

McAfee Device Security

業務彈性需要更高層次的防禦。您是站在更高的管理觀點？

分散的安全性解決方案讓作業環境陷於拼湊技術帶來的危機之中，這些技術的防禦能力並不集中，也無法共同管理以發揮最大效益和影響。這意味著組織中沒有可見性、涵蓋性或控管的中樞，許多組織甚至完全發揮現有防護技術的功能。

實際上，有 55% 的組織目前仍難以及在管理三個或以上主控台的情形下將資料合理化。

資料來源：2018 年 1 月，由 McAfee 委託研究的安全性管理 MSA 研究

主要優勢

- 透過單一主控台防護所有裝置類型，而非使用拼湊的分散技術。
- 對抗最先進的威脅，除了鎖定式攻擊和干擾式惡意軟體之外，也包括無檔案攻擊、零時差攻擊和勒索軟體。
- 善用並提升裝置內建的安全性，免去多主控台的複雜性。
- 自行選擇部署和管理的方式，包括 SaaS、虛擬或現場。
- 簡化方法，強化防禦。

與我們聯絡



解決方案簡介

McAfee® Device Security 能讓組織透過單一管理主控台發揮 McAfee、協力廠商甚至作業系統原生的全面對策，藉此提供最有效的防護，對抗日新月異的無情攻擊。這套解決方案有以下特色：

- **簡單**：如要提供真正的簡化體驗，需要透過一致的單一解決方案管理多元化的技術組合，而且能夠選擇軟體即服務 (SaaS)、虛擬或內部部署的管理模式。
- **一應俱全**：運用解決方案的靈活性，在單一主控台集中管理裝置原生、協力廠商和 McAfee 的對策，將卓越的集中式防禦技術整合在一起，而非單單集合多種防禦功能。
- **全方位**：保護整體數位領域，除了傳統的作業系統型端點以外，也包含筆記型電腦、伺服器、容器、行動裝置和內嵌的物聯網 (IoT) 裝置。

透過單一主控台進行管理

SaaS、虛擬和內部部署管理選項與單一的直覺式主控台，既靈活又簡單，讓您傲視群倫。無論您想要輕鬆使用無現場元件的 SaaS、靈活運用虛擬部署，或 100% 掌握現場管理模式，我們都能一手包辦。

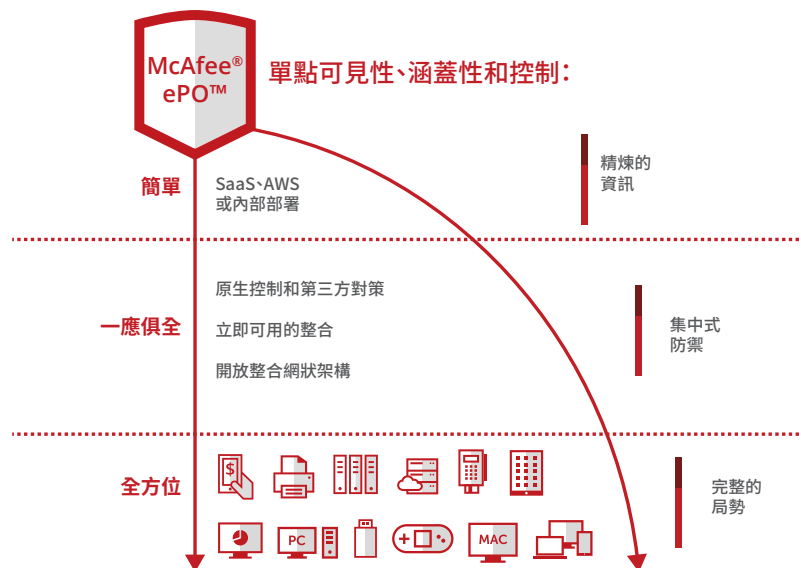


圖 1. McAfee Device Security 提供簡單、滴水不漏且全面的方式保護數位領域的安全。



圖 2. SaaS、虛擬和現場管理靈活性。

解決方案簡介

充分利用，而不複製

善用最新 Microsoft Windows 作業系統中的內建安全性，並增強其功能，無需額外的安全性主控台即可提供真正業界等級的防護。給您更廣泛的集中式防護，無需太多管理。

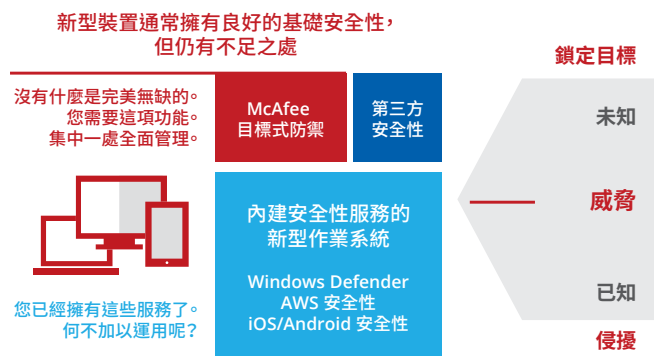


圖 3. 善用、強化和管理 Microsoft Windows 10 內建的穩健安全性。

適合所有裝置類型的單一解決方案

貴組織不僅在傳統的作業系統型端點上運作。您需要端點、伺服器、虛擬例項、容器、內嵌式 IoT 裝置和行動裝置的單一控制點，將它們全部當成是另一個裝置來管理，而不是單獨的實體。

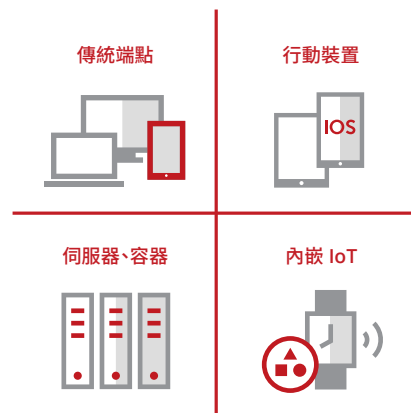


圖 4. 透過單一主控台管理所有裝置類型。

解決方案簡介

廣泛防護各種威脅

McAfee 提供廣泛種類的威脅防禦生命週期整合對策，以對抗無檔案、零時差和惡意軟體型攻擊。橫跨一般裝置強化和防護，不能是進階行為分析、竊取認證防護和端點偵測與回應 (EDR) 都一應俱全，您可以透過單一解決方案安裝集中式防禦，讓您擺脫「旋轉椅式」安全性的勞累。

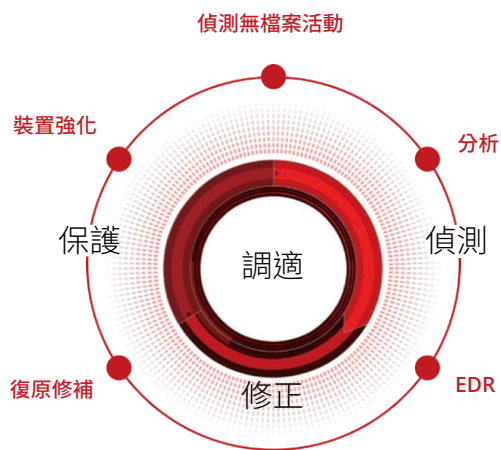


圖 5. 針對整個防禦生命週期的整合式對策。

已通過第三方測試，成效更獲得實證肯定

最新一代 McAfee 防禦引擎的表現優秀，是業界的佼佼者。事實上，AV-TEST 已連續一年給予 McAfee 最高整體防護評分。



圖 6. 一致的有效防護，於第三方測試中獲得低誤報率的結果。

MVISION

Multi Vendor

InSights & Intelligence

Open eNvironments

全新策略使命，全新產品組合系列

McAfee® MVISION 是全新的策略性任務和新一代產品組合系列，讓企業從單點掌握、瞭解和控管所有數位資產。McAfee Device Security 採用最新的 McAfee MVISION 技術以提供簡化的雲端型管理服務，讓您享有加強型的 Windows 內建安全性，並將服務擴充到行動裝置。深入瞭解 **McAfee Device Security** 透過升級的單一管理觀點所提供的最新強大技術和其他功能。

- **McAfee MVISION ePolicy Orchestrator (McAfee MVISION ePO):** McAfee MVISION ePO 是非常簡單的雲端型管理方法，這一項多租戶的全球性企業軟體即服務 (SaaS) 產品，可完全省去後端基礎架構的部署和維護開銷。
- **McAfee® MVISION Endpoint:** 透過單一管理體驗，管理原生作業系統安全性，並確保 McAfee 分析人員和機器學習防禦能找出進階威脅。
- **McAfee® MVISION Mobile:** 集中管理和保護行動裝置，「就像其他裝置一樣」。偵測和修補已安裝的惡意應用程式以及其他行動威脅事件 (適用於 Android 和 iOS)。
- **McAfee® Endpoint Security:** 這個全面的端點保護平台 (EPP)，整合了進階保護和 EDR 技術，使用單一代理程式和集中式管理主控台，即可保護目前和舊版 Windows、Linux 和 Mac 的安全。
- **McAfee® Embedded Control:** 獲得進階功能，以對抗商業及工業物聯網 (IoT) 裝置上的鎖定式惡意軟體、未經授權的軟體變更以及配置更改
- **McAfee® Cloud Workload Security:** 在幾分鐘內即可探索並保護您的彈性工作負載和 Docker 容器。



台灣
台北市信義區忠孝東路五段 68 號 29 樓
11065
電話: +886 2 8729 9222
www.mcafee.com/tw

McAfee 和 McAfee 標誌、ePolicy Orchestrator 與 McAfee ePO 是 McAfee, LLC 或其附設公司在美國及其他國家地區商標或註冊商標。其他標誌與品牌可能為其各自擁有者的財產。Copyright © 2018 McAfee, LLC. 4079_0718
2018 年 7 月