

# ruRU IDE教學課程

## 9-3-5 表單元件-顯示資料列數

如如研創股份有限公司

+886 2 2596 3000

IDE : Integrated Design Environment

商品訂購單

生效 失效 商品主檔 複製一筆

訂購單號	PO17010001	訂購日期	2017/01/12	狀態	生效
廠商代號	A0001	績優測試廠商		異動帳號	
總金額	60000	確認交期	2017/02/28	異動日期	2019/04/30 15:58

項次	料號	品名	單價	訂購數量	訂購金額
1	PN17010001	品名2	10,000.000	2	20,000
2	PN17120001	品名1	40,000.000	1	40,000

- 位於多筆表格中的欄位，可以設定成自動顯示資料所在的列數，在這種設定下，資料表中不需要有對應的欄位，可以節省磁碟空間。
- 如同上圖中的商品訂購單，表身的項次欄位，就是使用這個功能來達到顯示序號的效果。
- 設定方式如下：

## 商品訂購單表身

表格名稱 商品訂購單表身

料號 LF999600000164



欄位清單 結構展開 群組彙總 接收參數

來源 + - 保存 刷新 搜索

可參考欄位 保存 刷新

含稅金額  
品名  
單價  
料號  
訂購單號  
訂購數量  
訂購金額  
項次

料號 VC999600001033  
欄位名 項次  
英文名稱 ITEM  
資料型態 整數 (smallint) ▼  
長度 4  
個資解密

資料內容

☐ 來源參照☐ 運算公式☒ 自訂欄位

預設空值

0

特定處理 無 ▼

A.單價  
A.料號  
A.訂購單號  
A.訂購數量  
A.訂購金額  
B.品名  
B.單次訂購金額限制  
B.廠商代號  
B.料號  
B.狀態  
B.異動人員  
B.異動日期  
B.規格  
B.認證檔名  
B.認證檔案

- 在表身檔區使用的檢視表中，要設定一個虛擬的空白欄位，用來對應這個項次元件。



規格描述

商品訂購單\_FX999600000098

資料來源

表單元件

(3) 訂購單號 \_ OB999600001670

(2) 訂購日期 \_ OB999600001698

(4) 廠商代號 \_ OB999600001671

(1) 廠商名稱 \_ OB999600001672

(3) 總金額 \_ OB999600001673

(1) 確認交期 \_ OB999600001697

(2) 狀態 \_ OB999600001674

(2) 異動日期 \_ OB999600001676

(1) 異動帳號 \_ OB999600001677

(3) 表格 \_ OB999600001678

(2) 項次 \_ OB999600001693

基本設定

顯示設定【元件:訂購數量 = 固定值】

(4) 料號 \_ OB999600001680

(1) 品名 \_ OB999600001682

(1) 單價 \_ OB999600001684

表單元件 項次

存在欄位 表身1

幣別元件

檢視表對應欄位 項次

選項群組

引用功能

操作規則

☒ 僅供顯示 ☐ 全文顯示 ☒ 游標可駐留 可駐留之狀態 ☐ 新增 ☐ 修改 ☒ 瀏覽

☐ 資料複製致能

☐ 至檔尾 ☐ 至頁尾 ☐ 至達到相同值 ☐ 到固定筆數 ☐ 延遲到執行中決定

☐ 不可重複 ☐ 不可負值 ☐ 密碼顯示 內容 ☐ 必要項 ☒ 選擇項 ☒ 空值不檢錯 ☐ 空值要檢錯

☐ 駐留原欄位 ☐ 清空原值

顯示規則

重顯週期 ☐ 時間  分  秒

複選框

☐ 資料行勾選 ☐ 傳回呼叫表單 ☐ 傳給按鈕

順序 挑選欄位

料號 OB999600001693 元件類型 文字方塊(多筆表格)

資料模板 整數模版 資料長度 4

資料型態 整數(smallint) 資料長度 4

選項給值

☐ 撥號功能 ☐ 關閉執行中的提示訊息

如果要設定的表單元件，還沒與檢視表的欄位對應，請依照下列步驟進行對應：

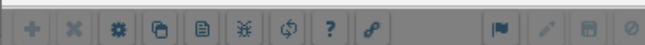
1. 展開要設定的元件，點選「基本設定」項目。
2. 進入編輯模式。
3. 將元件對應到先前在檢視表中設定的空白欄位，並設定資料模版和長度。
4. 儲存設定。



規格描述

- 商品訂購單 \_ FX999600000098
  - 資料來源
  - 表單元件
    - (3) 訂購單號 \_ OB999600001670
    - (2) 訂購日期 \_ OB999600001698
    - (4) 廠商代號 \_ OB999600001671
    - (1) 廠商名稱 \_ OB999600001672
    - (3) 總金額 \_ OB999600001673
    - (1) 確認交期 \_ OB999600001697
    - (2) 狀態 \_ OB999600001674
    - (2) 異動日期 \_ OB999600001676
    - (1) 異動帳號 \_ OB999600001677
    - (3) 表格 \_ OB999600001678
    - (2) 項次 \_ OB999600001693
  - 基本設定
  - 顯示設定【元件:訂購數量 = 固定值】
  - (4) 料號 \_ OB999600001680
  - (1) 品名 \_ OB999600001682
  - (1) 單價 \_ OB999600001684

1. 駐留在要設定的元件上。
2. 按下上方的設定鍵。



## 規格描述

- 商品訂購單 \_ FX999600000098
  - 資料來源
  - 表單元件
    - (3) 訂購單號 \_ OB999600001670
    - (2) 訂購日期 \_ OB999600001698
    - (4) 廠商代號 \_ OB999600001671
    - (1) 廠商名稱 \_ OB999600001672
    - (3) 總金額 \_ OB999600001673
    - (1) 確認交期 \_ OB999600001697
    - (2) 狀態 \_ OB999600001674
    - (2) 異動日期 \_ OB999600001676
    - (1) 異動帳號 \_ OB999600001677
    - (3) 表格 \_ OB999600001678
    - (2) 項次 \_ OB999600001693
      - 基本設定
      - 顯示設定【元件.訂購數量 = 固定值】
      - (4) 料號 \_ OB999600001680
      - (1) 品名 \_ OB999600001682
      - (1) 單價 \_ OB999600001684

## 元件行為選項

駐留元件 項次

元件類型 文字方塊(多筆表格)

行為選項

- ☒ 1.基本設定
- ☒ 2.顯示設定
- ☐ 3.預設給值
- ☐ 4.選項清單
- ☐ 5.開窗參照
- ☐ 6.檢控限制
- ☐ 7.更新給值
- ☐ 8.編輯能力
- ☐ 9.樹狀控制
- ☐ 10.被動更新
- ☐ 11.嵌入物件
- ☐ 12.樞紐設定

預設

儲存

重設

- 勾選「顯示設定」項目。
- 按下儲存鍵。

規格描述

商品訂購單\_FX999600000098

資料來源

表單元件

(3) 訂購單號 \_ OB999600001670

(2) 訂購日期 \_ OB999600001698

(4) 廠商代號 \_ OB999600001671

(1) 廠商名稱 \_ OB999600001672

(3) 總金額 \_ OB999600001673

(1) 確認交期 \_ OB999600001697

(2) 狀態 \_ OB999600001674

(2) 異動日期 \_ OB999600001676

(1) 異動帳號 \_ OB999600001677

(3) 表格 \_ OB999600001678

(3) 項次 \_ OB999600001693

基本設定

顯示設定【元件:訂購數量 = 固定值】

顯示設定 ← ①

(4) 料號 \_ OB999600001680

(1) 品名 \_ OB999600001682

欄位名稱 項次 料號 OB999600001693

執行條件

內容處理

☐ 固定值

☐ 欄位組合

☐ 被突顯

☐ 僅變更顏色

☐ 依語系顯示對應內容

☒ 填入行號 ③

顏色 字體顏色 背景顏色

- 點選元件下方新增的顯示設定項目。
- 進入編輯模式。
- 選擇填入行號。
- 設定完畢請儲存設定。