

NEC-NDK-RX Series

1. 以顯示數位話機，由埠位號碼 “01”或 “02”分機作為程式資料輸入，Dterm50 & Dterm60 Series 皆可操作
2. 進入程式設定 PROGRAM MODE 狀態。

FNC (特殊) → HOLD (保留) → # → 0 → *

3. 系統 MODE → LK1 → LK1 外線.....第 2 頁
 - LK2 內線.....第 4 頁
 - LK3 單機.....第 5 頁
 - LK4 自動總機.....第 5 頁
 - LK5 通話明細.....第 6 頁
 - LK6 分機直撥台.....第 6 頁
 - LK7 外接廣播 / 門口機.....第 6 頁
 - LK8 PBR / 其他第 7 頁

- | | | | | |
|-----------|---|-----|-------|----------------|
| 租戶 MODE | → | LK2 | | 第 8 頁 |
| 外線 MODE | → | LK3 | | 第 8 頁 |
| 話機 MODE | → | LK4 | | 第 10 頁 |
| 局線路由 MODE | → | LK5 | | 第 12 頁 |
| Copy MODE | → | LK6 | LK2 | 租戶第 12 頁 |
| | | | LK3 | 外線 |
| | | | LK4 | 分機 |
| | | | LK5 | 局線路由 |

- | | | | | | |
|----------|---|-----|---|-----|-------------------------|
| KTU MODE | → | LK7 | → | LK1 | PACKAGE 槽位設定.....第 12 頁 |
| | | | → | LK2 | 數位式話機型式設定 |

Special MODE → LK8

4. 其他功能鍵說明：

- | | |
|---|---|
| <p>ANS : 回復至上一 MODE</p> <p>CALL : 資料寫入並跳下一專案</p> <p>HOLD : 清除設定內容</p> <p>CNF OR ADD : 跳至下一埠位</p> | <p>* : 游標左移</p> <p># : 游標右移</p> <p>RECALL OR HOOK : 向上翻頁</p> <p>FNC : 向下翻頁</p> |
|---|---|

5.

- I- KEY PAD 設定
- II- LK 外線鍵 (複選)
- III- LK 外線鍵 (單選)

※ 1：系統 MODE LK1 → LK1 (外線 CO Line)

NO	項 目	型	螢 幕	資 料 內 容
00	PAUSE 時間選擇	III	00 : PAUSE 3.0s	1.0s , 3.0s
01	DP 碼距時間選擇	III	01 : DP INTER B	A(650/500) , B(800/800)
02	Hook flash 時間選擇	III	02 : flash 100ms 1 02 : flash 400ms 2	20ms , 40ms , 60ms , 80ms 100ms , 140ms , 160ms , 200ms 400ms , 600ms , 800ms , 1sec 1.5s , 2s , 3s , 5s
03	保留回叫時間選擇	III	03 : Hold Recl 1m	1min , 2min , 4min , ∞
04	自動重撥時間選擇	I	04 : Redial (1) 030 04 : Redial (2) 030 04 : Redial (3) 030	著信時間 : 001~100sec 發話等待時間 : 001~100sec 重撥次數 : 1~255
05	發信開始時間選擇	III	05 : Call Start 10s	10sec , 20sec , 30sec , 40sec 50sec , 60sec , 70sec , 80sec
06	外線著信振鈴警告時間選擇	III	06 : Ring Alm ∞	10sec , 20sec , 30sec , ∞
07	系統專線延長振鈴時間選擇	III	07 : Indv Term ∞	10sec , 20sec , 30sec , ∞
08	DP Make Ratio 斷續比選擇	III	08 : M Ratio 33%	33% , 39%
09	手動 Pause (L/S)	III	09 : Man Pause NO	NO , YS (ナッ アソ)
10	Not Used			
11	振鈴轉接 / Camp-On 選擇	III	11 : Ring TRF YS	NO , YS
12	振鈴轉接 / Camp-On 回叫時間選擇	III	12 : TRF Recl 60s	30sec , 60sec , 120sec , 240sec
13~17	Not Used			
18	PBX / 局線選擇取碼 (CO)	II	18 : Speed AC 9	LK ON 可使用 (LK1—租戶 00)
19	CALL 鍵發信種類選擇	III	19 : Type=CO	Null , CO , PBX , PVT Trunk Route , Route Advance
20~23	Not Used			
24	PBX / 局線選取碼 (CO)	I	24 : PBX AC 9--	6 碼 (3 位數 , 3Pauses)
25	PBX / 局線選取碼 (PBX)	I	25 : PBX AC 8--	6 碼 (3 位數 , 3Pauses)
26	忙音 (Off-Hook Ring) 選擇	III	26 : OFF RING YS	YS , NO
27	自動日 / 夜 MODE 時間設定	I	27 : 1	日 , 夜 Mode , 開始時間 , (表 1 , 2)
28	特殊振鈴音選擇	III	28 : DST RING TEL	TEL , CO
29	私人專線設定	I	29 : P 1 C= T=	最多兩條局線 (直結式)
30	Route Advance Block 設定	I	30 : RT ADV01-1=00	01~16 : 16 組 , RT : 00~32 , 順位 1~4
31	手動外線選取	III	31 : MAN LN SEL NO	NO , YS
32	自動日 / 夜 MODE 周別選擇	II	32 : D / N By Day	Sun , Mon , Tue , Wed , Thu , Frlsat
33	簡碼撥號優先顯示號碼 / 訊息	III	33 : SPD DIAL DISP	Dlalnbrdisp Messagedisp
34	系統專線首次振鈴變化選擇	III	34 : TLI RNG PAT4	PAT1~4 , ICM , VOICE

35	簡碼撥號組數分配	III	35 : SPD ALLO 100	100 組 , 1000 組
36	CO / PBX 振鈴順移選擇	III	36 : CO FWDG NO	NO , YS
37	外線參預約振鈴通知時間選擇	III	37 : Trunk Que 10s	10sec , 20sec , 30sec , 60sec
38~45	Not Used			
46	號碼計劃 (1 位數) Access Code	I	46 : 1DG (0) = 000	參照 Access Code 號碼計劃表
47	號碼計劃 (2 位數) Access Code	I	47 : 2DG (00) = 098	參照 Access Code 號碼計劃表
48	號碼計劃 (3 位數) Access Code	I	48 : 3DG / 01 (0) = 000	參照 Access Code 號碼計劃表
49	線路路由加碼設定	I	49 : 01=RT	16 組 , 101~132 , 201~216
50	外線路由加碼設定	I	50 : 01=	16 組 , 最多十位數
51	外線首次振鈴周期選擇	III	51 : CO PTN B 1	PattermA , B , C , D , E , F , G , H , Nil
52	PBX 線首次振鈴周期選擇	III	52 : PBX PTN B 1	PattermA , B , C , D , E , F , G , H , Nil
53	系統專線振鈴周期選擇	III	53 : TLI PTN C 1	PattermA , B , C , D , E , F , G , H , Nil
54	自動總機轉接振鈴周期選擇	III	54 : AA PTN C 1	PattermA , B , C , D , E , F , G , H , Nil
55	Not Used			
56	CO / PBX 振鈴周期選擇	III	56 : 1=PING B 1	PattermA , B , C , D , E , F , G , H , Nil
57	外線 Prepause 時間選擇	III	57 : Prepause 2s 1	No , 1sec , 2sec , 3sec , 4sec , 5sec , 6sec , 7sec , 8sec , 9sec , 10sec , 11sec , 12sec , 13sec , 14sec , 15sec
58~59	Not Used			
60	長控表內容設定	I	60 : 8 Digit Table 00 / 00 = 00	(00~15) 16 長控表 / (00~15) 16 組每組最多 8 位數
61	各等級長控表 A / D 設定	III	61 : CLS01 (00) =YS	NON , YS(A-允許) , NO(D-限制)
62	系統簡碼撥號長控限制選擇	III	62 : Spdovr (01) =YS	YS(限制) , NO(超越長控)by 等級
63	保留回叫時間選擇 (獨占保留)	III	63 : HOLD RECL 1.0	0.5min , 1min , 1.5min , 2min 3min , 5min , 8min , ∞
64	DSS 轉接 / Camp-On 回叫時間選擇	III	64 : DSS RECL 1.0	0.5min , 1min , 1.5min , 2min 3min , 5min , 8min , 10min
65	各等級長控表 A / D 優先選擇	III	65 : CLASS (01) =YS	YS(A-允許) , NO(D-限制)
66	系統長控表使用設定	II	66 : Normal Dial 1	LK ON : 使用 , LK OFF : 不使用
67	OCC Table 設定	I	67 : (01) =	(00~16) 16 組 , 最多 8 位數
68	OCC Table +長控表設定	II	68 : 8DG OCC (01) 1	16 組 OCC Table , 16 個長控鍵表
69	系統專線撥碼限制設定	III	69 : TIE Rest=NO	NO (不限制) , YS (限制)
70	分機 Lockout 等級設定	I	70 : Rest Class=15	CLASS 00~15

※系統 MODE LK1 → LK2 (內線 ICM)

NO	項 目	型	螢 幕	資 料	內 容
00	內線群呼時間選擇	Ⅲ	00 : PAGING 90s	90sec , 120sec	
01	內線呼叫方式選擇	Ⅲ	01 : Call Tone	Tone (振鈴音) , Voice (語音)	
02	自動回叫解除時間選擇	Ⅲ	02 : Call Back 3m	30sec , 1min , 2min , 3min	
03	內線號碼位數選擇	Ⅲ	03 : STA . AO. 3DG	2 位數 , 3 位數	
04~05	Not Used				
06	內線外接保留音源設定	I	06 : ICM-Hold C000	CO No 外拉接音源 port , 00=內部 IC	
07	門鈴外接音源設定	I	07 : TMD ATM C000	CO No 外拉接音源 port , 00=內部 IC	
08	特定內線簡撥設定	I	08 : SPCL EXT00=	最多 24 部分機 (00~23) Tel Port No	
09~18	離席留言訊息設定	I	09 : don't Disturb 10 : Meeting 11 : Business TRIP 12 : Not In 13 : With Guest 14 : Out of office 15~18 :	最多 13 位數 (訊息設定請參照文字碼表)	
19	內線振鈴周期選擇	Ⅲ	19 : ICM PTN H 2	Tone , Off , On , Pattern , A , B , C , D , E , F , G , H	
20	內線振鈴音頻率選擇	Ⅲ	20 : ICM Tone E	Tone , A , B , C , D , E , F , G , H	
21	Not Used				
22	來話跟隨－未應答時間選擇	Ⅲ	22 : FWD Noans 10s	10sec , 20sec , 30sec , 60sec 120sec , 240sec	
23	系統駐留 (call park) 回叫時間選擇	Ⅲ	23 : Park REL 1.0	0.5min , 1min , 1.5min , 2min 3mn , 5min , 8min , 10min	
24	內線呼叫功能附加碼設定	I	24 : FEA AC (0) = 004	000 : Not Used (1) = 001 : Voice / Tone 切換 (2) = 002 : Step Call (*) = 003 : 內線插叫 (0) = 004 : 自動回叫 (#) = 005 : 回叫指示	
25	內線群呼前置音選擇	Ⅲ	25 : IN PG TON YS	YS (有) , NO (無)	

※系統 MODE LK1 → LK3 (單線 CO Line)

NO	項 目	型	螢 幕	資 料 內 容
00	Not Used			
01	Bounce 確認時間選擇	III	01 : BNCE 300ms 1	0ms , 100ms , 200ms , 300ms 400ms , 500ms , 600ms , 700ms 800ms , 900ms , 1sec , 1.1sec 1.2sec , 1.3sec , 1.4sec , 1.5sec
02	單機 Hook Flash 作用選擇	III	02 : SIGNAL HOLD	HOLD , FLASH
03	首碼 PBR 釋放時間	III	03 : PBR RLS 10S	10sec , 20sec , 30sec , 40sec 50sec , 60sec
04	DP 單機撥 1→Hook Flash 選擇	III	04 : Dial Flsh YS	YS , No
05	Hook Flash 開始時間選擇	III	05 : FLSH ST300 1	100ms , 150ms , 200ms , 250ms 300ms , 350ms , 400ms , 450ms 500ms , 550ms , 600ms , 650ms 700ms , 750ms , 800ms , 850ms
06	Hook Flash 結束時間選擇	III	06 : FLSH END=07 1	00 (HST+0ms) , 01 (HST+100ms) 02(HST+200ms) , ~ 14(HST+1.4sec) , 15(HST+1.5sec)

※系統 MODE LK1 → LK4 (自動總機 Automatic Attendant)

NO	項 目	型	螢 幕	資 料 內 容
00	Not Used			
01	A.A.PBR 釋放時間選擇	III	01 : A.A.PBR Time 10s	10sec , 20sec , 30sec , 40sec 50sec , 60sec
02	A.A 轉接持續振鈴時間選擇	III	02 : A.ADLYRNG	10sec , 20sec , 30sec , ∞
03	A.A 轉接未應答切斷時間選擇	III	03 : A.A.DIS 2m	1min , 2min , 3min , 4min
04~07	Not Used			
08	A.A.PBR 釋放回應選擇	III	08 : A.A.RES Normal	Normal (振鈴) , Release (釋放)
09	A.A 開始時間選擇	III	09 : PBR STRT FR	FR (語音中途) , AF (語音後)
10	Not Used			
11	A.A 訊息日 / 夜 MODE 選擇	III	11 : A.A.MSG1(DY)=YS	YS (有) , NO (沒有) ; L / S 切替 DY / NT
12	A.A 訊息對租戶設定	I	12 : A.A.1TNAT=00	8 段訊息 , 租戶 00~47
13	A.A 應答延遲時間設定	I	13 : A.A.DLY1=04s	00~99sec
14	A.A 附加碼設定 (1 位數)	I	14 : A.A.AC 1-0=030	參加 A.A 附加碼表
15	A.A 附加碼設定 (2 位數)	I	15 : A.A.AC 1-00=000	參加 A.A 附加碼表
16	A.A 訊息重覆次數選擇	III	16 : A.A.MSG1 1	1Time , 2 Time , 3 Time , 4 Time 5 Time , 6 Time , 7 Time , 8 Time

※ 系統 MODE LK1 → LK5 (通話明細 SMDS)

NO	項 目	型	螢 幕	資 料	內 容
00					
01	SMDS 立即列印選擇	III	01 : Print Now YS		NO , YS
02	SMDS 列印型式		02 : Format ALL		ALL , MASK (末四碼)
03~12					
13	Printer 連結選擇	III	13 : Printer YES		NO , NON , YES
14	SMDS 列印格式	III	14 : Line Feed YS		YS (換列) , NO (整列)

※ 系統 MODE LK1 → LK6 (分機直撥台 DSS)

NO	項 目	型	螢 幕	資 料	內 容
00	Not Used				
01	DSS 搭配分機埠位設定	I	01 : DSS 1=P 01		DSS1 , 3→ P01 , DSS1 , 4→P02
02	Not Used				
03	DSS 呼叫方式選擇	III	03 : VOICE CALL		TONE (振鈴音) , VOICE (語音)
04	Not Used				
05	DSS 按鍵功能選擇	III	05 : 1/01=TEL 01 1		TEL01~96 , INTA , B , C , ALL EXTA , B , C , ALL , RELAY0~9 DPH1~2 , MESSAGE , NT MOD TRF , CHECK IN/OUT

※ 系統 MODE LK1 → LK7 (外接廣播 ESP / 門口機 DPH)

NO	項 目	型	螢 幕	資 料	內 容
00	門口設定	II	00 : DPH ASG		LK1~4 : DP1 , DP2 , DP3 , DP4
01	門口機顯示時間選擇	III	01 : DPH MSG 10S		10sec , 30sec , 60sec , 90sec
02	外接擴音器時間選擇	II	02 : ESP CONN		LK1~3 : ESP A , ESP B , ESP C
03	外部廣播前置音選擇	III	03 : ESP TONE YS		YS (有) , NO (沒有)
04	門口機振鈴周期選擇	III	04 : DPH1 FREQ KON1 1		PatternOFF , ON , A , B , C , D , E , F , G , H
05	門口機振鈴頻率選擇	III	05 : DPH1 FREQ C		Frequency A , B , C , D , E , F , G , H
06	外部廣播時間選擇	III	06 : ESP TIMER 1.5		0.5min , 0min , 1.5min , 2.0min 3.0min , 5.0min , 8.0min , ∞

※ 系統 MODE LK1 → LK8 (PBR / 其他)

NO	項 目	型	螢 幕	資 料 內 容
00				
01	選擇 (單機)	II	01 : PBR (SLT / AA)	LK 1~2 ; OFF : SLT , ON : A.A
02	接收準位設定	III	02 : PBR 1=13	PBR 1~2 ; 00~15
03	釋放時間設定 (單機)	I	03 : T<50>D<01>=00	
04	時間顯示選擇	III	04 : 12 HOUR DISP	12HR , 24HR
05				
06	外部輸出設定	I	06 : RLY (0) = CO	Relay 0~9 : CO Port NO.01~64
07	服務等級功能選擇	II	07 : CLS1 (00) 01	00~15 可分 16 級
08	服務等級功能選擇	II	08 : CLS2 (00) 01	請參照服務功能表
09	保留音樂選擇	III	09 : MOH = A	Pattern A , B , C , D
10	碼間釋放時間選擇	III	10 : PBR RELEAS 7S	3.0sec , 4.0sec , 5.0sec , 6sec 7.0sec , 8.0sec , 9.0sec , 10sec
11	系統時間設定	III	11 : REFRESH 4H	NO , 4HR , 8HR , 12HR , 24HR
12	訊息錄音時間選擇	III	12 : VRS1 / 01 = NON 1	15s*16 , 30s*8 , 60s*4 , 120s*2
13	訊息功能設定	III	13 : VRS1 / 01 = NON 1	NON , Voice , Prompt (V) 1~2 日 MODE A.A (D) 1~8 夜 MODE A.A (N) 1~8 假日 MODE A.A (H) 1~8 定時宣告訊息 (B) 01~16
14	鬧鈴提醒重複選擇	III	14 : ALM REPEAT YS	NO , YS
15	系統訊號音調設定	III	15 : (00) DT = A 1	Table NO.00~13 : 14 種訊號 A~M : 13 種音調
16	語音提示設定	III	16 : 01 : DT = PR1	DT , CW ; Voice Prompt 1~2
17~18				
19	定時宣告時間別模式選擇	II	19 : TIME PATN 1	Pattern0 , 1~3 , LK ON 設定 SUN , MON , TUE , WED , THU , FRI , SAT
20	定時宣告 開始 / 結束 時間設定	I	20 : BEL01BE00 : 00	開始 (BEG) , 結束 (END)
21	定時宣告周別模式選擇	III	21 : BEL01 PATN 0	BEL01~16 ; PATTERN 0 , 1 , 2 , 3
22	定時宣告訊息 / 設定	III	22 : BEL01 NO	NO , VRS , EXT , DEV
23	定時宣告優先選擇	III	23 : BELL PRY NO	NO , YS
24	外部廣播優先選擇	III	24 : SPDR PRY YS	YS , NO

※ 2：租戶 MODE (Tenant Mode) LK2

NO	項 目	型	螢 幕	資 料 內 容
00	Not Used			
01	租戶外線收容設定	II	00 / 01 : TRK-TNT 01	CO 01~64 ; LK ON 表收容
02~04	Not Used			
05	外線鍵模式選擇	III	00 / 05 : MODE TNT	TNT (租戶) , TEL (分機)
06	外線鍵設定 For 租戶 Mode	I III	00 / 06 : L01 = CO 01	NON , CO _{01~64} , CALL , ANS Call Park _{01~24} , 1Tch _{01~10} , RT _{01~32} , ADV _{01~16} , 2IE _{01~96} , MIC
07	系統簡碼撥號顯示設定	II	00 / 07 : SPD DSP 01	系統簡碼 LK1~10 ; LK ON 顯示

※ 3：外線 MODE (CO / PBX Line Mode) LK3

NO	項 目	型	螢 幕	資 料 內 容
00	外線電話號碼設定	I	01 /	最大 13 位數
01	Not Used			
02	外線狀態選擇	III	01 / 02 : OUTIN	OUT&IN , IN
03	外線群組 (路由) 設定	I	01 / 03 : TRK GP = 00	RT : 00~32
04	Not Used			
05	外線 A.A.設定選擇	III	01 / 05 : NO ASSIGN	NO ASSIGN , <input type="checkbox"/> , A.A..
06	Not Used			
07	外線振鈴音調變化選擇	III	01 / 07 : DST RING = M	M (中) , L (低) , H (高)
08~10	Not Used			
11	CO 外部裝置選擇	III	01 / 11 : CO	CO , EXT Tone , REC , EXT Relay , BGM
12	CO 外接保留音設定	I	01 / 12 : HOLD C000	CO NO.外接音源 Port , 00 = 內部 IC
13	Not Used			
14	L.D 訊號方式設定	III	01 / 14 : 2ND DIAL	2dial tone , immediate , Delayd , Wink Start
15	DTMF 訊號送碼時間選擇	III	01 / 15 : MF 70/60	70/60 , 100/70 , 400/100 , 600/100 , 90ms/200ms
16	L.D PrePause 時間選擇	III	01 / 16 : PRE 3.0 1	0sec , 0.5sec , 1sec , 1.5sec 2.0sec , 3.0sec , 4.0sec , 5.0sec 6.0sec , 7.0sec , 8.0sec , 9.0sec 10sec , 11sec , 12sec , 13sec
17	L.D 應答檢出時間選擇	III	01 / 17 : ANS 520 1	0ms , 130ms , 260ms , 390ms 520ms , 650ms , 780ms , 910ms 1040ms , 1170ms , 1300ms , 1430ms 1560ms , 1690ms , 1820ms , 1950ms

18	L.D 釋放檢出時間選擇	III	01 / 18 : RLS 78	1	0ms , 130ms , 260ms , 390ms 520ms , 650ms , 780ms , 910ms 1040ms , 1170ms , 1300ms , 1430ms 1560ms , 1690ms , 1820ms , 1950ms
19	外線進線檢出時間選擇	III	01 / 19 : INC 04	1	00 (50ms) , 01~15(100~800ms)
20	L.D.Loop OFF 監視時間選擇	III	01 / 20 : LOOP 2.0	1	0sec , 0.5sec , 1sec , 1.5sec 2.0sec , 3.0sec , 4.0sec , 5.0sec 6.0sec , 7.0sec , 8.0sec , 9.0sec 10sec , 11sec , 12sec , 13sec
21	L.D.Wink Signal 時間選擇	III	01 / 21 : WINK 180	1	30ms , 60ms , 90ms , 120ms 150ms , 180ms , 210ms , 240ms 270ms , 300ms , 330ms , 360ms 390ms , 420ms , 450ms , 480ms
22	L.D.Delay Signal 時間選擇	III	01 / 22 : DELY 300	1	0sec , 300ms , 600ms , 900ms 1200ms , 1500ms , 1800ms , 2100ms 2400ms , 2700ms , 3000ms , 3300ms 3600ms , 3900ms , 4200ms , 4500ms
23	L.D.OG Timeout 時間選擇	III	01 / 23 : OGTM 12s	2	∞ , 1sec , 2sec , 3sec 4sec , 5sec , 6sec , 7sec 8sec , 9sec , 10sec , 11sec 12sec , 13sec , 14sec , 15sec
24	L.D.Timeout 時間選擇	III	01 / 24 : INCOM 6s	1	∞ , 1sec , 2sec , 3sec 4sec , 5sec , 6sec , 7sec 8sec , 9sec , 10sec , 11sec 12sec , 13sec , 14sec , 15sec
25	L.D.Wink / Delay 檢出 Timeout 時間選擇	III	01 / 25 : DTECT 7s	1	∞ , 1sec , 2sec , 3sec 4sec , 5sec , 6sec , 7sec 8sec , 9sec , 10sec , 11sec 12sec , 13sec , 14sec , 15sec
26	L.D.OG 監視時間選擇	III	01 / 26 : GUARD 3s	1	0.02 , 1sec , 2sec , 3sec 4sec , 5sec , 6sec , 7sec 8sec , 9sec , 10sec , 11sec 12sec , 13sec , 14sec , 15sec
27	L.D.2nd Dial Tone 選擇	III	01 / 27 : SDT YS		NO , YS
28	L.D.Reorder Tone 選擇	III	01 / 28 : ROT YS		NO , YS
29	L.D 內部傳送 PAD 選擇	III	01 / 29 : PAD IT 2	1	2dB , 4 dB , 6dB , 8dB 12dB , 16dB , S1 , S2 , 0dB
30	L.D 內部接收 PAD 選擇	III	01 / 30 : PAD IR 2	1	2dB , 4 dB , 6dB , 8dB 12dB , 16dB , S1 , S2 , 0dB
31	L.D 外部傳送 PAD 選擇	III	01 / 31 : PAD PT 2	1	2dB , 4 dB , 6dB , 8dB 12dB , 16dB , S1 , S2 , 0dB

32	L.D 外部接收 PAD 選擇	III	01 / 32 : PAD BR 2 1	2dB , 4 dB , 6dB , 8dB 12dB , 16dB , S1 , S2 , 0dB
33	Off-Hook 確認時間選擇	III	01 / 33 : DIST 1.5 1	0.5sec , 1.0sec , 1.5sec , 2.0sec 2.5sec , 3.0sec , 3.5sec , 4.0sec 4.5sec , 5.0sec , 5.5sec , 6.0sec 6.5sec , 7.0sec , 7.5sec , 8.0sec
34	Delay 訊號時間選擇	III	01 / 34 : DLY 0s 1	0sec , 1sec , 2sec , 3sec 4sec , 5sec , 6sec , 7sec 8sec , 9sec , 10sec , 11sec 12sec , 13sec , 14sec , 15sec
35~37	Not Used			
38	A.A 訊號對應選擇	I	01 / 38 : AA MSG = 1	訊息 1~8
39	自動釋放設定	III	01 / 39 : ATO RLS YS	YS , NO (need Release Signal)
90	外線極性反轉	III	01 / 90 : POL RVS NO	NO , YS
91	外線種類選擇	III	01 / 91 : CO	CO , PBX , L.D
92	外線 DP / MF 選擇	III	01 / 92 : DP 20 PPS	NIL , DP10PPS , DP20PPS , MF

※ 4 : 外線 MODE (CO / PBX Line Mode) LK4

NO	項 目	型	螢 幕	資 料 內 容
00	模式選擇	I	01 / 00 : PATN = 00	模式 00~53
01	外線振鈴設定：日 Mode	II	01 / 01 : PNG DY 01	LK01~64 : CO01~64 ; LK ON : 振鈴
02	外線振鈴設定：夜 Mode	II	01 / 02 : PNG NY 01	
03	門口機振鈴設定：日 Mode	II	01 / 03 : DPH DAY	LK1~4 : DP1 , DP2 , DP3 DP4
04	門口機振鈴設定：夜 Mode	II	01 / 04 : DPH NGT	
05	外線發信自動選取	II	01 / 05 : OG ASG 01	LK01~64 : CO01~64 ; LK ON : 自動選取
06	外線著信自動選取	II	01 / 06 : ICM ASG 01	
07	服務等級設定：日 Mode	I	01 / 07 : CLS DAY = 00	服務等級 : 00 , 01~14 , 15
08	服務等級設定：夜 Mode	I	01 / 08 : CLS NT = 00	
09	分機租戶設定	I	01 / 09 : TENANT = 00	租戶 : 00 , 01~47
10	內線號碼設定	I	01 / 10 : STA = 100	00~99 (2 位) , 000~999 (3 位)
11	振鈴自動回應選擇	III	01 / 11 : RNG PRF NO	NO , YS
12	外線鍵設定 For 分機 Mode	I III	01 / 12 : L01 = CO 01	NON , CO _{01~64} , CALL , ANS CallPark _{01~24} , 1 Tch _{01~10} , RT _{01~32} , ADV _{01~16} , 2IE _{01~96} , MIC
13	外線振鈴順移設定	I	01 / 13 : FWD 1 =	2 部分機 : TEL.Port 01~96
14	內線代表號碼專線選擇	III	01 / 14 : MSTER NO	NO , YS
15	內線代表號碼專線順移設定	I	01 / 15 : ICMFWD	內線號碼 : 00~99 / 000~999

16	Not Used			
17	分機功能服務等級設定	I	01 / 17 : CLS (1) = 00	Call : 00~15 : 2 項功能服務表
18	內線呼叫文字顯示設定	I	01 / 18 : < >	最多 6 個字元 ; 參照文字碼表
19	指定外線限撥	II	01 / 19 : TRK RST 01	LK01~64 : CO01~64 LK ON / OFF : 限撥 / 不限撥
20~22	Not Used			
23	Prime Line / Hot Line 設定	I	01 / 23 :	Prime Line : Access Code Hot Line : 內線號碼 附加碼 + 電話號碼 簡撥附加碼 + 簡碼
24	單機未撥碼 Hook flash 設定	III	01 / 24 : SLT HK HOLD	HOLD , DISC
25~27	Not Used			
28	雙語 LCD 顯示選擇	III	01 / 28 : LANGU ENG	JAPA (日文) , ENG (英文)
29	HFU 選擇	III	01 / 29 : HFU YS	NO , YS
30	保留 / 轉接回叫顯示選擇	III	01 / 30 : HLD DSP NO	YS (顯示) , NO (不顯示)
31	內線群呼設定選擇	III	01 / 31 : PAGING YS	YS , NO (不群呼)
32	外線撥號碼數限制	I	01 / 32 : DG REST = 00	00 : 不限制 , 01~99 碼
33	FAX 狀態指示分機設定	I	01 / 33 : FAX TEL = 00	Tel Port No : 01~96
34	FAX 接收指引設定	I	01 / 34 : FAX NET : 00	Fax Port No : 03~96
35	Not Used			
36	語音提示選擇	III	01 / 36 : PROMPT NO	NO , YS
37	2nd 內線振鈴設定 : 日 Mode	II	01 / 37 : EXT DAY 01	LK1~24 : LK ON 振鈴 LK OFF 不振鈴
38	2nd 內線振鈴設定 : 夜 Mode	II	01 / 38 : EXT NT 01	
90	單機種類設定	III	01 / 90 : SLT NORMAL	SLT NORMAL , SLT , DATA
91	話機振鈴音調選擇	III	01 / 91 : RNGTONE = M	M (中) , L (低) , H (高)
92	受話音量選擇	III	01 / 92 : RCV DOWN	DOWN , UP
93	內線群呼分區選擇	III	01 / 93 : ZONE NO	NO , Zone A , Zone B , Zone C
94	3 分鐘群呼分區選擇	III	01 / 94 : 3Malm NO	NO , YS (only for KT)
95	單機 DTMF / DP 選擇	III	01 / 95 : SLT = DP	DP , DTMF
96	單機連結選擇	III	01 / 96 : TEL NO	NO , YS

※ 5：局線路由 MODE (Trunk Group Mode) LK5

NO	項 目	型	螢 幕	資 料 內 容
00	L.D.	I	01 / 00 : ADD / DEL000	000 : NO , 001~010 增 1 碼 100~199 增 2 碼 201 減 1 碼 , 202 減 2 碼
01	L.D.Tandem 連結設定	II	01 / 01 : TANDEN 01	LK1~32 : RT 01~32 LK ON / OFF : Enable / Disable
02	長控表對路由設定	II	01 / 02 : 8DG-TRKG 1	LK1~16 : RT 01~15 LK ON / OFF : Enable / Disable
03	OCC Table 對路由設定	II	01 / 03 : OCC-TRKG 1	LK1~16 : RT 01~16 LK ON / OFF : Enable / Disable

※ 6：Copy Mode LK6

NO	項 目	程 式	螢 幕	備 註
2	Tenant Mode Copy (租戶)	LK2 → 00	TNAT 00 →	開始租戶：00~47
		CALL → 01 → 05	→TNAT 01 - 05	目的租戶：01~47
		CALL	TNAT →	SPKR--release
3	CO Line Mode Copy (外線)	LK3 → 01	CO 01 →	開始外線：01~64
		CALL → 02 → 08	→CO 02 - 08	目的外線：01~64
		CALL	CO	SPDR--release
4	Telephone Mode Copy (分機)	LK4 → 03	TEL 03 →	開始外線：01~96
		CALL → 04 → 12	→TEL 04 - 12	目的外線：01~96
		CALL	TEL GP 01 →	SPDR--release
5	Trunk Route Mode Copy (外線路由)	LK5 → 01	TRK GP 01 →	開始外線：01~32
		CALL → 02 → 05	→TRK GP 01 - 05	目的外線：01~32
		CALL	TRK GP →	SPDR--release

※ 7：KTU Mode (Assignment Mode) LK7

→ 1：PACKAGE 槽位設定 (Card Interface Slot Assignment) LK1

NO	項 目	程 式	螢 幕	備 註
1	PACKAGE 槽位設定	LK1	1 09 : = 05	NON , COI4 , COI8 , <input type="checkbox"/>
			1-01 : ESI 8-21 = 01	<input type="checkbox"/> , <input type="checkbox"/> , <input type="checkbox"/> , COFD4-11
		CALL	1 10 : = 05	ESI4-11 , ESI8-11 , ESI4-21 , ESI8-21
			1-02 : COI 8 = 01	<input type="checkbox"/> , SLI4G-11 , SLI8G-11 , <input type="checkbox"/>
		CALL	1 11 :	SLI8G-21 , LLT2G-11 , LDT2-11 , <input type="checkbox"/> , <input type="checkbox"/> ,
			1-03 :	DPH4-11 , ESP-21 , <input type="checkbox"/>
		SPKR		PBR4-11 , <input type="checkbox"/> , <input type="checkbox"/> , <input type="checkbox"/>
			時間顯示	VRS4-11 , SMDS , <input type="checkbox"/> , <input type="checkbox"/>

★日期時間設定：

FNC → 9# → HH : MM → 0 am 或 1 pm → HOLD → WEEK(0~6) → DDMMYY → FNC