

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:	05-01-1~3-
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，內容請參考本手冊的分機、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:	05-01-1~3-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。

限撥控制設定

○設定項目:	限撥結束碼頭
▶▶輸入代碼:	05-01-1~3-XXX-02
設定範圍:	0~9, *, #
預設值:	如附表

■ 碼數長度為10位碼數，XXX為限撥組碼001~100。

TO	:	EMPTY
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

○設定項目:	分機允撥等級
▶▶輸入代碼:	05-01-1~3-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
F 1	F 2	F 3
■	■	■

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
<i>F 1</i>	<i>F 2</i>	<i>F 3</i>
■	■	■

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
F 1	F 2	F 3
■	■	■

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:	05-01-1~3-XXX-04
設定範圍:	0~7
預設值:	如附表

CO LN COS		
back next show		
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進入: 按show

上一項: 按back

下一項: 按next

■ XXX為限撥組碼001~100。

○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
F 1	F 2	F 3
■	■	■

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
F 1	F 2	F 3
■	■	■

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
F 1	F 2	F 3
■	■	■

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
F 1	F 2	F 3
■	■	■

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:	05-01-1~3-XXX
設定範圍:	001~100

DGT INTERVAL : _		
b k s p	s a v e	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

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
F 1	F 2	F 3
■	■	■

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	YYYNNNNN	YYYNNNNN	YYYNNNNN	YYYNNNNN
003	0204	0204	YYYNNNNN	YYYNNNNN	YYYNNNNN	YYYNNNNN
004	0205	0499	YYYNNNNN	YYYNNNNN	YYYNNNNN	YYYNNNNN
005	050	051	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN
006	052	058	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN
007	059	061	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN
008	062	069	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN
009	070	071	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN
010	072	079	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN
011	080	081	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN
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	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN	YYYYNNNN
018	108	108	YYYNNNNN	YYYNNNNN	YYYNNNNN	YYYNNNNN
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

■ 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

P A S S W O R D
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001~900

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:	05-02-03-001~900-01
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:	05-02-03-001~900-02
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:	05-02-03-001~900-03
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

D I S A B L E D : 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，則暫時無法用此組隨身密碼電話。

○設定項目:	強制用經濟路由
▶▶輸入代碼:	05-02-03-001~900-04
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

■ 設定密碼組強制使用經濟路由。

限撥控制設定

○設定項目:	外撥路由
▶▶輸入代碼:	05-02-03-001~900-05
設定範圍:	1~36
預設值:	1

■☞ 設定密碼組外撥的外線群路由。

TRUNK ROUTE	:	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

下一組: 按next

○設定項目:	DISA允用
▶▶輸入代碼:	05-02-03-001~900-06
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

■☞ 設定隨身密碼組是否允用DISA功能。

DISA ENABLE	:	N
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:	密碼設定
▶▶輸入代碼:	05-02-03
設定範圍:	0~9

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

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
F 1	F 2	F 3
■	■	■

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
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show

上一項: 按back

下一項: 按next

■☞ 此項目為選擇性功能，出廠預設值並未開放，在未開放前無法進入本項設定只能查詢。

輸入系統群碼1~3

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

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
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show

上一項: 按back

下一項: 按next

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

■ 全部組數共100組供3組系統群分配。

DGT .	COMP .	TAB .
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:	增加分配組數
▶▶輸入代碼:	
設定範圍:	0~100組
預設值:	100

■ 增加以10組為一個單位。

TO INCREASE: 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:	刪減分配組數
▶▶輸入代碼:	
設定範圍:	0~100組
預設值:	100

■ 刪減以10組為一個單位。

TO DECREASE: 100		
back	next	chg
<i>F 1</i>	<i>F 2</i>	<i>F 3</i>
■	■	■

更 改: 按chg

上一項: 按back

下一項: 按next

○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
F 1	F 2	F 3
■	■	■

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

■ 增加以8組為一個單位。

TO INCREASE: 24		
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:	刪減分配組數
▶▶輸入代碼:	
設定範圍:	0 / 8 / 16 / 24
預設值:	24

■ 刪減以8組為一個單位。

TO DECREASE: 24		
back next chg		
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg

上一項: 按back

下一項: 按next三次

限撥控制設定

○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

FROM	:	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

TO	:	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:	1~36
預設值:	1

ROUTE	:	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

DMT NO .	:	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

■ 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
<i>F 1</i>	<i>F 2</i>	<i>F 3</i>
■	■	■

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。

限撥控制設定

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
F 1	F 2	F 3
■	■	■

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01~48

UCD	GROUP	:	_
bk sp	show	chg	
F 1	F 2	F 3	
■	■	■	

正 確: 按show
更 改: 按chg
退一格: 按bksp

- ①分配群碼1~48，對應群號4300~4347。
- ②第1群及第48群出廠已預設給外線響鈴及內建語音信箱使用。

○設定項目:	所屬系統群碼
▶▶輸入代碼:	06-01-01~48-01
設定範圍:	1~3
預設值:	1

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

更 改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

○設定項目:	分配群特性
▶▶輸入代碼:	06-01-01~48-02
設定範圍:	UCD/VA
預設值:	UCD

UCD	ATTRIB	:	UCD
back	next	chg	
F 1	F 2	F 3	
■	■	■	

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，此為預留功能）。

○設定項目:	分配群分機
▶▶輸入代碼:	06-01-01~48-03
設定範圍:	EXT/NULL
預設值:	NULL

UCD	GP .	MEMBER
back	next	show
F 1	F 2	F 3
■	■	■

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(2001~2024)。

○設定項目:	第一組分機
▶▶輸入代碼:	06-01-01~48-03-01
設定範圍:	EXT/NULL
預設值:	NULL

MEMBER			1 : NULL		
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

■ 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	
F 1		F 2		F 3	
■		■		■	

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:	06-01-01~48-03-02
設定範圍:	EXT/NULL
預設值:	NULL

MEMBER			2 : NULL		
back		next		chg	
F 1		F 2		F 3	
■		■		■	

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06-01-01~48-03-03~24。

○設定項目:	響鈴方式
▶▶輸入代碼:	06-01-01~48-04
設定範圍:	如說明
預設值:	LINE

HUNT METHOD: LINE		
back	next	chg
F 1	F 2	F 3
■	■	■

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:	06-01-01~48-05
設定範圍:	05~60秒
預設值:	10

NO ANS TIME : 10		
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:	06-01-01~48-06
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。

分機應用設定

○設定項目:	第一次接替分機
▶▶輸入代碼:	06-01-01~48-07
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:	06-01-01~48-08
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:	06-01-01~48-09
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:	06-01-01~48-10
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:	06-01-01~48-11
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:	內線進線鈴聲
▶▶輸入代碼:	06-01-01~48-12
設定範圍:	0~28
預設值:	0

ICM RING TYPE: 0
back next chg
F 1 F 2 F 3
■ ■ ■

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

☛ 設定內線撥入響鈴分配群的鈴聲，0為依話機自訂鈴聲，1~28為系統統一強制話機鈴聲，如為非和弦話機則僅在1~4響鈴。

○設定項目:	外線進線鈴聲
▶▶輸入代碼:	06-01-01~48-13
設定範圍:	0~28
預設值:	0

CO R I N G T Y P E : 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

■ 設定外線撥入響鈴分配群的鈴聲，0為依話機自訂鈴聲，1~28為系統統一強制話機鈴聲，如為非和弦話機則僅在1~4響鈴。

○設定項目:	響鈴群全忙模式
▶▶輸入代碼:	06-01-01~48-14
設定範圍:	RBT/BT
預設值:	BT

UCDBusy Mode: BT
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

■ 設定響鈴群所有分機忙線中，再經轉接進線的來電提供忙音(BT)或回鈴音(RBT)。

輸入分配群碼01~48

UCD GROUP : _
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
離 開: 按保留及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
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

輸入系統群碼1~3

TENANT GROUP : _
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:	信箱響鈴分配群
▶▶輸入代碼:	06-02-1~3-01
設定範圍:	0, 1~48
預設值:	48

VM HUNT GROUP : 48
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

■ 設定某一響鈴群為語音信箱群，0表示沒有語音信箱群，1~48表示為響鈴分配群。

分機應用設定

○設定項目:	前置碼
▶▶輸入代碼:	06-02-1~3-02

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:	06-02-1~3-02-01
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:	06-02-1~3-02-02
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:	06-02-1~3-02-03
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:	06-02-1~3-02-04
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:	06-02-1~3-02-05
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:	06-02-1~3-02-06
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:	06-02-1~3-02-07
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:	06-02-1~3-02-08
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:	06-02-1~3-03
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:	06-02-1~3-04
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:	06-02-1~3-05
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:	06-02-1~3-06
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
▶▶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部分機或外線使用同步錄音功能，同步錄音功能須裝有內建式語音信箱。

○設定項目:	成員1
▶▶輸入代碼:	06-03-01
設定範圍:	分機/外線號碼
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/外線號碼
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:	密錄錄音
▶▶輸入代碼:	06-04

SEC	REC.	MEMBER
back	next	show
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show

上一項: 按back

下一項: 按next

☛ 系統中可允許其中8部分機或外線，使用同步錄音或密錄功能，錄音功能須裝有內建式語音信箱。

○設定項目:	成員1
▶▶輸入代碼:	06-04-01
設定範圍:	分機/外線號碼
預設值:	NULL

MEMBER			1 : 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

○設定項目:	成員8
▶▶輸入代碼:	06-04-08
設定範圍:	分機/外線號碼
預設值:	NULL

MEMBER			8 : 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

◎設定項目:	會議室錄音
▶▶輸入代碼:	06-05

CONF RECORD		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進 入: 按show

上一項: 按back

下一項: 按next

☛ 會議室會談是否要錄音功能，此錄音功能須裝有內建式語音信箱。

○設定項目:	會議室1
▶▶輸入代碼:	06-05-01
設定範圍:	Y錄音/N不錄音
預設值:	N

CONF	ROOM	1 : N
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:	會議室8
▶▶輸入代碼:	06-05-08
設定範圍:	Y錄音/N不錄音
預設值:	N

CONF	ROOM	8 : N
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:	響鈴分配群
▶▶輸入代碼:	06-01

UCD PROGRAMMING		
back	next	show
$F1$	$F2$	$F3$
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

進 入: 按show

上一項: 按back

下一項: 按next

回大項: 按"保留"鍵

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
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

系統內建語音信箱，須設定送碼代碼，當設有代碼時，系統送碼格式如下：

- ❶內線直撥信箱送碼格式：內線直撥前置碼+分機號碼+後續碼
- ❷轉接電話至信箱送碼格式：轉接前置碼+分機號碼+後續碼
- ❸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
- ❹定時跟隨至信箱送碼格式：定時跟隨前置碼+分機號碼+後續碼
- ❺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
- ❻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
- ❼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
- ❽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
- ❾錄音送碼格式：錄音前置碼+分機號碼+後續碼
- ❿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
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:	外線群設定
▶▶輸入代碼:	07-01

TRUNK ROUTE		
back	next	show
<i>F 1</i>	<i>F 2</i>	<i>F 3</i>
■	■	■

進 入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

輸入外線群碼01~36

TRUNK ROUTE : _		
b k s p	show	chg
F 1	F 2	F 3
■	■	■

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:	07-01-01~36-01
設定範圍:	1-4碼, 0~9
預設值:	0

PBX CODE : 0		
back	next	chg
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■ ①RN為外線群01~36。

②外線接在PBX分機時，設定PBX佔外線代碼。

輸入PBX外線碼

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

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:	07-01-01~36-02
設定範圍:	如說明
預設值:	SEQL

HUNT	METHOD :	SEQL
back	next	chg
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 可變更預設值為SEQF由前往後/SEQL由後往前/RAN隨機。

外線應用設定

○設定項目:	輔助外線群
▶▶輸入代碼:	07-01-01~36-03

ALTERNATE ROUTE		
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

■ 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:	07-01-01~36-03-1
設定範圍:	1/2

ALTER. ROUTE : _		
b k s p	s h o w	c h g
F 1	F 2	F 3
■	■	■

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:	07-01-01~36-03-1-1
設定範圍:	0, 1~36
預設值:	0

ROUTE NUMBER : 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

■ 0表示沒有輔助外線群，1~36則表示外線群組，輔助群不允設與本身同群。

輸入外線群碼01~36

ROUTE NUMBER : _		
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:	清除號碼碼數
▶▶輸入代碼:	07-01-01~36-03-1-2
設定範圍:	0~16
預設值:	0

DELETE DIGITS: 0		
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

■ 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:	07-01-01~36-03-1-3
設定範圍:	如說明
預設值:	EMPTY

INSERTED DIGITS		
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

■ 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。

	<div>EMPTY</div> <div>back next chg</div> <div>F1 F2 F3</div>	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	<div>ALTER. ROUTE : _</div> <div>back next show</div> <div>F1 F2 F3</div>	下一項: 按"保留"鍵 按next
▶▶輸入代碼: 07-01-01~36-03-1		

○設定項目: 輔助外線群	<div>ALTERNATE ROUTE</div> <div>back next show</div> <div>F1 F2 F3</div>	進入: 按show 上一項: 按back 下一項: 按next
▶▶輸入代碼: 07-01-01~36-03		

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	<div>DIR # SWAP 0</div> <div>back next show</div> <div>F1 F2 F3</div>	進入: 按show 上一項: 按back 下一項: 按next
▶▶輸入代碼: 07-01-01~36-04		
設定範圍: 如說明		

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

<div>SWAP WITH : _</div> <div>b k s p s a v e c h g</div> <div>F1 F2 F3</div>	正確: 按save 更改: 按chg 退一格: 按bksp
---	-------------------------------------

輸入外線群碼01~36

<div>TRUNK ROUTE : _</div> <div>b k s p s h o w c h g</div> <div>F1 F2 F3</div>	下一項: 按"保留"鍵 按next
---	----------------------

◎設定項目: 外線群設定	<div>TRUNK ROUTE</div> <div>back next show</div> <div>F1 F2 F3</div>	進入: 按show 上一項: 按back 下一項: 按next
▶▶輸入代碼: 07-01		

外線應用設定

◎設定項目:	<u>T1/E1 PRI卡設定</u>
▶▶輸入代碼:	07-02
設定範圍:	
預設值:	

■☞ 設定T1/E1 PRI卡。

PRI / ISDN		
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>應答外線號碼顯示</u>
▶▶輸入代碼:	07-02-01
設定範圍:	PRESENT/RESTRICT
預設值:	PRESENT

■☞ 應答主叫號碼是否要顯示PRESENT或不顯示RESTRICT。

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

○設定項目:	<u>外撥分機號碼顯示</u>
▶▶輸入代碼:	07-02-02
設定範圍:	PRESENT/RESTRICT
預設值:	PRESENT

■☞ 設定外撥號碼是否要顯示PRESENT或不顯示RESTRICT。

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

○設定項目:	<u>外送號碼設定</u>
▶▶輸入代碼:	07-02-03
設定範圍:	0~9、*、#
預設值:	EMPTY

■☞ 設定外送號碼。

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

輸入號碼

EMPTY		
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

○設定項目:	<u>外送前置碼設定</u>
▶▶輸入代碼:	07-02-04
設定範圍:	0~9、*、#
預設值:	EMPTY

■☞ 設定外送前置加碼。

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

進 入: 按show

上一項: 按back

下一項: 按next

輸入號碼

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:	送碼模式
▶▶輸入代碼:	07-02-05
設定範圍:	OVLAP/ENBLOC
預設值:	OVLAP

SEND MODE: OVLAP
back next chg
F1 F2 F3

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:	07-02-06
設定範圍:	SLAVE/MASTER
預設值:	SLAVE

CLK MODE: SLAVE
back next chg
F1 F2 F3

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。

○設定項目:	CRC模式
▶▶輸入代碼:	07-02-07
設定範圍:	ON/OFF
預設值:	OFF

CRC4 : OFF
back next chg
F1 F2 F3

更改: 按chg
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 設定PRI卡CRC模式ON或OFF。

○設定項目:	告警查詢
▶▶輸入代碼:	07-02-08
設定範圍:	
預設值:	

ALARM
back next show
F1 F2 F3

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 顯示各T1/E1 PRI卡線路故障內容。

○設定項目:	查詢第一片卡
▶▶輸入代碼:	07-02-08-1
設定範圍:	
預設值:	NONE

CARD 1 : NONE
back next show
F1 F2 F3

進入: 按show
上一項: 按back
下一項: 按next

■ 查詢第一片PRI卡告警內容，各顯示告警訊息如下:

- ❶ NONE表示正常狀態。
- ❷ YEL ALARM為YELLOW ALARM告警。
- ❸ ASI ALARM為ASI ALARM告警。
- ❹ LOF ALARM為LOF ALARM告警。

⑤ NO SIG ALARM為NO SIGNAL ALARM告警。

○設定項目:	查詢第二片卡
▶▶輸入代碼:	07-02-08-2
設定範圍:	
預設值:	NONE

■☞ 查詢第二片PRI卡告警內容。

CARD 2 : NONE		
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:	查詢第三片卡
▶▶輸入代碼:	07-02-08-3
設定範圍:	
預設值:	NONE

■☞ 查詢第三片PRI卡告警內容。

CARD 3 : NONE		
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:	查詢第四片卡
▶▶輸入代碼:	07-02-08-4
設定範圍:	
預設值:	NONE

■☞ 查詢第四片PRI卡告警內容。

CARD 4 : NONE		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進 入: 按show

上一項: 按back

下一項: 按保留兩次
再按next

○設定項目:	遠端轉碼設定
▶▶輸入代碼:	07-02-09
設定範圍:	
預設值:	

■☞ 設定PRI卡做遠端轉碼的刪碼、插碼、外撥路由。

REMOTE EXT.		
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:	輸入轉換碼頭
▶▶輸入代碼:	07-02-09
設定範圍:	1~8
預設值:	

■☞ 輸入遠端PRI卡分機碼頭。

SHOW ENTRY : _		
back	show	chg
F 1	F 2	F 3
■	■	■

正 確: 按show

更 改: 按chg

上一項: 按back

下一項: 按next

○設定項目:	刪除碼數
▶▶輸入代碼:	07-02-09
設定範圍:	00~16
預設值:	1

■☞ 轉碼刪除碼數。

DELETE DIGITS: 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

○設定項目:	插入碼
▶▶輸入代碼:	07-02-09
設定範圍:	00~16
預設值:	2

■☞ 轉碼插入碼。

INSERTED DIGITS		
back	next	show
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按show進入,

正確按save

上一項: 按back

下一項: 按next

○設定項目:	外線群
▶▶輸入代碼:	07-02-09
設定範圍:	1~36
預設值:	1

■☞ 設定外撥外線群。

ROUTE NO. : 1		
back	next	chg
F 1	F 2	F 3
■	■	■

更 改: 按chg

上一項: 按back

下一項: 按next

○設定項目:	PRI通話增益
▶▶輸入代碼:	07-02-10
設定範圍:	
預設值:	

■☞ 設定PRI卡送受話增益值。

PADDING SETTING		
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:	送話增益
▶▶輸入代碼:	07-02-10
設定範圍:	-12~+12dB
預設值:	0

■☞ 設定PRI卡的送話增益。

TX GAIN : 0 dB		
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:	受話增益
▶▶輸入代碼:	07-02-10
設定範圍:	-12~+12dB
預設值:	0

■☞ 設定PRI卡的受話增益。

RX GAIN : 0 dB		
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:	進線號碼轉接表
▶▶輸入代碼:	07-03

■☞ DDI號碼轉接設定。

TRANSLATE TABLE		
back	next	show
F 1	F 2	F 3
■	■	■

進 入: 按show

上一項: 按back

下一項: 按next

外線應用設定

○設定項目:	被叫號碼長度
▶▶輸入代碼:	07-03-01
設定範圍:	00~12
預設值:	4

☞ DDI號碼的長度。

DDI LENGTH: 04		
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:	07-03-02
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:	07-03-03
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:	07-03-03-001~100
設定範圍:	001~100
預設值:	

SHOW ENTRY : _		
back	show	chg
F1	F2	F3
■	■	■

正確: 按show
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:	07-03-03-001~100-1
設定範圍:	0~9
預設值:	EMPTY

☞ 輸入欲轉接的來電電話號碼。

IN : 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:	日間轉接號碼
▶▶輸入代碼:	07-03-03-001~100-2
設定範圍:	0~9
預設值:	EMPTY

☞ 設定日間時段轉接號碼。

DAY 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:	午間轉接號碼
▶▶輸入代碼:	07-03-03-001~100-3
設定範圍:	0~9
預設值:	EMPTY

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

設定午間時段轉接號碼。

○設定項目:	夜間轉接號碼
▶▶輸入代碼:	07-03-03-001~100-4
設定範圍:	0~9
預設值:	EMPTY

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

設定夜間時段轉接號碼。

◎設定項目:	主叫號碼替換表
▶▶輸入代碼:	07-04

ALT. LINE ID TAB		
back	next	show
F1	F2	F3
■	■	■

進入: 按show

上一項: 按back

下一項: 按next

設定主叫號碼替換表。

○設定項目:	輸入組數
▶▶輸入代碼:	07-04-001~100
設定範圍:	001~100
預設值:	

INDEX	:	_
b k s p	s h o w	c h g
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:	07-04-001~100-01
設定範圍:	Y/N
預設值:	N

COMPLETE	:	N
back	next	chg
F1	F2	F3
■	■	■

更改: 按chg

上一項: 按back

下一項: 按next

設定是否為完整性方式, N為一般性。

○設定項目:	替換號碼
▶▶輸入代碼:	07-04-001~100-02
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

EMPTY		
back	next	chg
<i>F 1</i>	<i>F 2</i>	<i>F 3</i>
■	■	■

更改: 按show

上一項: 按back

下一項: 按next

輸入畫面: 按"▼▲"鍵