣ :_	ΤĒ	確: 按show
bksp	show	chg	更	改:按chg
F 1	F 2 ■	F 3 ■	退-	-格:按bksp
HUNT N	ИЕТНО	D: RAN	更	改: 按chg
back	n e x t	chg	上-	-項: 按back
F 1	F2	F 3	下-	─項: 按next

○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:	RAN

■ 可變更預設值為SEQF由前往後/SEQL由後往前/RAN隨機。

-

●設定項目:	外線應用設定
▶輸入代碼:	07

7. TRK	APP	LICT.	上一	大項:
backr	next	show	下一	大項 :
F 1	<u>F</u> 2	<u>F</u> 3	輸入	畫面:
			離	開:

4.8 系統應用設定

●設定項目:	系統應用設定
▶輸入代碼:	08

◎ 設定項目:	硬體查詢/更改號碼
▶輸入代碼:	08-07

8.	SY	S	A	PL	Ι	CA	т.	
b a	c k	n	e	x t	s	h o	w	
F	1		F 2	2		F 3		
	-							
POS	. т		N	то		<u> </u>	Р	

F 1

F 1

SHOW CABINET

bksp show chg

F 2

TO DIR back next show F 2 F 3

:

F 3

進 入: 按show 下一項:按next

進 入:按show

上一大項:按back

下一大項:按next

上一項: 按back

正 確: 按show

改:按chg

按show

按chg

更

■ 本項可查詢硬體對應號碼及更改分機號碼。

○設定項目:	輸入機櫃
▶輸入代碼:	08-07-1
設定範圍:	1/2/3/4
預設值:	

■ 輸入機櫃1/2/3/4。

○設定項目:	輸入卡槽
▶輸入代碼:	08-07-1-
設定範圍:	1~6
預設值:	

■■ 輸入卡片槽位 1~6。

顯示硬體位置及號碼

SHOW	BOARD	:_		ΤĒ	確:
bksp	show	chg		更	改:
F 1	F 2	F 3	-		

1 - 0 1 - 0 1	: 2 0 0 0	上一 埠: 按 back,
back next	chg	
F1 F2	F 3	下一埠 : 按next

■ 1.1-01-01表示為第1機櫃-第1卡槽-第01埠,2000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。

		系統應用設定
◎ 設定項目: 號碼查詢硬體	DIR TO POSITION	進 入: 按show
▶輸入代碼: 08-08	back next show	下一項:按next
	F1 F2 F3	上一項: 按back
■■本項功能為以分機號碼或外線化	弋碼查詢對應硬體位置。 	
輸入分機號碼或外線代碼	DIR NUMBER :_	正 確: 按show
	bksp show chg	更 改 : 按chg或bksp
	F1 F2 F3	
顯示該號碼硬體位址	P O S I T I O N : 1 - 0 1 - 0 1	繼 續:按next
	back next	下一項: 按"保留"鍵兩
	F1 F2 F3	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

16 3

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字頭。	4.分機廣播代碼使用40字頭。
5.分機響鈴群代碼使用43至45字頭。	6.總機分機代碼使用9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.會議電話代碼使用86字頭。

F 1

NUMBERING PLAN

back next show

F 2

F 3

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

■ # 規劃外線群代碼碼數、碼頭。

TRUNK	ROUTI	E	進 入: 按
back	next	show	下一項: 按
F 1	F2	F 3 ■	上一項:按

進 入: 按show

下一項:按next

上一項:按back

○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	4	1:1	
back	n e x t	chg	
F 1	F2	F 3	

- 更 改: 按chg 下一組: 按next
 - 上一項: 按back

■☞ 預設可變更碼數為1碼至4碼,第2~5組預設值為3碼。

碼數變更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2~5組碼數	LENGTH 5:3	更 改: 按chg
▶ 輸入代碼: 08-09-01-02~05	back next chg	下一組: 按next
設定範圍: 1~4	F1 F2 F3	上一項:按back
預設值: 3		
○設定項目: 第1組碼頭	LEADING 1:0	更 改:按chg輸入,
▶輸入代碼: 08-09-01-06	back next chg	正確按save
設定範圍: 0~9	F1 F2 F3	下一組:按next
預設值:0		上一項 : 按back
○設定項目: 第2~5組碼頭	LEADING 2:NULL	更 改 : 按chg輸入,
▶ 輸入代碼: 08-09-01-07~10	back next chg	正確按save
設定範圍: 如說明	F1 F2 F3	下一項 : 按next
預設值: 88/87/NULL		上一組: 按back

■ 外線群碼頭第2組預設值88 第3組預設值87 第4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

■ # 規劃分機號碼碼數、碼頭。

EXT D	IR NU	JMBER	
back	next	t show	
F 1	F 2	F 3	

- 進入:按show
- 下一項**:** 按next
- 上一項: 按back

		系統應用設定
○設定項目: 分機號碼碼數	LENGTH : 4	更 改:按chg
▶輸入代碼: 08-09-02-01	back next chg	下一組: 按next
設定範圍:1~4	F1 F2 F3	上一項:按back
預設值:3		
■■ 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	LEADING 1:2	更 改:按chg輸入,
▶輸入代碼: 08-09-02-02	back next chg	正確按save
設定範圍: 0~9		下一組: 按next
預設值:2		上一項: 按back
■● 分碼頭預設值第一組2,亦即2	分機號碼由2000至2999間,共有28約 	且碼頭可供設定。
○設定項目: 第2~8組碼頭	LEADING 2:NULL	更 改:按chg輸入,
▶輸入代碼: 08-09-02-03~29	back next chg	正確按save
設定範圍: 0~9	F1 F2 F3	下一組:按next
預設值: NULL		上一組:按back
■■ 第2~28組碼頭預設值為NULL	(空值)。	
○設定項目: 分機廣播群編碼	EXT PAGE GROUP	進 入: 按show
▶輸入代碼: 08-09-03	back next show	下一項:按next
	F1 F2 F3	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	LENGTH : 3	更 改: 按chg
▶輸入代碼: 08-09-03-01	back next chg	下一項:按next
設定範圍:1~4	F1 F2 F3	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

更 改:按chg輸入, LEADING 1:40 back next chg F 1 F 2 F 3

下一組:按next 上一項: 按back

正確按save

○設定項目:	響鈴分配群編碼
▶輸入代碼:	08-09-04

■ 規劃響鈴分配群代碼的碼數、碼頭。

○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

○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

○設定項目:	第2組碼頭
▶輸入代碼:	08-09-04-03
設定範圍:	0~9
預設值:	44

○設定項目: ▶輸入代碼:		第3組碼頭
		08-09-04-04
	設定範圍:	0~9
	預設值:	45

個人簡撥編碼
08-09-06

■ 規劃個人簡撥代碼的碼數、碼頭。

ЕХТ	НU	N	Т	GR	ου	Р
bac	k	n	e x	t	s h	o w
F 1			F 2		F	3

back next chg

F 2

F 2

back next chg

F 2

back next chg

F 2

F 2

INDIV. SPD.

back next

LENGTH

F 1

LEADING

F 1

LEADING

F 1

LEADING

F 1

F 1

back next

- 進 入: 按show 下一項: 按next
- 上一項: 按back
- 更 改:按chg

: 3

F 3

1:43

chg

2:44

F 3

3:45

F 3

NO.

show

F 3

F 3

- 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

更 改:按chg

下一項:按next

上一項:按back

更 改:按chg輸入,

下一組:按next

上一項: 按back

下一組: 按next

更改:按chg輸入,

正確按save

正確按save

○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

○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

○設定項目:	第2組碼頭
▶輸入代碼:	08-09-06-03
設定範圍:	0~9
預設值:	5

○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

○設定項目:	系統簡撥編碼
▶輸入代碼:	08-09-07

■ # 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:	4

LENGTH	ł		: 3
back	n e x t	c h g	
F 1	F 2	F 3	
LEADIN	G	1:5	

back	n e x t	chg	
F 1	F 2	F 3	

LEADIN	G	2 : NUL L
back	n e x t	chg
F 1	F 2	F 3

LEADIN	G	3 : N U L	L
back	n e x t	chg	
F 1	F 2	F 3	

	, .
back next sho	w
F1 F2 F3	

上-	-項:	按back
更	改:	按chg輸入,
		正確按save
下-	-項:	按next
上-	-組:	按back

- 進 入: 按show 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

○設定項目:	第2組碼頭
▶輸入代碼:	08-09-07-03
設定範圍:	0~9
預設值:	NULL

○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

○設定項目:	外線代碼編碼
▶輸入代碼:	08-09-08

■ 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

○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

LEADIN	G	1:6
back	n e x t	c h g
F 1	F 2	F 3

LEADIN	G	2:	NULL
back	n e x t	C	:hg
F 1	F 2		F 3

LEADIN	G	3 : N U L L
back	n e x t	chg
F 1	F 2	F 3

CO LN	DIR	NUMBER
back	n e x t	show
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

更 改:按chg輸入, 正確按save

下一項:按next

上一組: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



	I G	1:7	Ţ
back	n e x t	chg	
F 1	F 2	F 3	Ţ
			Ŧ

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

○設定項目:	第2組碼頭
▶輸入代碼:	08-09-08-03
設定範圍:	0~9
預設值:	NULL

○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

○設定項目:	自動總機編碼
▶輸入代碼:	08-09-12

■ # 規劃自動總機代碼的碼數、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:	4

○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:	89

○設定項目:	第2組碼頭
▶輸入代碼:	08-09-12-03
設定範圍:	0~9
預設值:	NULL

LEADIN	G	2 : NULL
back	n e x t	chg
F 1	F 2	F 3

LEADIN	G	3 : NULL
back	n e x t	chg
F 1	F 2	F 3

Αυτο	ATTENC	ANT
back	next	show
F 1	F 2	F 3

back next chg

F 2

LEADING 1:89

back next chg

F 2

back next chg

F 2

LENGTH

F 1

F 1

LEADING

F 1

更	改:	按chg輸入,
		正確按save
下-	-組:	按next
上-	-組:	按back

更

下

更	改 : 按chg輸入,	
	正確按save	è
下-	-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-	−項 : 按next
上-	−項: 按back

: 4

F 3

F 3

2:NULL

F 3

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

○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:	NULL

○設定項目:	會談室編碼	
▶輸入代碼:	08-09-13	

■ # 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

○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

第2組碼頭08-09-13-03 第3組碼頭08-09-13-04

○設定項目:	經濟路由編碼
▶輸入代碼:	08-09-14

■■ 現劃經濟路由的碼數、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

LEADIN	IG 3	B:NULL
back	next	chg
F 1	F 2	F 3
CONF.	ROOMS	6
hack	next	show

••••		
back	n e x t	show
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
- 進 入: 按show
- 下一項: 按next
- 上一項: 按back

LENGTH	ł	: 3	;	更	改:	按chg
back	next	chg		下-	-項 :	按next
F 1	F 2	F 3	_	上-	-項:	按back

LEADING 1:86 back next chg F 1 F 2 F 3 LEADING 2:NULL LEADING 3:NULL



更 改:按chg輸入, 正確按save 下一組: 按next 上一項: 按back

LCR CODE back next show F 2 F 3 F 1



- 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

○設定項目:	總機代碼編碼
▶輸入代碼:	08-09-15

■ # 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

○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

○設定項目:	隨身密碼編碼
▶輸入代碼:	08-09-16

■ # 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

LEADIN	G	:NULL	
back	n e x t	chg	
F 1	F 2	F 3	
			i.
OPERAT	OR CO	DDE	
back	n e x t	show	
<u>F</u> 1	<u>F 2</u>	<u>F</u> 3	

LENGTH

back

F 1

更	改 : 按chg輸入,
	正確按save
下-	-項:按next
上-	-項:按back

進	入: 按show
下-	-項:按next
上-	-項:按back

更 改:按chg輸入,

下一項:按next

上一項: 按back

正確按save

更

	: 1	更 改:按chg
next	chg	下一項 : 按next
F 2	F 3	上一項 : 按back

LEADING : 9 back next chg F 1 F 2 F 3

ACCOUN	Т	С	OD	E
back	n e	х	t	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:	代碼碼頭		LEADII	١G
▶輸入代碼:	08-09-16-02		back	n
設定範圍:	0~9		F 1	
預設值:	1			
◎ 設定項目:	外線設定拷貝		CO LN	С
▶輸入代碼:	08-11		back	n

n e x t	chg	
F 2	F 3	
COPY		
n e x t	show	
F 2	F 3	
	n e x t F2 COPY n e x t F2	next chg F2 F3 COPY next show F2 F3 F3

: 1

更 改:按chg輸入,

正確按save

- 下一項**:** 按next
- 上一項: 按back
- 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

輸入拷貝參考外線

COPY I	FROM	:_	
bksp	save	chg	
F 1	F 2	F 3	

INDIVIDUAL COPY

F 2

show

F 3

:_

chg

F 3

back next

F 1

СОРҮ ТО

F 1

bksp save

F 2

進	入: 按show

下一項: 按next

- 上一項**:** 按back
- 正 確: 按save

正 確: 按save

更

離

更 改: 按chg或bksp

改:按chg或bksp

開:按"保留"鍵

輸入需拷貝外線

○設定項目:	外線群拷貝
▶輸入代碼:	08-11-02
	COPY TO 群1~8

輸入拷貝參考外線

輸入	需拷	貝外	線群碼
TU3 / \		/ / / / /	טיאי וא יניוי

GROUP	COPY			進	入:	按show
back	n e x t	show		下-	-項:	按next
<u>F</u> 1	F 2	<u>F</u> 3	_	上-	-項 :	按back
Γ			٦			
COPY	FROM	:_		正	確:	按save
bksp	save	chg		更	改:	按chg或bksp
F 1	F 2	F 3				
		-				
			٦			
COPY	ТО	:_		ΤĒ	確:	按save
bksp	save	chg		更	改:	按chg或bksp
<u>F</u> 1	<u>F 2</u>	<u>F</u> 3		離	開:	按"保留"鍵

■ 可連續輸入其他外線群(1~8)做拷貝。

◎ 設定項目:	外線設定拷貝
▶輸入代碼:	08-11

◎ 設定項目:	分機設定拷貝
▶輸入代碼:	08-12

CO L	N CC	РΥ	
bac	k ne	exts	how
F 1	F	2	F 3

ЕХТЕ	NSION	СОРҮ	
bac	k next	show	
F 1	F 2	F 3	

進	入:	按show

- 下一項:按next
- 上一項:按back
- 進 入: 按show 下一項: 按next 上一項: 按back

○設定項目: 單一分機拷貝	INDIVIDUAL COPY	進 入: 按show
▶輸入代碼: 08-12-01	back next show	下一項 : 按next
	F1 F2 F3	上一項 : 按back
輸入拷目參考分機	COPY FROM .	正 確: 按save
	bksp save cho	更 改:按chg
	F1 F2 F3	或bksp
輸入需拷貝分機	COPY TO :_	正 確: 按save
	bksp save chg	更改:按chg或bksp
	F1 F2 F3	離 用:按`休苗` 辨
○設定項目:單一分機拷貝	INDIVIDUAL COPY	進 入: 按show
▶輸入代碼: 08-12-01	back next show	下一項: 按next
	F1 F2 F3	上一項: 按back
○設定項目: 分機群拷貝	GROUP COPY	進 入: 按show
▶輸入代碼: 08-12-02	back next show	下一項:按next
	F1 F2 F3	上一項 : 按back
輸入拷貝參考分機	COPY FROM :_	正 確: 按save
	bksp save chg	更 改: 按chg
	F1 F2 F3	或bksp
龄〕证按日公继少位班理		正碑·坎索之
ฑ八10415只刀11G1\按矸响		亚 兆·波save
	F1 F2 F3	2 ↔ 10019離 開:按"保留"鍵
		兩次
■■ 拷貝分機代接群碼1~8。		

4-55

◎ 設定項目: <u>分機設定拷貝</u>	EXTENSION COPY	進 入: 按show
▶輸入代碼: 08-12	back next show	下一項:按next
	F1 F2 F3	上一項 : 按back
◎ 設定項目: <u>可程式鍵拷貝</u>	FEATURE KEY COPY	進 入: 按show
▶輸入代碼: 08-13	back next show	下一項 : 按next
	F1 F2 F3	上一項 : 按back
單一分機拷貝	INDIVIDUAL COPY	進入:按show
	back next show	下一項:按next
	F1 F2 F3	上一項: 按back
輸入拷貝參考分機號碼	COPY FROM :_	正 確: 按save
	bksp save chg	更 改:按chg
	<u>F1 F2 F3</u>	或bksp
輸入需拷貝分機號碼	COPY TO :_	正 確:按save
	bksp save chg	更改:按chg
		離開:按"保留"鍵
		入 FM
○設定項目: 單一分機拷貝	INDIVIDUAL COPY	進 入: 按show
▶輸入代碼: 08-13-01	back next show	下一項:按next
	F1 F2 F3	上一項:按back

○設定項目:	分機群拷貝
▶輸入代碼:	08-13-02

輸入拷貝參考分機

輸入需拷貝代接群1~8

○設定項目:	分機群拷貝
▶輸入代碼:	08-13-02

◎ 設定項目:	系統時間
▶輸入代碼:	08-14

○設定項目:	年份設定
▶輸入代碼:	08-14-01
設定範圍:	00~99
預設值:	18

■ 年份為西元年末兩碼。

GROUP	СОРҮ	
back	n e x t	show
F 1	F 2	F 3
СОРУ Р	ROM	:_
bksp	save	chg
F 1	F 2	E 3
—		/ 3
	_	-

bksp save chg

F 2

next

F 2

back next show

F 2

F 2

next chg

:_

F 3

F 3

F 3

F 3

СОРҮ ТО

F 1

back

F 1

F 1

YEAR

back

F 1

GROUP COPY

SYSTEM TIME

- 進入:按show
- 下一項**:** 按next
- 上一項: 按back
- 正 確: 按save
- 更 改: 按chg或bksp
- 正 確: 按save
- 更 改:按chg或bksp
- 離 開:按"保留"鍵 兩次
- 進 入: 按show s h o w 下一項: 按next
 - 上一項: 按back
 - 進 入: 按show 下一項: 按next
 - 上一項: 按back
 - :18 更 改:按chg輸入, g 正確按save 3 下一項:按next 上一項:按back

○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

монтн		: JAN	更 改:按chg
back	next	chg	下一項:按next
F 1	F 2	F 3	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

○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:	無需設定



■ 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

○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

HOUR		:00	更 改:按chg輸入,
back	n e x t	chg	正確按save
F 1	F 2	F 3	下一項:按next
			上一項 : 按back
MINUTE		:00	更 改:按chg輸入,
back	n e x t	chg	正確按save
F 1	F2	F 3	下一項 : 按next
			上一項 : 按back
系統應用設定

◙ 設定項目:	系統切換時間
▶輸入代碼:	08-15

○設定項目:	星期一
▶輸入代碼:	08-15-01
設定範圍:	00:00~23:59
預設值:	日08:00/夜17:00

○設定項目:	午休開始時間
▶輸入代碼:	08-15-01-01
設定範圍:	00:00~23:59
預設值:	12:00

○設定項目:	午休結束時間
▶輸入代碼:	08-15-01-02
設定範圍:	00:00~23:59
預設值:	13:00

○設定項目:	夜間開始時間
▶輸入代碼:	08-15-01-03
設定範圍:	00:00~23:59
預設值:	17:00

○設定項目:	夜間結束時間
▶輸入代碼:	08-15-01-04
設定範圍:	00:00~23:59
預設值:	08:00

тіме	SWITCI	HING
back	n e x t	show
F 1	F 2 ■	F 3

MONDAY	/	
back	n e x t	show
F 1	F 2	F 3

NOON	START:	12:00
back	next	chg
F 1	F 2	F 3

NOON	END	: 12:00
back	next	chg
F 1	F 2	F 3

ΝΙΤΕ	START:	:17:00)
back	n e x t	chg	
F 1	F 2	F 3	
			_

back next chg	
F1 F2 F3	

進 入: 按show

下一項:按next

上一項: 按back

進入:按show

下一項: 按next

上一項:按back

更 改:按chg輸入, 正確按save

下一項**:** 按next

上一項: 按back

更 改:按chg輸入, 正確按save

下一項**:**按next

- 上一項: 按back
- 更 改:按chg輸入, 正確按save

下一項:按next

上一項: 按back

更 改: 按chg輸入, 正確按save

下一項: 按next 上一項: 按back

星期二~星期日 08-15-02~07

系統應用設定

○設定項目:	星期日
▶輸入代碼:	08-15-07
設定範圍:	00:00~23:59
預設值:	日00:00/夜00:01

◙ 設定項目:	系統切換時間
▶輸入代碼:	08-15

s	UND	ΑY					
	bac	k	nex	t	shov	N	
	F 1		F 2		F 3		
т	I M E	S	wт	СН	I N G		
	bac	k	nex	t	shov	N	
	F 1		F 2		F 3		Ī

進入:	按show
下一項:	按next
上一項 :	按back
回大項:	按保留鍵兩次
第一項:	按next
上一項:	按back
輸入畫面:	按""▲ ▼ "鍵
離開:	提掛聽筒

進 入: 按show

上一大項:按back

下一大項: 按next

4.9 系統診斷

●設定項目:	系統診斷
▶輸入代碼:	09
設定範圍:	
預設值:	

■ **F** 按show。

◎ 設定項目: <u>設定檔設定</u>	CONF	IG SET	TING	進 入: 按show
▶輸入代碼: 09-01	back	n e x t	show	上一項: 按back
	<u>F</u> 1	<u>F 2</u>	<u>F</u> 3	下一項:按next
		-		

9.SYS

F 1

■ 設定檔備份至USB隨身碟或從USB隨身碟回存。

■ **f** 按show。

○設定項目:	備份至USB隨身碟
▶輸入代碼:	09-01-01
設定範圍:	
預設值:	

BACKUP TO USB back next chg F1 F2 F3

更	改:	按chg
上一	·項:	按back

下一項**:** 按next

■ **F** 按chg。

○設定項目:	
▶輸入代碼:	
設定範圍 :	
預設值:	

BACKUP		то	USB	儲存	: yes
yes		n	0	退出	: no
F 1	F 2 ■		F 3		
-					

DIAGNOSTIC

F 3

back next show

F 2

■ 按 yes 顯示 WAITING...

儲存成功顯示 BACKUP OK!

儲存失敗顯示 BACKUP ERROR! (沒有插入USB隨身碟) 而後回到 09-01-01 備份至USB隨身碟。

系統診斷設定

更 改:按chg

上一項: 按back

下一項:按next

更 改:按chg

上一項: 按back

下一項: 按next

○設定項目:	備份至USB隨身碟
▶輸入代碼:	09-01-01
設定範圍:	
預設值:	

∎**౯**按next。

○設定項目:	從USB隨身碟回存
▶輸入代碼:	09-01-02
設定範圍 :	
預設值:	

∎ **E** 按chg。

○設定項目:	從USB隨身碟回存
▶輸入代碼:	09-01-02
設定範圍:	
預設值:	

RESTORE	FROM	USB	回 存: 按ye	es
y e s		n o	退 出: 按n	0
F 1	F 2	F 3		

■ F 按 yes 顯示 WAITING...

回存成功顯示 RESTORE OK!

回存失敗顯示 RESTORE ERROR! (USB隨身碟中沒有config設定檔) 而後回到 09-01-02

BACKUP

F 1

F 1

ТΟ

back next chg

F 2

RESTORE FROM USB

back next chg

F 2

USB

F 3

F 3

○設定項目:	從USB隨身碟回存
▶輸入代碼:	09-01-02
設定範圍:	
預設值:	

RESTOR	REFR	OM USB	更 改:按chg
back	next	chg	上一項: 按back
F 1	F 2	F 3	下一項:按next

更 改: 按show

上一項: 按back

下一項:按next

○設定項目:	從USB隨身碟升級
	主機軟體
▶輸入代碼:	09-02
設定範圍:	
預設值:	

■ F 按F3 show。

○設定項目:	從USB隨身碟升級 主機軟體	UPGRAI	DE SOI	F T WA R E	升	級: 按yes
▶輸入代碼:	09-02	yes		n o	回	退: 按no
設定範圍:		F 1	F2	F 3		
預設值:						

F 1

UPGRADE SOFTWARE

back next show

F 3

F 2

■ 按F1 "yes"從USB隨身碟升級主機軟體,注意升級後系統會重新開機。

◎ 設定項目:	日誌訊息
▶輸入代碼:	09-03

LOG	INFC)	進 入: 按show
back	n e x t	show	上一項 : 按back
F 1	F 2 ■	F 3	下一項 : 按next
	_		

■ 記定日誌等級,開啟日誌並下載至USB隨身碟。

■ F 按F3 show。

○設定項目:	日誌等级	LOG	LEVEL	EMER	更	改 : 按chg
▶輸入代碼:	09-03-01	back	next	chg	上-	-項:按back
設定範圍:	EMER/ERROR/IN	F 1	F 2	F 3	- 下-	- 佰• 垵novt
	FO/DEBUG				1.	A. MUCK
預設值:	EMER					

系統診斷設定

■ **F** 按F2 next。

○設定項目:	開啟SIP訊息
▶輸入代碼:	09-03-02
設定範圍:	NO/YES
預設值:	NO

■ F 按F2 next。

○設定項目:	開啟日誌記錄
▶輸入代碼:	09-03-03
設定範圍:	NO/YES
預設值:	NO

■ F 按F2 next。

○設定項目:	下載日誌記錄到
	USB隨身碟
▶輸入代碼:	09-03-04
設定範圍:	
預設值:	

S	I	Ρ	MS	G		OP	Ε	Ν	:	NO	
	b	a c	k	n e	х	t	с	h	g		
		F 1		F	2			F	3		
					I						

LOG F	I LE	OPEN:	NO
back	nex	t chg	
F 1	F 2	F 3	

更 改:按chg

上一項: 按back

下一項:按next



奴:	按chg



五. 非資料庫設定

5.1系統功能設定

在顯示型話機按"功能F"鍵+ # +0。

◎輸入總機密碼9999	P S W D	:		正 確:	按 show
	bks p	show	chg	更改::	按 back
	F 1	F2	F3	退一格 :	按 next
按 F2 show 進入系統功能設定。	•				

1. VAA VOICE RECORD

◎設定項目: VAA語音錄音	VAA VO	DICE	RECORD	進	入:	按show
預設值: 無	back	nex t	show	上-	-項:	按back
預設範圍: 無	F 1	F2	F3	下-	-項:	按next
			-			

■ VAA各段錄音長度最大秒數值為60秒。

1.1 DAY GREETING

◎設定項目:	日間招呼語		1.DAY GRE	ETING		釤	K F	놀 :	Record
預設值:	無	-	record	play	nex t	报	昏 方	汝:	按play
預設範圍:	無		F 1	F2	F3	Ţ	-1	頁:	按next

錄音範例:您好,請輸入分機號碼,或稍後由總機為您服務。

1.2 NOON GREETING

◎設定項目:	午間招呼語		2.NOON GRE	ETING		錄	音:	Record
預設值:	無		record	рІау	nex t	播	放:	按play
預設範圍:	無		F 1	F2	F3	۲ -	-項:	按next
		_			_			

錄音範例:對不起,現在是午休時間,請於上班後再撥。

1.3 NIGHT GREETING

◎設定項目:	夜間招呼語	3.NIGHT GRI	EETING		錄	音:	Record
預設值:	無	record	play	nex t	播	放:	按play
預設範圍:	無	F 1	F2	F3	不	一項:	按next

錄音範例:現在是下班時間,請於上班時間再撥。

1.4 BYE MSG

◎設定項目:	再見回應語
預設值:	無
預設範圍:	無



錄 音: Record

播 放:按play

下一項: 按next

錄音範例:謝謝您,再見。

1.5 INVALID MSG

◎設定項目:	錯誤號碼回應語	5.INVAL	ID N	ISG	
預設值:	無	reco	r d	рІау	nex t
預設範圍:	無	F 1		F2	F3

錄音範例:對不起,您撥的號碼無法辨識,請重新輸入。

1.6 WAITING MSG

◎設定項目:	等待回應語
預設值:	無
預設範圍:	無



錄音範例:轉接中請稍後。

1.7 BUSY MSG

◎設定項目:	忙線回應語	7.BUSY MS	G		錄	音:	Record
預設值:	無	record	play	n e x t	播	放:	按play
預設範圍:	無	F 1	F2	F3	下	-項:	按next
		_	_	_			

錄音範例:對不起,分機忙線中,請稍後再撥。

1.8 NO ANSWER MSG

◎設定項目:	無人接聽回應語	8.NO_ANS	MSG		錄	音:	Record
預設值:	無	record	play	nex t	播	放:	按play
預設範圍:	無	F 1	F2	F3	下	一項:	按next

錄音範例:對不起,您要轉接的分機沒有接聽,請改撥其它分機或稍後再撥。

1.9 TRANSFER TO OP

◎設定項目:	轉接總機回應語
預設值:	無
預設範圍:	無

9 TRANS	SEER	TOOP	AD	*	
			銾	音:	Record
record	рІау	next	播	放:	按play
F 1	F2	F3	下-	-項:	按next

錄音範例:現在為你轉接總機。

1.10 UCD GREETING

◎設定項目:	UCD招呼語	10.UCD GR	EETING		錄	音: Record
預設值:	無	record	play	nex t	播	放:按play
預設範圍:	無	F 1	F2	F3	下	一項:按next
		-		-		

錄音範例:對不起,分機現在忙線中,要繼續等待請按1,轉接專人服務請按2。

2. MOH MUSIC RECORD

◎設定項目:	保留音樂		ΜΟΗ Μι	JSIC RE	CORD	進入:	按show
預設值:	無		back	next	show	上一項:	按back
預設範圍:	無		F 1	F2	F3	下一項:	按next
		1					

■ 按F3 show 進入錄音模式, MOH錄音最長時間為5分鐘。

3. IP ADDRESS

◎設定項目:	IP 地址相關查詢	IP	ADDRE	ESS
預設值:	無	b	ack	nex t
預設範圍:	無		F 1	F2

	進 入:	按show
show	上一項:	按back
F3	下一項:	按next

■ IP ADDRESS 項目: 設定WAN IP 連線類型 DHCP/STATIC(固定IP) 當WAN IP為 STATIC 固定IP時可修改WAN IP地址。 查看LAN IP地址。

■ 如需設定WAN IP 連線方式為PPPOE, 請由電腦登錄web網頁進行配置。

3.1 WAN TYPE

◎設定項目	:WAN 連線方式]	WAN TYP	PE: DHC	P	進	入:	按show
預設值:	DHCP		back	nex t	show	上	一項:	按back
預設範圍:	DHCP/STATIC		F 1	F2	F3	۲	一項:	按next

■ 設定WAN IP 連線方式DHCP/STATIC IP 及IP位址。

3.2 WAN IP ADDRESS

◎設定項目:	WAN IP 位址
預設值:	
預設範圍:	

WAN IP	ADDRESS	6	進	入:	按show
back	nex t	show	上	一項:	按back
F 1	F2	F 3	下	一項:	按next

■ 查看WAN IP或設定WAN IP STATIC IP地址。

3.3 SUBNET MASK

◎設定項目:子	² 網路遮罩	SUBNET	MASK		進	入:	按show
預設值:		back	n e x t	show	上-	-項:	按back
預設範圍:		F 1	F2	F3	- ۲-	-項:	按next

■ 查看或設定子網路遮罩地址。

3.4 DEFAULT GATEWAY

◎設定項目:	預設閘道
預設值:	
預設範圍:	

DEFAULT	GATEWA	Y		進	入:	按show
back	nex t	show		上-	-項:	按back
F 1	F2	F3	_	下-	-項:	按next

■ 查看或設定預設閘道。

3.5 PRIMARY DNS

◎設定項目:	慣用DNS伺服器	
預設值:		
預設範圍:		



■ 查看或設定慣用DNS伺服器。

5-6

3.6 SECONDARY DNS

◎設定項目:	其他DNS伺服器
預設值:	
預設範圍:	

SECONDA	RY DNS		進入:	按show
back	n e x t	show	上一項:	按back
F 1	F2	F3	 下一項:	按next
_	_	_		

■ 查看或設定其他DNS伺服器。

3.7 SAVE WAN

◎設定項目: 設定WAN生效	SAVE W	AN		進	入:	按show
預設值:	back	n e x t	show	上-	-項:	按back
預設範圍:	F 1	F2	F3	-T	-項:	按next

■ 儲存WAN 配置,並生效。

3.8 LAN IP ADDRESS

◎設定項目:	查看LAN IP
預設值:	
預設範圍:	

LAN I	IP AI	DDRESS		進	入:	按show
bao	ck	next	show	上-	-項:	按back
F	1	F2	F3	 下-	-項:	按next

■ 查看LAN IP 地址。

進入: 按show

上一項: 按back

按next

下一項:

4. SYSTEM TIME

◎設定項目:	系統時間	SYSTEM	TIME
預設值:	無	back	nex t
預設範圍:	無	F 1	F2

■ 設置系統時間。

4.1 YEAR

◎設定項目:	設定年
預設值:	2018
預設範圍:	無

YEAR	: 20	18	修 改:	按chg
back	nex t	chg	上一項:	按back
F 1	F2	F3	下一項:	按next

next show

F3

4.2 MONTH

◎設定項目:	設定月
預設值:	01
預設範圍:	01~12

MONTH	:	01	修	改:	按chg
back	nex t	chg	上-	-項:	按back
F 1	F2	F3	- 下-	-項:	按next

4.3 DAY

◎設定項目:	設定日
預設值:	01
預設範圍:	01~31

DAY	: 01		修 改:	按chg
back	n e x t	c h g	上一項:	按back
F 1	F2	F3	· 下一項:	按next

4.4 HOUR

◎設定項目:設定小時				
預設值:	00			
預設範圍:	00~23			

HOUR	: 00)	修改:	按chg
back	nex t	c h g	上一項:	按back
F 1	F2	F3	 下一項:	按next

4.5 MINUTE

◎設定項目:	設定分鐘	MI
預設值:	00	b
預設範圍	00~59	

MINUTE	: 0	0	修	改:	按chg
back	nex t	chg	上-	-項:	按back
F 1	F2	F3	 下-	-項:	按next

5. SERVICE MODE CHANGE

◎設定項目:服務模式變更	SVC	MOD E	CHANGE	進入:	按show
預設值: DAY	back	x nex	t show	上一項:	按back
預設範圍: DAY/NIGHT / TIME	F 1	F2	F3	」 下一項:	按next

■ 按F3 show 進入修改服務模式頁面,預設值為DAY。

6. SYSTEM MANAGE

◎設定項目:	系統查詢
預設值:	無
預設範圍:	無

			_	
SYSTEM MANAGE			進入:	按show
back	nex t	show	上一項:	按back
F 1	F2	F3	下一項:	按next

6.1 SOFTWARE VERSION

◎設定項目:	軟體版本		SOFTWAR	E VERSIO	N	進	入:	按show
預設值:	無		back	nex t	show	上-	-項:	按back
預設範圍:	無]	F 1	F2	F3	下-	-項:	按next

■ 按F3 show 查看軟體版本。

6.2 CPU MAC ADDRESS

◎設定項目:	查詢CPU MAC	CPU MAC /	ADDRESS		進	入:	按show
預設值:	無	back	nex t	show	上-	-項:	按back
預設範圍:	無	F 1	F2	F3	- 下-	-項:	按next

■ 按F3 show 查看CPU MAC。

6.3 WEB PW CLEAR

◎設定項目: 網頁密碼恢復		WEB PW	CLEAN		進 入:	按show
預設值						
預設值: 1234		back	nex t	show	上一項:	按back
預設範圍: 無]	F 1	F2	F3	下一項:	按next
	_		-	-		

■ 按F3 show 顯示本機恢復碼,由東訊維護人員使用該恢復碼產生清除碼, 再告知使用者此組清除碼。

◎設定項目:	網頁密碼恢復		0056055731			進 入:	按show
	預設值						
預設值:	無		back		c lea r	上一項:	按back
預設範圍:	無		F 1	F2	F3	下一項:	按next
		-					

■ 按F3 clear , 輸入清除碼, 按F3 Enter。恢復預設網頁密碼。