

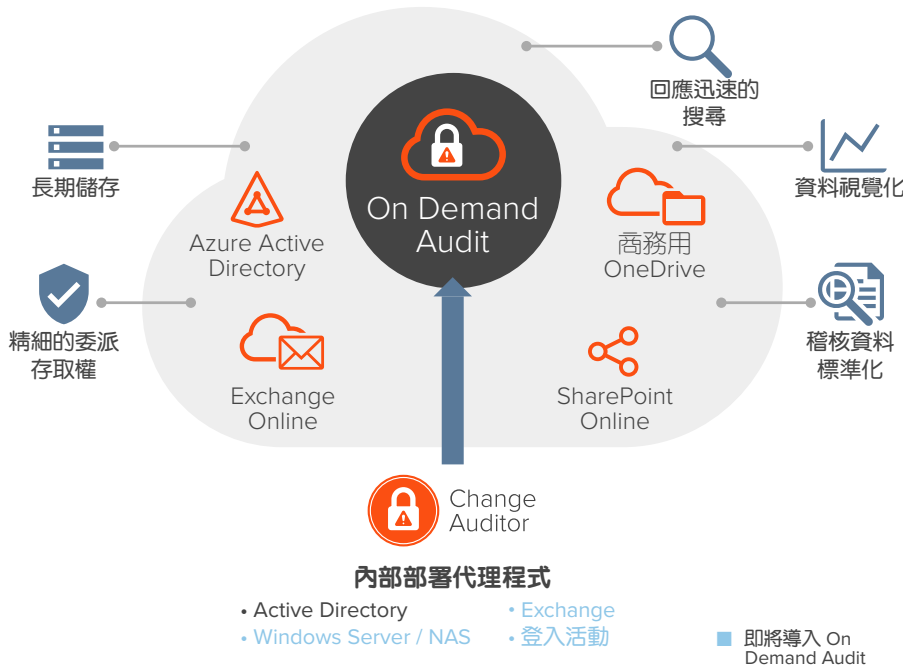
On Demand Audit Hybrid Suite for Office 365

適用於混合式 Microsoft 環境的安全性和法規遵循稽核

根據 Microsoft 表示，超過 50% 的 Azure AD 使用者帳戶為混合式。¹ 如果貴組織尚未進行遷移，則可能會立即進行。但是，即使您改用混合式 Microsoft 環境，也必須維護舊有基礎架構，而這樣會使 IT 團隊需要管理和保護的區域範圍加倍。隨著資料佔用空間因移動至雲端的工作負荷增加而擴大時，基礎架構將會暴露於更多安全性威脅之下。可惜的是，原生內部部署和雲端稽核工具的能力有限，難以因應此項全新混合商業模式的安全性和法規遵循需求。

試想，如果您能透過單一操作介面搜尋內部部署或雲端中所作的任何變更，藉此保護混合式環境並確保持續符合法規，會是什麼情形呢？如果您能將內部部署和 Office 365 工作負荷的個別變更內容標準化，會是什麼情形呢？如果您能委派稽核資料存取權，讓使用者能夠確實取得所需的報告，而非其他多餘資訊，會是什麼情形呢？最後，如果您能夠因長期需要，保存所需的稽核資料量，又會是如何呢？

Quest® On Demand Audit Hybrid Suite for Office 365 提供混合式 Microsoft 環境



搭配使用 Change Auditor 和 On Demand Audit，即可在 SaaS 操作介面中獲得混合活動的單一主控檢視畫面。

Quest® On Demand Audit Hybrid Suite for Office 365 提供混合式 Microsoft 環境中使用者活動的單一主控檢視畫面。

優點：

- 搭配使用 Change Auditor for Active Directory 和 On Demand Audit，可獲得完整的混合式稽核能力
- 透過現代化的直覺式 SaaS 操作介面，提供混合活動的單一主控檢視畫面
- 透過回應迅速、彈性的搜尋產生器，縮短調查時間
- 透過互動式資料視覺化簡化分析作業
- 透過簡單格式使稽核資料標準化，以便輕鬆解讀
- 可立即一鍵存取各項變更與相關事件的詳細資訊，免除調查期間不必要的臆測。
- 傳送即時警示至電子郵件和行動裝置，提醒您立即採取行動，即使不在現場也不會錯過第一時機
- 透過精細的委派存取權，讓您的利益關係人能夠確實取得所需的報告
- 可儲存稽核歷史記錄長達 10 年，讓您保存所需的資料量，滿足法規遵循規範

¹ <https://www.microsoft.com/zh-tw/microsoft-365/blog/2017/11/13/how-organizations-are-connecting-their-on-premises-identities-to-azure-ad/>

On Demand Audit 可儲存所有稽核歷史記錄最長達 10 年 (時間明顯長於原生保留週期)，訂閱價格固定。

中使用者活動單一主控檢視畫面，讓您能掌握所有發生的變更情形，無論是內部部署 Active Directory (AD)、Azure AD 或 Office 365 工作負荷 (例如，Exchange Online、SharePoint Online 及商務用 OneDrive) 皆然。

此混合套件為訂閱服務形式，可同時提供您 Changer Auditor for Active Directory 和 On Demand Audit 的授權。我們簡化操作程序，讓您只要按幾下滑鼠，即可搭配使用這兩者的服務。

CHANGE AUDITOR FOR ACTIVE DIRECTORY

Change Auditor 為業界領先的解決方案，可針對內部部署之 Microsoft 環境進行深入且精準度高的稽核作業。此解決方案可針對 AD 中所有重大組態、使用者及系統管理員變更 (包括對群組原則物件 (GPO)、DNS、伺服器組態、巢狀群組等其他項目)，提供即時稽核、警示和鑑識情報。

ON DEMAND AUDIT

On Demand Audit 為 Azure 代管的 SaaS，可追蹤 Azure AD、Exchange Online、SharePoint Online 及商務用 OneDrive 中的所有活動。此解決方案是混合套件的一部分，可合併 Change Auditor 收集之內部部署稽核資料與 Azure AD 和 Office 365 工作負荷的雲端活動，同時將兩者相互關聯。

隨選稽核混合套件的運作方式

透過 On Demand Audit Hybrid Suite for Office 365 中結合的 Change Auditor 和 On Demand Audit，您可獲得內部部署和雲端稽核資料的單一檢視畫面，藉此運用回應迅速的搜尋與互動式資料視覺化功能快速調查事件，並將稽核歷史記錄儲存於 On Demand 租用戶中，最長可達 10 年。

大多數的雲端稽核產品不會提供內部部署活動的檢視畫面，而會如此作的產品 (例如 SIEM 工具) 均須仰賴原生事件記錄，但缺乏 Change Auditor 所具備的稽核精準度。

Change Auditor 可從安裝於各網域控制站之輕量型代理程式取得資料。因此，與原生稽核工具相較之下，此解決方案可更快速、更精準地進行稽核。Change Auditor 會採用簡單易讀、標準化的五 W 形式 (人員 [who]、內容 [what]、時間 [when]、位置 [where]、來源工作站 [originating workstation])，以及各項變更的先前和最新值來顯示所有事件。Change Auditor 甚至可防止重大資料的變更 (例如，具特殊權限的群組、GPO 和敏感的信箱)，即便使用者具有進行此類變更的原生權限亦然。

On Demand Audit 會顯示內部部署的 Change Auditor 事件，同時稽核 Azure AD 和 Office 365 工作負荷中的活動，以提供下列項目的單一主控檢視畫面：

- AD 和 Azure AD 使用者、群組、角色、身分等
- Azure AD 登入失敗與其來源
- Exchange Online 的信箱登入、活動、非所有人信箱存取權、發佈群組等
- SharePoint Online 和商務用 OneDrive 的檔案存取權、外部資料分享、匿名連結等

關聯身分

On Demand Audit 會將內部部署和雲端中的身分進行關聯，因此您可按任一身分搜尋，並取得所有結果 (無論活動的來源位置為何)。

在外活動也能即時獲得警示

維持持續的可見度並隨時隨地 (與在任何裝置上) 回應，掌握重要的原則變更

和可疑事件 (無論其發生於內部部署或雲端中皆然)。有了 On Demand Audit Hybrid Suite for Office 365，您便可傳送即時警示至電子郵件和行動裝置，提醒您立即採取行動，即使不在現場也不會錯過第一時機。

透過全新的雲端優先功能，延伸

CHANGE AUDITOR 功能

回應迅速有彈性的搜尋

透過即時提供結果之租用戶中快速、直覺式建立的搜尋結果，縮短調查時間。On Demand Audit 可針對任何事件或任何領域 (包括發動者、變更的屬性、活動詳細資料或僅限雲端的物件) 提供彈性搜尋。

互動式資料視覺化

將數百與數百萬起內部部署和 Office 365 稽核事件轉換為美觀的視覺化操作介面，協助您簡化法規遵循報告，並加快調查事件的速度。

標準化稽核檢視畫面

不同於原生工具，On Demand Audit 可透過簡易標準化格式顯示每個內部部署和雲端變更事件的詳細資訊，以協助您快速理解資料。

精細的委派存取權

只要按幾下滑鼠，您就可以提供安全性與法規遵循團隊、服務台人員、IT 經理，以及甚至外部稽核人員與合作夥伴真正需要的報告，而非其他多餘資訊。On Demand Audit 提供精細的委派存取權，可讓使用者安全地取得需要的深入分析，而無須變更任何組態及配置額外的基礎架構。

長期儲存

On Demand Audit 可儲存所有稽核歷史記錄最長達 10 年 (時間明顯長於原生保留週期)，訂閱價格固定。如此可讓您保存所需的稽核資料量，以符合安全性和法規遵循政策，而不會增加自己的 Azure 儲存成本。

安全、可擴充且可靠的 SaaS

On Demand Audit 提供您需要的安全性標準、服務等級和可擴充性，具備獲獎肯定的全球支援，全年無休提供您協助。認證包括 ISO/IEC27001:2013、ISO/IEC 27017:2015 及 ISO/IEC 27018:2019。

快速、輕鬆設定主控稽核操作介面

輕鬆上手使用 Quest On Demand。數分鐘內即可開始稽核作業。免安裝、無須升級、無複雜設定，輕鬆簡單！

快速創新

我們會與 Microsoft 的更新保持同步，因此您不需要自行更新。Quest On Demand 自動更新是 Azure 代管的 SaaS 平台，可快速提供新功能、客戶要求的增強功能及安全性修補程式，無須您花費任何心力。

關於 QUEST

Quest 為快速變遷的企業 IT 世界提供軟體解決方案。我們可協助簡化資料暴增、雲端擴張、混合式資料中心、安全性威脅和法規要求所帶來的難題。我們的產品組合包含用於資料庫管理、資料保護、統一端點管理、身分識別與存取權管理，以及 Microsoft 平台管理的解決方案。

Quest On Demand Audit 通過 ISO/IEC27001:2013、ISO/IEC 27017:2015 及 ISO/IEC 27018:2019 的認證。