

## ElcInv.dll 使用說明

1. 執行 EV\_SETUP.EXE 將會自動安裝 ElcInv.dll 於 C:\WINDOWS\SYSTEM32, WINDOWS 8, 64位元 於 C:\WINDOWS\SYSWOW64

並註冊，因為使用 RS-232 埠，所以是 single-threaded 模式。

2. 安裝完畢後，請參考 C:\EPOS 此目錄中的 TEST.PRG 的範例程式。

使用 WINDOWS 7, 8, 請以系統管理員的身分執行。

### 3. 參數說明

1	2	3	4	5	6	7	8
vport,	vElcInvLineAdd,	vCopyTimes,	vPatCnt,	vYm,	vInv_No,	vRand,	vAesKey,
9	10	11	12	13			
vMasTaxNo,	vTaxNum,	vPric,	vPatStr,	vRemark			

參數 1. 整數，通訊埠 1~9，通訊屬性固定 9600, N, 8, 1

參數 2. 整數，列距 dot line 微調 -3~8，可微調電子發票證明聯的 9公分長度。由於有 9公分的限制，亦可由企業 LOGO 的高度來調整，415\*64 比較適合。

參數 3. 整數，補印次數，如果是第一次補印 給 2，依此類推。

參數 4. 字串，此參數為複合參數，每個參數以 ":" 隔開，如 "4: 7: 0: 1: 0: 1"

1. 兩個 QR-CODE 內所放置的商品項數。

2. 本次銷售的商品總項數。

3. 商品品名之內碼種類 0. BIG5, 1. UTF-8, 2. BASE64.

4. 切紙前的跳列數，1 列剛剛好，給 0 則不切紙。

5. 商品資料除錯模式，0. 正常，1. 除錯(將2個商品資料解碼回 BIG5, 並印出)。

6. 企業 LOGO 編號，1-9，預設 1.

參數 5. 字串，發票國曆年月，如 10207，共5碼。

參數 6. 字串，發票號碼共10碼，如 AB12345000.

參數 7. 字串，隨機碼 4碼，如 5089.

參數 8. 字串，AES 加密 KEY，一率給 8碼，如 66886688.

參數 9. 字串，賣方統一編號共 8碼，如 80692814.

參數10. 字串，買方統一編號共 8碼，如 80692814，個人消費則 00000000.

參數11. 整數，銷售總金額。

參數12. 字串, 商品明細, 內碼一率為 BIG5, 程式自動轉換, 品名限長 10 Bytes

如 "葡萄柚綠茶:1:30:葡萄柚紅茶:1:300", 品名:數量:單價.

BIG5 碼 限 100 Bytes, UTF-8 碼 限 90 Bytes, BASE64 碼 限 80 Bytes.

參數13. 字串, 切紙前的備註, 如 景福店(0099) 序:886

4. 回傳參數: 整數, 必須檢視, 因為是可以對獎的, 務必嚴謹查驗.

0 工作完成, 無錯誤偵測.

90. 未支援之機型

91. 未啟動

92. 上蓋打開

93. 故障錯誤

94. 切刀故障

95. 嚴重故障

96. 發票紙快用完

97. 發票紙用完

98. 沒有發票紙

99. 超過 V6