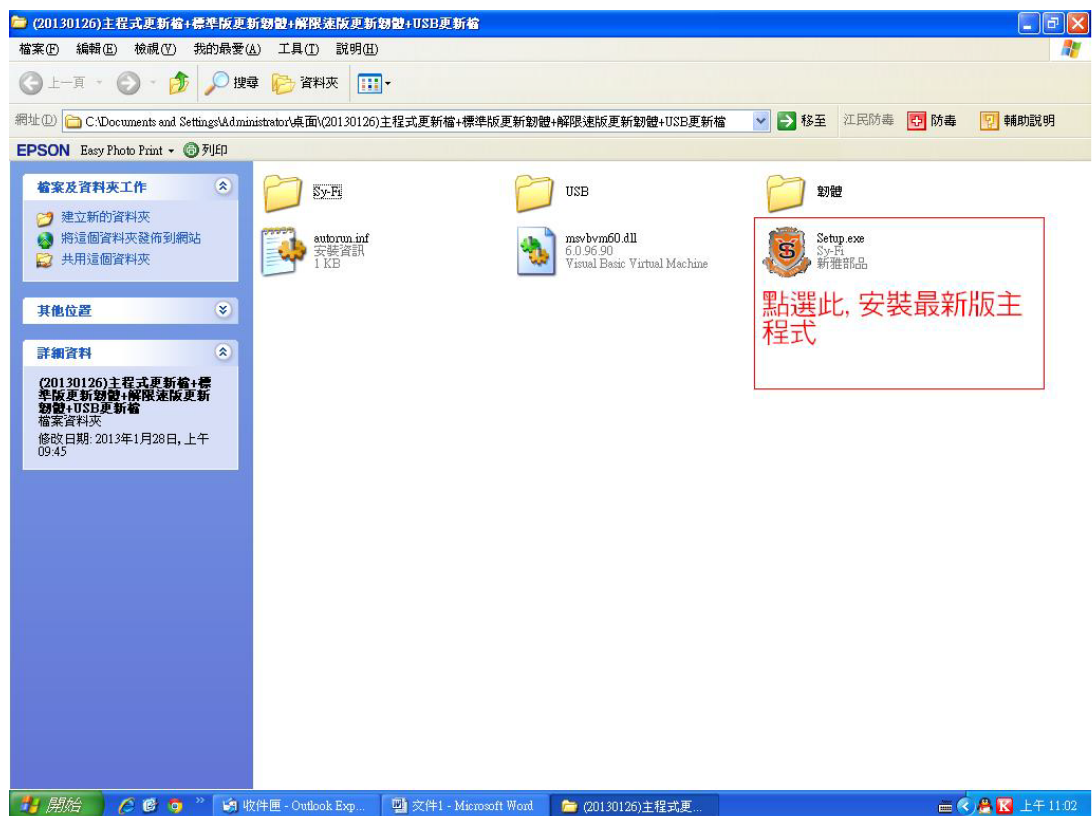
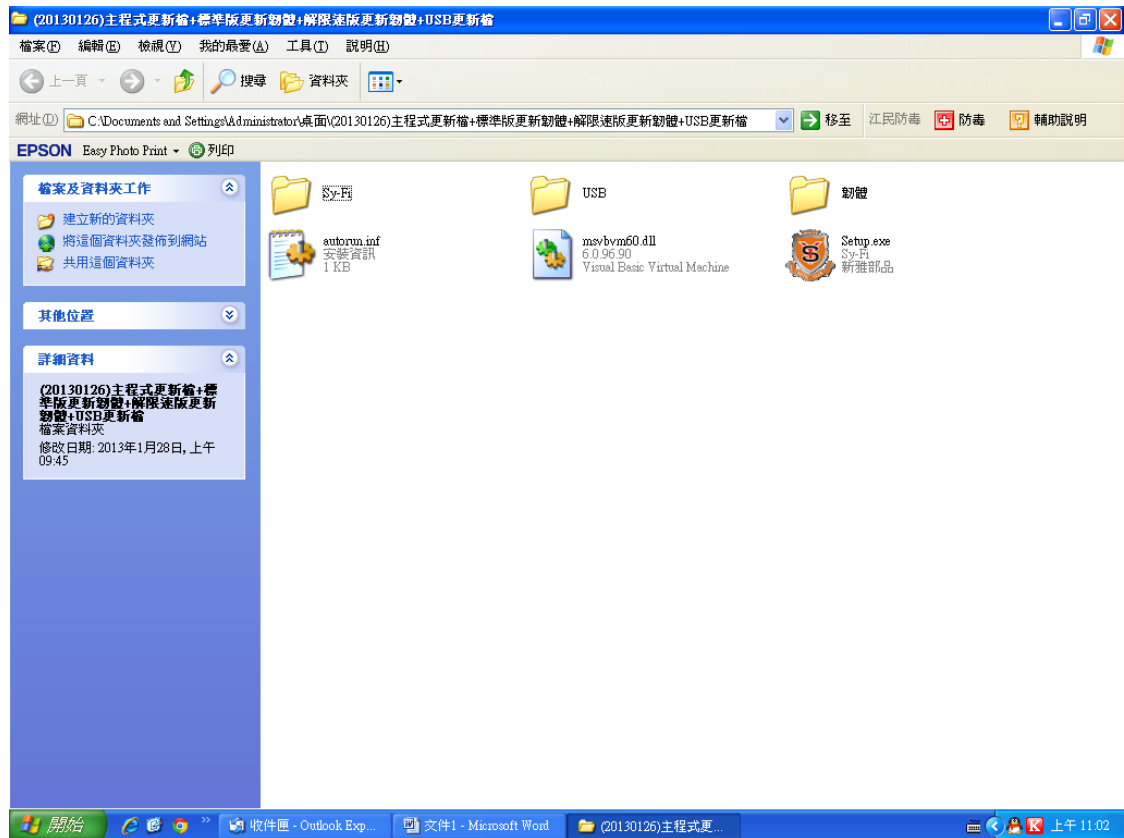


## 步驟一:下載完成,打開資料夾





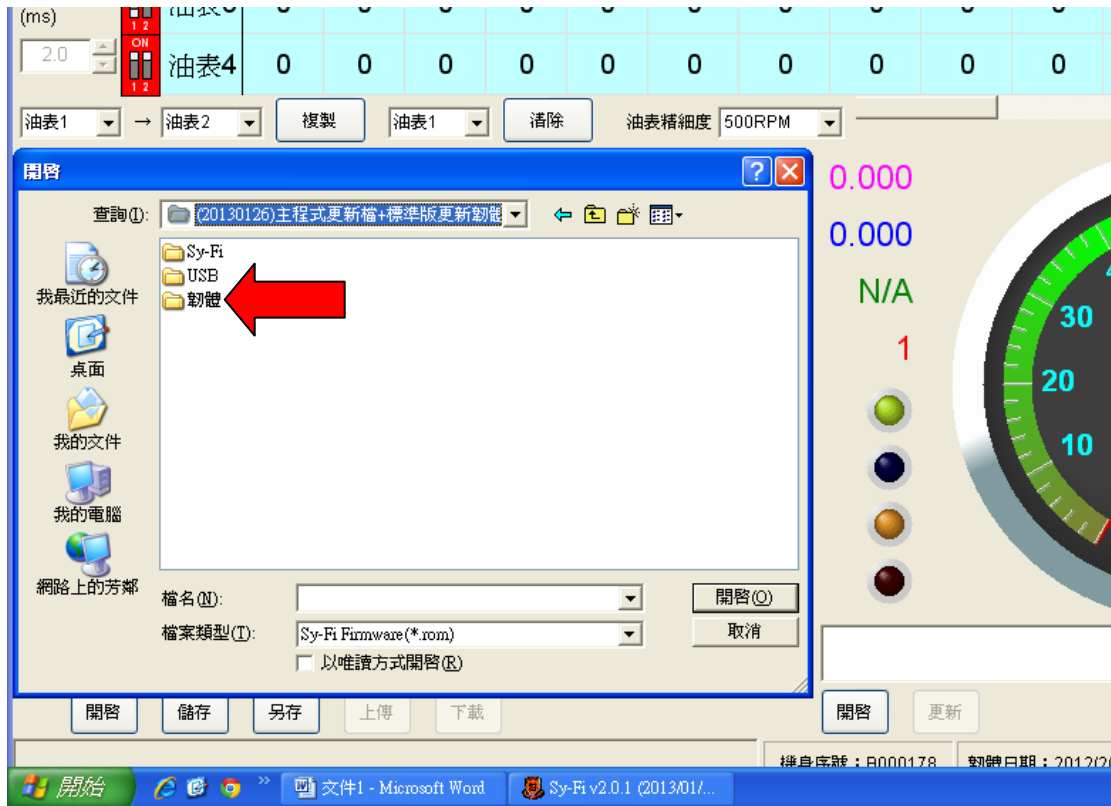
安裝完主程式,會在桌面出現 Sy-Fi



開啓 Sy-Fi 主程式<2.0.1(2013/01/26)>  
 看到已連結好的電腦  
 (以下是舊韌體才需要更新步驟)  
 出現已有新韌體檔,是否要更新,請按是



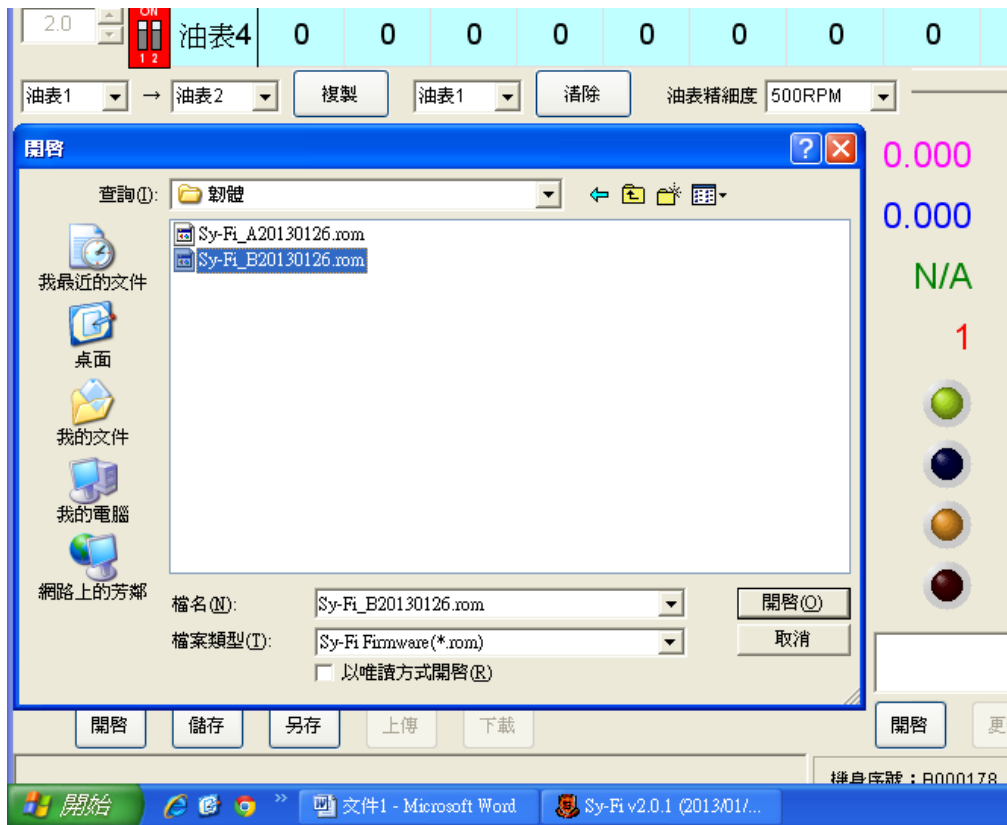
選擇剛剛下載的資料夾,再點選韌體檔



近到“韌體”資料夾,看消費者是

”標準版”=Sy-Fi\_B20130126

“解限速版”=Sy-Fi\_A20130126



右下角會顯示韌體檔的來源

左下角會有再安裝進度線條



完成後,會出現”韌體更新完成”



上述動作按完確定會出現  
更新油表為新版,按”是”



等油表更新完成即可!!!!



新增電盤種類,可供選擇(電盤噴射正時)

中間“電盤種類顯示” 當電腦連接到 ECU(開電門時)即會自動感應

例:中間顯示”12-1”

右邊”電盤設定”也要調到 12-1

Sy-Fi v2.0.1 (2013/01/26)

檔案 上傳供油表 下載供油表 更新韌體 關於

回油補償	500	1000	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	5500	6000	超轉供油時間 (ms)	超轉轉速
<input type="checkbox"/> 啟用													8.00	8500
油表1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8.00	8500
油表2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8.00	8500
油表3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8.00	8500
油表4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8.00	8500

補償時間 (ms) 2.0

油表1 → 油表2 複製 油表1 清除 油表精細度 500RPM

ECU噴油(ms) 0.000  
 Sy-F噴油(ms) 0.000  
 電盤種類 12-1  
 供油表編號 1  
 連線指示燈  
 回油補償指示燈  
 超轉指示燈  
 油表快切開關

供油表

開啓 儲存 另存 上傳 下載

開啓 更新

機身序號: B000178 韌體日期: 2013/1/26 機板版本: A2

下午 12:57

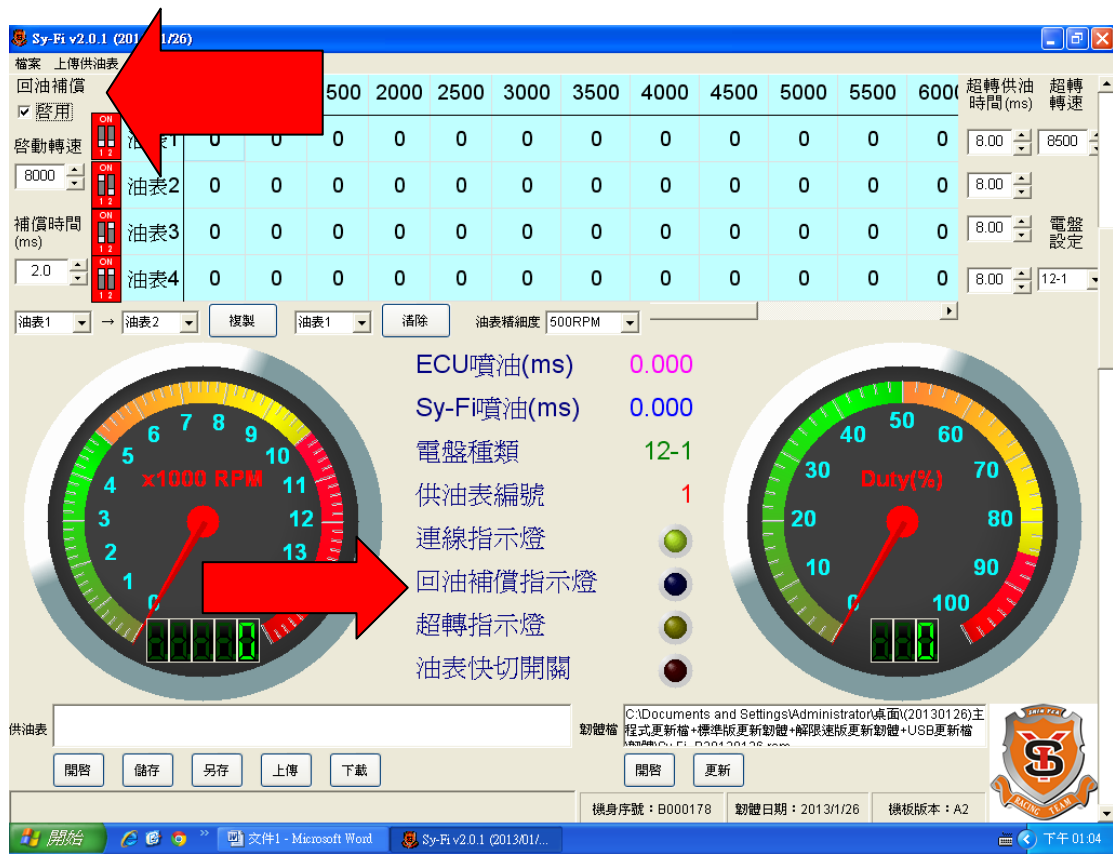
左上角新增”回油補償”

勾選~啓用

啓動轉速從 2000 轉-8000 轉 可供選擇

補償時間從 0.5ms-4.0ms 可供選擇

中間回油補償指示燈:發亮時,代表正在補償!



新增:超轉供油(改爲手動設定)



Sy-Fi v2.0.1 (2013/01/26)

檔案 上傳供油表 下載供油表 更新韌體 關於

回油補償	500	1000	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	油表	超轉
<input checked="" type="checkbox"/> 啟用												
油表1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8.00	8500
油表2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8.00	
油表3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8.00	電盤
油表4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8.00	設定

油表1 → 油表2 複製 油表1 清除 油表精細度 500RPM

ECU噴油(ms) 0.000  
 Sy-F噴油(ms) 0.000  
 電盤種類 12-1  
 供油表編號 1  
 連線指示燈  
 回油補償指示燈  
 超轉指示燈  
 油表快切開關

供油表

開啓 儲存 另存 上傳 下載

開啓 更新

機身序號: B000178 韌體日期: 2013/1/26 機板版本: A2

下午 01:08