HUB23、HUB26、USBRJ45 安裝步驟

使用環境:WIN8.1、WIN10

- 桌面圖示【電腦】或【本機】· 滑鼠游標移動至圖示位置 · 滑鼠點擊右鍵「功能選單」選擇 【內容】跳出系統視窗 · 左側目錄選擇【裝置管理員】· 或是經由【控制台】 ⇒【所有控制 台項目】 ⇒【系統】 ⇒【裝置管理員】· 兩種方式確認硬體偵測狀況。
- 【裝置管理員】確認到「其他裝置」會出現網路卡介面名稱 USB 10/100M · 並有「驚嘆 號!」顯現 · 表示驅動尚未安裝 · 以及 USB HUB 驅動程式已安裝完成。



 硬體偵測完後,先將【裝置管理員】視窗縮小至工作列,打開【電腦】或【本機】視窗, 會出現「驅動安裝檔」請點擊安裝,安裝完成後安裝檔會消失。

🗏 l 🗋 🔝 = l			本機		-	o ×
借案 電腦 檢視						^ ()
內容 開設 重新命名 位置		余安親或礎更程式 応内容 型 N.K.				
🔄 🏵 🕆 🖬 🕨 Z	機				✓ Ů 授尋本機	Q.
★ 我的最愛 ▶ 下載 ■ 桌面 ※ 最近的位置 ▲ 安田栽組	 2 資料夾 (6) 下載 ■ ■ ■ 	ўн 1000 ўн 1010 1010 1010 1010 1010 1010 1010 101	1	AN NO		
N ANTINIAL						
▲ 本機 ● 下載 ● 文件 ● 貫振 ● 異常 ● スポ ● 文件 ● 貴藤 ● 貴藤 ● 文件 ● 貴藤 ● 文件 ● 貴藤 ● 貴藤 ● 大 ■ 大 ● 大 ● 貴藤 ● 文件 ● 貴藤 ● 大 ● 大 ● 大 ● 文件 ● 文件 ● 貴藤 ● 大 ■ 大 ● 文件 ● 文 ● 文 ● 文 ● 文 ● 文 ● 文 ● 文 ● 文	 ・ 安夏和仙姑娘優(4) ・ 大規選(C) ・ 大規選(C) 前給 52.1 GB · 共 146 GB 	本機磁値(P) 2000 新給 281 GB + 共 552 GB	DVD RW	CD 光確健 (F) \$R9900 解診 0 陽位元祖 · 共 194 KB CDFS]	
10 個項目						H 🖬

回到【裝置管理員】進行確認網路驅動安裝狀態,在「網路介面卡」根目錄跳出驅動名
 稱,即表示已安裝完成。(此型號有兩款晶片,驅動名稱會有所不同)



5. SR9900 手動下載驅動程式(辨識方式:產地:中國 KD、CH)



5-1.請至官網的產品介紹>相關下載><u>驅動程式(KD_CH for WIN)</u>·下載完後·會得到 sr9900-KD_CH 壓縮檔·進行解壓縮安裝。

產品連結網址:https://www.nakay.com.tw/productdetail_tw.php?id=667#_

👆 > 本機 > 下載 >



5-2.點擊壓縮檔案兩下進入至解壓縮程式·點擊【解壓縮到】·按下【確定】·

		_				
www.sr9900-20201117.rar (評估版)					-	\times
檔案(F) 指令(C) 工具(S) 我的最爱(O) 選項(N) 說明(H)						
	 (1) (2) (2)		? ×			
↑ 🗱 sr9900-20201117.rar - RAR 壓縮欄, 未封裝大小 141,719 位	一般設定 讲随起走					~
名稱						
-	目的地路徑(如果不存在就自動建立)(P)		顧示(D)			
sr9900	C:\Users\080703\Desktop\sr9900-20201117	~	新資料夾(E)			
	更新模式		\$			
	 解壓縮並取代檔案(R) 					
	○解圍編並更新檔案(U) 由-2 范逸煒					
	○ 僅更新已經存在的檔案(F)					
	■ Desktop					
	● 覆高前先前間(K)					
	○不用確認就覆寫(W)					
	○ 略過已經存在的檔案(S) ● ■ ■ ■ ■ ■ ■					
	○自動重新命名(N)	:)				
	Data (D:) の	実施(こ)				
	● ■ 型券(\\192.)	168.20.13\g	gdrive) (N:)			
	□ 保留船場的機変(8)	168.20.13) (1	(T:)			
	儲存設定(V) 由······ 客訴案例		~			
	確定	取满	說明			
				1		

5-3.解壓縮後,進入至 SR9900 的資料夾,點選 SR9900_SFX 執行安裝。

- 0000 · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
福宾 常用 共用 檢視 應用程式工具	
★ ●	選 部不選 向選擇
剪貼簿 組合管理 新增 開啟 選	取
Image: A state of the state	
← → ✓ ↑ → sr9900<	
名稱	
★ 快速存取	
□ Desktop / 回 Desktop / De	1 KB
■ CoreChips 2019/2/21上午11:55 国示 ● 下載 オープ G appage cpr/	8 KB
● 文件 SR9900_SFX 2019/2/25 下午 04:03 應用程式	131 KB
PADDY OEM 连控:	
請卡機	
OneDrive	

5-4.回到【裝置管理員】進行確認網路驅動安裝狀態,在「網路介面卡」根目錄跳出驅動

名稱·即表示已安裝完成。



6. DM9621A 手動下載驅動(辨識方式:產地:中國 SP)



6-1.請至官網的產品介紹>相關下載><u>驅動程式(SP for WIN)</u>,下載完後,會得到 DM96xx_Driver V1.0.4.0-SP 壓縮檔,進行解壓縮安裝。

產品連結網址: https://www.nakay.com.tw/productdetail_tw.php?id=667#_



6-2. 點擊壓縮檔案兩下進入至解壓縮程式,點擊【<mark>解壓縮到】</mark>,按下【確定】。

M96xx_Driver V1_0_4_0.rar (評估版)		- 0
檔案(F) 指令(C) 工具(S) 我的最愛(O) 遵項(N) 說明(H)		
加入 解室線到 刻試 検視 副除 尋找 積極		
↑ M96xx_Driver V1_0_4_0.rar - RAR 壓縮檔, 未封裝大小 16,6		
名稱 ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	放政之 建脂酸定	
.	目的地路徑(如果不存在就自動建立)(P) 顧示(D)	
DM96xx_Driver V1.0.4.0.exe	C:\Users\080703\Desktop\DM96xx_Driver V1_0_4_0 新資料夾(E)	
	更新模式	
	● 解壓縮並取代檔案(R)	
	○解壓縮並更新檔案(U) B - 2 范逸煒	
	○ 僅更新已經存在的檔案(F)	
	- 要寫模式 - Desktop	
	● 覆寫前先前間(K) 由	
	○不用確認就屬寫(W) □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	
	○ 暗過已經存在的檔案(S) 由 ■ ■ ■ ■	
	○自動重新命名(N) 田·温 Windows (C:)	
	Data (D.)	
	和保 回一書 DVD RW 並編機 (E:) 回一書 型級 (\\192.168.20.13\adrive) (N:)	
	□ 麻蜜類個典主子資料类(L) 田	
	儲存設定(∨) 网質資料	
	確定 取満 説明	

6-3.解壓縮後,進入至 DM96xx_Driver V1_0_4_0 的資料夾,點選 DM96xx_Driver V1.0.4.0 執行安裝。



6-4.回到【<mark>裝置管理員</mark>】進行確認網路驅動安裝狀態,在「網路介面卡」根目錄跳出驅動 名稱,即表示已安裝完成。

🛃 電腦管理					×
檔案(F) 動作(A) 檢視(V) 說明	B(H)				
🗢 🄿 🖄 📆 🖾 🛛 🗖	P				
🌆 電腦管理 (本機)	V 🗄 Whse-5-PC	^	動作		
▼ 1 条統工具	>		裝罟管理昌		
> 🕑 工作排程器	> 📷 IDE ATA/ATAPI 控制器		# /h #h /h	-	
> 🛃 事件檢視器	> 💼 WSD 列印提供者		具他動作	-	•
> 20 共用資料夾	> A A A A A A A A A A A A A A A A A A A				
> 8 本機使用者和群組	> 国 列即行列				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
▶ 答 仔放装直					
	▶ ■ 永航教直 				
> 128 服務発展用催乳	> 叫 目以、倪和汉姓郎任司爵				
	> ■ 約2/4月17				
	> ■ 連接埠 (COM 和 LPT)				
	> 🕅 滑鼠及其他指標裝置				
	> 📮 電腦				
	> 🛄 監視器				
	> 磁碟機				
	✔ 🚽 網路介面卡				
	Bluetooth Device (Personal Area Network)				
	🖵 DM9621A USB To Fast Ethernet Adapter(KMDF)				
	Intel(K) Ethernet Connection (2) 1219-V				
	🕎 WAN Miniport (IKEv2)				
	🚽 WAN Miniport (IP)				
	🚽 WAN Miniport (IPv6)				
	WAN Miniport (L2TP)				
	WAN Miniport (Network Monitor)				
	WAN Miniport (PPPOE)	×			

7. 【控制台】⇔【所有控制台項目】⇔【網路和共用中心】⇔【變更介面卡設定】・會出現一個「區域網路」(WIN8.1)或「乙太網路」(WIN10)・出現該裝置表示驅動已經運行。



 將網路線接上 RJ45 埠, 偵測到網路線會顯示已連線, 打開瀏覽器確認是否可以連線至網際 網路,若仍無法上網, 請聯絡網路公司諮詢。