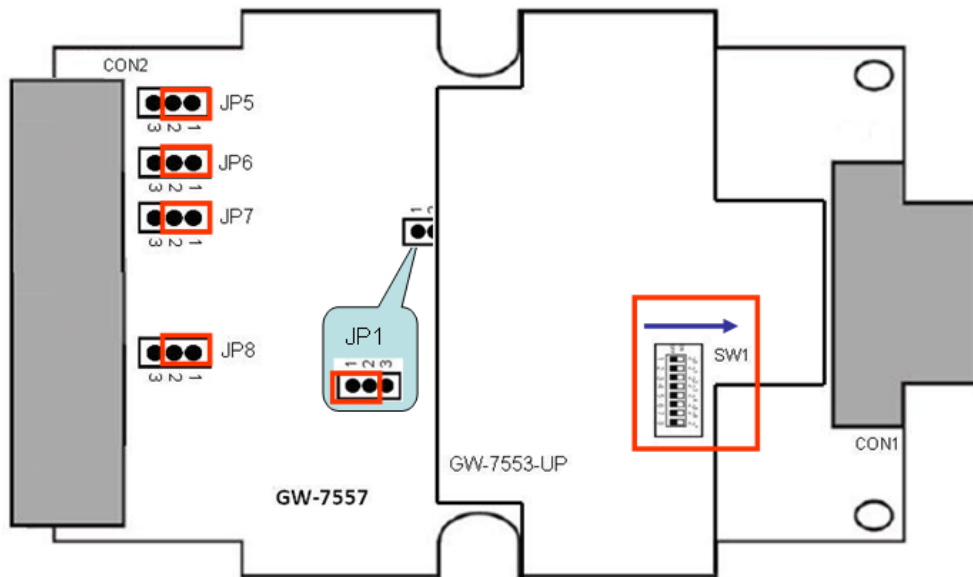


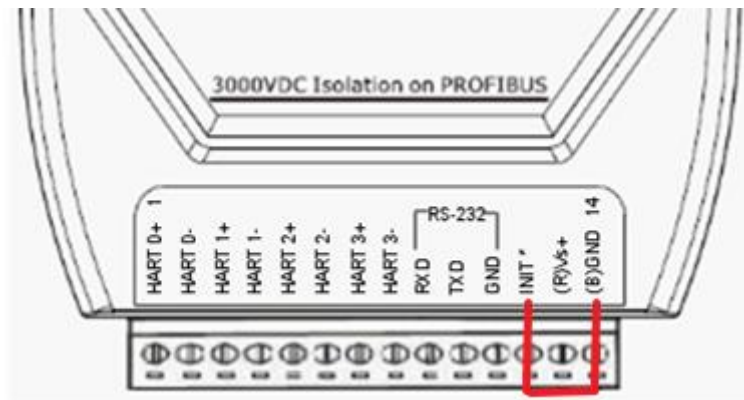
如何確認 GW-7557 的韌體版本

請跟隨以下步驟來取得韌體版本：

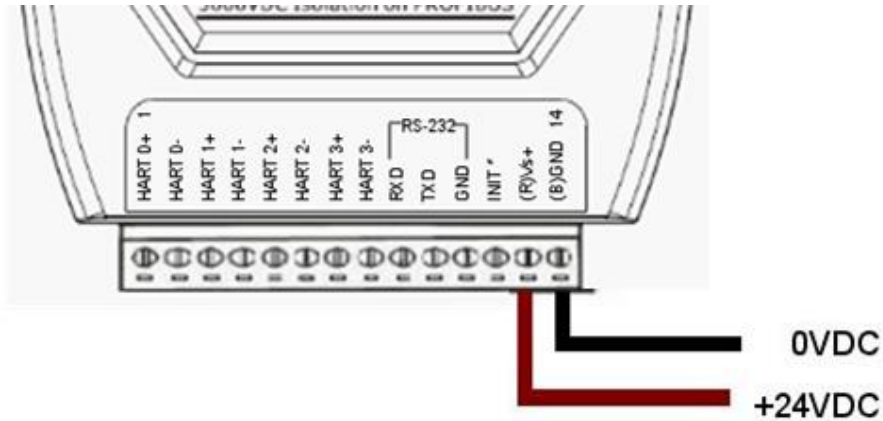
1. 打開 GW-7557 的上蓋。
2. 將 **JP1** 的 1, 2 腳位用 jumper 短路



3. 連接 **Init*** 腳位和 **GND** 腳位

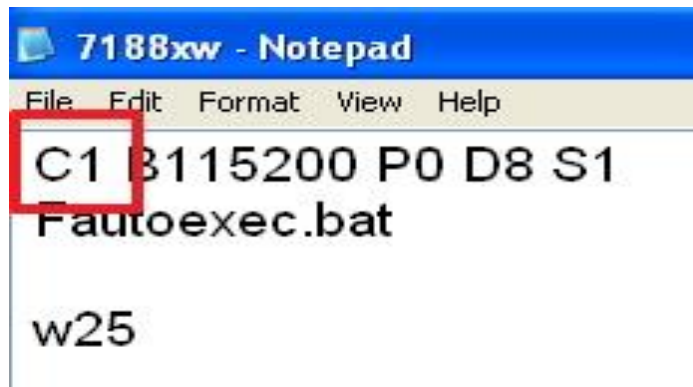


4. 連接電源供應器

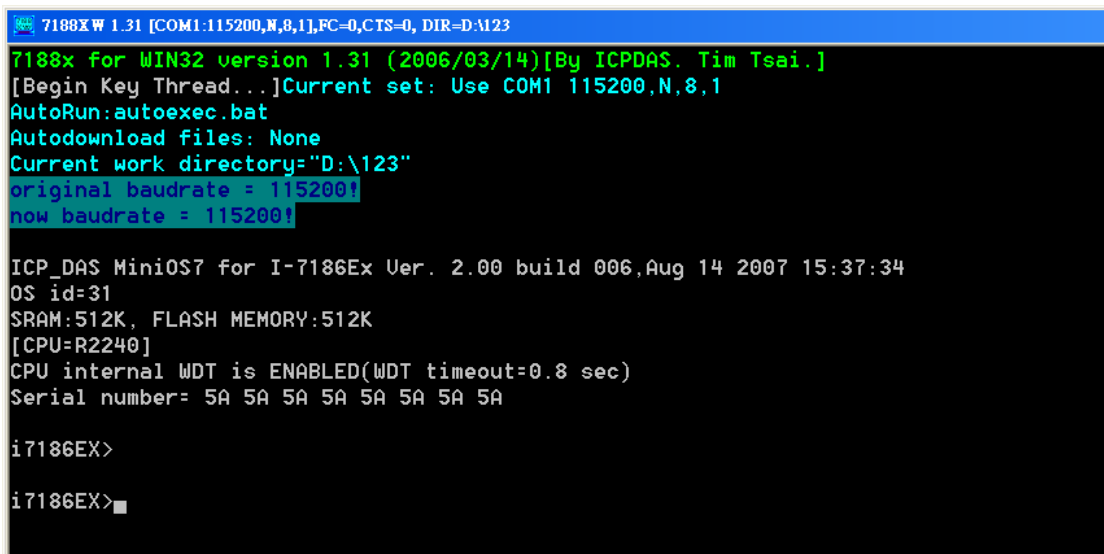


5. 將電腦與 GW-7557 透過 Com 埠(RS-232)連接，然後打開 GW-7557 的電源。

6. 在 **7188xw.ini** 修改 Com 埠設定 例如: Com6 請設定成 **C6**



7. 執行 **7188xw.exe** 然後按下 “enter” 鍵. 請確認 GW-7557 是否在命令模式



8. 鍵入“**dir**”+“**enter**”。檔案名稱會顯示 GW-7557 的韌體版本。

(例如: 7557V12.exe→韌體版本 V1.2)

```
7188XW 1.31 [COM2:115200,N,8,1],FC=0,CTS=0, DIR=D:\Revising\GW7552\os7
7188x for WIN32 version 1.31 (2006/03/14)[By ICPDAS. Tim Tsai.]
[Begin Key Thread...]Current set: Use COM2 115200,N,8,1
AutoRun:
Autodownload files: None
Current work directory="D:\Revising\GW7552\os7"
original baudrate = 1200!
now baudrate = 115200!

ICP DAS MinIOS7_UDP for PDS-700 Ver. 2.02 build 033,Jan 14 2019 16:57:18
OS id=31
SRAM:512K, FLASH MEMORY:512K
[CPU=R2240]
CPU internal WDT is ENABLED(WDT timeout=0.8 sec)
Serial number= 5A 5A 5A 5A 5A 5A 5A 5A

PDS-700>dir

Files in Disk A:
0)autoexec.bat 08/13/2020 16:14:02 11[0000B]8002:0000-8002:000A
1)7557V12.EXE 05/19/2020 11:37:12 85758[14EFE]8004:000B-94F4:0008
Total file number is 2 Free space=307351 bytes
-----
Files in Disk B:
0)7557VQC.EXE 10/04/2019 16:07:07 31481[07AF9]E002:0000-E7B1:0008
Total File number is 1 Free space=33991 bytes
PDS-700>
```

9. 關閉 GW-7557 的電源

10. 斷開 **Init*** 腳位和 **GND** 腳位

11. 將 **JP1** 的 2, 3 腳位用 jumper 短路

12. 蓋上 GW-7557 的上蓋