TO: EPSON 愛用者

FROM: EPSON 客服中心

主題敘述:標籤機 LW-Z900 透過 Label Editor 編排配線板的儲存方式(限 Label Editor 1.8 以上版本)

適用機型:標籤機 LW-Z900

(以標籤機 LW-Z900 為例,Windows 7 64bits)

步驟1、點選「新增/開啟」,點選「電纜標示」後按確定。



步驟 2、標籤類型選擇「配線板」,並設定標籤的文字內容、標籤帶寬度、留白及區段數。 編輯完成後,可在此畫面直接列印,若要儲存此次設定,需按「樣式」。

註:文字類型僅能使用單標籤才可轉存至標籤機上使用	
--------------------------	--

電纜標示	a						X
設定 樣式							
標籖類型	標籤帶寬度	24mm(1")	•	留白 3	×	mm 234 2'	
002 003 004 006 007 008	區段數	4	長度	區段 ▼	20.0	mm	
打孔區路	■ 周期 1	1 •	各個端口	0 m	m 方向	水平	-
3110 mt+X	周期 2	个使用 ▼	各個端口 (買博磁)	m:	m 分離器	外框	<u> </u>
15 18 17 18 19 5	又于规型	【义士/ 貝州進八	(単係政)	•	要处于1729		
配線板							
123456							
123458		1	2	3	4 5	·····	
包帶							
001 001							
	設定						
	行數	文字	1 2	1			
4 25 26 27 28 29 3	1	• 1	1	2	3	4	
區段-66			l				
	資料	匯入					
123456							
旗標							
012/ 0123456/							
01234 這会長府							
						7	
			確定	取消			I

步驟3、於樣式頁籤勾選「建立傳送資料 > 印表機用」,再按下「傳送」。

電纜標示					X
設定 様式 字型 新細明體	-	素式			
大小 48 -		 □ 相握 ■ 底線 			
▽ 建立債送資料					
○印表機用○智慧型裝置用					
		(#3%	मनःध्र	*K88	同治安药抗传
		1 個达	HX)PI	БЖЧ У	凹很至7月酸温

步驟4、點選「儲存」即可另存新檔。

註:儲存的格式為 *.dt3,此檔案僅能傳送至標籤機上作為單機列印使用。

Data Transfer Tool	2018 20		
音案(F) 編輯(E) 說明(H)			
康送檔案 御送批次檔案	檔案 末命名	開設	
使送圖像		儲存 傳送	
顯示說明功能,請按 [F1] 另存新檔	•	CAP NUM	
★ 我的最爱 ↓ 下載 ■ 桌面	煤體櫃 条統資料夾	Ann Lu (Tekcare) 系統資料次	
💱 最近的位置 🛛 🗉	電腦 系統資料夾	網路 系統資料夾	
 ○ 保體櫃 ◎ 文件 ◆ 音樂 	5.0.Windows 7(64bits) 檔案資料夾	Ann 福寨寶料夾	
- ■ 視訊 	AX軟體 檔案資料夾	clcl 楣案資料夾	
鳥 電腦	ELPAP10	MAC聯絡人	-
檔案名稱(N):			-
存檔頻型(T): Data Tra	nsfer Tool檔案 (*.dt3)		「 南 編 得 示 、
● 陽藏資料夾		存檣(S) 取	» 籖.dt3

步驟 5、點選「傳送」,將檔案傳至標籤機上。

註:電腦需透過 USB 線連接標籤機

Data Transfer Tool		
檔案(F) 編輯(E) 說明(H	H)	
↓ 傳送檔案 ↓ 傳送批次檔案	電纜標示標籤	開啟
傳送圖像		儲存 傳送
Data Transfer Tool 備案(E) 编輯(E) 說明(I	н)	CAP NUM A
傳送檔案	ッ 檔案 電纜標示標籤	開啟
 ゆ送批次檔案 ゆ送圖像 	Data Transfer Tool 與印表機通訊中 可能需要點時間	傳送
- 傳送資料・		CAP NUM

步驟6、至標籤機面板,按下開啟資料的圖示。



步驟7、按「▲鍵或▼鍵」選擇「開啟」,



段落く

並選擇要開啟的檔案項目。



步驟8、標籤機上會出現該份檔案的預覽畫面,

確認無誤後,按下



步驟9、即可透過標籤機單機再作編輯,或直接列印。

