## 

## NISSAN 車系防盜晶片鑰匙 及智慧鑰匙設定程序

使用車偉佳 V-70 或最新 CTS 專業級汽車診斷儀器設定方式如下:

	舊型防盜系統	a. 一支鑰匙程序: 輸入密碼完成後,發動引擎
$\triangleright$	選擇動力系統	為一支鑰匙。
$\triangleright$	選擇引擎系統	b. 二支鑰匙程序: 輸入密碼完成後, 不發動引
$\triangleright$	選擇防盜電腦同步	擎換上第二支鑰匙輸入密碼後,發動即完
	進入即可看見鑰匙編號按 ENTER	成二支鑰匙。
	防盗同步完成(若要進行一支以上鑰匙的	▶ 日產智慧型鑰匙設定程序:
	設定;則第一支鑰匙設定後先不要發動引	
	擎,待第2隻依上述方法設定後方可發動	【NISSAN 車系:智慧型鑰匙(I-Key)設定】
	且完成設定)	NISSAN 智慧型鑰匙(I-Key)系統概述
;	新型防盜系統 [非智慧型鑰匙]	當車主不便取出鑰匙,而將智慧型鑰匙放在口
>	選擇防盜晶片 NATS	袋中時,直接按壓車門手柄或行李箱按鍵開
	選擇讀取PIN碼[5碼] 或從車身電腦取得	關,就可以開啟車門或行李箱。同時也可以不
	[5 碼]	用機械鑰匙,直接按下轉動點火開開,就可以
	取得五位碼後請聯絡本公司諮詢部門取	起動車輛。操作智慧型鑰匙遙控按鍵,可進行
	得四位碼	開門/ 鎖門,進入防盜警戒狀態。
	選擇轉向鎖釋放輸入[換算好的四位碼]	【智慧型鑰匙(I-Key)系統程式化相關知識】
	選擇動力系統	口右领温計册的知慧刑給即(I-Kav)方可徒田。
	選擇引擎系統	利田儀 哭 恕 才 化 功 些 准 行 計 皿 知 巷 刑 俭 野
	選擇防盜電腦同步	们们成留性式化功能运行时间有忌至螨č
	進入後輸入四位鑰匙密碼	RCM 市龟電腦是名口能化方面佃知彗刑怂匙
	初始化完成	U-Key/ID 礁,带友入四個以上的 ID 礁哇、是
備言	主:最多能設定2支主鑰匙	2方λ的 ID 建铬油则险·同一個 ID 建可以作
		1177.110一%河放则示,内 面口物可以作

## 

為新的 ID 碼存入多次,這可以有效防止另外 的遙控器非法地開啟車輛。

更換 BCM 車身電腦須先執行晶片防盜 NATS 點火鑰匙註冊之後,再執行智慧型鑰匙(I-Key) 系統程式化,如此晶片防盜 NATS 系統及智慧 型鑰匙(I-Key)才能正常運作。

注意:若有其他已註冊成功的 I-Key,請遠離 車輛 3 公尺以上,再來執行第 2 把 I-Key 註 冊,以避免兩支 I-Key 互相干擾。

▶ 日產智慧型鑰匙設定程序:

- 1. 選擇日產/ 無限車系進入
- 2. 選擇選擇防盜晶片 NATS 進入
- 選擇讀取 PIN 碼[五位碼]或從車身電腦取
  得[五位碼]
- 取得五位碼後請聯絡本公司諮詢部門,取 得[四位碼]
- 5. 選擇轉向鎖釋放輸入[換算好的四位碼]
- 6. 選擇動力系統
- 7. 選擇引擎系統
- 8. 選擇防盜電腦同步
- 9. 進入後輸入四位鑰匙密碼
- 10. 初始化完成

備註:

- a. 一支鑰匙程序: 輸入密碼完成後,發動引擎
  為一支鑰匙。
- b. 二支鑰匙程序: 輸入密碼完成後, 不發動引

擎換上第二支鑰匙輸入密碼後,發動即完 成二支鑰匙。

- 11. 選擇防盜晶片 NATS
- 12. 選擇智慧鑰匙設定
- 13. 選擇註冊智能鑰匙 ID
- a. 插入已註冊的機械鑰匙轉動點火開關至 ON 位置按 ENTER
- b. 當智能鑰匙在車內時,按下智慧鑰匙遙控器 按鈕再放開,畫面會顯示成功。

若顯示註冊失敗,請查明是否有以下原因:

- ▶ 該 I-KEY 智慧型鑰匙遙控器是否正常,電 池是否良好?
- 是否該用要註冊的點火機械鑰匙打開電 門?
- ▶ 是否當 I-KEY 在車內時,才按下 I-KEY 上的按鈕?車上感應天線是否正常?
- 註冊進行中按壓智慧型鑰匙遙控器按鍵的時間過短?

若有第 2 把 I-KEY 要進行註冊,請重新連線 智慧鑰匙設定,直接選擇註冊智慧鑰匙 ID,再 進行一次註冊 I-KEY 號碼。

注意:第1 把已註冊成功的 I-KEY,請遠 離車輛 3 公尺以上,再來執行第 2 把 I-KEY 註冊以避免兩支 I-KEY 相互干擾。