SentinelHaspUtility.exe 操作流程 ：

1.將 USB 保護鎖插入 MC

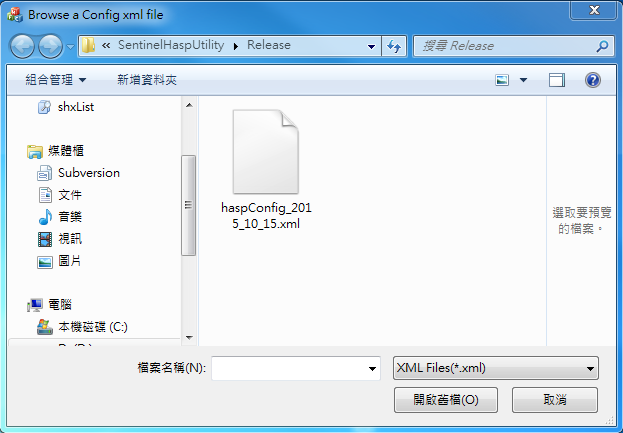
2.將 motion 檔、 SentinelHaspUtility.exe 及 config.xml 檔COPY(or 上傳) 至 MC 。

* SentinelHaspUtility.exe 及 config.xml必需放在相同的路徑。
* config.xml 名稱可依專案或裝備之不同，改成不同的名稱。
* SentinelHaspUtility.exe 必須在 MC 執行，以讀取 MC 的 UUID。

3.執行 SentinelHaspUtility.exe

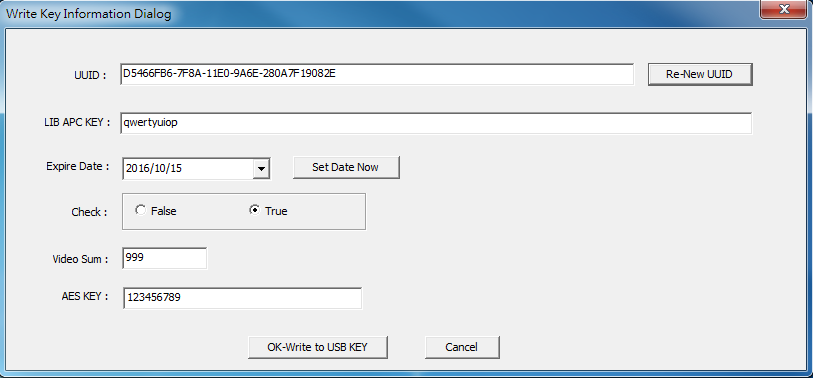
(如果 USB 保護鎖為空，則會顯示錯誤提示)

4.開始執行SentinelHaspUtility.exe，會先出現對話方塊，要求載入 config.xml 檔，如果是第一次執行，尚未建立config.xml 檔 ，則按取消即可，由程式賦予初值。



5.如果 USB 保護鎖為空，則先寫入資料，供執行時期檢查使用

Home->Key Buffer->Write



填寫初始資料-> (會由 config.xml 載入初值)

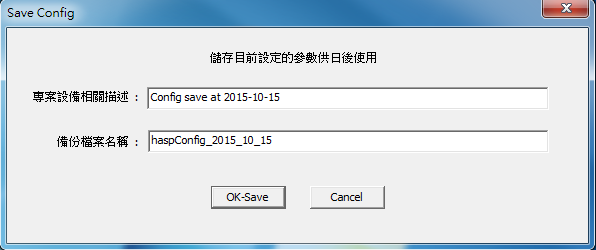
UUID ：由程式直接取得

Expire Date：合約使用最後期限，預設為 1 年

其它欄位……..由各員依使用需求自行決定，可空白

* 或 各員有其它欄位檢查需求 ，可找我修改程式

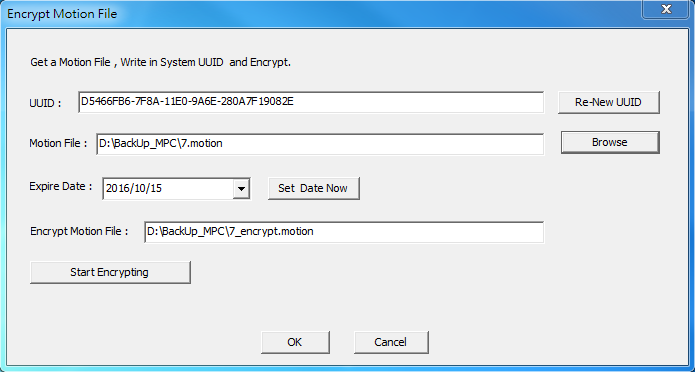
按 OK 後開始寫入 USB KEY，並將目前設定的參數存入 config.xml ，備份供日後使用。



* 儲存參數檔config.xml主要用於日後，使用期限屆滿，續約更新 USB KEY 使用；USB KEY可在公司更新資訊後，寄給客戶即可，不用親臨現場操作。
* 專案設備描述及備份檔案名稱應儘可能明確，避免易混淆文字，以利管理。
* 如果不寫名稱，則程式會自動賦予預設名稱及日期。

6.將 motion 檔加密存入 MC

Home->Motion File ->Encrypt Motion File



UUID ：由程式直接取得

Expire Date：合約使用最後期限 ，預設為 1 年

加密過的 motion 檔預設會是 \*\_encrypt.motion ，也可以自行修改

按 Start Encrypting 後開始執行加密並輸出，並將目前設定的參數存入 config.xml ，備份供日後使用。

輸出後 Copy \*\_encrypt.motion 至指定位置。

注意事項 ：

動作檔表頭的 Expire Date 與 USB KEY 的Expire Date ，在本機執行程式設定時，基本上會是相同的，但在有些情況，二者的Expire Date 會不相同，例如：

過了 1 年後，只更新 USB KEY 資訊寄給客戶，但忘了更新動作檔，或者是因為客戶不會換動作檔。

可能會有 USB KEY 沒有過期，但動作檔逾期的情形。

7. 讀取驗證加密過的 motion 檔：

Home->Motion File->Read Encrypt File

