



# 如何使用RS-232連接ACCUSYS控制器

**APN-FAE-20020001**

Rev. 0.1

Written by:  
Steven Lin

01/06/2003



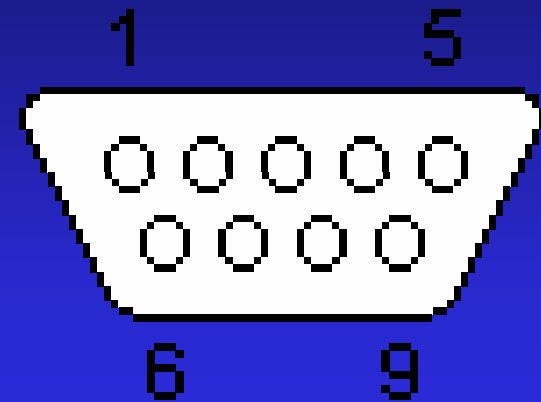
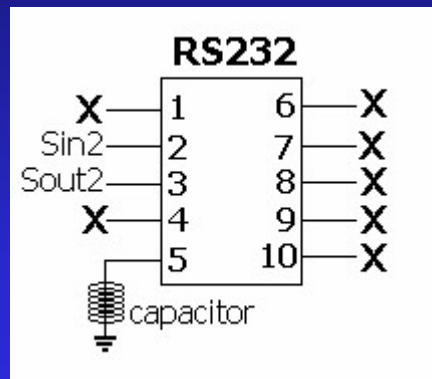
## 1. Revision history

Rev0.1	01.06.2003	First release from Milly Tsai
--------	------------	-------------------------------

# 如何使用RS-232連接ACCUSYS控制器

## 1.製作連接線

世仰科技控制器使用到RS-232連接埠的2、3腳，定義如下：



Pin2 for Receive data  
Pin3 for Transmit data  
Pin5 for Reference Ground

Where is Pin1 ?

製作步驟如下：

準備一條標準的RS-232(母對母)延長線，  
並將其連接頭部份打開



使用焊槍將Pin 2及Pin 3對調，並將連接頭裝回。  
如此即完成一條RS-232 連接線。



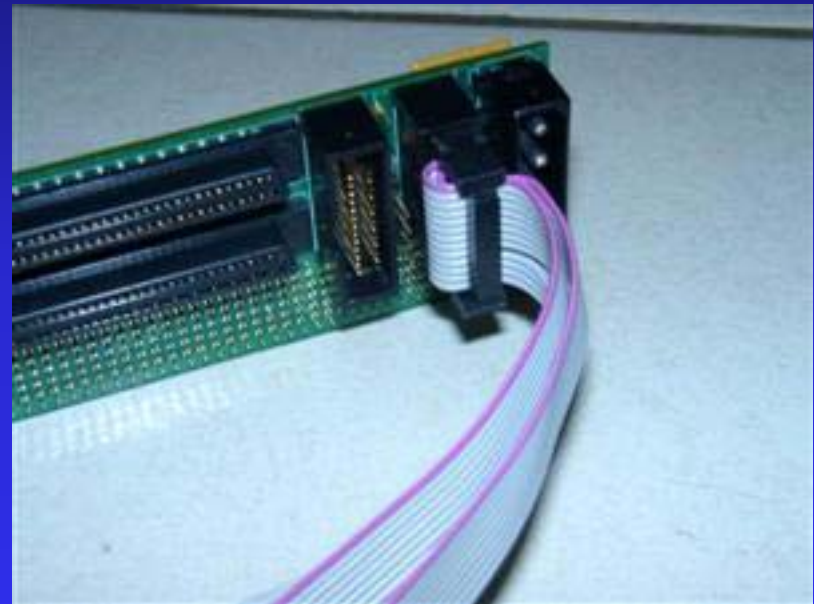
## 2. 連接電腦及控制器

控制器包裝盒內附有通訊連接線

- 1、一轉三連接線
- 2、10PIN 轉 9PIN 連接線



在控制器背版後方，有26PIN通訊連接埠，將一轉三  
連接線平穩的插入。



再將10PIN 轉9PIN連接線平穩的插入標示有(RS232)的  
一轉三連接線



最後將剛剛製做的RS232連接線與此10PIN轉9PIN連接線相連接，並將RS232連接線的另一端與電腦的COM PORT 接上，即完成所有的安裝。



### 3.軟體設定

首先進入開始\程式集\附屬應用程式\通訊\超級終端機  
開啟後輸入Accusys並按下確定



選擇所使用的COM PORT連接埠，並按確定

**連線到** ? ×

 Accusys

請輸入要撥號的電話號碼詳細資料:

國家(地區)(C): 中華民國 (886) ▼

區碼(E): 2

電話號碼(P):

使用連線(N): COM1 ▼

確定 取消

設定連接埠的設定值：

- 1.更改每秒傳輸位元為19200
  - 2.更改流量控制為Xon/Xoff
- 並按下確定

