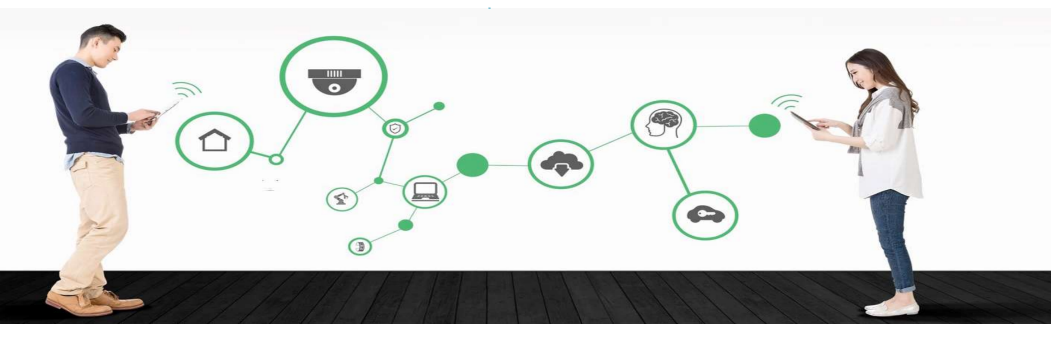
# **Nordic ToolKits Introduction**

#### Wright Lin

01.2019





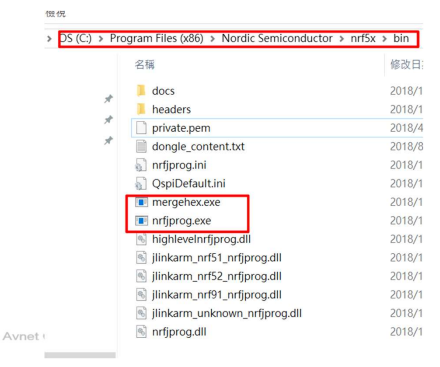
環境安裝

### 環境安裝

#### 請先安裝nordic command tool

- •下載網址:
- •https://www.nordicsemi.com/Software-and-Tools/Development-Tools/nRF5-Command-Line-Tools/Download#infotabs

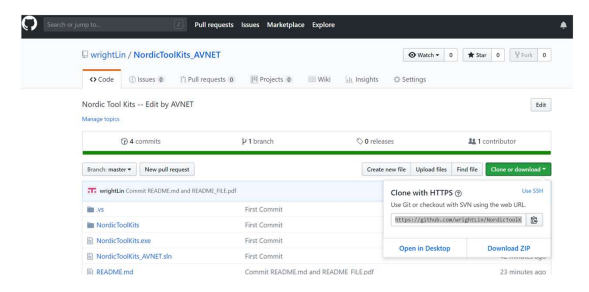
可於本機端預設安裝位置看到以下內容:



#### 環境安裝

#### 請下載 Nordic toolkits --AVNET:

Source Code & Exe File : <a href="https://github.com/wrightLin/NordicToolKits\_AVNET">https://github.com/wrightLin/NordicToolKits\_AVNET</a>



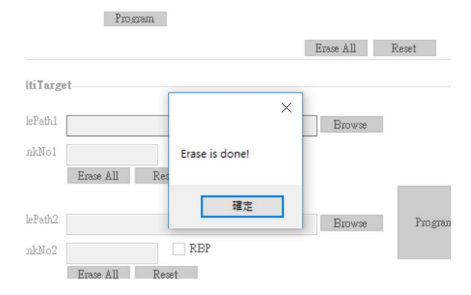
• 請將 ToolKit.exe 與 nrfjprog.exe 放置同一層資料夾當中,即可使用。

介面說明

### 介面說明



執行任何操作後,工具頁面會鎖死避免誤擊。並於動作完成後跳出執行結果。



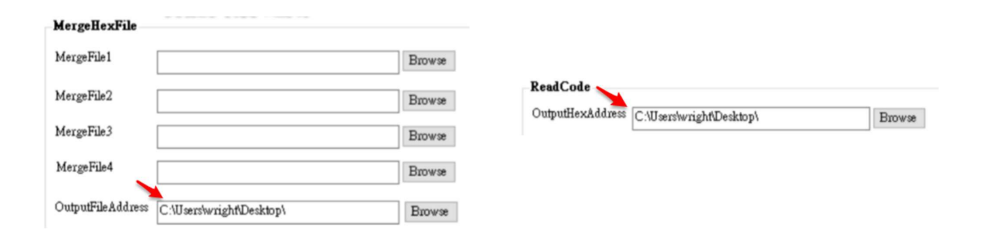
• 執行指令前,toolkit會自動去判斷連結 IC 為 52 or 51 系列,並修改對應指令。

• toolkits 會自動讀取目前所接 JLink IC Serial Number,並載入至 MultiTarget Dropdown List選單

當中。

MultiTarget		
FilePath1	C:\Users\wright\Desktop	\Hexi
JlinkNo1	683974512 🗸	Jlink
JlinkNo2	683367610 🗸	Jlink
JinkNo3	683425984 🗸	Jlink
JinkNo4	683257730 ~	Jlink
ЛinkNo9	583244514 ~ 683974512 683367610 683425984 683257730 683244514	link

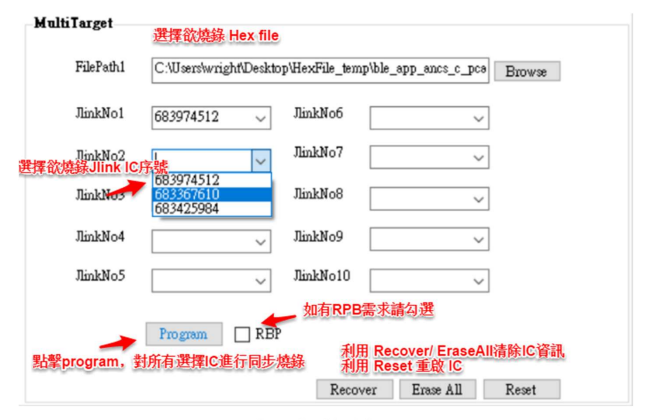
• 檔案輸出欄位,路徑會預設帶出toolkit應用程式所在資料夾



• 單目標燒錄



• 多目標燒錄



#### Merge Hexfiles



#### UICR & FICR



ReadCode



# Follow us on social media



Nordic Taiwan LINE Messenger group



Nordic Semiconductor ASA – Taiwan @nordicsemi.taiwan