RA3100 FileConverter Ver.1.4.1 (2024/09)

【錯誤修復】

1. 修正 RA30-107 (2ch 高電壓模組) 在 1000V 範圍且 DC 模式下測量值為 0 的錯誤。

RA3100 FileConverter Ver.1.4.0 (2024/03)

【增加功能】

1. 支援新模組
	* RA30-113　4ch電壓模組

RA3100 FileConverter Ver.1.3.0 (2023/08)

【增加功能】

1. 支援新模組
	* RA30-104　2ch AC應變模組
	* RA30-107　2ch高電壓模組
	* RA30-108　2ch頻率模組
	* RA30-109　2ch加速度模組
2. 支援波形反轉功能
3. 新增CSV標頭輸出的ON/OFF功能

【改良功能】

1. 新增RA30-112遠端模組資訊EXT.1/EXT.2

RA3100 FileConverter Ver.1.2.0 (2023/03)

【錯誤修復】

1. 修正Windows禁用字元使用於記錄檔案名稱的錯誤

【增加功能】

1. 增加字元置換功能可將Windows禁用字元換成其他字元

RA3100 FileConverter Ver.1.1.1 (2021/12)

【錯誤修復】

1. 修正資料轉換後, 時間資料可能出現輸出錯誤:

RA3100在記憶記錄模式中, 若一個區塊超過1百萬組取樣數時, 時間資料在轉換之後出現錯誤.

1. 修正不需要的資料, 可能在轉換後會輸出錯誤:

若轉換資料範圍(由開始點到終止點)超過RA3100所記錄的資料數時, 轉換後超過記錄資料的轉換輸出都是零值.

1. 修正在印表記錄模式, 或SSD記錄模式下, 混合模式的部分記錄資料無法轉換輸出的錯誤: 當使用混合模式記錄時, 印表記錄模式與SSD記錄模式及記憶體模式的資料, 在轉換時印表記錄或SSD記錄模式的資料會無法輸出.
2. 修正在混合模式資料, 其時間資料轉換輸出不正確: 當記錄資料屬於"印表記錄模式加上記憶模式", 或是"SSD記錄模式加上記憶模式", 在兩組或更多記憶模式區塊下, 轉換的時間資料無法正確輸出.