



Virtual Encryption System



www.watchsoft.com.tw



虚擬加密系統 | WITCH







## USB加密保護說明

為確保單位内部使用USB流通文件時,將文件任意明文攜出造成資安及管理問題,透過 VES\_USB管理,能將USB攜出文件時必須留下操作日誌及審核記錄,假如使用者未經放行之 文件,放至USB攜出於單位外時,則該檔案便無法明文開啟使用。

授權使用機敏文件者之行為、外發:權限管制

防止未授權使用者竊取、分享、

稽核機敏文件之審核日誌、行為日誌

## 效益說明

- 不改變客戶操作習慣
- 客戶將機敏文件儲存至USB後,可達到高安全性加密保護
- 客戶經授權後可直接解密攜出
- 内部授權使用者可編輯操作加密文件,但無法隨意取走文件,必須經過申請審核
- 未授權使用者無法讀取任何加密文件
- 申請文件之審核過程完全紀錄與機斂文件行為操作日誌,包含實體附件可供日後稽查
- 可由請外發及離線文件,可控制時間、次數、不擔心文件外洩
- 採用國際標準 AES 256 bit 加密演算法

## 創新技術



USB上於公司内部檔案複製或剪下至USB上於公司内部電腦皆可正常開啓使用

如將USB帶出公司於外部電腦(無安裝VES客戶端程式)並且開啟USB內從公司電腦複製或貼上的檔案,若該檔案為加密檔案,會無法開啟或呈現亂碼狀態。

USB上於公司外部電腦可正常開啓需先將檔案做解密申請

如需將檔案使用USB帶出公司於外部電腦(無安裝VES客戶端程式)開啟,則需先在公司內部電腦做解密申請,待主管覆核涌渦後,檔案放入USB内,該檔案於外部電腦才可正常開啟。

