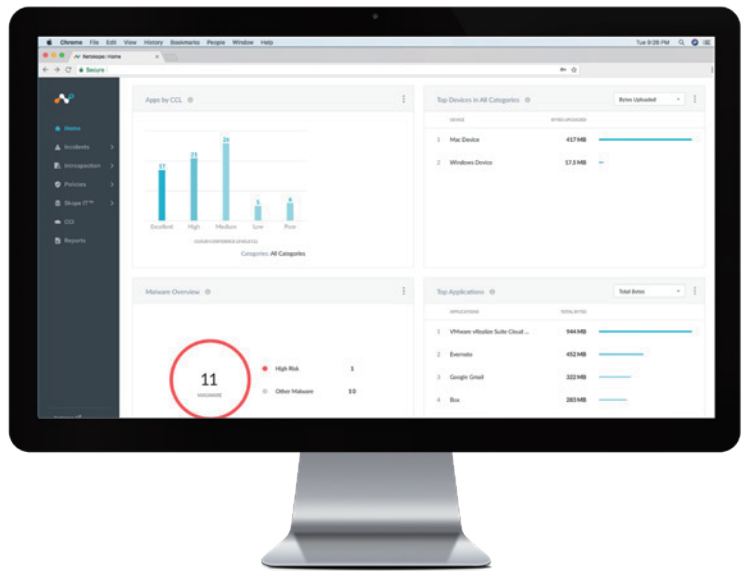


Netskope Security Cloud Platform

資料為本 雲端智能 高效存取

一目了然 Netskope 的應用情境

- 探查SaaS、IaaS和使用網頁活動時的細節資訊，並評估潛在風險
- 保障Office 365、G Suite、Box和AWS等公司管理的雲端服務安全
- 安全使用未受納管但有業務需求的雲端服務，而非強迫禁止使用
- 不論使用者是在地端、行動裝置或遠端，都能掌握各地雲端應用和網頁活動的用戶狀況
- 利用備受各界肯定的資料外洩防護(DLP)，有效保護機敏資料
- 阻擋雲端的未知威脅與惡意軟體攻擊



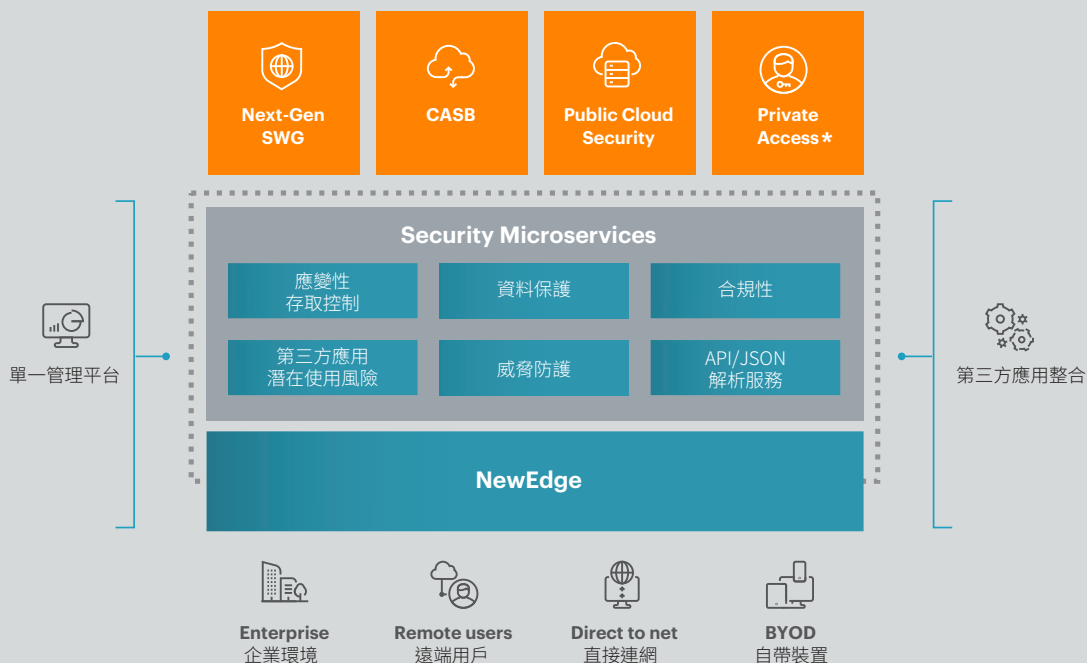
雲端正在改變組織的運作模式。很多工作隨著雲端的發展，變得更直觀、緊密連結、開放、協作，這也連帶影響了SaaS、IaaS和網頁瀏覽環境。傳統資安方案已然無法應對這波全新的挑戰與相對應的組織風險。

您需要重新思考資安策略，才能完善保護組織的資料與使用者。

方案簡介

Netskope Security Cloud採用Netskope Cloud XD™專利技術，比起其他產品，Netskope 可以更加深入系統，快速標的並有效監控數千個雲端服務（SaaS和IaaS）以及數百萬個網頁活動，排除資安盲點。透過一站式的雲端管控機制，無論用戶身在何處，都能全方位地保護資料，提升威脅防護、阻擋各種難以預測地先進式惡意攻擊。

The Netskope Security Cloud Platform



Netskope支援多種部署模式，從單純API串接，到各種即時防護模式，全方位滿足各種雲端資安防護情境。能完整偵測SaaS、IaaS和網頁Web流量，包括同步用戶端設定、手機應用程式和傳送層安全協定(TLS)的加密傳輸。可以選擇完全佈署雲端、採用架設地端的設備或混合雲方案。

	存取方式	行為偵測	存取控管	資料保護	威脅防護	
Logs	●	● ● ●				NEAR REAL-TIME 近乎即時
API	●		●	●	●	NEAR REAL-TIME 近乎即時
Reverse proxy	●		●	●	●	REAL-TIME 即時
Forward proxy	● ●	● ● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	REAL-TIME 即時

● Browser, remote, mobile and desktop apps, sync clients
 ● Browser and remote
 ● Browser
 ● Managed cloud
 ● Unmanaged cloud
 ● Web

THE NETSKOPE DIFFERENCE Netskope 如何以與眾不同

Data-centric 資料為本

全方位以資料為中心角度切入的雲端安全機制，透過一流的DLP與加密技術，保護每時每地的資料與使用者。

Cloud-smart 雲端智能

Netskope Cloud XD™能深入地剖析SaaS、IaaS和網頁活動，全面監控雲端活動、排除資安盲點、阻擋各種威脅與惡意軟體攻擊。

Fast 高效存取

Netskope 讓您享有最佳性能且反應靈敏。透過NewEdge 基礎設施，您將會受到全球最大規模、最高性能的安全防護，捍衛您的資料與網頁環境。