

第一章 出口參數設定

作業時機：本作業為提供出口系統各項單據編碼及計算之預設值，此處的設定將是各作業相關欄位及處理的參考依據

欄位說明：

【出口參數】

① 指定幣別	USD	...	② 指定包裝單位	CTN	...
報價試算編碼公式	TEEMDDSSSS	...	報價表頭條文代碼		...
報價單編碼公式	TEEMDDSSSS	...	銷售確認書表頭條文代碼		...
銷售確認編碼公式	TEEMDDSSSS	...	④ 銷售確認書表尾條文代碼		...
商業發票編碼公式	TEEMDDSSSS	...	商業發票表尾條文代碼		...
包裝重量編碼公式	TEEMDDSSSS	...	包裝重量單表尾條文代碼		...
出貨通知編碼公式	TEEMDDSSSS	...	出貨通知單表尾條文代碼		...
⑤ 報價成本基礎	平均成本	▼	⑧ 廠商進價基礎	歷史進價	▼
⑥ 客戶售價基礎	歷史售價	▼	⑨ SC成本基礎	標準成本	▼
⑦ 利潤計算基礎	平均成本	▼	⑩ 包裝計算依據	歷史資料	▼
⑪ 折扣顯示方式	%	▼	⑬ 立即列印	<input type="checkbox"/>	立即列印
⑫ 客戶報價有效天數	30	天			

① 指定幣別：設定出口系統各單據最常使用之幣別代碼，按 點選或直接輸入所需之幣別代碼

② 指定包裝單位：按 點選或直接輸入所需之包裝單位代碼，作為 Packing List 選取產品時，若該產品未設定 Packing 單位之預設值

③ 報價試算編碼：設定報價試單之編碼公式

報價單編碼：設定 Quotation 之編碼公式

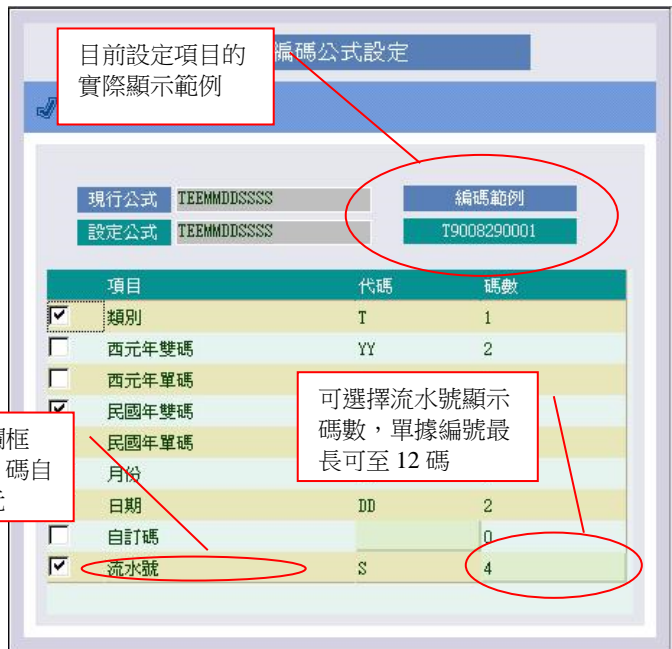
銷售確認編碼：設定 Sales Confirmation 之編碼公式

商業發票編碼：設定 Invoice 之編碼公式

包裝重量編碼：設定 Packing List 之編碼公式

出貨通知編碼：設定廠商出貨通知單之編碼公式

：按 出現下列畫面，以 勾選所需格式，在「編碼範例」會顯示所選形式，確定後存檔即可




西元年雙碼：系統取西元年後兩碼顯示 **Ex**：2001 年 顯示為 “01”

西元年單碼：系統取西元年最後一碼顯示 **Ex**：2001 年 顯示為 “1”

民國年雙碼：系統顯示民國年份 **Ex**：民國 90 年 顯示為 “90”

民國年單碼：系統取民國年最後一碼顯示 **Ex**：民國 90 年 顯示為 “0”


自訂碼：使用者自行定義該單據編號內含之特定代碼(若為多帳目處理之使用者分別於各帳目之單據


 常用於分公司多帳目之狀況下，在進行分公司資料彙總至總公司帳目時，相同單據如編碼相同在匯入時會覆蓋舊資料，如需把不同套帳的資料匯入時，切記相同單據之單據號碼不可相同

流水號：系統依據使用者所需碼數依序產生流水碼，編碼最長可至 12 碼

④報價單表頭條文：按  點選或直接輸入 Quotation 預設之表頭條文代碼

報價單表尾條文：按  點選或直接輸入 Quotation 預設之表尾條文代碼

銷售確認書表頭條文：按  點選或直接輸入 Sales Confirmation 預設之表頭條文代碼

銷售確認書表尾條文：按  點選或直接輸入 Sales Confirmation 預設之表尾條文代碼


商業發票表尾條文：按  點選或直接輸入 Invoice 預設之條文代碼


包裝重量單表尾條文：按  點選或直接輸入 Packing List 預設之條文代碼


出貨通知單表尾條文：按  點選或直接輸入廠商出貨通知單預設之條文代碼


⑤ 報價成本基礎：按  點選(平均成本/標準成本/出口參考成本)，作為報價單產品成本之基礎值（即各交易條件 Term 中“C 成本”的引用值）

⑥ 客戶售價基礎：按  點選(歷史售價/標準售價)，作為 Sales Confirmation 上「單價」的顯示依據

：歷史售價→預設前一次客戶訂購此產品的價格

標準售價→取用『客戶資料』的「適用售價(N)」×  客戶產品對照的「銷售折扣」或『客戶資料』的「銷售折扣」

⑦ 利潤計算基礎：按  點選(標準成本/平均成本/出口參考成本)為各出口各單據報表在計算利潤時成本的依據（PS:Sales Confirmation 上的 Profit 功能乃根據「SC 成本基礎」設定值為計算依據）



⑧ 廠商進價基礎：按  點選(歷史進價/平均成本/標準成本)，此為廠商出貨通知單中「單價」欄顯示的依據

：歷史進價→預設前一次該廠商之出貨通知單上登錄之該產品價格

平均成本→預設該產品目前之平均成本


標準成本→取用採購當時該產品之標準成本

⑨ SC 成本基礎：按  點選(標準成本/平均成本/採購成本/出口參考成本)，此為 Sales Confirmation 中  Profit 的成本顯示依據

：如選擇採購成本則須使用  拋轉 由 Sales Confirmation 拋轉廠商採購單，SC 成本則由對應之廠商採購進價為計算依據

Ex：


A 產品 SC 訂購數量 10 (SC 幣別為 USD 34.5)				
10/1 轉採購數量 5 單價 30				
10/5 轉採購數量 8 單價 40				
標準成本@32	10/2	SC→Profit 查詢	Cost 310	(5×30+5×32=310)
	10/6	SC→Profit 查詢	Cost 350	(150+5×40=350)
平均成本@35	10/2	SC→Profit 查詢	Cost 325	(5×30+5×35=325)
	10/6	SC→Profit 查詢	Cost 350	(150+5×40=350)
採購成本@36	10/2	SC→Profit 查詢	Cost 330	(5×30+5×36=330)
	10/6	SC→Profit 查詢	Cost 350	(150+5×40=350)
出口參考成本 USD 10	10/2	SC→Profit 查詢	Cost 345	(10×34.5=345)
	10/6	SC→Profit 查詢	Cost 345	(10×34.5=345)

⑩包裝計算基礎：按  點選（歷史資料／客戶產品／產品資料）作為 Packing List 產品包裝取用之依據

：歷史資料→預設前一次該客戶產品於 Packing List 上之包裝計算

客戶產品→根據客戶產品對照資料設定中的包裝換算預設

產品資料→根據該產品於產品資料設定中的 Packing 包裝換算預設

⑪折扣顯示方式：按  點選 “%” 或 “% OFF ”，設定單據列印折扣的顯示方式

Ex：打八折 選擇 “%OFF” 則顯示 20 %OFF，選擇 “%” 則顯示 80%

⑫客戶報價有效天數：輸入 Quotation 之有效天數，做為 Quotation 之有效日期預設之依據（有效日期=報價日期+有效天數）

⑬立即列印：設定各單據存檔後是否立即列印，各單據將以此設定做為預設值

【出口參數(1)】

出口參數設定作業  

說明 

① 貨櫃材積換算20'	1100	報價單我方簽名提示文字
貨櫃材積換算40'	2100	VERY TRULY YOURS,
貨櫃材積換算40'H	2300	銷售確認書對方簽名提示文字
貨櫃材積換算45'	2900	ACCEPTED BY BUYER:
② 信用額度檢查 <input type="checkbox"/> 訊息提示 <input type="checkbox"/> 強制控管		銷售確認書我方簽名提示文字
產品數量檢查 <input type="checkbox"/> 訊息提示 <input type="checkbox"/> 強制控管		CONFIRMED BY SELLER:
③ 訂單轉採購地址 	訂單地址	商業發票我方簽名提示文字
④ SayTotal 格式 本幣+整數AND小數+輔幣 		VERY TRULY YOURS,
⑤ 唛頭列印方式 	圖檔	包裝重量單我方簽名提示文字
⑥ 抬頭圖文切換 	文字	VERY TRULY YOURS,
⑦ 抬頭圖檔		
⑧ 英文抬頭		

出口參數
出口參數(1)
系統連線

①貨櫃材積換算 20'：設定 20'貨櫃可容納的材積數(立方英尺)，做為產品資料設定 20'貨櫃可容納產品之 Packing 包裝數量計算依據

貨櫃材積換算 40'：設定 40'貨櫃可容納的材積數(立方英尺)，做為產品資料設定 40'貨櫃可容納產品之 Packing 包裝數量計算依據

貨櫃材積換算 40'H：設定 40'H 貨櫃可容納的材積數(立方英尺)，做為產品資料設定 40'H 貨櫃可容納產品之 Packing 包裝數量計算依據

貨櫃材積換算 45'：設定 45'H 貨櫃可容納的材積數(立方英尺)，做為產品資料設定 45'H 貨櫃可容納產品之 Packing 包裝數量計算依據

② 信用額度檢查：設定額度控管方式為提示訊息或強制執行

- 📖：* 訊息提示→當客戶的信用額度超過額度金額時，是／否要提示訊息
- * 強制控管→當客戶的信用額度超過額度金額時，是／否要做強制不可出貨，信用額度類別可設定依帳款／票據／全部／合併(帳款額度+票據額度)／空白(不設立額度)

③ 訂單轉採購地址：按 點選(依客戶訂單地址／依公司中文地址／依公司英文地址)，作為廠商採購單上「交貨地址」之依據

④ Say Total 格式：按 設定列印出口表單時 SayTotal(總金額)的顯示樣本

Ex：USD 24.76

* 本幣名稱 + 整數 + AND + 輔幣名稱 + 小數

USD DOLLARS TWENTY FOUR AND CENTS SEVENTY SIX ONLY

* 本幣名稱 + 整數 + AND + 小數 + 輔幣名稱

USD DOLLARS TWENTY FOUR AND SEVENTY SIX CENTS ONLY

⑤ 嚙頭列印方式：按 點選(圖形／文字)，設定嚙頭列印時的方式

⑥ 抬頭圖文切換：按 點選(圖形／文字)，設定出口單據列印時公司抬頭顯示格式

⑦ 抬頭圖檔：設定出口單據列印時欲顯示之圖檔路徑及檔名

⑧ 英文抬頭(200 Bytes)：輸入出口單據列印時所需之英文抬頭內容

⑨ 報價單我方簽名提示文字(30 Bytes)：輸入 Quotation 列印時，我方簽名欄上方提示文字

Ex：亞翼資訊管理股份有限公司

銷售確認書我方簽名提示文字(30 Bytes)：輸入 Sales Confirmation 列印時，我方簽名欄上方提示文字

銷售確認書對方簽名提示文字(30 Bytes)：輸入 Sales Confirmation 列印時，對方簽名欄上方之提示文字

商業發票我方簽名提示文字(30 Bytes)：輸入 Invoice 列印時，我方簽名欄上方之提示文字

包裝重量單我方簽名提示文字(30 Bytes)：輸入 Packing List 列印時，我方簽名欄上方之提示文字

【系統連線】

出口參數設定作業 修改 關閉

說明 明細資料

①	傳輸進貨單		否	
②	傳輸總帳		否	
③	傳輸部門	0000		...
④	銷貨科目	4101.		...
	佣金支出	6149.		...
	匯兌收入	7102.		...
	押匯收入	7102.		...
	其它收入	7149.		...
	加減項加	6249.		...
	進貨科目	5201.		...
	銷貨稅額	2281.		...
⑤	傳輸摘要			單據備註
	應收帳款	1144.ZZZ		...
	應付帳款	2143.ZZZ		...
	匯兌損失	7302.		...
	押匯損失	7302.		...
	其它費用	6149.		...
	加減項減	7149.		...
	銀行存款	1102.313		...
	進貨稅額	1281.		...

出口參數 出口參數(1) 系統連線

- ① 傳輸進貨單：設定廠商出貨通知單存檔同時是否要自動產生對應之進貨單（若未購庫存系統此項無作用）
- ② 傳輸總帳：設定出口各作業（Invoice／廠商出貨通知單）是否要產生異動傳票至總帳系統
- ③ 傳輸部門(4 Bytes)：輸入產生總帳系統之異動傳票所屬會計部門代碼
 書：此處為出口系統各單據（Invoice／廠商出貨通知單）「傳輸部門」的預設值，使用者可在各單據上機動修改為實際傳輸之會計部門代碼
- ④ 各科目(8 Bytes)：點選產生至總帳系統之異動傳票所引用之會計科目編號；此處之科目編號不可為彙總科目
- ⑤ 傳票摘要：按 點選“單據備註”／“單據編號”／“對象簡稱”／“專案名稱”／“業務姓名”之任一項做為各單據（Invoice／廠商出貨通知單）「傳票摘要」的預設值

操作說明：

新增：僅在第一次設定出口參數時提供；一經存檔後則提供 修改 功能鍵編修

第二章 出口基本設定

2-1. TERM(交易條件)

作業時機：設定出口交易使用之 Price Term 內容及計算公式，做為後續 Quotation 報價計算的依據

欄位說明：

Term Code	CIF
Term Name	CIF
Formula	$(C+F)/(1-(I*1.1+P))$ 運算元： C : 成本 F : 運費 P : 毛利率 I : 保險率 c : 佣金率
Formula Analysis	(成本+運費)/(1-(保險率*1.1+毛利率))
Remark	

- ① **Term Code(6 Bytes)**：直接輸入交易條件之代碼，建議直接以交易條件之英文縮寫名稱輸入。可為數字(0-9)或英文字母(A-Z 或 a-z)
- ② **Term Name(20 Bytes)**：輸入此交易條件之英文名稱
- ③ **Formula(40 Bytes)**：輸入此交易條件之計算公式內容，必須由畫面所列之運算元及運算子(+ - × ÷)組成
Ex： CIF 為(成本+運費)/(1-(保險率*1.1+毛利率))
則公式需設定為 $(C+F)/(1-(I*1.1+P))$
- ④ **Formula Analysis(100 Bytes)**：由系統自動根據公式內容翻譯成中文內容
- ⑤ **Remark(200 Bytes)**：輸入此交易條件之相關備註文字記錄




操作說明：

-  **修改**：交易條件代碼已於後續各作業(Quotation/SC....等)中使用，則「Term Code」欄不開放修改。

 **刪除**：交易條件代碼資料已於後續各作業(Quotation/SC....等)中使用，則該筆資料系統不允許刪除。

 **列印**：1.以 \odot 點選此鍵，即顯示〔PRICE TERM List〕的選項，點選後即出現查詢條件設定畫面

2.輸入起始及終止 Term Code

3.輸入完畢後可直接按 **列印**將資料輸出至印表機，或按 **預覽**進入預覽列印狀態，亦可以 **關閉**取消報表的查看動作

4.畫面進入預覽列印狀態，此時可透過工具列的提示，選擇將資料輸出至檔案或輸出至列表機等動作

【瀏覽】：逐一系列出『PRICE TERM』中所有資料，並提供多種查詢功能，可將所需欄位拖曳至群組欄位區(可取用多個欄位)，以作為資料排序的依據。

2-2. FREIGHT(運費資料設定)

作業時機：將公司所有之往來貨運公司之運費計價資料在此作業建立；以提供後續各作業選取之用

欄位說明：

The screenshot shows a software interface for entering freight data. At the top, there is a menu bar with options like '瀏覽', '詳細資料', '首筆', '上筆', '下筆', '末筆', '新增', '複製', '修改', '刪除', '列印', and '關閉'. Below the menu, the form contains several input fields and a table. The fields are numbered 1 through 8. The table has two columns of unit rates, both numbered 7.

① Frt-Code	0001	④ Vessel	
② Frt_Cate	AIR FREIGHT	⑤ Destination	GERMANY
③ Carrier	FINGERHUT COMPANIES. INC.		
⑤ LoadPort	ANTWERP		
⑤ Via	HONG KONG		
⑥ Currency	USD		
⑦ CFT	10	⑦ CBM	8
⑦ KG	12	⑦ M/T	300
⑦ 20'	500	⑦ 40'	700
⑦ 40'H	800	⑦ 45'	1000
⑧ Remark			

- ① Frt-Code(4 Bytes)：輸入此運費資料之代碼。可為數字(0-9)或英文字母(A-Z 或 a-z)
- ② Frt_Cate：按 點選運送類別為“OCEAN FREIGHT” / “AIR FREIGHT” / “LAND FREIGHT” / “COMBINED FREIGHT”（複合運送）其中一種
- ③ Carrier(30 Bytes)：輸入此運費所屬之貨運公司名稱
- ④ Vessel(30 Bytes)：輸入此貨運公司之船名
- ⑤ LoadPort、Destination、Via(30 Bytes)：輸入運費計價之起運港、目的港及轉口港
- ⑥ Currency(4 Bytes)：按 選取或直接輸入此運費計價之幣別代碼
- ⑦ CFT、CBM、KG、M/T、20'、40'、40'H、45'：依據各運費計價單位輸入運費單價
- ⑧ Remark(200 Bytes)：輸入此運費之相關備註文字記錄

操作說明：

-  **修改**：運費資料設定已於後續各作業(Quotation Trial Compute/Quotation/SC /LC/Invocie/Packing List)中使用，則「Fr-Code」欄不開放修改
-  **刪除**：運費資料設定已於後續各作業(Quotation Trial Compute/Quotation/SC /LC/Invocie/Packing List)中使用，則該筆資料系統不允許刪除
-  **列印**：
1. 以  點選此鍵，選擇顯示 [FREIGHT List]，點選後即進入查詢條件設定畫面
 2. 輸入起始及終止 Freight Code
 3. 輸入完畢後可直接按  **列印** 將資料輸出至印表機，或按  **預覽** 進入預覽列印狀態，亦可以  **關閉** 取消報表的查看動作
 4. 畫面進入預覽列印狀態，此時可透過工具列的提示，選擇將資料輸出至檔案或輸出至列表機等動作
- 【瀏覽】**：逐一列出『FREIGHT』中所有運費設定資料，並提供多種查詢功能，可將所需欄位拖曳至群組欄位區(可取用多個欄位)，以作為資料排序的依據。

第三章 報價作業

3-1. QUOTATION TRIAL COMPUTE(報價試算)

作業時機：在正式對客戶報價之前，提供本試算作業可同時根據不同的 TERM 估算以何種交易條件做為最適當之報價依據

單頭部份

- ①Date(8 Bytes)：輸入此張報價試算單的日期
- ②No.(12 Bytes)：顯示此張報價試算單之單據號碼
 書：系統根據『出口參數設定』中「報價試算編碼」設定格式自動產生
- ③Cust No.(12 Bytes)：按...選取或直接輸入客戶代碼，系統自動顯示「Cust Name」
- ④Currency(4 Bytes)：預設該客戶交易幣別，可以實際報價情況按...選取或直接輸入幣別及匯率
- ⑤Profit%、Comm%、Insu%：輸入此次報價試算預計之毛利率、佣金率、保險率百分比
- ⑥Freight No.(4 Bytes)：按...選取或直接輸入此次報價試算適用之運費代碼
- ⑦Freight Curr.(4 Bytes)：顯示該運費代碼之計價幣別及匯率，可依實際匯率輸入
- ⑧Freight Type：按...點選運算計價單位並輸入單位運費

- ⑨ Freight Gate：預設該運費代碼之運送方式，亦可依狀況按 點選實際運送方式
- ⑩ Shipment From、Shipment To、Via(30 Bytes)：預設該運費計價之起運港、目的港及轉口港，可依實際狀況直接輸入各港口名稱
- ⑪ Carrier(30 Bytes)：顯示該運費設定之貨運公司名稱

報價產品

QUOTATION TRIAL COMPUTE

瀏覽

Date	2002/06/05	Profit %	0.00	Freight Type	CFT	10	
No.	T020605001	Comm %	10.00	Freight Gate	AIR FREIGHT		
Cust No.	Z-0013	Insu %	3.00	Shipment From	ANTWERP		
Cust Name	TARSAM TRADING EST.			Shipment To	GERMANY		
Currency	USD	34.50	Freight No.	0001	Via	HONG KONG	
			Freight Curr.	USD	34.50	Carrier	FINGERHUT COMPANIES. INC.

Serial	Item No.	Item Name	Term	Term Desc	Unit Price
1	ATA-ACERV-750	ACER V750	0000	Term交易方式設定	87
2	ATA-ACERV-750-B	ACER V750-BL	CIF	CIF	90
			CIF&C	CIF&C	100
			FOB	FOB	87

單尾部份

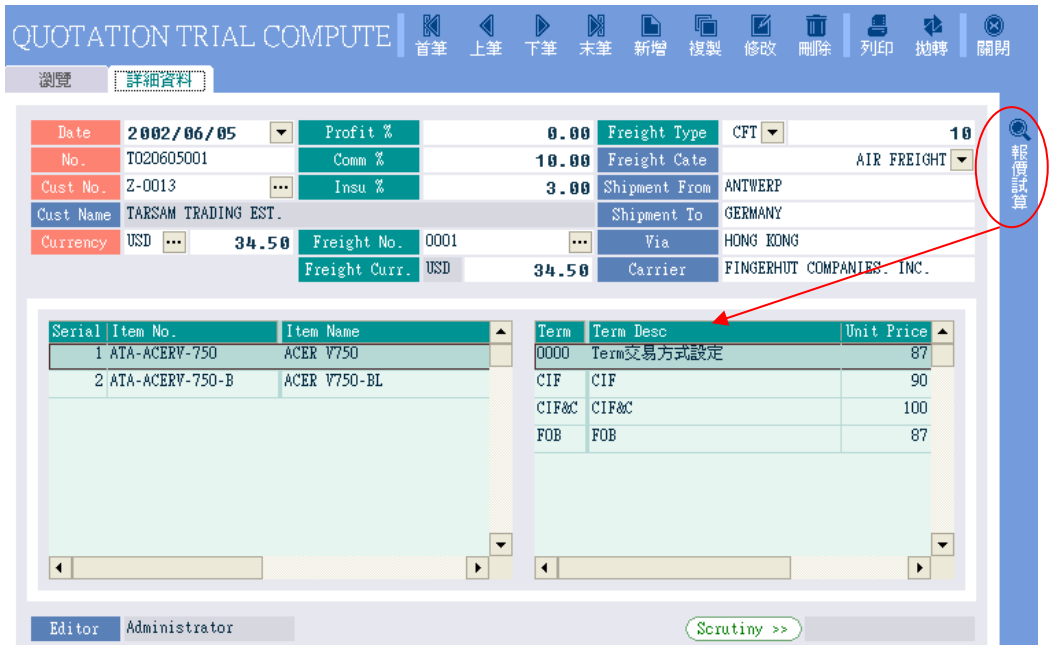
- ① Serial：顯示明細資料目前所在列之序號
- ② Item No.(20 Bytes)：按 選取或直接輸入產品代碼，系統自動顯示「Item Name」
 - ：Ctrl + 左鍵：非連續挑選多項產品
 - ：Shift + 左鍵：連續挑選多項產品

【單尾部份】

- ① Editor(10 Bytes)：系統自動顯示登入(建立)此張單據的使用者英文姓名，如有修改時，系統自動更改為修改之使用者
- ② Scrutiny(10 Bytes)：覆核此張單據的使用者英文姓名，按 後單據即鎖定(如需修改、刪除，則需解除覆核，解除覆核再按一次 即可)




 報價試算

當輸入欲進行報價試算之相關欄位資料存檔後，透過此按鈕系統則根據『TERM』中設定的交易條件公式逐一計算各個報價產品對應各個 Term 之單位報價



操作說明：






1. 以  點選此鍵，顯示 [QUOTATION TRIAL COMPUTE LIST (Summary) / QUOTATION TRIAL COMPUTE LIST (Detailed)]，點選後即進入查詢條件設定畫面
2. 起始及終止單據編號或單據日期系統會預設目前所在之單據，若需重新選擇其它區間，請按  後再重新輸入所欲查詢之起訖區間即可
3. 輸入完畢後可直接按  將資料輸出至印表機，或按  預覽進入預覽列印狀態，亦可以  關閉取消報表的查看動作
4. 畫面進入預覽列印狀態，此時可透過工具列的提示，選擇將資料輸出至檔案或輸出至列表機等動作

 **拋轉**：轉出→可選擇〔Quotation〕

執行轉出至 Quotation，系統會先呼叫『QUOTATION TRIAL COMPUTE 轉出』畫面，供使用者選取轉報價所引用之交易條件，確定後即進入該單據編輯畫面，可依真實發生之狀況修改單據各欄位內容

【瀏覽】：逐一列出『QUOTATION TRIAL COMPUTE』中所有單據資料，並提供多種查詢功能，可將所需欄位拖曳至群組欄位區(可取用多個欄位)，以作為資料排序的依據

Ex：以「Date」+「Cust No.」為分類條件，按展開即為各日期的資料並以客戶代碼排序，或直接按左鍵兩下(Double Click)可直接切換到**【詳細資料】**標籤頁

可將資料展開'." data-bbox="137 369 915 720"/>

QUOTATION TRIAL COMPUTE

首筆 上筆 下筆 末筆 新增 複製 修改 刪除 列印 拋轉 關閉

瀏覽 詳細資料

No.	Cust Name	Currency	Rate	Profit %	Comm %	Insu
Date : 2002/06/05						
Date : 2002/08/27						
Cust No. : Z-0010						
T910827002	NOKIA International	USD	34.50	10.00	0.00	
Cust No. : Z-0011						

報價試算

速查: No. _____ 預覽列印

①整批覆核：點選多筆資料覆核，經覆核後之資料將不開放修改及刪除功能

：**Ctrl** + 左鍵：非連續挑選多筆資料

Shift + 左鍵：連續挑選多筆資料

②整批解覆核：點選多筆已覆核之資料，按此鍵可解覆核，解覆核之資料可修改或刪除

③整批刪除：點選所需資料後，按此鍵可做整批刪除

④整批列印：點選所需資料後，按此鍵可做整批列印

⑤預覽列印：使用者可按 \odot 右鍵選擇「挑選顯示欄位」功能，確定報表欄位後按此鍵預視列印畫面

※執行上列功能者必須擁有「覆核」、「刪除」、「列印」之權限才可使用此功能（請參閱『員工作業』之『員工權限』設定）

⑥顯示單身明細（即下圖右半邊視窗）

- ☒：開啟單身明細資料視窗；單身明細會隨著左邊視窗游標所在位置顯示對應資料
- ☑：顯示所有單身明細資料；即單身明細不隨著左邊視窗游標移動顯示對應資料，但可於單身明細資料按滑鼠左鍵兩次（Double Click）找尋對應之單號
- ☒：關閉單身明細資料視窗
- ☑：恢復依游標所在位置顯示對應資料模式

QUOTATION TRIAL COMPUTE

首筆 上筆 下筆 末筆 新增 複製 修改 刪除 列印 拋轉 關閉

瀏覽 詳細資料

No.	Date	Cust No.	Cust Name
P020605001	2002/06/05	Z-0013	TARSAM TRAI
T910827001	2002/08/27	Z-0011	
T910827002	2002/08/27	Z-0010	NOKIA Inte

報價試算

Serial	Item No.	Item Name
1	ATA-ACERV-750	ACER V750
2	ATA-ACERV-750-B	ACER V750-BL

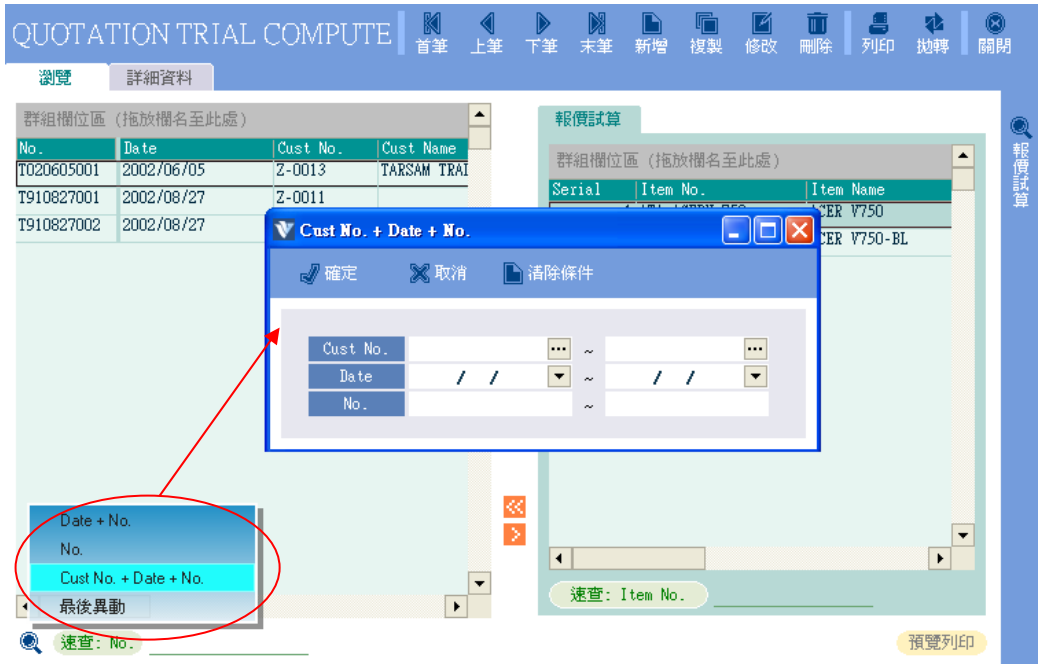
速查: No. _____

預覽列印

此為左邊視窗所選單號之單身明細，會隨著單號改變而顯示不明的單身內容

⑦查詢：可選擇複合條件查詢所需資料，輸入各條件區間按 即可過濾出符合查詢條件之資料

※同一查詢條件將會預設上一次之查詢區間，可按「清除條件」清空後再重新輸入查詢區間



3-2. QUOTATION(報價單)

作業時機：報價的意義乃由買賣一方(大多為賣方)向對方告知產品形式、價格，以引起對方購買之意願或通知原產品價格之改變，而報價單則為買賣雙方的第一份來往單據，故報價單的格式與內容將是一成功銷售交易之關鍵所在

欄位說明：

單頭部份

The screenshot shows the 'QUOTATION' software interface. The header section includes fields for Date (2002/06/05), Ref. No. (Q020605001), Cust No. (Z-0013), Currency (USD), and Validity (30 2002/07/05). It also displays Sales (7001), Price Term (CIF&C), Payment (T/T), and various percentages (Profit %, Comm %, Insu %). A table of items is shown below, listing items like 'ATA-ACERV ACER V750' with their quantities and prices. The bottom of the interface shows a summary table with Sub Qty (2), Sub Total (174), and Total (191).

Detail	Remark	Plus	Shipping	Top Article	Bottom Article						
S..	Item No.	Item Name	Item Spec	Quantity	Unit	Standard Price	Discount	Unit Price	Amount	Limit Qty	D
1	ATA-ACERV	ACER V750		1	PCS	87.00	100.00	86.94	87	1	
2	ATA-ACERV	ACER V750-		1	PCS	87.00	100.00	87.09	87	1	

- ①Date(8 Bytes)：輸入此張客戶報價單的日期
- ②Ref. No.(12 Bytes)：顯示此張客戶報價單之單據號碼
 書：系統根據『出口參數設定』中「報價單編碼公式」設定格式產生
- ③Cust No.(12 Bytes)：按...選取或直接輸入客戶代碼，系統自動顯示「Cust Name」及「Atten」；連絡人可依實際狀況予以輸入
- ④Currency(4 Bytes)：預設該客戶交易幣別，可依實際報價自行修改幣別及匯率
- ⑤Validity：系統根據『出口參數設定』中「客戶報價有效天數」預設，並根據報價日期+有效天數預設有效日期
- ⑥Sales(4 Bytes)：輸入此張報價單之經辦業務編號，系統自動顯示員工之英文姓名

- ⑦ Price Term(6 Bytes) 、 Term Desc.(30 Bytes)：輸入此張報價單之價格交易條件，並輸入相關描述
- ⑧ Payment(30 Bytes)：輸入此張報價單的付款條件
- ⑨ Project No.(12 Bytes)：按... 選取或直接輸入此張單據的專案代碼，系統自動顯示「Project Name」
- ⑩ Profit%、Comm%、Insu%：系統根據『客戶資料設定』中的「佣金率」及「保險率」預設，可自行輸入此張報價單預計之毛利率、佣金率、保險率百分比
- ⑪ Frt. No.(4 Bytes)：按... 選取或直接輸入此張報價單適用之運費代碼
- ⑫ Frt. Curr.(4 Bytes)：顯示該運費代碼之計價幣別及匯率，可依實際匯率輸入
- ⑬ Frt. Type：按... 點選運算計價單位並輸入單位運費
- ⑭ Print Immediate：勾選此張單據是否存檔後立即列印，可在『出口參數設定』中「立即列印」勾選預設值

單身部份

【Detail】

QUOTATION 首筆 上筆 下筆 末筆 新增 複製 修改 刪除 列印 拋轉 關閉

說明 瀏覽 詳細資料

Date	2002/06/05	Sales	7001	Carrie	Profit %	5.00
Ref. No.	Q020605001	Price Term	CIF&C	Comm %	10.00	
Cust No.	Z-0013	Term Desc		Insu %	3.00	
Cust Name	TARSAM TRADING EST.	Frt. No.	0000	Frt-Curr	USD	34.50
Atten		Payment	T/T	Frt-Type	CFT	10
Currency	USD	Project No.				
Validity	30 2002/07/05	Proj Name				<input type="checkbox"/> Print Immediate

S.	Item No.	Item Name	Item Spec	Quantity	Unit	Standard Price	Discount	Unit Price	Amount	Limit	Qty	D
1	ATA-ACERV	ACER V750		1	PCS	87.00	100.00	86.94	87		1	
2	ATA-ACERV	ACER V750-		1	PCS	87.00	100.00	87.09	87		1	

Editor Administrator Sub Qty 2 Plus 17
Scrutiny >> Sub Total 174 Total 191

- ① Serial：顯示明細資料目前所在列之序號

- ②Item No.(20 Bytes)：按  選取或直接輸入產品代碼，系統自動顯示「Item Name」、「Item Spec.」
- ：Ctrl + 左鍵：非連續挑選多項產品
- ：Shift + 左鍵：連續挑選多項產品
- ③Item Spec.(20 Bytes)：顯示此項產品之英文規格，可自行修改
- ：修改並不影響產品資料中之資料，只針對本張單據有效
- ④Quantity：輸入此項產品報價數量
- ⑤Unit(4 Bytes)：按  點選此項產品之報價單位，系統自動顯示「Unit Name」
- ⑥Standard Price：系統根據單頭之「Currency」、「Price Term」、「Profit%」、「Comm%」、「Issue%」、「Frt. Curr.」及「Frt. Type」自動計算此項產品之報價單價
- ：另外按  點選“歷史報價(Z)”查看此客戶歷次來該產品之報價記錄，亦可選取適當之歷史報價做為此次報價單價
- ⑦Discount：輸入此產品之折扣百分比
- ⑧Unit Price：預設為「Standare Price」×「Discount」的數值，亦可自行輸入
- ：此處預設單頭之「交貨日期」，使用者可依據不同產品之交貨日期予以登錄
- ⑨Amount：為「Quantity」×「Unit Price」的數值
- ⑩Limit Qty：輸入此產品之最小訂購數量
- ⑪Description(200 Bytes)：顯示該項產品之英文產品描述
- ：系統根據『產品基本資料』中【貿易】的「英文描述」內容顯示，使用者可在單據上修改，但並不回寫『產品基本資料』，只針對本張單據有效
- ⑫Remark(20 Bytes)：輸入此項報價產品之備註文字記錄

【Remark】

Remark(200 Bytes)：輸入此張報價單的備註文字記錄

【Plus】

QUOTATION

↶ 拋轉
💾 存檔
✕ 取消
🔒 關閉

說明
瀏覽
詳細資料

Date	2002/06/05	Sales	7001 ... Carrie	Profit %	5.00
Ref. No.	Q020605001	Price Term	CIF&C	Comm %	10.00
Cust No.	Z-0013	Term Desc	012345678901234567890123456789	Insu %	3.00
Cust Name	TARSAM TRADING EST.			Frt. No.	0000
Atten		Payment	T/T	Frt-Curr	USD 34.50
Currency	USD ... 34.50	Project No.		Frt-Type	CFT 10
Validity	30 2002/07/05	Proj Name		<input type="checkbox"/> Print Immediate	

Detail	Remark	Plus	Shipping	Top Article	Bottom Article
Serial	Plus No.	Plus Name	Amount	Remark	
1	0001		17		

Editor	Administrator	Sub Qty	2	Plus	17
Scrutiny >>		Sub Total	109	Total	126

🔍 Profit
🔍 Re-Compute
🔍 Simple Packing
🔍 Product Accessory

①Serial：顯示明細資料目前所在列之序號

②Plus No.(4 Bytes)：輸入此次報價連帶發生之額外加減項代碼，系統自動顯示「Plus Name」

③Amount：系統根據『加減項』設定中「百分比」×「Sub Total」的值做為預設值，使用者可依實際狀況輸入發生金額

④Remark(20 Bytes)：輸入此筆加減項的備註文字記錄

【Shipping】


QUOTATION 首筆 上筆 下筆 未筆 新增 複製 修改 刪除 列印 拋轉 關閉

說明 瀏覽 詳細資料

Date	2002/06/05	Sales	7001	Carrie	Profit %	5.00
Ref. No.	Q020605001	Price Term	CIF&C		Comm %	10.00
Cust No.	Z-0013	Term Desc	012345678901234567890123456789		Insu %	3.00
Cust Name	TARSAM TRADING EST.			Frt. No.	0001	
Atten		Payment	T/T		Frt-Curr	USD 34.50
Currency	USD	34.50	Project No.		Frt-Type	CFT 10
Validity	30 2002/07/05	Proj Name			<input type="checkbox"/> Print Immediate	


Detail	Remark	Plus	Shipping	Top Article	Bottom Article
① Frt_Cate	AIR FREIGHT		Shipment From	ANTWERP	
② Carrier	FINGERHUT COMPANIES. INC.		Shipment To	GERMANY	④
③ Vessel			Via	HONG KONG	

Editor	Administrator	Sub Qty	2	Plus	17
Scrutiny >>		Sub Total	109	Total	126

- ① Frt. Cate：預設該運費代碼之運送方式，亦可依狀況按  點選實際運送方式
- ② Carrier(30 Bytes)：顯示該運費設定之貨運公司名稱
- ③ Vessel(30 Bytes)：顯示該運費設定之船名
- ④ Shipment From、Shipment To、Via(30 Bytes)：預設該運費計價之起運港、目的港及轉口港，可依實際狀況直接輸入各港口名稱


【Top Article】

Contents：輸入此張報價單的表頭條文

：系統根據『出口參數設定』中「報價表頭條文」作為預設值，使用者可依實際情況自行修改條文內容

【Bottom Article】

Contents：輸入此張報價單的表尾條文

：系統根據『出口參數設定』中「報價表尾條文」作為預設值，使用者可依實際情況自行修改條文內容

單尾部份

QUOTATION 首筆 上筆 下筆 末筆 新增 複製 修改 刪除 列印 拋轉 關閉

說明 瀏覽 詳細資料

Date	2002/06/05	Sales	7001	Carrie	Profit %	5.00
Ref. No.	Q020605001	Price Term	CIF&C		Comm %	10.00
Cust No.	Z-0013	Term Desc			Insu %	3.00
Cust Name	TARSAM TRADING EST.				Frnt. No.	0000
Atten		Payment	T/T		Frnt-Curr	USD 34.50
Currency	USD	34.50	Project No.		Frnt-Type	CFT 10
Validity	30 2002/07/05	Proj Name			<input type="checkbox"/> Print Immediate	

Detail	Remark	Plus	Shipping	Top Article	Bottom Article					
S. Item No.	Item Name	Item Spec	Quantity	Unit	Standard Price	Discount	Unit Price	Amount	Limit Qty	D
1	ATA-ACERV	ACER V750	1	PCS	87.00	100.00	86.94	87	1	
2	ATA-ACERV	ACER V750-	1	PCS	87.00	100.00	87.09	87	1	

1 Editor	Administrator	3 Sub Qty	2	5 Plus	17
2 Scrutiny >>		4 Sub Total	174	6 Total	191

單尾部份

- ① Editor(10 Bytes)：系統自動顯示登入(建立)此張單據的使用者英文姓名，如有修改時，系統自動更改為修改之使用者
- ② Scrutiny(10 Bytes)：覆核此張單據的使用者英文姓名，按 **Scrutiny >>** 後單據即鎖定(如需修改、刪除，則需解除覆核，解除覆核再按一次 **Scrutiny >>** 即可)
- ③ Sub Qty：顯示此張單據的數量合計
- ④ Sub Total：為此單據【Detailed】標籤頁「Amount」的合計值
- ⑤ Plus：為此單據【Plus】標籤頁中「Amount」的合計值
- ⑥ Total：為總計金額(「Sub Total」+「Plus」=「Total」)

Profit

此按鈕係指輸入此張報價單的同時，也可以立即查詢此張報價所產生的利潤金額。若有成本不外流之考量，可在『員工作業』中『員工權限』將 成本的設定取消。

產品毛利速查 關閉

VchrType: QUOTATION Vchr Code: Q020605001 Currency: USD 34.50

Item No.	Item Name	Quantity	Amount	Currency Amount	Cost	Profit
ATA-ACERV-750	ACER V750	1	22	759	2,998	-2,239
ATA-ACERV-750-B	ACER V750-BL	1	87	3,004	3,000	4

Quantity	2	Amount	189	Curr. Amt	3,763
		Cost	5,998	Profit	-2,235

：毛利的顯示將依『出口參數』中「利潤計算基礎」的設定〔標準成本／平均成本／出口參考成本〕計算。

Re-Compute

單據於編修狀態下此按鈕才有作用；當按下此功能時系統詢問“是否重新計算”，回覆“是”，系統則自動根據單頭各條件值重新計算單身各產品之報價單價。

Simple-Packing

單據於編修狀態下此按鈕才有作用；輸入此張報價單之簡易包裝淨毛重及材積數等內容

S. Item No.	Item Name	Quantity	Unit	Qty/Carton	Cartons	Unit NW	NW	Unit GW	GW	Unit Meas.	Measurement
1	ATA-ACERV ACER V750	1	PCS	1	1	0	0	0	0	0	
2	ATA-ACERV ACER V750	1	PCS	1	1	0	0	0	0	0	

NW	0	GW	0	Meas.	0	Cartons	
Vchr GW	0	Vchr Meas.	0	Vchr Cartons			

Sub Qty	2	Plus	17
Sub Total	202	Total	219

- ① Item No.、Item Name、Quantity、Unit、Unit Name：系統自動顯示該報價單單身之產品資料，不開放修改
- ② Qty/Carton、Carton：根據『產品資料設定』中「Packing 單位」及「Packing 換算」預設，並計算報價 Quantity 需裝成多少數量的 Carton 數；可自行予以修改
- ③ Unit NW、NW、Unit GW、GW、Unit Meas.、Meas.：根據『產品資料設定』中「Packing 淨重」、「Packing 毛重」及「Packing 材積」預設單位淨毛重及材積，並計算總淨毛重及材積；可自行予以修改
- ④ NW、GW、Meas.、Cartons：系統根據明細淨毛重材積數及 Carton 數計算合計值，可自行予以修改
- ⑤ Vchr GW、Vchr Meas.、Vchr Cartons：記錄存檔前 GW、Meas.、Cartons 修改後之合計值

Product-Accessory

新增報價單時系統根據單身產品資料以『客戶產品對照資料』之『客戶產品配件』或『產品資料設定』中【產品配件】標籤頁內容自動填入至本張報價單之產品配件資料中；透過此功能鍵可查看或編修實際之報價產品配件資料

PS：資料取用之優先順序為『客戶產品對照資料』之『客戶產品配件』，若客戶產品配件未設定，則以『產品資料設定』之【產品配件】標籤頁內容

Voucher Product Accessories  

Vchr Type QUOTATION Vchr Code Q020605001






Item No.	Prod Name	Item No.	Item Name	Spec	Quantity	Unit	Unit Name
ATA-ACERV-750	ACER V750	ATB-SONY-GD92			1	PCS	PCS
ATA-ACERV-750-B	ACER V750-BL	ATC-NOKIA-8XXX			1	PCS	PCS
		ATB-MOTORO-V3X8X			1	PCS	PCS
		ATF-ACERV 750			1	PCS	PCS

速查：產品代碼

根據游標移動顯示產品配件內容

操作說明：



1. 以  點選此鍵，選擇欲列印之 Quotation 格式後 [Detatil / Summary / Photo Sheet / QUOTATION LIST(Summary) / QUOTATION LIST (Detailed)]，點選後即進入查詢條件設定畫面
2. 起始及終止單據編號或單據日期系統會預設目前所在之單據，若需重新選擇其它區間，請按  後再重新輸入所欲查詢之起訖區間即可
3. 輸入完畢後可直接按  將資料輸出至印表機，或按  預覽進入預覽列印狀態，亦可以  取消報表的查看動作

4.畫面進入預覽列印狀態，此時可透過工具列的提示，選擇將資料輸出至檔案或輸出至列表機等動作



：轉出→可選擇〔拋轉關係圖／Sales Confirmation／Invoice〕

轉出到各單據後，系統會進入所選擇單據畫面，使用者可依真實發生之狀況修改單據各欄位內容

【瀏覽】：逐一列出『Quotation』中所有單據資料，並提供多種查詢功能，可將所需欄位拖曳至群組欄位區(可取用多個欄位)，以作為資料排序的依據

Ex：以「Cust No」+「Date」為分類條件，按 \square 展開即為以客戶代碼分類並以日期排序，或直接按 $\left\langle \text{左鍵} \right\rangle$ 兩下(Double Click)可直接切換到【詳細資料】標籤頁



①整批覆核：點選多筆資料覆核，經覆核後之資料將不開放修改及刪除功能

$\left\langle \text{書} \right\rangle$ ： $\text{Ctrl} + \left\langle \text{左鍵} \right\rangle$ ：非連續挑選多筆資料

$\left\langle \text{Shift} \right\rangle + \left\langle \text{左鍵} \right\rangle$ ：連續挑選多筆資料


②整批解覆核：點選多筆已覆核之資料，按此鍵可解覆核，解覆核之資料可修改或刪除

③整批刪除：點選所需資料後，按此鍵可做整批刪除

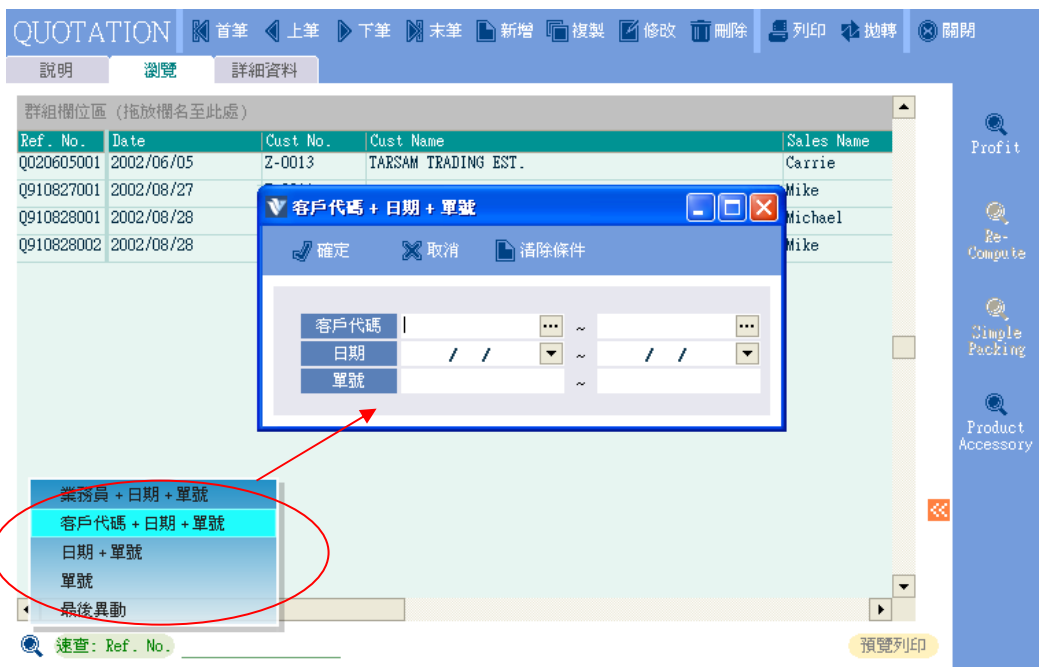
④整批列印：點選所需資料後，按此鍵可做整批列印

⑤預覽列印：使用者可按 \odot 右鍵選擇「挑選顯示欄位」功能，確定報表欄位後按此鍵預視列印畫面

※執行上列功能者必須擁有「覆核」、「刪除」、「列印」之權限才可使用此功能（請參閱『員工作業』之『員工權限』設定）

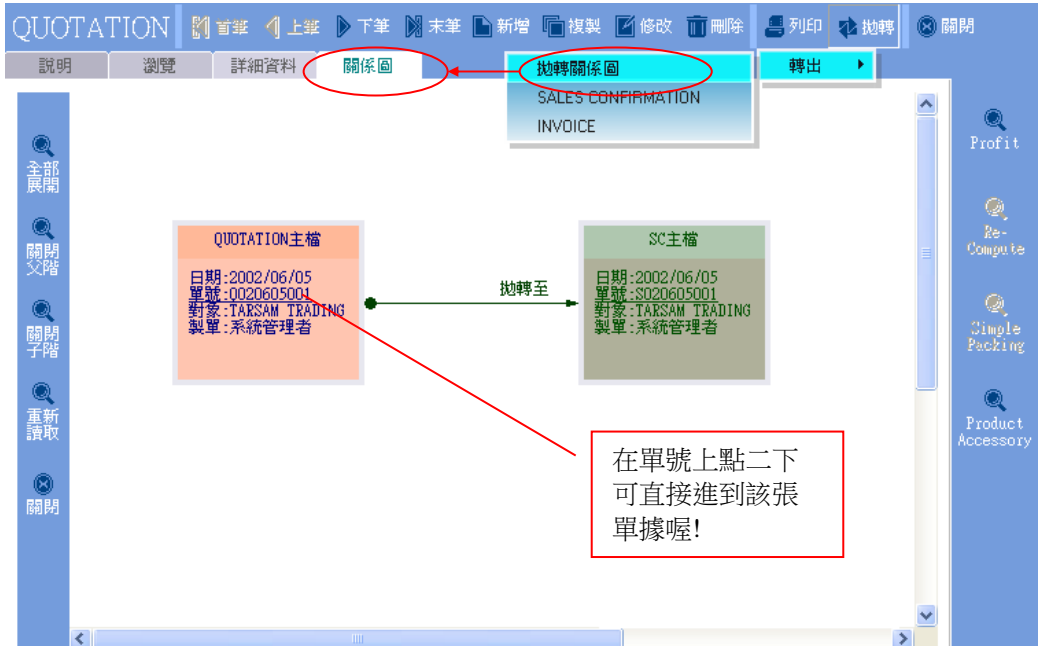
⑥查詢：可選擇複合條件查詢所需資料，輸入各條件區間按  即可過濾出符合查詢條件之資料

※同一查詢條件將會預設上一次之查詢區間，可按「清除條件」清空後再重新輸入查詢區間



Ref. No.	Date	Cust No.	Cust Name	Sales Name
Q020605001	2002/06/05	Z-0013	TARSAM TRADING EST.	Carrie
Q910827001	2002/08/27			Mike
Q910828001	2002/08/28			Michael
Q910828002	2002/08/28			Mike

【拋轉關係圖】 系統將各張單據之所有拋轉關聯性整合，讓使用者一目了然



1. 按 選擇轉出〔拋轉關係圖〕，會顯示如圖之【關係圖】標籤頁
2. 切換到【關係圖】標籤頁後，可清楚看到各單據間之關聯性
3. 可在各單據之**單號**處按左鍵二次（Double Click）進入該單據
4. 重新進入該單據必須重新拋轉才會出現【關係圖】之標籤頁

全部展開：將所有轉出及轉入的單據全部展開

關閉父階：關閉該單據對應之來源資料

關閉子階：關閉該單據對應之目的資料

重新讀取：當使用者讀取上筆或下筆資料時，按此鍵重新顯示所有關連單據

第四章 SALES CONFIRMATION(銷售確認書)

作業時機：當您接到國外客戶的銷售確認書時，您必需於本作業將訂購資料逐一登錄，以利後續由報表查詢各客戶訂購狀況及出貨排程狀況

欄位說明：

單頭部份

The screenshot shows the 'SALES CONFIRMATION' software interface. The header section includes fields for Date (2002/06/05), Sales (7001), Cust Order (CustOrd-123), S/C No. (S020605001), Price Term (CIF&C), Delivery (2002/07/05), Cust No. (Z-0013), Term Desc (CIF&C), ShipMark (0000), Cust Name (TARSAM TRADING EST.), Atten, Payment (T/T 90), and Currency (USD 34.50). A table below the header lists items with columns for Serial, Item No., Item Name, Spec, Quantity, Unit, and Unit. The table contains two rows: 1 ATA-ACERV-750 ACER V750 and 2 ATA-ACERV-750-B ACER V750-B. At the bottom, there is a summary table with columns for Editor, Administrator, Sub Qty, Plus, and Total.

Serial	Item No.	Item Name	Spec	Quantity	Unit	Unit
1	ATA-ACERV-750	ACER V750		1	PCS	PCS
2	ATA-ACERV-750-B	ACER V750-BL		1	PCS	PCS

Editor	Administrator	Sub Qty	Plus	Total
Scrutiny>>		2		0
		174		174

- ①Date(8 Bytes)：輸入此張銷售確認書的日期
- ②S/C No.(12 Bytes)：顯示此張銷售確認書之單據號碼
 📖：系統根據『出口參數設定』中「銷售確認書編碼」設定格式產生
- ③Cust No.(12 Bytes)：按...選取或直接輸入客戶代碼，系統自動顯示「Cust Name」及「Atten」；連絡人可依實際狀況予以輸入
- ④Currency(4 Bytes)：預設該客戶交易幣別，可依實際幣別及匯率予以輸入
- ⑤Sales(4 Bytes)：輸入此張銷售確認書之經辦業務編號，系統自動顯示員工之英文姓名
- ⑥Price Term(6 Bytes)、Term Desc.(30 Bytes)：輸入此張銷售確認書之價格交易條件，並輸入相關描述
- ⑦Payment(30 Bytes)：輸入此張銷售確認書的付款條件

- ⑧ Cust Order(12 Bytes)：輸入此張銷售確認書的對方單據編號
- ⑨ Delivery(8 Bytes)：輸入此張銷售確認書的預計交貨日期
- ⑩ Shipmark(4 Bytes)：按 選取或直接輸入此張銷售確認書的客戶嘜頭代碼
- ⑪ Project No.(12 Bytes)：按 選取或直接輸入此張單據的專案代碼，系統自動顯示「Project Name」
- ⑫ Print Immediate：勾選此張單據是否存檔後立即列印，可在『出口參數設定』中「立即列印」勾選預設值

單身部份

【Detail】

SALES CONFIRMATION

說明 瀏覽 詳細資料

Date: 2002/06/05 Sales: 7001 ... Carrie Cust Order: CustOrd-123

S/C No.: S020605001 Price Term: CIF&C ... Delivery: 2002/07/05

Cust No.: Z-0013 ... Term Desc: CIF&C ShipMark: 0000

Cust Name: TARSAM TRADING EST. Proj No.:

Atten: Payment: T/T 90

Currency: USD ... 34.50 Print Immediate

Item No.	Item Name	Spec	Quantity	Unit	Price	Amount	Under Price	Under Amount	Delivery	Remark
1	ATA-ACERV-ACER V750		1	PCS	86.94	87	87.00	87	2002/07/05	
2	ATA-ACERV-ACER V750		1	PCS	87.09	87	87.00	87	2002/07/05	

Editor: Administrator Sub Qty: 2 Plus: 0

Scrutiny>> Sub Total: 174 Total: 174

- ① Serial：顯示明細資料目前所在列之序號
- ② Item No.(20 Bytes)：按 選取或直接輸入產品代碼，系統自動顯示「Item Name」、「Item Spec.」
 - ：Ctrl + 左鍵：非連續挑選多項產品
 - ：Shift + 左鍵：連續挑選多項產品
- ③ Item Spec.(20 Bytes)：顯示此項產品之英文規格，可自行修改
 - ：修改並不影響產品資料中之資料，只針對本張單據有效

- ④Quantity：輸入此項產品訂購數量
- ⑤Unit(4 Bytes)：按  點選此項產品之訂購單位，系統自動顯示「Unit Name」
- ⑥Unit Price：顯示此項產品之訂購單價
- ：系統將根據『出口參數設定』的「客戶售價基礎」設定為”歷史售價”／”標準售價”抓取不同的預設值
- * 歷史售價→ 為該客戶最近一次訂購此項產品的訂購單價
- * 標準售價→ 根據『客戶資料設定』中【交易】的「適用售價」×「銷售折扣」顯示，而「適用售價」則是抓『產品資料設定』中【交易】的「售價」
- ⑦Amount：為「Quantity」×「Unit Price」的數值
- ⑧Under Price：根據『客戶資料設定』中【貿易】的「Under Value%」×「Unit Price」的值預設
- ⑨Under Amount：為「Quantity」×「Under Price」的數值
- ⑩Delivery(8 Bytes)：根據單頭之預計交貨日期預設，可依各產品不同交貨日期予以輸入
- ⑪Remark(20 Bytes)：輸入此產品之相關備註文字記錄
- ⑫Description(200 Bytes)：顯示該項產品之產品描述
- ：系統根據『產品基本資料』中【貿易】的「英文描述」內容顯示，使用者可在單據上修改，但並不回寫『產品基本資料』，只針對本張單據有效
- ⑬Rel-Vchr、Rel-No.：顯示此項訂購產品的來源單據名稱及來源單據編號

【Remark】

Remark(200 Bytes)：輸入此張銷售確認書的備註文字記錄

Address(200 Bytes)：系統根據『客戶資料設定』中【貿易】的「英文地址」內容作為預設值，可依實際送貨地址予以輸入

【Plus】

SALES CONFIRMATION

首筆 上筆 下筆 末筆 新增 複製 修改 刪除 列印 拋轉 關閉

說明 瀏覽 詳細資料

Date	2002/06/05	Sales	7001	Carrie	Cust Order	CustOrd-123
S/C No.	S020605001	Price Term	CIF&C		Delivery	2002/07/05
Cust No.	Z-0013	Term Desc	CIF&C		ShipMark	0000
Cust Name	TARSAM TRADING EST.			Proj No.		
Atten		Payment	T/T 90			
Currency	USD		34.50	<input type="checkbox"/> Print Immediate		

Detail Remark **Plus** Shipping Top Article Bottom Article

Plus No.	Plus Name	Amount	Remark

Editor	Administrator	Sub Qty	2	Plus	0
<input type="button" value="Scrutiny>>"/>		Sub Total	174	Total	174

Shipment Condition
Profit
Single Packing
Product Accessory
Product Stock

- ① Plus No.(4 Bytes)：輸入此次訂購連帶發生之額外加減項代碼，系統自動顯示「Plus Name」
- ② Amount：系統根據『加減項』設定中「百分比」×「Sub Total」的值做為預設值，使用者可依實際狀況輸入發生金額
- ③ Remark(20 Bytes)：輸入此筆加減項的備註文字記錄

【Shipping】

SALES CONFIRMATION

首筆 上筆 下筆 末筆 新增 複製 修改 刪除 列印 拋轉 關閉

說明 瀏覽 詳細資料

Date	2002/06/05	Sales	7001 ...	Carrie	Cust Order	CustOrd-123
S/C No.	S020605001	Price Term	CIF&C	...	Delivery	2002/07/05
Cust No.	Z-0013	Term Desc	CIF&C	...	ShipMark	0000
Cust Name	TARSAM TRADING EST.			Proj No.	...	
Atten	Payment		T/T 90			
Currency	USD	34.50		<input type="checkbox"/> Print Immediate		

Detail Remark Plus **Shipping** Top Article Bottom Article

Transshipments

② Freight No.	0001	⑤ Vessel	
③ Freight Cate	OCEAN FREIGHT	Shipment From	ANTWERP
④ Carrier	FINGERHUT COMPANIES. INC.	Shipment to	GERMANY
		Via	HONG KONG

⑥

Editor	Administrator	Sub Qty	2	Plus	0
Scrutiny>>		Sub Total	174	Total	174

Shipment Condition
Profit
Jingle Packing
Product Accessory
Product Stock

① Transshipments：勾選此張銷售確認書是之運送方式可否轉運

② Frt. No.(4 Bytes)：按...選取或直接輸入此張銷售確認書適用之運費代碼

③ Freight Cate：預設該運費代碼之運送方式，亦可依狀況按...點選實際運送方式

④ Carrier(30 Bytes)：顯示該運費設定之貨運公司名稱

⑤ Vessel(30 Bytes)：顯示該運費設定之船名

⑥ Shipment From、Shipment To、Via(30 Bytes)：預設該運費計價之起運港、目的港及轉口港，可依實際狀況直接輸入各港口名稱

📖：若未勾選「Transshipments」即不得轉運，則「Via」為空白不開放輸入

【Top Article】

Contents：輸入此張銷售確認書的表頭條文

📖：系統根據『出口參數設定』中「銷售確認書表頭條文」作為預設值，使用者可依實際情況自行修改條文內容

【Bottom Article】

Contents：輸入此張銷售確認書的表尾條文

📖：系統根據『出口參數設定』中「銷售確認書表尾條文」作為預設值，使用者可依實際情況自行修改條文內容【條文】

單尾部份

SALES CONFIRMATION

首筆 上筆 下筆 末筆 新增 複製 修改 刪除 列印 拋轉 關閉

說明 瀏覽 詳細資料

Date	2002/06/05	Sales	7001	Carrie	Cust Order	CustOrd-123
S/C No.	S020605001	Price Term	CIF&C		Delivery	2002/07/05
Cust No.	Z-0013	Term Desc	CIF&C		ShipMark	0000
Cust Name	TARSAM TRADING EST.			Proj No.		
Atten		Payment	T/T 90			
Currency	USD		34.50	<input type="checkbox"/> Print Immediate		

Detail Remark Plus Shipping Top Article Bottom Article

Transshipments

Freight No.	0001	Vessel	
Freight Cate	OCEAN FREIGHT	Shipment From	ANTWERP
Carrier	FINGERHUT COMPANIES. INC.	Shipment to	GERMANY
		Via	HONG KONG

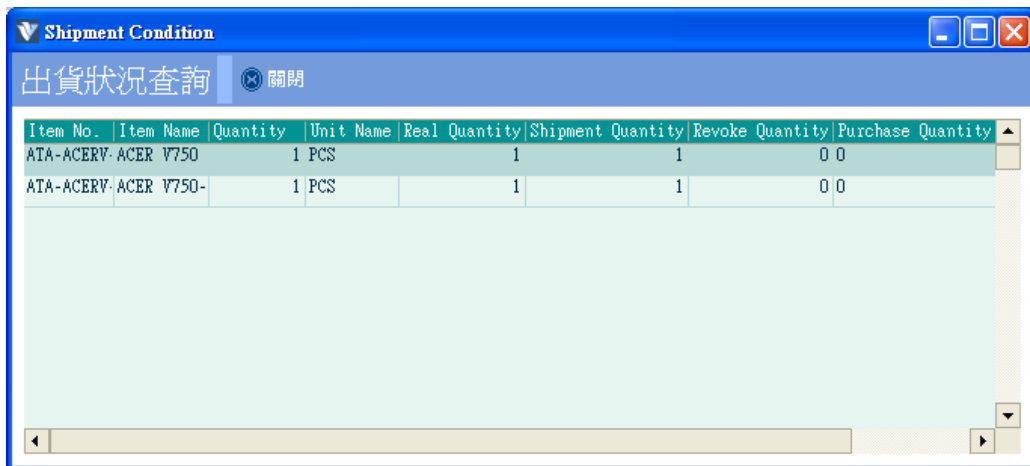
Editor	Administrator	Sub Qty	2	Plus	0
Scrutiny>>		Sub Total	174	Total	174

單尾部份

- ① Editor(10 Bytes)：系統自動顯示登入(建立)此張單據的使用者英文姓名，如有修改時，系統自動更改為修改之使用者
- ② Scrutiny(10 Bytes)：覆核此張單據的使用者英文姓名，按 **Scrutiny>>** 後單據即鎖定(如需修改、刪除，則需解除覆核，解除覆核再按一次 **Scrutiny>>** 即可)
- ③ Sub Qty：顯示此張單據的數量合計
- ④ Sub Total：為此單據【Detail】標籤頁「Amount」的合計值
- ⑤ Plus：為此單據【Plus】標籤頁中「Amount」的合計值
- ⑥ Total：為總計金額(「Sub Total」+「Plus」=「Total」)

Shipment Condition

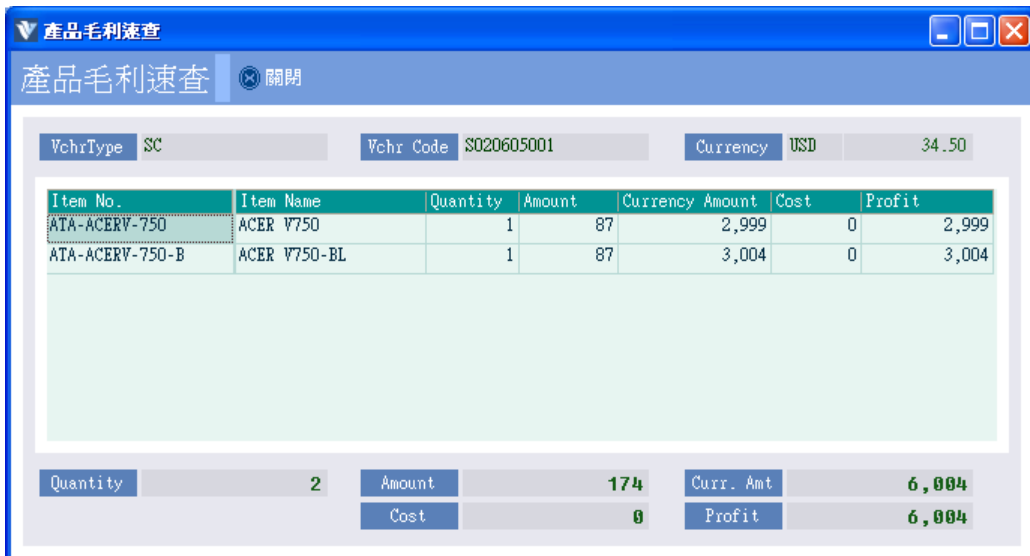
按此鈕可呼叫視窗查詢此張銷售確認書目前訂購的交貨明細狀況



Item No.	Item Name	Quantity	Unit Name	Real Quantity	Shipment Quantity	Revoke Quantity	Purchase Quantity
ATA-ACERV-ACER V750	ACER V750	1	PCS	1	1	0	0
ATA-ACERV-ACER V750-	ACER V750-	1	PCS	1	1	0	0

Profit

按此鈕可呼叫視窗即時查詢此張訂購單的毛利



Item No.	Item Name	Quantity	Amount	Currency Amount	Cost	Profit
ATA-ACERV-750	ACER V750	1	87	2,999	0	2,999
ATA-ACERV-750-B	ACER V750-BL	1	87	3,004	0	3,004

Quantity	2	Amount	174	Curr. Amt	6,004
		Cost	0	Profit	6,004

：毛利的顯示將依『出口參數』中「SC 成本基礎」的設定〔標準成本／平均成本／採購成本／出口參考成本〕計算

如選擇採購成本則須使用  拋轉 由 [Sales Confirmation](#) 拋轉廠商採購單，SC 成本則由對應之廠商採購進價為計算依據

Ex :

A 產品 SC 訂購數量 10 (SC 幣別為 USD 34.5)				
10/1 轉採購數量 5 單價 30				
10/5 轉採購數量 8 單價 40				
標準成本@32	10/2	SC→Profit 查詢	Cost 310	(5×30+5×32=310)
	10/6	SC→Profit 查詢	Cost 350	(150+5×40=350)
平均成本@35	10/2	SC→Profit 查詢	Cost 325	(5×30+5×35=325)
	10/6	SC→Profit 查詢	Cost 350	(150+5×40=350)
採購成本@36	10/2	SC→Profit 查詢	Cost 330	(5×30+5×36=330)
	10/6	SC→Profit 查詢	Cost 350	(150+5×40=350)
出口參考成本 USD 10	10/2	SC→Profit 查詢	Cost 345	(10×34.5=345)
	10/6	SC→Profit 查詢	Cost 345	(10×34.5=345)

Simple-Packing

單據於編修狀態下此按鈕才有作用；輸入此張銷售確認書之簡易包裝淨毛重及材積數等內容

- ① Item No、Item Name、Quantity、Unit、Unit Name：系統自動顯示該銷售確認書單身之產品資料，不開放修改
- ② Qty/Carton、Carton：根據『產品資料設定』中「Packing 單位」及「Packing 換算」預設，並計算 Quantity 需裝成多少的 Carton 數；可自行予以修改

- ③ Unit NW、NW、Unit GW、GW、Unit Meas.、Meas.：根據『產品資料設定』中「Packing 淨重」、「Packing 毛重」及「Packing 材積」預設單位淨毛重及材積，並計算總淨毛重及材積；可自行予以修改
- ④ NW、GW、Meas.、Cartons：系統根據明細淨毛重材積數及 Carton 數計算合計值，可自行予以修改
- ⑤ Vchr GW、Vchr Meas.、Vchr Cartons：記錄存檔前 GW、Meas.、Cartons 修改後之合計值

Product Accessory

新增銷售確認書時系統根據單身產品資料以『客戶產品對照資料』之『客戶產品配件』或『產品資料設定』中【產品配件】標籤頁內容自動填入至本張銷售確認書之產品配件資料中；透過此功能鍵可查看或編修實際之銷售確認產品配件資料
 PS：資料取用之優先順序為『客戶產品對照資料』之『客戶產品配件』，若客戶產品配件未設定，則以『產品資料設定』之【產品配件】標籤頁內容

Voucher Product Accessories
 修改
 關閉

Item No.	Prod Name		Item No.	Item Name	Spec
ATA-ACERV-750	ACER V750		ATA-PHILI-9A9	PHILIPS Xenium 900	
ATA-ACERV-750-B	ACER V750-BL		ATA-SONY-Z18	SONY CMD-Z18	

根據游標移動顯示產品配件內容

Product Stock

此功能提供查詢產品於各倉庫之現有庫存狀況，作為銷售確認書之參考依據；若未購買庫存系統則此畫面無法反應產品確實庫存數據

產品代碼	倉庫代碼	現有數量	現有借入數量	現有借出數量	驗收數量
ATA-ACERV-750-B	0000	47	0	2	0
ATA-ACERV-750-B	0001	0	0	0	0
ATA-ACERV-750-B	0002	1	0	0	0
ATA-ACERV-750-W	0000	46	0	5	0
ATA-ACERV-750-W	0001	0	0	0	0
ATA-ACERV-750-W	0002	1	0	0	0
ATA-ERICS-R380	0000	44	0	1	0
ATA-ERICS-R380	0002	1	0	0	0
ATA-MOTORO-A6188	0000	42	0	1	0
ATA-MOTORO-A6188	0002	0	0	1	0
ATA-MOTORO-V3688X	0000	38	0	2	0

操作說明：



列印

- 以 點選此鍵，選擇欲列印之 Sales Confirmation 格式後〔Detail / Photo Sheet / PROFORMA INVOICE-Detail / PROFORMA INVOICE-Photo Sheet / SC LIST(Summary) / SC LIST(Detail)〕，點選後即進入查詢條件設定畫面
- 起始及終止單據編號或單據日期系統會預設目前所在之單據，若需重新選擇其它區間，請按 後再重新輸入所欲查詢之起訖區間即可
- 輸入完畢後可直接按 將資料輸出至印表機，或按 預覽進入預覽列印狀態，亦可以 取消報表的查看動作
- 畫面進入預覽列印狀態，此時可透過工具列的提示，選擇將資料輸出至檔案或輸出至列表機等動作

拋轉：轉出→可選擇〔拋轉關係圖／客戶訂購取消單／訂單請購／出貨單／需求預估單／INVOICE／PACKING LIST〕轉出到各單據後，系統會進入所選擇單據畫面，使用者可依真實發生之狀況修改單據各欄位內容

【瀏覽】：逐一列出『Sales Confirmation』中所有單據資料，並提供多種查詢功能，可將所需欄位拖曳至群組欄位區(可取用多個欄位)，以作為資料排序的依據

Ex：以「Cust No」+「Date」為分類條件，按 \oplus 展開即為以客戶代碼分類並以日期排序，或直接按 \odot 左鍵兩下(Double Click)可直接切換到【詳細資料】標籤頁

①整批覆核：點選多筆資料覆核，經覆核後之資料將不開放修改及刪除功能

☞：**Ctrl** + \odot 左鍵：非連續挑選多筆資料

Shift + \odot 左鍵：連續挑選多筆資料


②整批解覆核：點選多筆已覆核之資料，按此鍵可解覆核，解覆核之資料可修改或刪除

③整批刪除：點選所需資料後，按此鍵可做整批刪除

④整批列印：點選所需資料後，按此鍵可做整批列印

⑤預覽列印：使用者可按[⌘]右鍵選擇「挑選顯示欄位」功能，確定報表欄位後按此鍵預視列印畫面

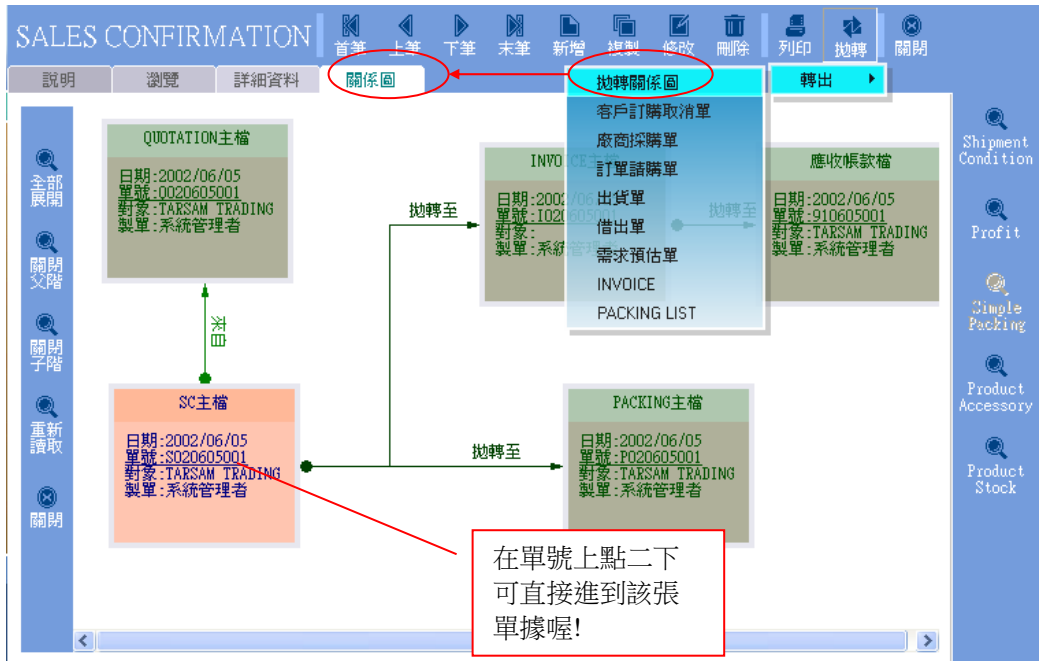
※執行上列功能者必須擁有「覆核」、「刪除」、「列印」之權限才可使用此功能（請參閱『員工作業』之『員工權限』設定）

⑥查詢：可選擇複合條件查詢所需資料，輸入各條件區間按  即可過濾出符合查詢條件之資料

※同一查詢條件將會預設上一次之查詢區間，可按「清除條件」清空後再重新輸入查詢區間

The screenshot displays the 'SALES CONFIRMATION' application window. At the top, there is a menu bar with icons for '首頁', '上筆', '下筆', '末筆', '新增', '複製', '修改', '刪除', '列印', '拋轉', and '關閉'. Below the menu bar are tabs for '說明', '瀏覽', and '詳細資料'. The main area contains a table with columns: S/C No., Date, Cus..., Cust Name, Atten, Sales Name, Delivery, Currency, Rate, and Sub. The table lists several sales records. A search dialog box is open in the center, titled '業務員 + 日期 + 單號'. It has buttons for '確定', '取消', and '清除條件'. Below these are input fields for '業務員', '日期', and '單號'. A red arrow points from the '業務員' field in the dialog to the '業務員 + 日期 + 單號' option in a filter menu at the bottom left. The filter menu also includes '客戶代碼 + 日期 + 單號', '日期 + 單號', '單號', and '最後異動'. At the bottom of the window, there are buttons for '速查: S/C No.', '整批覆核', '整批解覆核', '整批刪除', '整批列印', and '預覽列印'. On the right side, there is a vertical toolbar with icons for 'Shipment Condition', 'Profit', 'Simple Packing', 'Product Accessory', and 'Product Stock'.

【拋轉關係圖】系統將各張單據之所有拋轉關聯性整合，讓使用者一目了解



1. 按 選擇轉出〔拋轉關係圖〕，會顯示如圖之【關係圖】標籤頁
2. 切換到【關係圖】標籤頁後，可清楚看到各單據間之關聯性
3. 可在各單據之單號處按 左鍵二次 (Double Click) 進入該單據
4. 重新進入該單據必須重新拋轉才會出現【關係圖】之標籤頁

全部展開：將所有轉出及轉入的單據全部展開

關閉父階：關閉該單據對應之來源資料

關閉子階：關閉該單據對應之目的資料

重新讀取：當使用者讀取上筆或下筆資料時，按此鍵重新顯示所有關連單據

第五章 LETTER OF CREDIT(信用狀)

作業時機：本作業主要在於記錄客戶所開立的信用狀明細資料及異動內容

欄位說明：

The screenshot shows a software interface for managing Letters of Credit. The main form contains the following fields and values:

- L/C No.:** LC123456789
- Issuing Date:** 2002/06/05
- Cust No.:** Z-0013
- Cust Name:** TARSAM TRADING EST.
- Issuing Bank:** TAIWAN Bank
- Advising Bank:** TAIWAN Bank
- Negotiat. Bank:** TAIWAN Bank
- Revolving:**
- Receipt Date:** 2002/06/05
- Expiry Date:** 2002/06/05
- Currency:** USD
- L/C Amount:** 1,000,000
- L/C Balance:** 0
- Transhipments:**
- Transferable:**
- Partial Ship:**
- Freight No.:** 0001
- Shipment Form:** ANTWERP
- Shipment To:** GERMANY
- Via:** (empty)
- Carrier:** FINGERHUT COMPANIES. INC.
- Editor:** Administrator
- Scrutiny >>** (button)

The sidebar on the right contains two sections: 'Documents' and 'Conditions', both of which are currently empty.

- ① L/C No.(20 Bytes)：輸入此張信用狀的號碼
- ② Issuing Date(8 Bytes)：輸入此信用狀的開狀日期
- ③ Cust No.(12 Bytes)：按...選取或直接輸入客戶代碼，系統自動顯示「Cust Name」
- ④ Issuing Bank、Advising Bank、Negotiat. Bank (50 Bytes)：輸入此張信用狀的開狀銀行、通知銀行及押匯銀行名稱
- ⑤ Revolving：勾選此張信用狀可否循環，做為後續 INVOICE 取用後可否執行押匯動作之參考依據
- ⑥ Receipt Date、Expiry Date(8 Bytes)：輸入此張信用狀的收狀日期及到期日
- ⑦ Currency(4 Bytes)：預設該客戶交易幣別，可依實際信用狀之幣別及匯率予以輸入
- ⑧ L/C Amount：輸入此張信用狀的金額
- ⑨ L/C Balance：新增時為 L/C Amount，記錄此張 L/C 餘額；往後根據 INVOICE 的取用及押匯動作增減此欄位數值

- ⑩ Transshipments、Transferable、Partial Ship：勾選此張信用狀的條件為可否轉運、可否轉讓、可否分批裝船
- ⑪ Freight No.(4 Bytes)：按  選取或直接輸入此張信用狀之運費代碼
- ⑫ Shipment From、Shipment To、Via(30 Bytes)：預設該運費計價之起運港、目的港及轉口港，可依實際狀況直接輸入各港口名稱
 書本圖示：若未勾選「Transshipments」即不得轉運，則「Via」為空白不開放輸入
- ⑬ Carrier(30 Bytes)：顯示該運費設定之貨運公司名稱
- ⑭ Editor(10 Bytes)：系統自動顯示登入(建立)此張信用狀的使用者英文姓名，如有修改時，系統自動更改為修改之使用者
- ⑮ Scrutiny(10 Bytes)：覆核此張單據的使用者英文姓名，按  後單據即鎖定(如需修改、刪除，則需解除覆核，解除覆核再按一次  即可)
- ⑯ Documents(200 Bytes)：輸入此張信用狀之相關文件記錄
- ⑰ Conditions(200 Bytes)：輸入此張信用狀之相關文字說明

L/C 金額異動狀況查詢

按此鈕可呼叫視窗查詢此張信用狀金額異動明細狀況



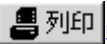




The screenshot shows a software window titled "L/C 金額異動狀況查詢" (L/C Amount Movement Status Query). The window contains the following information:



- Header:** L/C 金額異動狀況查詢 [Close]
- Fields:**
 - L/C No.: LC123456789
 - Cust No.: Z-0013
 - Cust Name: TARSAM TRADING EST.
 - Currency: USD
- Table:**

Date	Vchr Code	Currency	Amount	NegoAmt
2002/06/05	I020605001	USD	1,000,000	0
- Summary:**
 - L/C Amount: 1,000,000
 - L/C Balance: 0

操作說明：

1. 以  點選此鍵，出現 L/C LIST，點選後即進入查詢條件設定畫面
2. 起始及終止單據編號或單據日期系統會預設目前所在之單據，若需重新選擇其它區間，請按  後再重新輸入所欲查詢之起訖區間即可
3. 輸入完畢後可直接按  將資料輸出至印表機，或按  預覽進入預覽列印狀態，亦可以  取消報表的查看動作
4. 畫面進入預覽列印狀態，此時可透過工具列的提示，選擇將資料輸出至檔案或輸出至列表機等動作

【瀏覽】：逐一列出『LC』中所有單據資料，並提供多種查詢功能，可將所需欄位拖曳至群組欄位區(可取用多個欄位)，以作為資料排序的依據

Ex：以「Cust No」+「Issuing Date」為分類條件，按  展開即為以客戶代碼分類並以開狀日期排序，或直接按  左鍵兩下(Double Click)可直接切換到【詳細資料】標籤頁



The screenshot shows the 'LETTER OF CREDIT' application window. At the top, there is a menu bar with options like '首筆', '上筆', '下筆', '末筆', '新增', '複製', '修改', '刪除', '列印', and '關閉'. Below the menu bar are three tabs: '說明', '瀏覽', and '詳細資料'. The main area displays a table with columns: 'L/C No.', 'Cust Name', 'Receipt Date', and 'Expiry Date'. The table contains data for 'Cust No. : Z-0013' with two rows of issuing dates: '2002/06/05' and '2002/09/30'. A red arrow points from a text box to the 'Issuing Date' column header. The text box contains the instruction: '可將所需欄位以拖曳方式往上拖曳至群組欄位區，按  可將資料展開'. At the bottom of the window, there is a toolbar with five buttons: '速查: L/C No.', '整批覆核', '整批解覆核', '整批刪除', '整批列印', and '預覽列印'. The buttons are numbered 1 through 5.


① 整批覆核：點選多筆資料覆核，經覆核後之資料將不開放修改及刪除功能

： **Ctrl** +  左鍵：非連續挑選多筆資料

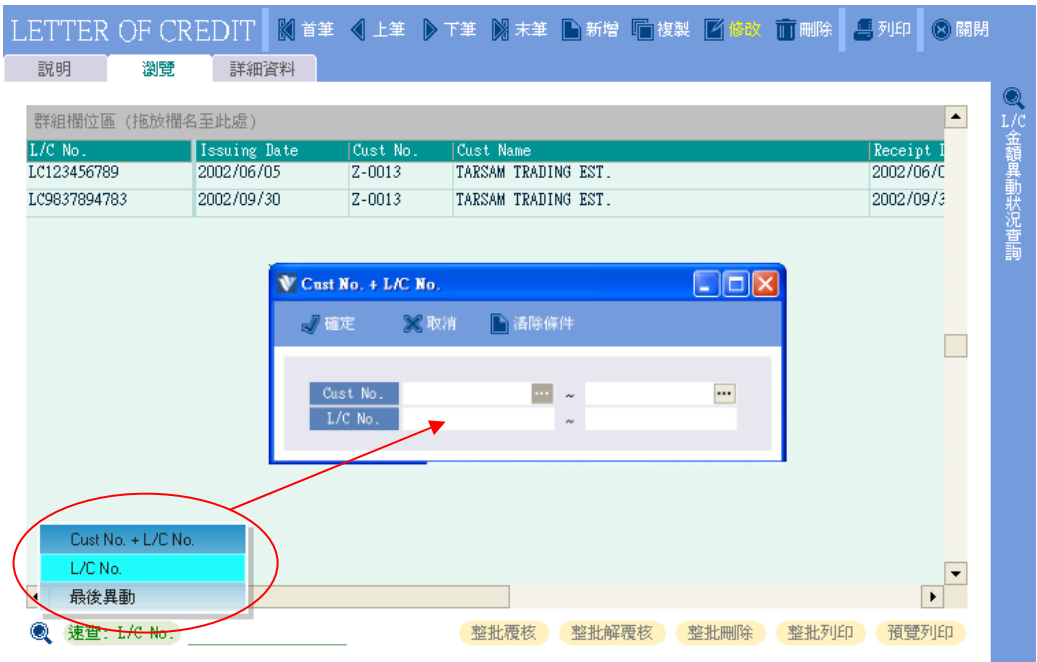
Shift +  左鍵：連續挑選多筆資料

- ②整批解覆核：點選多筆已覆核之資料，按此鍵可解覆核，解覆核之資料可修改或刪除
- ③整批刪除：點選所需資料後，按此鍵可做整批刪除
- ④整批列印：點選所需資料後，按此鍵可做整批列印
- ⑤預覽列印：使用者可按[⌘]右鍵選擇「挑選顯示欄位」功能，確定報表欄位後按此鍵預視列印畫面

※執行上列功能者必須擁有「覆核」、「刪除」、「列印」之權限才可使用此功能（請參閱『員工作業』之『員工權限』設定）

- ⑥查詢：可選擇複合條件查詢所需資料，輸入各條件區間按即可過濾出符合查詢條件之資料

※同一查詢條件將會預設上一次之查詢區間，可按「清除條件」清空後再重新輸入查詢區間



The screenshot displays the 'LETTER OF CREDIT' application window. At the top, there is a menu bar with options like '首筆', '上筆', '下筆', '末筆', '新增', '複製', '修改', '刪除', '列印', and '關閉'. Below the menu bar are tabs for '說明', '瀏覽', and '詳細資料'. The main area shows a table with columns: L/C No., Issuing Date, Cust No., Cust Name, and Receipt Date. The table contains two rows of data for 'TARSAM TRADING EST.'. A search dialog box titled 'Cust No. + L/C No.' is open, showing input fields for 'Cust No.' and 'L/C No.' with range selection buttons. A red circle highlights the 'Cust No. + L/C No.' option in the search dialog's dropdown menu. At the bottom of the window, there are buttons for '整批覆核', '整批解覆核', '整批刪除', '整批列印', and '預覽列印'. A search icon and the text 'L/C 金額異動狀況查詢' are visible on the right side.

L/C No.	Issuing Date	Cust No.	Cust Name	Receipt Date
LC123456789	2002/06/05	Z-0013	TARSAM TRADING EST.	2002/06/05
LC9837894783	2002/09/30	Z-0013	TARSAM TRADING EST.	2002/09/30

第六章 INVOICE(商業發票)

作業時機：此單據乃出口貿易買賣雙方交易成立由賣方開立之出口文件，藉以說明出售貨物之全部情形

欄位說明：

單頭部份

The screenshot shows an INVOICE application window with a menu bar and a toolbar. The main area is divided into a header section and a detail table. The header section contains various fields for invoice information, and the detail table lists items with their serial numbers, names, units, prices, and amounts. A summary table at the bottom right shows sub-totals and totals.

Serial	Item No.	Unit	Name	Unit Price	Amount	Under Price	Under Amount	Inv.
1	ATA-ACERV-750	\$		87	87	87	87	87
2	ATA-ACERV-750-B	\$		87	87	87	87	87

Editor	Administrator	Sub Quantity	2	Under Total	174
Scrutiny >>		Sub Total	174	Plus	0
		Tax	0	Total	174

①Date(8 Bytes)：輸入開立此張商業發票的日期

②INV No.(12 Bytes)：顯示此張商業發票之單據號碼

📖：系統根據『出口參數設定』中「商業發票編碼公式」設定產生

③Cust No.(12 Bytes)：按...選取或直接輸入客戶代碼，系統自動顯示「Cust Name」及「Atten」；連絡人可依實際狀況予以輸入

④Currency(4 Bytes)：預設該客戶交易幣別，可依實際幣別及匯率予以輸入

⑤Sales(4 Bytes)：輸入此張商業發票之經辦業務編號，系統自動顯示員工之英文名

⑥Price Term(6 Bytes)、Term Desc.(30 Bytes)：輸入此張商業發票之價格交易條件，並輸入相關描述

⑦Payment(30 Bytes)：輸入此張的付款條件

- ⑧ Shipmark(4 Bytes)：按... 選取或直接輸入此張商業發票的客戶嘜頭代碼
- ⑨ L/C No.(20 Bytes)：按... 選取或直接輸入此張商業發票所使用之信用狀號碼，系統自動顯示此張信用狀之可用金額(L/C Balance)，Invoice 存檔時會以 Invoice 的 Total 自動更新此欄數據
- ⑩ E.T.D. Date、E.T.A. Date(8 Bytes)：輸入此張商業發票之預計出貨日及預計到貨日
- ⑪ Print Immediate：勾選此張單據是否存檔後立即列印，可在『出口參數設定』中「立即列印」勾選預設值

單身部份

【Detail】

The screenshot shows the 'INVOICE' software interface. At the top, there's a header bar with 'INVOICE' and buttons for '首筆', '上筆', '下筆', '末筆', '新增', '複製', '修改', '刪除', '列印', '拋轉', and '關閉'. Below the header, there are tabs for '說明', '瀏覽', and '詳細資料'. The '詳細資料' tab is active, showing a form with various fields: Date (2002/06/05), Sales (7001), L/C No. (LC123456789), Inv No. (I020605001), Price Term (CIF), L/C Amount (1,000,000), Cust No. (Z-0013), Term Desc (CIF), E.T.D. Date (2002/06/05), E.T.A. Date (2002/06/05), Atten (TARSAM TRADING EST.), Payment (付款方式Meno), Curr (USD), and ShipMark (0000). There's a 'Print Immediate' checkbox. Below the form, there are tabs for 'Detail', 'Vchr', 'Inv/Bil', 'Remark', 'Plus', 'Commission', 'Shipping', 'Article', and 'Other'. The 'Detail' tab is circled in red. Below the tabs is a table with columns: Serial, Item No., Item Name, Item Spec, Quantity, Unit, Unit Price, Amount, Under Price, Under Amount, and Inv Price. The table contains two rows of data. The 'Detail' tab and the table are annotated with circled numbers 1 through 14. A vertical red bracket on the right side of the table is labeled '單身部份'.

Serial	Item No.	Item Name	Item Spec	Quantity	Unit	Unit Price	Amount	Under Price	Under Amount	Inv Price
1	ATA-ACERV	ACER V750		1	PCS	87	87	87	87	300
2	ATA-ACERV	ACER V750		1	PCS	87	87	87	87	300

Summary Table:

Editor	Administrator	Sub Quantity	2	Under Total	174
Scrutiny >>		Sub Total	174	Plus	0
		Tax	0	Total	174

- ① Serial：顯示明細資料目前所在列之序號
- ② Item No.(20 Bytes)：按... 選取或直接輸入產品代碼，系統自動顯示「Item Name」、「Item Spec.」
 - 📖：Ctrl + ⌘左鍵：非連續挑選多項產品
 - 📖：Shift + ⌘左鍵：連續挑選多項產品
- ③ Item Spec.(20 Bytes)：顯示此項產品之英文規格，可自行修改
 - 📖：修改並不影響產品資料中之資料，只針對本張單據有效

- ④Quantity：輸入此項產品出貨數量
- ⑤Unit(4 Bytes)：按  點選此項產品之出貨單位，系統自動顯示「Unit Name」
- ⑥Unit Price：顯示此項產品之出貨單價
- ：系統將根據『出口參數設定』的「客戶售價基礎」設定為”歷史售價”
／”標準售價”抓取不同的預設值
- *歷史售價→ 為該客戶最近一次訂購此項產品的出貨單價
- *標準售價→ 根據『客戶資料設定』中【交易】的「適用售價」×「銷售折扣」顯示，而「適用售價」則是抓『產品資料設定』中【交易】的「售價」
- ⑦Amount：為「Quantity」×「Unit Price」的數值
- ⑧Under Price：根據『客戶資料設定』中【貿易】的「Under Value%」×「Unit Price」
的值預設
- ⑨Under Amount：為「Quantity」×「Under Price」的數值
- ⑩Inv-Price、Inv-Amount：根據此張商業發票的課稅別及客戶是否有統編資料系統自動計算發票單價及發票金額
- ⑪Remark(20 Bytes)：輸入此產品之相關備註文字記錄
- ⑫Description(200 Bytes)：顯示該項產品之產品描述
- ：系統根據『產品基本資料』中【貿易】的「英文描述」內容顯示，使用者可在單據上修改，但並不回寫『產品基本資料』，只針對本張單據有效
- ⑬Rel-Vchr、Rel-No.：顯示此項出貨產品的來源單據名稱及來源單據編號

【Vchr】

INVOICE

🔍 首筆 ◀ 上筆 ▶ 下筆 🔍 末筆
📄 新增 📄 複製 ✎ 修改 🗑 刪除
🖨 列印 ↻ 地轉 ⌂ 關閉

說明 瀏覽 詳細資料

Date	2002/06/05	Sales	7001	Carrie		L/C No.	LC123456789
Inv No.	I020605001	Price Term	CIF			L/C Amount	1,000,000
Cust No.	Z-0013	Term Desc	CIF			E.T.D.Date	2002/06/05
Cust Name	TARSAM TRADING EST.				E.T.A.Date	2002/06/05	
Atten		Payment	付款方式Meno				
Curr	USD		34.50	ShipMark	0000		<input type="checkbox"/> Print Immediate

Detail	Vchr	Inv/Bil	Remark	Plus	Commision	Shipping	Article	OTHER
<input type="checkbox"/> Generate Acc <ul style="list-style-type: none"> ② Acc Depart ③ AccVchr No. ④ Acc Desc ⑤ 佣金傳票摘要 								

Editor	Administrator	Sub Quantity	2	Under Total	174
Scrutiny >>		Sub Total	174	Plus	0
		Tax	0	Total	174

①Generate Acc：勾選此張商業發票是否要產生異動傳票至總帳系統

📖：系統根據『出口參數設定』中【總帳連線】的「傳輸總帳（是/否）」預設，若「傳輸總帳」為“是”則顯示傳輸傳票，當然您可依實際情況決定此張單據是否產生傳票，並輸入相關欄位

②Acc Depart(4 Bytes)：輸入此張商業發票產生傳票至總帳系統該傳票所歸屬的部門編號

📖：系統根據『出口參數設定』中【總帳連線】的「傳輸部門」設定為預設值，您可依實際情況修改此張商業發票的傳輸部門

③AccVchr No.(12 Bytes)：顯示此張商業發票產生傳票至總帳系統之傳票編號，系統自動依傳票編碼方式產生，無需輸入

④Acc Desc.(40 Bytes)：輸入此張商業發票產生傳票至總帳系統之摘要內容

⑤佣金傳票摘要(40 Bytes)：輸入此張商業發票佣金部份傳輸傳票至總帳系統之摘要內容

📖：系統根據『出口參數設定』中【總帳連線】的「傳輸摘要」設定作為預設值（單據備註/單據編號/對象簡稱/專案名稱/業務姓名），可依實際需要輸入傳票摘要

【Inv/Bil】

INVOICE 地轉 存檔 取消 關閉

說明 瀏覽 詳細資料

Date	2002/06/05	Sales	7001 ... Carrie	L/C No.	LC123456789
Inv No.	I020605001	Price Term	0000	L/C Amount	1,000,000
Cust No.	Z-0013	Term Desc	Term交易方式設定	E.T.D.Date	2002/06/05
Cust Name	TARSAM TRADING EST.			E.T.A.Date	2002/06/05
Atten		Payment	付款方式Meno		
Currency	USD ...	34.50	ShipMark	0000	<input type="checkbox"/> Print Immediate

Detail	Vchr	Inv/Bil	Remark	Plus	Commision	Shipping	Article	Other
1 請款對象	Z-0013						4 課稅別	零稅
請款對象名稱	TARSAM TRADING EST.						5 發票日期	2002/06/05
2 帳款日期	2002/06/05						6 發票聯式	31三聯式及電子計算機
3 預收款日	2002/07/30						7 銷項分公司代碼	0
							8 發票編號	

Editor	Administrator	Sub Quantity	2	Under Total	174
Scrutiny >>		Sub Total	174	Plus	0
		Tax	0	Total	174

①請款對象(12 Bytes)：按...選取或直接輸入請款客戶代碼，系統自動顯示「請款對象名稱」

📖：系統根據交易客戶於『客戶資料設定』中【交易】的請款客戶設定顯示，但若該欄位為空白則預設為交易客戶

②帳款日期：系統將根據『客戶資料設定』中【交易】的「請款條件」及「月結帳日」與此交易的「日期」比較，預設此帳款日期

③預收款日：係指此張商業發票之預計收款日期

📖：「預收款日」，系統將以『客戶資料設定』中【交易】的「收款條件」、「月結帳日」及「月收款日」與商業發票的「DATE」比較，預設此預收款日期

例：收款日: 10 月結帳日: 25

	5/20 出貨	5/26 出貨
月 結	帳款日期: 5/20 預收款日: 6/10	帳款日期: 6/01 預收款日: 7/10
貨 到	帳款日期: 5/20 預收款日: 6/10	帳款日期: 5/26 預收款日: 6/10

④課稅別：為此張商業發票之課稅類別，按 選取分別為〔應稅／零稅／免稅／無〕

：系統根據『客戶資料設定』中【交易】的「課稅別」設定為此欄的預設；課稅別若為”無”表示不開發票，「發票聯式」、「發票日期」、「發票編號」欄則自動設為”空白”，而「營業稅」欄則顯示為”0”

⑤發票日期：輸入此張商業發票開立發票之日期

⑥發票聯式：按 選取此張商業發票開立之發票所屬聯式

⑦銷項分公司代碼(4 Bytes)：按 選取或直接輸入發票所屬之分公司代碼

⑧發票編號(10 Bytes)：系統根據發票日期、課稅別、發票聯式及分公司代碼預設『發票基本資料』設定中對應發票本之發票編號，亦可依實際發票開立編號自行輸入

【Remark】

Project No.(12 Bytes)：按 選取或直接輸入此張商業發票所屬之專案代碼

Remark(200 Bytes)：輸入此張商業發票的備註文字記錄

【Plus】

Detail	Vchr	Inv/Bil	Remark	Plus	Commission	Shipping	Article	Other
①			②	0000				
				6205.	Freight Out	100		

Editor	Administrator	Sub Quantity	2	Under Total	174
Scrutiny >>		Sub Total	174	Plus	100
		Tax	0	Total	274

①Plus No.(4 Bytes)：輸入此次出貨連帶發生之額外加減項代碼，系統自動顯示「Plus Name」

- ②AccSubj No.(8 Bytes)：顯示此筆加減項所使用之會計科目，亦可依實際狀況修改科目編號，系統自動顯示「Subj Name」
- ③Amount：系統根據『加減項』設定中「百分比」×「Sub Total」的值做為預設值，使用者可依實際狀況輸入發生金額
- ④Remark(20 Bytes)：輸入此筆加減項的備註文字記錄





【Commision】

Date	2002/06/05	Sales	7001	Carrie	L/C No.	LC123456789
Inv No.	I020605001	Price Term	0000		L/C Amount	1,000,000
Cust No.	Z-0013	Term Desc	Term交易方式設定		E.T.D.Date	2002/06/05
Cust Name	TARSAM TRADING EST.			E.T.A.Date	2002/06/05	
Atten		Payment	付款方式Memo			
Currency	USD	34.50	ShipMark	0000	<input type="checkbox"/> Print Immediate	

Detail	Vchr	Inv/Bil	Remark	Plus	Commision	Shipping	Article	Other
① AgentNo	D-2001				⑥ 佣金課稅別		零稅	
Agent Name	ATP ELECTRONICS ,INC.				⑦ 佣金稅額		0	
② Comm%				10.00	⑧ 佣金發票聯式		21三聯式及電子計算	
③ Comm. Amt				17	⑨ 佣金發票日期		2002/06/05	
④ 佣金付款對象	D-2001				⑩ 佣金發票編號			
付款對象名稱	ATP ELECTRONICS ,INC.				⑪ 佣金帳款日期		2002/06/05	
⑤ 進項分公司代碼	0				⑫ 佣金預付款日		2002/07/10	

Editor	Administrator	Sub Quantity	2	Under Total	174
Scrutiny >>		Sub Total	174	Plus	117
		Tax	0	Total	291

- ①Agent No(12 Bytes)：按... 選取或直接輸入佣金廠商代碼，系統自動顯示「Agent Name」
- ②Comm%：系統將根據『廠商資料設定』中【貿易】的「佣金率」預設，可依實際佣金比率予以輸入
- ③Comm. Amt：顯示此張商業發票「Sub Total」×「Comm%」的數值，可自行輸入金額
- ④佣金付款對象(12 Bytes)：按... 選取或直接輸入佣金之付款廠商代碼，系統自動顯示「付款對象名稱」
 - 📖：系統根據佣金廠商於『廠商資料設定』中【交易】的付款廠商設定顯示，但若該欄位為空白則預設為佣金廠商
- ⑤進項分公司代碼(4 Bytes)：按... 選取或直接輸入佣金發票所屬之分公司代碼

- ⑥ 佣金課稅別：為佣金之課稅類別，按  選取分別為〔應稅／零稅／免稅／無〕
- ：系統根據『廠商資料設定』中【交易】的「課稅別」設定為此欄的預設；課稅別若為”無”表示不開發票，「發票聯式」、「發票日期」、「發票編號」欄則自動設為”空白”，而「佣金稅額」欄則顯示為”0”
- ⑦ 佣金稅額：佣金課稅別為應稅時，根據「Comm. Amt」x發票稅率的結果值預設，可依實際稅額輸入
- ⑧ 發票聯式：按  選取佣金對象開立之發票所屬聯式
- ⑨ 發票日期：輸入佣金發票的發票日期
- ⑩ 佣金發票編號(10 Bytes)：自行輸入佣金對象開立之發票號碼
- ⑪ 佣金帳款日期：系統將根據『廠商資料設定』中【交易】的「付款條件」及「月結帳日」與此交易的「日期」比較，預設此帳款日期
- ⑫ 佣金預付款日：係指佣金之預計付款日期
- ：「預付款日」，系統將以『廠商資料設定』中【交易】的「付款條件」、「月結帳日」及「月付款日」與商業發票的「DATE」比較，預設此預付款日期

例：付款日: 10 月結帳日: 25

	交易日期 5/20	交易日期 5/26
月 結	帳款日期: 5/20 預付款日: 6/10	帳款日期: 6/01 預付款日: 7/10
貨 到	帳款日期: 5/20 預付款日: 6/10	帳款日期: 5/26 預付款日: 6/10

【Shipping】

INVOICE 首筆 上筆 下筆 未筆 新增 複製 修改 刪除 列印 拋轉 關閉

說明 瀏覽 詳細資料

Date	2002/10/02	Sales	7001	Carrie	L/C No.	
Inv No.	I911002001	Price Term	0000	L/C Amount	1,000,000	
Cust No.	Z-0013	Term Desc	Term交易方式設定		E.T.D.Date	2002/10/02
Cust Name	TARSAM TRADING EST.			E.T.A.Date	2002/10/02	
Atten	Payment		付款方式Meno			
Currency	USD	34.50	ShipMark	0000	<input type="checkbox"/> Print Immediate	

Detail	Vchr	Inv/Bil	Remark	Plus	Commision	Shipping	Article	Other
①	Freight No.	0001						
②	Carrier	FINGERHUT COMPANIES. INC.				Shipment Form	ANTWERP	
③	Vessel					Shipment To	GERMANY	⑤
④	Freight Cate	AIR FREIGHT				Via	HONG KONG	

Editor	Administrator	Sub Quantity	0	Under Total	174
Scrutiny >>		Sub Total	174	Plus	117
		Tax	0	Total	291

- ① Freight No.(4 Bytes)：按 選取或直接輸入此張商業發票之運費代碼
- ② Carrier(30 Bytes)：顯示該運費設定之貨運公司名稱
- ③ Vessel(30 Bytes)：顯示該運費設定之船名
- ④ Freight Cate：預設該運費代碼之運送方式，亦可依狀況按 點選實際運送方式
- ⑤ Shipment From、Shipment To、Via(30 Bytes)：預設該運費計價之起運港、目的港及轉口港，可依實際狀況直接輸入各港口名稱

【Article】

Contents：輸入此張商業發票的表尾條文

：系統根據『出口參數設定』中「商業發票表尾條文」作為預設值，使用者可依實際情況自行修改條文內容

【Other】

Commidity(40 Bytes)：輸入此張商業發票主要之產品類型

Packing：輸入此張商業發票之總包裝箱數

Description(200 Bytes)：輸入此張商業發票之相關說明文字

Remark(200 Bytes)：輸入此張商業發票之相關備註記錄

單尾部份

INVOICE 首筆 上筆 下筆 末筆 新增 複製 修改 刪除 列印 拋轉 關閉

說明 瀏覽 詳細資料

Date	2002/10/02	Sales	7001 ... Carrie	L/C No.	...
Inv No.	I911002001	Price Term	0000	L/C Amount	1,000,000
Cust No.	Z-0013	Term Desc	Term交易方式設定	E.T.D.Date	2002/10/02
Cust Name	TARSAM TRADING EST.			E.T.A.Date	2002/10/02
Atten	Payment 付款方式Meno				
Currency	USD ...	34.50	ShipMark	0000	<input type="checkbox"/> Print Immediate

Detail	Vchr	Inv/Bil	Remark	Plus	Commision	Shipping	Article	Other
Serial	Item No.	Item Name	Item Spec	Quantity	Unit	Un		
1	ATA-ACERV-750	ACER V750			1 PCS	PCS		
2	ATA-ACERV-750-B	ACER V750-BL			1 PCS	PCS		

① Editor	Administrator	③ Sub Qty	0	⑥ Under Total	174
② Scrutiny >>		④ Sub Total	174	⑦ Plus	117
		⑤ Tax	0	⑧ Total	291

單尾部份

- ① Editor(10 Bytes)：系統自動顯示登入(建立)此張單據的使用者英文姓名，如有修改時，系統自動更改為修改之使用者
- ② Scrutiny(10 Bytes)：覆核此張單據的使用者英文姓名，按 **Scrutiny >>** 後單據即鎖定(如需修改、刪除，則需解除覆核，解除覆核再按一次 **Scrutiny >>** 即可)
- ③ Sub Qty：顯示此張單據的數量合計
- ④ Sub Total：為此單據【Detail】標籤頁「Amount」的合計值
- ⑤ Tax：【Inv/Bil】標籤頁課稅別為應稅時，根據「Sub Total」×發票稅率的結果值預設，可依實際稅額輸入
- ⑥ Under Total：為此單據【Detail】標籤頁「Under Amount」的合計值
- ⑦ Plus：為此單據【Plus】標籤頁中「Amount」的合計值
- ⑧ Total：為總計金額(「Sub Total」+「Tax」+「Plus」=「Total」)

Profit

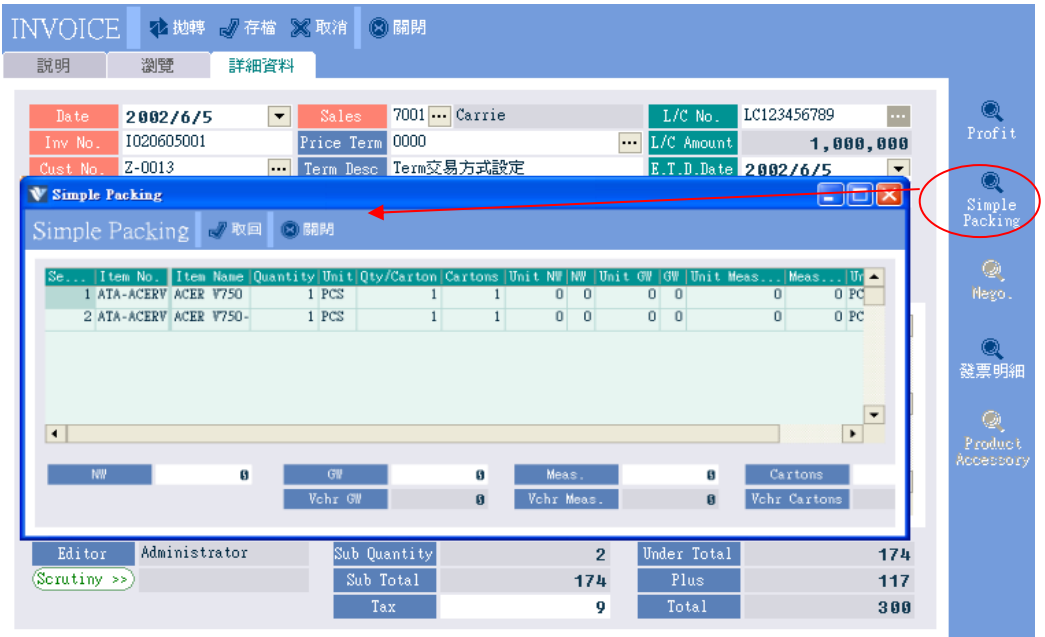
按此鈕可呼叫視窗即時查詢此張商業發票的毛利



📖：毛利的顯示將依『出口參數』中「利潤計算基礎」的設定〔標準成本／平均成本／出口參考成本〕計算

Simple-Packing

單據於編修狀態下此按鈕才有作用；輸入此張銷售確認書之簡易包裝淨毛重及材積數等內容



- ①Item No、Item Name、Quantity、Unit、Unit Name：系統自動顯示該商業發票單身之產品資料，不開放修改
- ②Qty/Carton、Carton：根據『產品資料設定』中「Packing 單位」及「Packing 換算」預設，並計算 Quantity 需裝成多少的 Carton 數；可自行予以修改
- ③Unit NW、NW、Unit GW、GW、Unit Meas.、Meas.：根據『產品資料設定』中「Packing 淨重」、「Packing 毛重」及「Packing 材積」預設單位淨毛重及材積，並計算總淨毛重及材積；可自行予以修改
- ④NW、GW、Meas.、Cartons：系統根據明細淨毛重材積數及 Carton 數計算合計值，可自行予以修改
- ⑤Vchr GW、Vchr Meas.、Vchr Cartons：記錄存檔前 GW、Meas.、Cartons 修改後之合計值



Nego.

商業發票中選取之 LC 為循環信用狀 (Revolving) 時此功能鍵才有作用，若貴公司有購買應收付帳款系統按下此功能即可呼叫『外幣收款單』作業針對商業發票產生之應收帳款進行沖款，沖款動作存檔後系統會自動增加該 LC 的可用餘額；若未購買應收付帳款系統按下此功能鍵系統僅會增加該 LC 的可用餘額

Product Accessory

新增商業發票時系統根據單身產品資料以『客戶產品對照資料』之『客戶產品配件』或『產品資料設定』中【產品配件】標籤頁內容自動填入至本張商業發票之產品配件資料中；透過此功能鍵可查看或編修實際之商業發票產品配件資料

PS：資料取用之優先順序為『客戶產品對照資料』之『客戶產品配件』，若客戶產品配件未設定，則以『產品資料設定』之【產品配件】標籤頁內容

Voucher Product Accessories  

Vchr Type INVOICE Vchr Code I911002001






Item No.	Prod Name	Item No.	Item Name	Spec	Quantity	Unit	Unit
ATA-ACERV-750	ACER V750	ATA-PHILI-9A9	PHILIPS Xenium 909		1	PCS	PCS
ATA-ACERV-750-B	ACER V750-BL	ATA-SONY-Z18	SONY CMD-Z18		1	PCS	PCS

速查：產品代碼

根據游標移動顯示產品配件內容

操作說明：



- 以  點選此鍵，選擇欲列印之 Invoice 格式後 [INVOICE / SHIPPING ADVICE / INVOICE LIST(Summary) / INVOICE LIST(Detailed)]，點選後即進入查詢條件設定畫面
- 起始及終止單據編號或單據日期系統會預設目前所在之單據，若需重新選擇其它區間，請按  後再重新輸入所欲查詢之起訖區間即可
- 輸入完畢後可直接按  將資料輸出至印表機，或按  預覽進入預覽列印狀態，亦可以  取消報表的查看動作

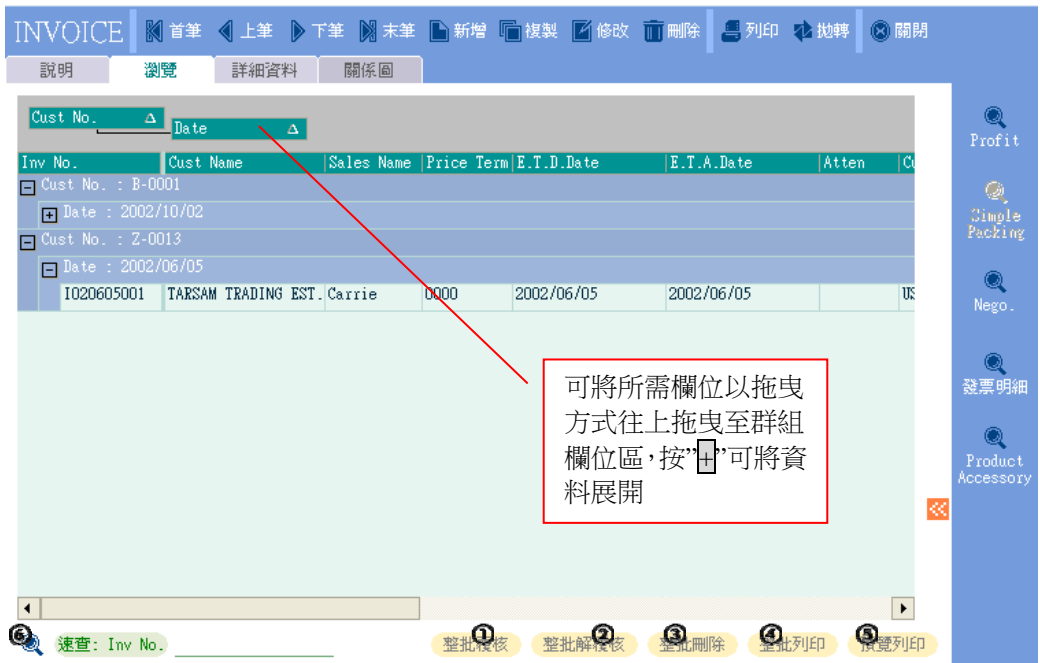
4. 畫面進入預覽列印狀態，此時可透過工具列的提示，選擇將資料輸出至檔案或輸出至列表機等動作



轉出→可選擇〔拋轉關係圖／異動傳票／本幣收款單／外幣收款單／本幣付款單／外幣付款單／PACKING LIST〕轉出到各單據後，系統會進入所選擇單據畫面，使用者可依真實發生之狀況修改單據各欄位內容

【瀏覽】：逐一列出『Invoice』中所有單據資料，並提供多種查詢功能，可將所需欄位拖曳至群組欄位區(可取用多個欄位)，以作為資料排序的依據

Ex：以「Cust No」+「Date」為分類條件，按 \square 展開即為以客戶代碼分類並以日期排序，或直接按 $\left\langle \text{左鍵兩下} \right\rangle$ (Double Click)可直接切換到【詳細資料】標籤頁



The screenshot shows the 'INVOICE' application window. At the top, there is a menu bar with options like '說明', '瀏覽', '詳細資料', and '關係圖'. Below the menu, there are search filters for 'Cust No.' and 'Date'. A table of invoice data is displayed with columns: 'Inv No.', 'Cust Name', 'Sales Name', 'Price Term', 'E.T.D.Date', 'E.T.A.Date', 'Atten', and 'C'. The table contains three rows of data, with the first row expanded to show details for 'Cust No.: B-0001' and 'Date: 2002/10/02'. A red arrow points from a text box to the 'Cust No.' and 'Date' filter fields. The text box contains the following text: '可將所需欄位以拖曳方式往上拖曳至群組欄位區，按 \square ，可將資料展開'.


①整批覆核：點選多筆資料覆核，經覆核後之資料將不開放修改及刪除功能

📖：**Ctrl** + $\left\langle \text{左鍵} \right\rangle$ ：非連續挑選多筆資料


Shift + $\left\langle \text{左鍵} \right\rangle$ ：連續挑選多筆資料

②整批解覆核：點選多筆已覆核之資料，按此鍵可解覆核，解覆核之資料可修改或刪除

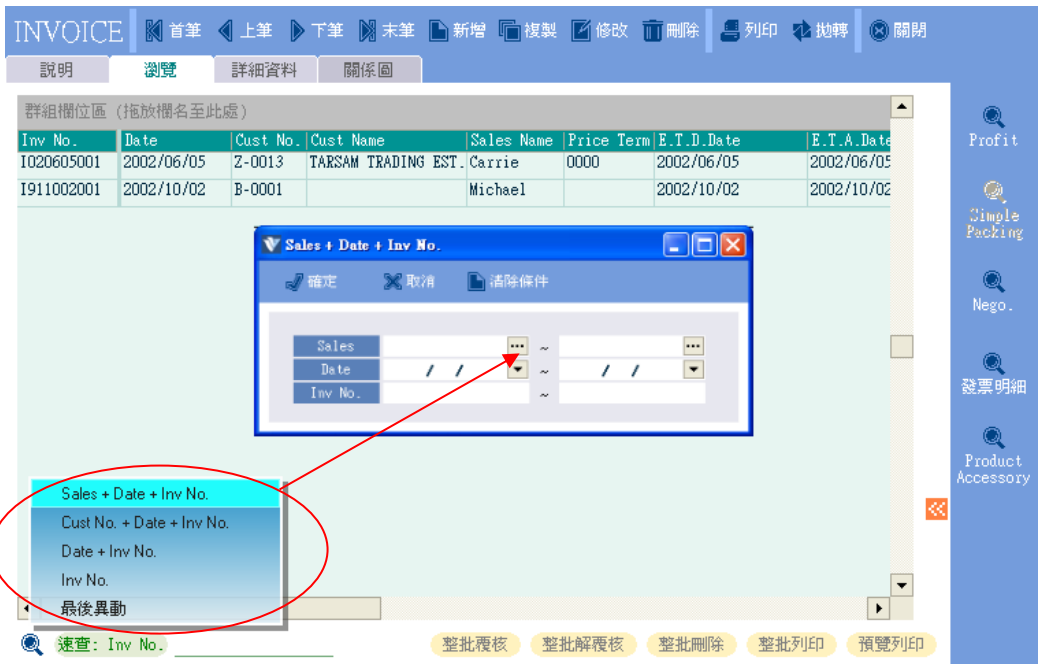
③整批刪除：點選所需資料後，按此鍵可做整批刪除

- ④ 整批列印：點選所需資料後，按此鍵可做整批列印
- ⑤ 預覽列印：使用者可按  右鍵選擇「挑選顯示欄位」功能，確定報表欄位後按此鍵預視列印畫面

※執行上述功能者必須擁有「覆核」、「刪除」、「列印」之權限才可使用此功能（請參閱『員工作業』之『員工權限』設定）

- ⑥ 查詢：可選擇複合條件查詢所需資料，輸入各條件區間按  即可過濾出符合查詢條件之資料

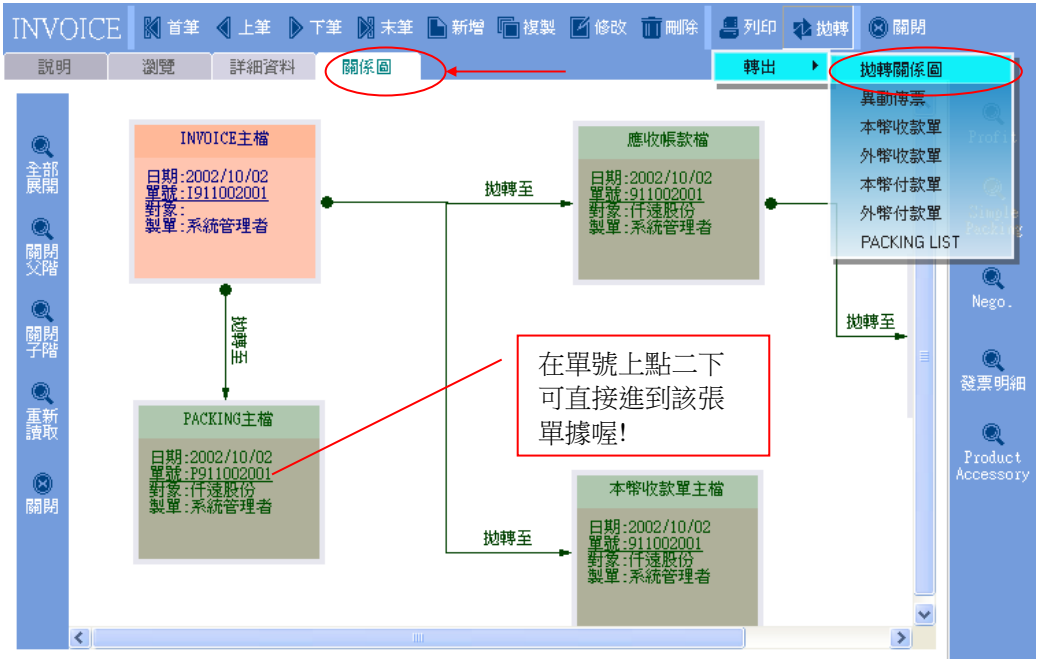
※同一查詢條件將會預設上一次之查詢區間，可按「清除條件」清空後再重新輸入查詢區間



The screenshot shows the INVOICE software interface. At the top, there is a menu bar with options like '首筆', '上筆', '下筆', '末筆', '新增', '複製', '修改', '刪除', '列印', '拋轉', and '關閉'. Below the menu bar, there are tabs for '說明', '瀏覽', '詳細資料', and '關係圖'. The main area displays a table with columns: Inv No., Date, Cust No., Cust Name, Sales Name, Price Term, E.T.D.Date, and E.T.A.Date. The table contains two rows of data. A search dialog box titled 'Sales + Date + Inv No.' is open in the center, with a red arrow pointing to the 'Sales' field. Below the dialog box, a dropdown menu is visible, listing search criteria: 'Sales + Date + Inv No.', 'Cust No. + Date + Inv No.', 'Date + Inv No.', 'Inv No.', and '最後異動'. The 'Sales + Date + Inv No.' option is highlighted. At the bottom of the interface, there are buttons for '速查: Inv No.', '整批覆核', '整批解覆核', '整批刪除', '整批列印', and '預覽列印'.

Inv No.	Date	Cust No.	Cust Name	Sales Name	Price Term	E.T.D.Date	E.T.A.Date
1020605001	2002/06/05	Z-0013	TARSAM TRADING EST.	Carrie	0000	2002/06/05	2002/06/05
1911002001	2002/10/02	B-0001		Michael		2002/10/02	2002/10/02

【拋轉關係圖】系統將各張單據之所有拋轉關聯性整合，讓使用者一目了然



1. 按 選擇轉出〔拋轉關係圖〕，會顯示如圖之【關係圖】標籤頁
2. 切換到【關係圖】標籤頁後，可清楚看到各單據間之關聯性
3. 可在各單據之單號處按 左鍵二次（Double Click）進入該單據
4. 重新進入該單據必須重新拋轉才會出現【關係圖】之標籤頁

全部展開：將所有轉出及轉入的單據全部展開

關閉父階：關閉該單據對應之來源資料

關閉子階：關閉該單據對應之目的資料

重新讀取：當使用者讀取上筆或下筆資料時，按此鍵重新顯示所有關連單據

第七章 PACKING LIST(包裝重量表)

作業時機：於本作業中輸入客戶的出貨包裝及重量單位相關資料

欄位說明：

單頭部份

The screenshot shows the 'PACKING LIST' software interface. At the top, there are navigation buttons: 首筆, 上筆, 下筆, 末筆, 新增, 複製, 修改, 刪除, 列印, 拋轉, 關閉. Below these are tabs: 說明, 瀏覽, 詳細資料. The main form contains several input fields:

- ① Date: 2002/06/05
- ② P/I No.: P020605001
- ③ Cust No.: Z-0013
- Cust Name: TARSAM TRADING EST.
- ④ Description: (empty)
- ⑤ Invoice No.: (empty)
- ⑥ E.T.D. Date: 1899/12/30
- E.T.A. Date: 1899/12/30
- ⑦ ShipMark: 0000
- ⑧ Print Immediate

Below the form is a table with columns: Serial, Item No., Item Name, Item Spec, Quantity, Unit, Unit Name, Qty/ Carton, Cartons, Packing. The table contains two rows of data:

Serial	Item No.	Item Name	Item Spec	Quantity	Unit	Unit Name	Qty/ Carton	Cartons	Packing
1	ATA-ACERV-750	ACER V750		1	PCS	PCS	1	1	001
2	ATA-ACERV-750-B	ACER V750-BL		1	PCS	PCS	1	1	001

At the bottom, there is a summary table:

Editor	Administrator	Total Qty	2	Total NW	0
Scrutiny>>		Total Ctn	2	Total GW	0
				Total CFT	0

- ① Date(8 Bytes)：輸入開立此張包裝重量單的日期
- ② P/L No.(12 Bytes)：顯示此張包裝重量單之單據號碼
 書：系統根據『出口參數設定』中「包裝重量編碼公式」設定產生
- ③ Cust No.(12 Bytes)：按... 選取或直接輸入客戶代碼，系統自動顯示「Cust Name」及「Atten」；連絡人可依實際狀況予以輸入
- ④ Description(40 Bytes)：輸入此張包裝重量單之相關描述記錄
- ⑤ Invoice No(12 Bytes)：按... 選取或直接輸入此張包裝重量單對應之商業發票號碼；系統根據該 Invoice No 顯示相關欄位內容
- ⑥ E.T.D. Date、E.T.A. Date(8 Bytes)：輸入此張包裝重量單之預計出貨日及預計到貨日
- ⑦ Shipmark(4 Bytes)：按... 選取或直接輸入此張包裝重量單的客戶嘜頭代碼
- ⑧ Print Immediate：勾選此張單據是否存檔後立即列印，可在『出口參數設定』中「立即列印」勾選預設值

單身部份

【Detail】

PACKING LIST 首筆 上筆 下筆 末筆 新增 複製 修改 刪除 列印 拋轉 關閉

說明 瀏覽 詳細資料

Date	2002/06/05	Atten	
P/L No.	P020605001	Invoice No.	...
Cust No.	Z-0013	E.T.D.Date	1899/12/30
Cust Name	TARSAM TRADING EST.	E.T.A.Date	1899/12/30
Description		ShipMark	0000

Print Immediate

Serial	No.	Item Name	Item Spec.	Quantity	Unit	Qty/Carton	Cartons	Packing Unit	No1	C/No2	Unit
1	ATA-ACERV	ACER V750		1	PCS	1	1	001	000001	000001	
2	ATA-ACERV	ACER V750-I		1	PCS	1	1	001	000002	000002	

Editor	Administrator	Total Qty	2	Total NW	0
Scrutiny>>		Total Ctn	2	Total GW	0
				Total CFT	0

ReAssign C/No
Consol.
Product Accessory

單身部份

①Serial：顯示明細資料目前所在列之序號

②Item No.(20 Bytes)：按 選取或直接輸入產品代碼，系統自動顯示「Item Name」、「Item Spec.」

：Ctrl + 左鍵：非連續挑選多項產品

：Shift + 左鍵：連續挑選多項產品

③Item Spec.(20 Bytes)：顯示此項產品之英文規格，可自行修改

：修改並不影響產品資料中之資料，只針對本張單據有效

④Quantity：輸入此項產品欲進行包裝數量

⑤Unit(4 Bytes)：按 點選此項產品之出貨單位，系統自動顯示「Unit Name」


⑥Qty/Carton：輸入此產品每一包裝單位(Packing Unit)可容納之產品數量

：系統將根據『出口參數設定』的「包裝計算依據」設定為「歷史資料」／「客戶產品」／「產品資料」抓取不同的預設值

歷史資料→預設前一次該客戶產品於 Packing List 上之包裝計算

客戶產品→根據客戶產品對照資料設定中的包裝換算預設

產品資料→根據該產品於產品資料設定中的 Packing 包裝換算預設

- ⑦ **Cartons**：顯示包裝數量換算為包裝單位之數量，即「Quantity」÷「Qty/ Carton」無條件進位的數值；可依實際箱數輸入，剩餘數量待後續併箱處理
- ⑧ **Packing Unit(4 Bytes)**：根據『出口參數設定』的「包裝計算依據」設定顯示包裝單位，亦可自行按  選取或直接輸入單位代碼
- ⑨ **C/No1、C/No2(6 Bytes)**：系統由 000001 開始根據「Cartons」的數量預設起始箱號及終止箱號；亦可自行輸入起始箱號由系統預設終止箱號
- 📖：若有兩筆以上產品之 C/No1、C/No2 皆相同則表示為併箱處理
- ⑩ **Unit NW、NW**：根據『出口參數設定』的「包裝計算依據」設定顯示該產品之單位淨重及總淨重；亦可自行修改單位淨重
- ⑪ **Unit GW、GW**：根據『出口參數設定』的「包裝計算依據」設定顯示該產品之單位毛重及總毛重；亦可自行修改單位毛重
- ⑫ **Unit Measurement、Measurement**：根據『出口參數設定』的「包裝計算依據」設定顯示該產品之單位材積數及總材積數；亦可自行修改單位材積數
- 📖：若有兩筆以上產品之 C/No1、C/No2 皆相同時（併箱狀態），第一筆產品則顯示併箱後之淨、毛重及材積數；其它併箱產品之淨、毛重及材積數則顯示為 0
- ⑬ **Remark**：輸入此產品之相關備註文字記錄
- ⑭ **Description**：顯示該項產品之產品描述
- 📖：系統根據『產品基本資料』中【貿易】的「英文描述」內容顯示，使用者可在單據上修改，但並不回寫『產品基本資料』，只針對本張單據有效
- ⑮ **Rel-Vchr、Rel-No.**：顯示此項產品的來源單據名稱及來源單據編號

【Remark】

Remark(200 Bytes)：輸入此張包裝重量單的備註文字記錄

【Shipping】

PACKING LIST

首筆 上筆 下筆 末筆 新增 複製 修改 刪除 列印 拋轉 關閉

說明 瀏覽 詳細資料

Date	2002/06/05	Atten	
P/L No.	PO20605001	Invoice No.	
Cust No.	Z-0013	E.T.D.Date	1899/12/30
Cust Name	TARSAM TRADING EST.	E.T.A.Date	1899/12/30
Description		ShipMark	0000
		<input type="checkbox"/> Print Immediate	

ReAssign C/No
Consol.
Product Accessory

Detail Remark **Shipping** Article

① Freight No.	0001	Shipment Form	ANTWERP
② Carrier	FINGERHUT COMPANIES. INC.	Shipment To	GERMANY
③ Vessel		Via	HONG KONG
④ Freight Cate	AIR FREIGHT	} ⑤	

Editor	Administrator	Total Qty	2	Total NW	0
Scrutiny>>		Total Ctn	2	Total GW	0
				Total CFT	0

- ① Freight No.(4 Bytes)：按 選取或直接輸入此張包裝重量單之運費代碼
- ② Carrier(30 Bytes)：顯示該運費設定之貨運公司名稱
- ③ Vessel(30 Bytes)：顯示該運費設定之船名
- ④ Freight Cate：預設該運費代碼之運送方式，亦可依狀況按 點選實際運送方式
- ⑤ Shipment From、Shipment To、Via(30 Bytes)：預設該運費計價之起運港、目的港及轉口港，可依實際狀況直接輸入各港口名稱

【Article】

Contents：輸入此張包裝重量單的表尾條文

：系統根據『出口參數設定』中「包裝重量單表尾條文」作為預設值，使用者可依實際情況自行修改條文內容

單尾部份

PACKING LIST

首筆 上筆 下筆 末筆 新增 複製 修改 刪除 列印 拋轉 關閉

說明 瀏覽 詳細資料

Date: 2002/06/05
 P/L No.: P020605001
 Cust No.: Z-0013
 Cust Name: TAESAM TRADING EST.
 Description:

Atten:
 Invoice No.:
 E.T.D.Date: 1899/12/30
 E.T.A.Date: 1899/12/30
 ShipMark: 0000

Print Immediate

Serial	Item No.	Item Name	Item Spec	Quantity	Unit	Qty/Carton	Cartons	Packing Unit	C/No1	C/No2	Unit
1	ATA-ACERY	ACER V750		1	PCS	1	1	001	000001	000001	
2	ATA-ACERY	ACER V750-I		1	PCS	1	1	001	000002	000002	

Editor: Administrator
 Scrutiny>>

Total Qty: 2
 Total Ctn: 2
 Total NW: 0
 Total GW: 0
 Total CFT: 0

單尾部份

- ① Editor(10 Bytes)：系統自動顯示登入(建立)此張單據的使用者英文姓名，如有修改時，系統自動更改為修改之使用者
- ② Scrutiny(10 Bytes)：覆核此張單據的使用者英文姓名，按 **Scrutiny >>** 後單據即鎖定(如需修改、刪除，則需解除覆核，解除覆核再按一次 **Scrutiny >>** 即可)
- ③ Total Qty：顯示此張單據【Detail】標籤頁的數量合計
- ④ Total Ctn：顯示此張單據【Detail】標籤頁「Cartons」的合計值
- ⑤ Total NW：顯示此張單據【Detail】標籤頁「NW」的合計值
- ⑥ Total GW：顯示此張單據【Detail】標籤頁「GW」的合計值
- ⑦ Total CFT：顯示此張單據【Detail】標籤頁「Measurement」的合計值

ReAssign C/No

包裝重量單於編修狀態下按此鈕系統根據游標所在產品之 C/No1 以序往下重排箱號

The screenshot shows the 'PACKING LIST' window with various fields for Date, P/I No., Cust No., and Description. A red circle highlights the 'ReAssign C/No' button on the right sidebar. A dialog box is overlaid on the main window, asking for confirmation to re-sort box numbers.



Consol.

包裝重量單於編修狀態下按此鈕可將單據中未完整包裝之產品數量進行併箱處理

The screenshot displays the '併箱作業' window. It features a table with the following data:

Item No.	Prod Name	Quantity	Qty/Carton	Unit NW	Unit GW	Unit Measurement
ATA-ACERV-75C	ACER V750	3	6	2	3	5
ATA-ACERV-75C	ACER V750-BL	3	5	1	2	5

Red annotations on the right side of the interface group the items into three categories: '未包裝產品' (Unpackaged products) for the first two rows, '併箱產品' (Consolidation products) for the second row, and '併箱結果' (Consolidation results) for the summary fields at the bottom.

選取〔未包裝產品〕按下加入鍵將產品複製到〔併箱產品〕再依實際狀況輸入併箱之各產品淨、毛重及材積數，於〔併箱結果〕系統計算併箱後之淨、毛重及材積數並預設併箱箱號，亦可自行修改數據；確定併箱資料無誤後按取回即可將併箱結果取回至包裝重量單

： **Ctrl** + 左鍵：非連續挑選多項產品

Shift + 左鍵：連續挑選多項產品

併箱作業一次處理為一個包裝單位(一箱)

Product Accessory

新增包裝重量單時系統根據單身產品資料以『客戶產品對照資料』之『客戶產品配件』或『產品資料設定』中【產品配件】標籤頁內容自動填入至本張包裝重量單之產品配件資料中；透過此功能鍵可查看或編修實際之包裝重量單產品配件資料

PS：資料取用之優先順序為『客戶產品對照資料』之『客戶產品配件』，若客戶產品配件未設定，則以『產品資料設定』之【產品配件】標籤頁內容

Voucher Product Accessories  修改  關閉

Vchr Type PACKING
Vchr Code P020605001

Item No.	Prod Name		Item No.	Item Name	Spec
ATA-ACERV-750	ACER V750		ATA-PHILI-9A9	PHILIPS Xenium 900	
ATA-ACERV-750-B	ACER V750-BL		ATA-SONY-Z18	SONY CMD-Z18	

根據游標移動顯示產品配件內容

速查：產品代碼

操作說明：

- 列印**：1. 以 點選此鍵，選擇欲列印之 Packing List 格式後 [PACKING LIST / P/L LIST(Summary) / P/L LIST(Detailed)]，點選後即進入查詢條件設定畫面
2. 起始及終止單據編號或單據日期系統會預設目前所在之單據，若需重新選擇其它區間，請按 **全區間** 後再重新輸入所欲查詢之起訖區間即可
3. 輸入完畢後可直接按 **列印** 將資料輸出至印表機，或按 **預覽** 進入預覽列印狀態，亦可以 **關閉** 取消報表的查看動作
4. 畫面進入預覽列印狀態，此時可透過工具列的提示，選擇將資料輸出至檔案或輸出至列表機等動作

拋轉：轉出→提供 [拋轉關係圖] 查看包裝重量單之來源單據資料

【瀏覽】：逐一列出『Packing List』中所有單據資料，並提供多種查詢功能，可將所需欄位拖曳至群組欄位區(可取用多個欄位)，以作為資料排序的依據

Ex：以「Cust No」+「Date」為分類條件，按 展開即為以客戶代碼分類並以日期排序，或直接按 左鍵兩下(Double Click)可直接切換到【詳細資料】標籤頁

The screenshot shows the 'PACKING LIST' software interface. At the top, there are navigation buttons: 首筆, 上筆, 下筆, 末筆, 新增, 複製, 修改, 刪除, 列印, 拋轉, 關閉. Below these are tabs for 說明, 瀏覽, and 詳細資料. The main area displays a table with columns: P/L No., Cust Name, Atten, Inv No., E.T.D.Date, E.T.A.Date, Total Qty, Total Ctn, Total NW, Total GV. The table shows data for Cust No. B-0001 (Date: 2002/10/02) and Cust No. Z-0013 (Date: 2002/06/05). A red arrow points from a text box to the 'Date' column header. The text box contains the instruction: '可將所需欄位以拖曳方式往上拖曳至群組欄位區, 按 可將資料展開'.

P/L No.	Cust Name	Atten	Inv No.	E.T.D.Date	E.T.A.Date	Total Qty	Total Ctn	Total NW	Total GV
Cust No. : B-0001									
Date : 2002/10/02									
Cust No. : Z-0013									
Date : 2002/06/05									
P020605001	TARSAM TRAD			1899/12/30	1899/12/30	2	2	0	

可將所需欄位以拖曳方式往上拖曳至群組欄位區, 按 可將資料展開

速查: P/L No.
 整批覆核 整批解覆核 整批刪除 整批列印 預覽列印

①整批覆核：點選多筆資料覆核，經覆核後之資料將不開放修改及刪除功能

☰：Ctrl + ⌘左鍵：非連續挑選多筆資料

⇧：Shift + ⌘左鍵：連續挑選多筆資料


②整批解覆核：點選多筆已覆核之資料，按此鍵可解覆核，解覆核之資料可修改或刪除

③整批刪除：點選所需資料後，按此鍵可做整批刪除

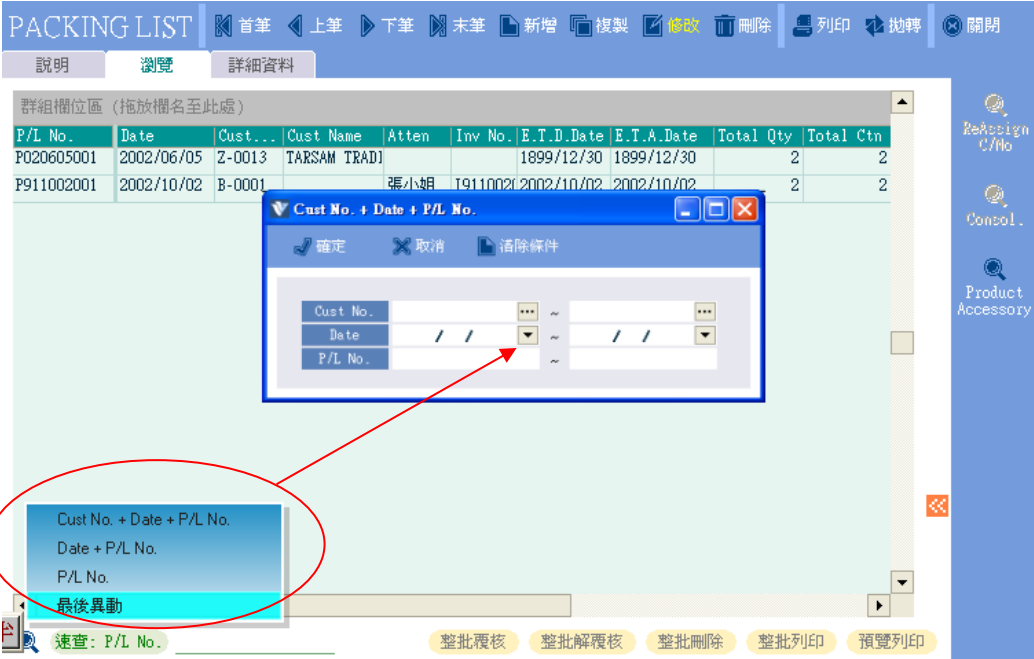
④整批列印：點選所需資料後，按此鍵可做整批列印

⑤預覽列印：使用者可按⌘右鍵選擇「挑選顯示欄位」功能，確定報表欄位後按此鍵預視列印畫面

※執行上列功能者必須擁有「覆核」、「刪除」、「列印」之權限才可使用此功能（請參閱『員工作業』之『員工權限』設定）

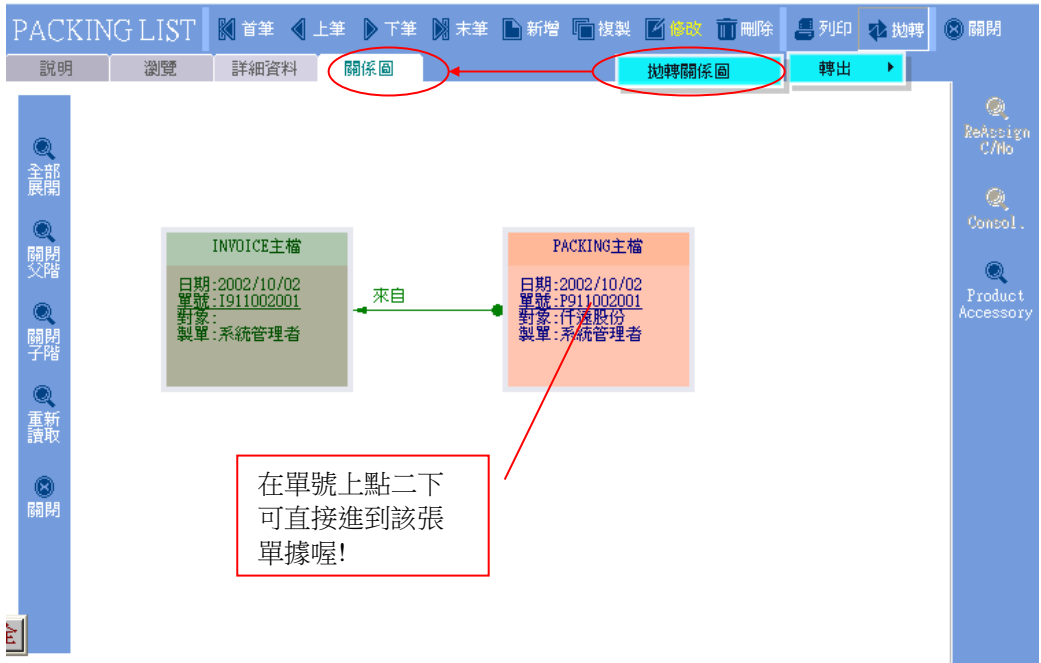
⑥查詢：可選擇複合條件查詢所需資料，輸入各條件區間按  即可過濾出符合查詢條件之資料

※同一查詢條件將會預設上一次之查詢區間，可按「清除條件」清空後再重新輸入查詢區間



The screenshot shows the 'PACKING LIST' software interface. At the top, there are navigation buttons: 首筆, 上筆, 下筆, 末筆, 新增, 複製, 修改, 刪除, 列印, 拋轉, 關閉. Below these are tabs for 說明, 瀏覽, and 詳細資料. The main area displays a table with columns: P/L No., Date, Cust. No., Cust Name, Atten, Inv No., E.T.D. Date, E.T.A. Date, Total Qty, and Total Ctn. A search dialog box is open, titled 'Cust No. + Date + P/L No.', with fields for Cust No., Date, and P/L No. A dropdown menu is open below the dialog, showing search criteria options: 'Cust No. + Date + P/L No.', 'Date + P/L No.', 'P/L No.', and '最後異動'. The '最後異動' option is highlighted. At the bottom, there are buttons for 整批覆核, 整批解覆核, 整批刪除, 整批列印, and 預覽列印. A search bar at the bottom left contains '速查: P/L No.'.

【拋轉關係圖】系統將各張單據之所有拋轉關聯性整合，讓使用者一目了然



1. 按 選擇轉出〔拋轉關係圖〕，會顯示如圖之【關係圖】標籤頁
2. 切換到【關係圖】標籤頁後，可清楚看到各單據間之關聯性
3. 可在各單據之單號處按左鍵二次（Double Click）進入該單據
4. 重新進入該單據必須重新拋轉才會出現【關係圖】之標籤頁

全部展開：將所有轉出及轉入的單據全部展開

關閉父階：關閉該單據對應之來源資料

關閉子階：關閉該單據對應之目的資料

重新讀取：當使用者讀取上筆或下筆資料時，按此鍵重新顯示所有關連單據

第八章 廠商出貨通知單

作業時機：當收到廠商通知本公司出貨或公司通知廠商出貨時，需於本作業建立資料

欄位說明：

單頭部份

廠商出貨通知單

說明 瀏覽 詳細資料

日期: 2002/08/12 聯絡電話: (02)2771-3096 幣別匯率: NTD 1.00

單號: E910812001 統一編號: 84517645 採購員: 8001 傅燕妮

廠商代碼: A-0001 專案代碼: 付款廠商: A-0001 美塵企業

廠商簡稱: 美塵企業 專案名稱: 膠頭代碼: 立即列印

明細 傳票明細 備註 加減項 條文

序號	產品代碼	品名	規格	數量	單位	單位名稱	單
1	ATA-ACERV-750	ACER V750	接通提示	5	PCS	PCS	
2	ATA-ACERV-750-B	ACER V750靛藍	接通提示	6	PCS	PCS	
3	ATA-ACERV-750-W	ACER V750珍珠白	接通提示	6	PCS	PCS	

課稅別: 應稅 帳款日期: 2002/08/12 數量合計: 17

發票聯式: 21三聯式及電子計算機 預付款日: 2002/09/10 金額合計: 51,000

發票日期: 2002/08/12 製單: 系統管理者 營業稅: 2,550

發票編號: 0 覆核 >> 加減項: 0

附註: 總計: 53,550

單頭部份

- ①日期 (8 Bytes)：輸入此張廠商出貨通知單的日期
- ②單號 (12 Bytes)：顯示此張廠商出貨通知單之單據號碼
 書：此單據編號方式係根據『出口參數設定』中「出貨通知單編碼公式」設定格式產生
- ③廠商代碼 (12 Bytes)：按...選取或直接輸入廠商代碼，系統自動顯示「廠商簡稱」、「聯絡電話」、「統一編號」、「採購員」
- ④專案代碼 (4 Bytes)：按...選取或直接輸入此張出貨通知單的專案代碼，系統自動顯示「專案名稱」
- ⑤幣別匯率：預設為該廠商交易幣別，可依實際情況自行修改幣別及匯率
- ⑥採購員 (4 Bytes)：系統根據『廠商資料』中「採購員」作為預設值

⑦付款廠商(12 Bytes)：按...選取或直接輸入付款廠商代碼，系統自動顯示付款對象名稱

📖：系統根據交易廠商於『廠商資料設定』中【交易】的付款廠商設定顯示，但若該欄位為空白則預設為交易廠商

⑧唛頭代碼(4 Bytes)：按...選此張出貨通知單之唛頭

⑨立即列印：勾選此張單據是否存檔後立即列印，可在『採訂參數設定』中「單據編修列印」裡勾選預設值

單身部份

【Detail】

廠商出貨通知單

說明 瀏覽 詳細資料

日期 2002/08/12 聯絡電話 (02)2771-3096 幣別匯率 NTD 1.00

單號 E910812001 統一編號 84517645 採購員 8001 傅燕妮

廠商代碼 A-0001 專家代碼 付款廠商 A-0001 美慶企業

廠商簡稱 美慶企業 專家名稱 唛頭代碼 立即列印

明細 傳票明細 備註 加減項 條文

序號	產品代碼	品名	規格	數量	單位	單位名稱	單位	小數	發票金額	發票金額
1	ATA-ACERV	ACER V750	接通提示	5	PCS	PCS	3,000	15,000	3000	15000
2	ATA-ACERV	ACER V750靛藍	接通提示	6	PCS	PCS	3,000	18,000	3000	18000
3	ATA-ACERV	ACER V750珍珠白	接通提示	6	PCS	PCS	3,000	18,000	3000	18000

課稅別 應稅 帳款日期 2002/08/12 數量合計 17

發票聯式 21三聯式及電子計算機 預付款日 2002/09/10 金額合計 51,000

發票日期 2002/08/12 製單 系統管理者 營業稅 2,550

發票編號 0 覆核 >> 加減項 0

附註 總計 53,550

①序號：顯示明細資料目前所在列之序號

②產品代碼(20 Bytes)：按...選取產品或直接輸入產品代碼，系統自動顯示「品名」、「規格」

📖：Ctrl + 左鍵：非連續挑選多項產品

Shift + 左鍵：連續挑選多項產品

③數量：輸入此張出貨通知單該產品之出貨數量

④單位(4 Bytes)：顯示此項產品之出貨單位

- ⑤單 價：每一產品單位之價格
- 📖：系統根據『出口參數設定』中「廠商進價基礎」的設定作為顯示的依據
- 歷史進價→預設前一次該廠商之出貨通知單上登錄之該產品價格
- 平均成本→預設該產品目前之平均成本
- 標準成本→取用採購當時該產品之標準成本
- ⑥小 計：顯示「數量」×「單價」的結果值
- ⑦發票單價、發票金額：根據此張出貨通知單的課稅別及廠商是否有統編資料系統自動計算發票單價及發票金額
- ⑧備 註(20 Bytes)：輸入此產品之備註文字記錄
- ⑨描 述(200 Bytes)：顯示該項產品之中文產品描述
- 📖：系統根據『產品基本資料』中【基本】的「產品描述」內容顯示，使用者可在單據上修改，但並不回寫『產品基本資料』，只針對本張單據有效
- ⑩實際數量：顯示此項產品的數量單位換算為基本單位的數值
- ⑪C/No1、C/No2(6 Bytes)：自行輸入此項產品之包裝起訖箱號
- ⑫相關單據、相關單號：顯示此項產品的來源單據名稱及來源單據編號

【傳票明細】

傳輸傳票：勾選此張出貨通知單是否要產生異動傳票至總帳系統

📖：系統根據會『出口參數設定』中【總帳連線】的「傳輸總帳（是/否）」預設，若「傳輸總帳」為”是”則顯示傳輸傳票，當然您可依實際情況決定此張單據是否產生傳票，並輸入相關欄位

傳票編號(12 Bytes)：顯示此張出貨通知單產生傳票至總帳系統之傳票編號，系統自動依傳票編碼方式產生，無需輸入

傳輸部門(4 Bytes)：輸入此張出貨通知單產生傳票至總帳系統該傳票所歸屬的部門編號

📖：系統根據『出口參數設定』中【總帳連線】的「傳輸部門」設定為預設值，您可依實際情況修改此張出貨通知單的傳輸部門

傳票摘要(40 Bytes)：輸入此張出貨通知單產生傳票至總帳系統之摘要內容

【備註】

備註(200 Bytes)：輸入此張出貨通知單的備註文字記錄

【加減項】

廠商出貨通知單

說明 瀏覽 詳細資料

日期	2002/10/08	聯絡電話	(02)2771-5296	幣別匯率	USD	34.50
單號	E911008001	統一編號	23559333	採購員	8001	傅燕妮
廠商代碼	A-0002	專案代碼		付款廠商	A-0002	茂為企業
廠商簡稱	茂為企業	專案名稱		噐頭代碼		<input type="checkbox"/> 立即列印

明細 傳票明細 備註 加減項 條文

加減項代號	加減項名稱	科目編號	科目名稱	金額	備註
0000	運費	6205	運費	420	

課稅別	應稅	帳款日期	2002/10/08	數量合計	4
發票聯式	21三聯式及電子計算機	預付款日	2002/11/10	金額合計	4,000
發票日期	2002/10/08	製單	系統管理者	營業稅	200
發票編號	0	覆核 >>		加減項	420
附註				總計	4,620

- ①加減項代號(4 Bytes)：輸入此次廠商出貨時連帶發生之額外加減項代碼，系統自動顯示「加減項名稱」
- ②科目編號(8 Bytes)：系統根據『加減項』設定中「科目編號」做為預設值，使用者可依實際狀況修改對應之會計科目編號
- ③金額：系統根據『加減項』設定中「百分比」× 此張出貨通知單「金額合計」的值做為預設值，使用者可依實際狀況輸入發生金額
- ④備註(20 Bytes)：輸入此筆加減項的備註文字記錄

【條文】

條文內容：輸入此張出貨通知單的表頭條文

：系統根據『出口參數設定』中「出貨通知單表尾條文」作為預設值，使用者可依實際情況自行修改條文內容

單尾部份

廠商出貨通知單

說明 瀏覽 詳細資料

日期 2002/08/12 聯絡電話 (02)2771-3096 幣別匯率 NTD 1.00
 單號 E910812001 統一編號 84517645 採購員 8001 傅燕妮
 廠商代碼 A-0001 專案代碼 付款廠商 A-0001 美慶企業
 廠商簡稱 美慶企業 專案名稱 零頭代碼 立即列印

明細 傳票明細 備註 加減項 條文

序號	產品代碼	品名	規格	數量	單位	單位名稱	單
1	ATA-ACERV-750	ACER V750	接通提示	5	PCS	PCS	
2	ATA-ACERV-750-B	ACER V750靛藍	接通提示	6	PCS	PCS	
3	ATA-ACERV-750-W	ACER V750珍珠白	接通提示	6	PCS	PCS	



課稅別 應稅 帳款日期 2002/08/12 數量合計 17
 發票聯式 21三聯式及電子計算機 預付款日 2002/09/10 金額合計 51,000
 發票日期 2002/08/12 製單 系統管理者 營業稅 2,550
 發票編號 0 覆核 >> 加減項 0
 附註 總計 53,550

單尾部份

- ① 課稅別：為此張出貨通知單之課稅類別，按 選取分別為〔應稅／零稅／免稅／無〕
- 📖：系統根據『廠商資料設定』中【交易】的「課稅別」設定為此欄的預設；課稅別若為“無”表示不開發票，「發票聯式」、「發票日期」、「發票編號」欄則自動設為“空白”，而「營業稅」欄則顯示為“0”
- ② 發票聯式：按 選取此張出貨通知單廠商開立之發票聯式
- ③ 發票日期：輸入此張出貨通知單開立發票之日期
- ④ 分公司代碼(4 Bytes)：按 選取或直接輸入發票所屬之分公司代碼
- ⑤ 發票編號(10 Bytes)：自行輸入廠商開立之發票號碼
- ⑥ 附註：輸入此張單據的附註文字記錄
- ⑦ 帳款日期：系統將根據『廠商資料設定』中【交易資料】的「付款條件」及「月結帳日」與此交易的「日期」比較，預設此帳款日期
- ⑧ 預付款日：係指此張進貨單之預計收款日期
- 📖：「預付款日」，系統將以『廠商資料設定』中【交易】的「付款條件」、「月結帳日」及「月付款日」與出貨通知單的「日期」比較，預設此預付款日期

例：付款日: 10 月結帳日: 25


	交易日期 5/20	交易日期 5/26
月 結	帳款日期: 5/20 預付款日: 6/10	帳款日期: 6/01 預付款日: 7/10
貨 到	帳款日期: 5/20 預付款日: 6/10	帳款日期: 5/26 預付款日: 6/10

- ⑨製 單(10 Bytes)：系統自動顯示登入(建立)此張單據的使用者，如有修改時系統自動更改為修改之使用者
- ⑩覆 核(10 Bytes)：覆核此張單據的使用者，按  後單據即鎖定(如需修改、刪除，則需解除覆核，解除覆核再按一次  即可)；若要一次覆核或解覆核多張單據可至【瀏覽】執行整批覆核或整批解覆核
- ⑪數量合計：顯示此張單據的數量合計
- ⑫金額合計：顯示此張單據的未稅金額合計
- ⑬營 業 稅：根據「金額合計」×發票稅率的結果值預設，可依實際稅額輸入
- ⑭加 減 項：顯示此張單據之加減項金額合計
- ⑮總 計：為此單據之總計金額(「金額合計」+「營業稅」+「加減項」=「總計」)

Product Accessory

新增廠商出貨通知單時系統根據單身產品資料以『廠商產品對照資料』之『廠商產品配件』或『產品資料設定』中【產品配件】標籤頁內容自動填入至本張出貨通知單之產品配件資料中；透過此功能鍵可查看或編修實際之出貨通知產品配件資料

PS：資料取用之優先順序為『廠商產品對照資料』之『廠商產品配件』，若廠商產品配件未設定，則以『產品資料設定』之【產品配件】標籤頁內容

單據產品配件資料  



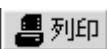


單據類別 出貨通知單 單據編號 E911008001

產品代碼	數量	單位	單位名稱	配件代碼	品名	規格	數量
ATA-ACERV-750	1	PCS	PCS	CPA2-PDA-0001	3COM PalmIIIe(PDA)		
ATA-ACERV-750-B	1	PCS	PCS	ATA-PHILI-9A9	PHILIPS Xenium 909	超長待機時間	
ATA-ACERV-750-W	1	PCS	PCS				
ATA-ERIC5-R380	1	PCS	PCS				

根據游標移動顯示產品配件內容

速查：產品代碼

操作說明：

1. 以  點選此鍵，選擇欲列印之出貨通知單格式後〔廠商出貨通知單／廠商出貨通知單簡要一覽表／廠商出貨通知單明細一覽表〕，點選後即進入查詢條件設定畫面
2. 起始及終止單據編號或單據日期系統會預設目前所在之單據，若需重新選擇其它區間，請按  後再重新輸入所欲查詢之起訖區間即可
3. 輸入完畢後可直接按  將資料輸出至印表機，或按  預覽進入預覽列印狀態，亦可以  取消報表的查看動作

4. 畫面進入預覽列印狀態，此時可透過工具列的提示，選擇將資料輸出至檔案或輸出至列表機等動作



轉出→可選擇〔拋轉關係圖／異動傳票／本幣付款單／外幣付款單／進貨單／INVOICE／PACKING LIST〕轉出到各單據後，系統會進入所選擇單據畫面，使用者可依真實發生之狀況修改單據各欄位內容

【瀏覽】：逐一列出『出貨通知單』中所有單據資料，並提供多種查詢功能，可將所需欄位拖曳至群組欄位區(可取用多個欄位)，以作為資料排序的依據
Ex：以「Cust No」+「Date」為分類條件，按 \oplus 展開即為以客戶代碼分類並以日期排序，或直接按 \odot 左鍵兩下(Double Click)可直接切換到【詳細資料】標籤頁

①整批覆核：點選多筆資料覆核，經覆核後之資料將不開放修改及刪除功能

📖：**Ctrl** + \odot 左鍵：非連續挑選多筆資料


Shift + \odot 左鍵：連續挑選多筆資料

②整批解覆核：點選多筆已覆核之資料，按此鍵可解覆核，解覆核之資料可修改或刪除

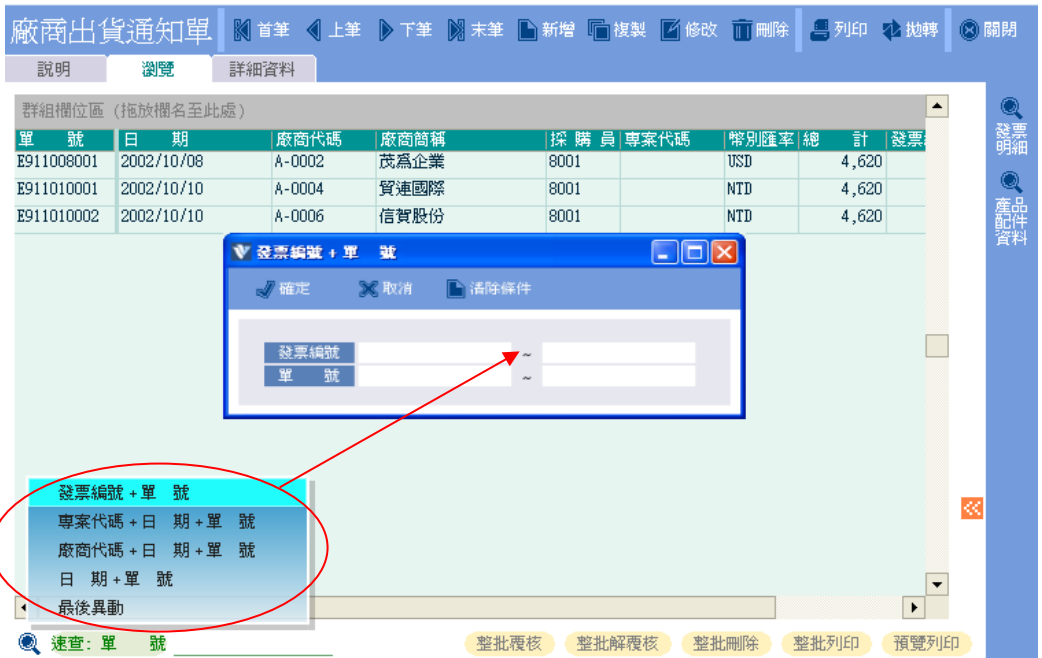
③整批刪除：點選所需資料後，按此鍵可做整批刪除

- ④ 整批列印：點選所需資料後，按此鍵可做整批列印
- ⑤ 預覽列印：使用者可按[Ⓢ]右鍵選擇「挑選顯示欄位」功能，確定報表欄位後按此鍵預視列印畫面

※執行上述功能者必須擁有「覆核」、「刪除」、「列印」之權限才可使用此功能（請參閱『員工作業』之『員工權限』設定）

- ⑥ 查詢：可選擇複合條件查詢所需資料，輸入各條件區間按  即可過濾出符合查詢條件之資料

※同一查詢條件將會預設上一次之查詢區間，可按「清除條件」清空後再重新輸入查詢區間



廠商出貨通知單

說明 瀏覽 詳細資料

群組欄位區 (拖放欄名至此處)

單 號	日 期	廠商代碼	廠商簡稱	探 購 員	專案代碼	幣別匯率	總 計	發票
E911008001	2002/10/08	A-0002	茂為企業	8001		USD	4,620	
E911010001	2002/10/10	A-0004	貿連國際	8001		NTD	4,620	
E911010002	2002/10/10	A-0006	信實股份	8001		NTD	4,620	

發票編號 + 單 號

確定 取消 清除條件

發票編號 ~

單 號 ~

發票編號 + 單 號

專案代碼 + 日 期 + 單 號

廠商代碼 + 日 期 + 單 號

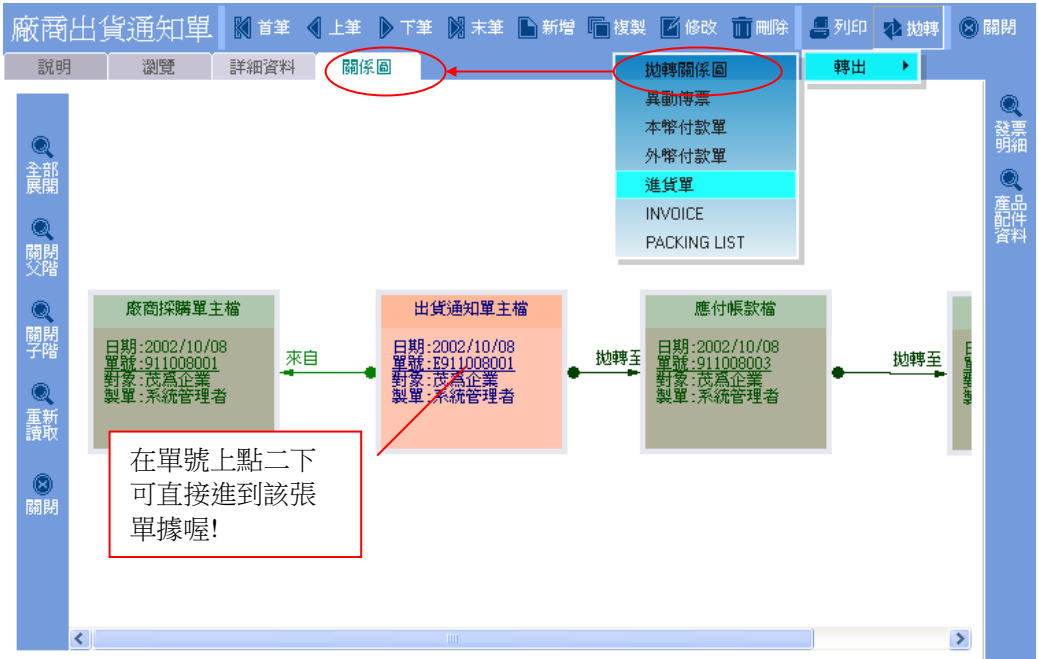
日 期 + 單 號

最後異動

速查: 單 號

整批覆核 整批解覆核 整批刪除 整批列印 預覽列印

【拋轉關係圖】系統將各張單據之所有拋轉關聯性整合，讓使用者一目了然



1. 按 選擇轉出〔拋轉關係圖〕，會顯示如圖之【關係圖】標籤頁
2. 切換到【關係圖】標籤頁後，可清楚看到各單據間之關聯性
3. 可在各單據之單號處按 左鍵二次 (Double Click) 進入該單據
4. 重新進入該單據必須重新拋轉才會出現【關係圖】之標籤頁

全部展開：將所有轉出及轉入的單據全部展開

關閉父階：關閉該單據對應之來源資料

關閉子階：關閉該單據對應之目的資料

重新讀取：當使用者讀取上筆或下筆資料時，按此鍵重新顯示所有關連單據