VM7000 軟體檔案連結操作教學

- 步驟一:將記錄下來的數據,透過 SD 記憶卡或是透過網路下載至指定路徑。
- 步驟二:開啟 Data Viewer 執行檔。
- 步驟三:選擇「檔案開啟」至規劃的指定路徑開啟檔案。

- W -)	DataViewer			Pata Viewer
招	諸案 E 検視 (♥)	縮放(乙)	事件(註釋④ Language 視窗(W) 說明(H)	
	 福案開答(U) 顯示狀態儲存(E) 另存新檔(U) 儲存為CSV擋(C) 檔案結合(U) 由網路下載(D) 	Ctrl+0	▶ ▶ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	使業開設
6	屬性(Q) 列印(P) 預覽列印(R)	Ctrl+Q Ctrl+P	-	
	關閉(X)	Alt+F4		44名(1): ■ 10000 ■ 10000 ■ 1000 ■ 1000 ■ 1000 ■ 1000 ■ 1000 ■ 1000

- 備註:每一次的紀錄開始,記錄器會自動產生一個資料夾(以記錄起始時間命名), 然後以副檔名 .dm (或.ds)作為檔案管理,每一個 .dm(或.ds)檔最多可管理 50 個副檔名為 .dmt(或.dst)的時間檔案。 .dm/.dmt:以主記憶體作為儲存空間;.ds/.dst:以 SD 記憶卡作為儲存空間。
- 步驟四:選擇欲開啟之管理檔案(.dm 檔)·則軟體會自動將該管理檔案下的所有.dmt 檔連結成一個完整的曲線畫面。
 - 備註:如選擇開啟之檔案的副檔名為 .dmt · 則代表只開啟一個區段時間的記錄檔案
 - ·如要完整的試驗曲線畫面·需透過「前連結」或「次連結」來連結其他區段 時間檔案·才可以呈現完整的記錄曲線。
 - 例:開啟 0000_120419210000.dmt 檔(上圖綠色圈圈)

畫面只顯示為 4/19 21:00 ~ 22:00 之曲線

- 若按下[前連結]按鍵,可向前連結 4/19 0000_120419200000.dmt 之檔案 畫面將顯示之曲線為 4/19 20:00 ~ 22:00 之曲線
- 若按下[次連結]按鍵,可向後連結 4/19 0000_120419220000.dmt 之檔案 畫面將顯示之曲線為 4/19 21:00 ~ 23:00 之曲線

7 Data Viev	72 DataViewer											
擋案Œ	檢視(♡)	縮放(乙)	事件(註釋(正)	<u>L</u> anguage	視窗(₩)	說明(<u>H</u>)						
☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐	字 列印	⊻ 前連結 次	122 連結 時間軸	Dot ALL 🙌	∎∎ 縮小	1 : 1.0	放大					

注意事項:每個管理檔案(.dm)無法再互相連結,所以如需呈現長時間記錄之曲線畫面,在記錄之前 請選擇合適的記錄周期及記錄檔案週期。

舉例:記錄週期1秒,檔案週期為1小時,則表示 dm 檔最多只能讀取 50 小時的曲線。