

goPatrol 承襲 TotalFileGuard 保護檔案的主軸，延伸五個面向的監測機制，包括：軟硬體異動管理、檔案輸出追蹤、文件保全、檔案加密及綜合告警，全面保護重要檔案。按預先擬定的對策，自動偵察異常行為，並對輸出管道進行追蹤及記錄，包括外接儲存裝置、網路傳輸、即時通訊、遠端桌面等。甚至使用者發生有意或無意的文件破壞操作，都可以讓被滅失的文件快速的呈現及復原。

● 文件保全

復原被刪檔案：被刪除的檔案另存保管，可快速尋回。重要資料不怕被消失。

版次歷程記錄：用戶端電腦的重要檔案，可保存每次編輯的歷程，不怕惡意竄改。

快速還原：一鍵還原所需要的檔案版本，不用逐個解開壓縮檔比對尋找。

● 報表告警

基礎報表：排名報表、圓餅圖、長條圖等，快速抓到重點。

● 檔案輸出追蹤

列印日誌記錄：兼具虛擬 / 實體列印操作記錄。獨家支援關鍵字檢索引印文字內容，並留存完整圖文備份用以稽查。

網路傳輸記錄：檔案透過通訊軟體、瀏覽器、視訊軟體外傳皆可留下日誌及傳輸對象。可快速以關鍵字檢索引印文字內容，並留存完整圖文備份用以稽查。



● 軟硬體異動管理

外接裝置管理：可啟用 / 禁用，複製檔案備份、USB 合法註冊使用等，明列檔案流向。

硬體裝置：收集硬體清單，偵測硬體使用與異動狀態，隨時掌控資源應用。

應用程式：收集軟體清單，明列使用權限。政策控制啟用 / 禁用 / 開放時間等設定。

● 檔案加密

加密保護：各廠牌 office, pdf 文件、2D/3D 圖檔

複製控管：可禁止 / 開啟 / 有條件限制地複製文字或圖案，降低剪貼外洩機會又兼顧方便性。

離線使用：出差至網路不穩地區或斷線時，仍可正常操作加密檔案。

申請解密：提供主管審核、系統審核、自行解密，完成解密皆可留下記錄。

轉唯讀檔：唯讀檔可設開啟次數 / 時限 / 密碼及時效到期刪除等多種條件供選擇。

離線用戶端：提供外部用戶端程式離線安裝，即可在政策允許時間內開啟加密檔。

系統需求	硬體	軟體
管理中心	CPU: 2.5Ghz 4 核心 (含) 以上 RAM: 16GB (含) 以上 HDD: 1TB	Ubuntu 18.0 (含) 以上
終端用戶	CPU: Intel Core 2 或以上 RAM: 4GB 以上 HDD: 200 GB	Windows 7 64bits Windows 10 64bits

* 實際硬體空間需求，以客戶最終購買方案及資安管控需求而定。