



---

## 主要優勢

- 從單一主控台佈建、保護和管理您的裝置、應用程式及內容
  - 透過無線傳輸設定電子郵件、行事曆、Wi-Fi 和 VPN 設定檔，以快速讓使用者上線
  - 體驗適用於 iOS 裝置之最新行動作業系統版本的發表日支援
  - 設定安全性原則並採用自動化法規遵循性動作強制執行，例如取得裝置密碼和封鎖受到危害的裝置
  - 使用強大的儀表板和報告功能，以同時管理企業和個人裝置
- 

# iOS 專用 IBM MaaS360 行動裝置管理

佈建、管理及保護 iOS 裝置、應用程式及內容

## Apple + IBM® MaaS360® = 合則兩利

Apple 持續創新企業級技術，使得 iOS 9 成為更強大的產能平台。而且 MaaS360 可為 iOS 9 及舊版提供快速且穩健的支援。Apple + IBM 攜手合作，可協助組織的員工、客戶和合作夥伴徹底發揮行動潛力。

在 Apple 發表日，即時且順暢地註冊裝置並將之更新為最新版本的 iOS，而且不會發生使用者中斷或是令 IT 頭痛的問題。千萬別落後其他裝置管理 (MDM) 提供者；立即透過 MaaS360 體驗 iOS 9 的許多全新功能！

## 即時 Apple iOS 管理

IBM MaaS360 for iOS 提供廣泛的可見性及控制能力，可支援企業中的 iPhone 及 iPad 且支援 iOS 第 4.3 版及更新版本。其立即支援 iOS 9，而且提供工具讓您能夠取得見解、執行動作、設定和分配原則、管理應用程式及文件和其他。

解決方案提供快速且輕鬆的方法來保護這些裝置及其包含的企業資料。您能以無線方式 (OTA) 註冊裝置並使用安全性原則，以強制執行密碼和加密、偵測及限制越獄裝置、白名單或黑名單應用程式、控制檔案備份及其他。





圖 1：只要將應用程式和內容部署到您組織的 iOS 裝置上即可

## 取得見解

- 型號、序號、作業系統
- 住家網路/目前網路
  - 漫遊狀態、MAC 位址
- 可用儲存空間數量
- 應用程式、版本及大小
- 裝置 ID (電話號碼、IMEI、電子郵件地址)
  - 裝置等級、越獄偵測、密碼狀態、裝置限制、已安裝的設定檔、安全性原則和其他
- 在啟動期間，利用您的設定和政策以使用 DEP 自動註冊企業擁有的裝置
- 「尋找我的 iPhone」中的啟動鎖已啟用，鎖定裝置至使用者的 Apple ID
- 如果 iTunes 帳戶已存在於裝置，則回報此現象
- 檢視文件、使用者、裝置、應用程式及其他的深度報告

## 執行動作

- 設定 Wi-Fi、VPN 及電子郵件設定及設定檔
- 定位、buzz、鎖定裝置或重設忘記的密碼
- 選擇性地抹除企業資料，同時維護員工擁有裝置上的個人資料
- 完全抹除遺失或遭竊的裝置
- 變更 iOS 原則
- 啟用或停用語音及資料漫遊控制項

## 企業應用程式目錄

- 企業應用程式可管理性：由 MaaS360 分配到 iOS 裝置的行動應用程式變成完全受管理式，因此可讓您簡化應用程式部署，同時來能提升可管理性。
  - 建議員工使用 iTunes 應用程式
  - 分配「故鄉」應用程式和發佈更新
  - 遠端將應用程式推播至裝置；如果該裝置受到監督，則會進行無訊息安裝
  - 管理「開啟於」控制項以限制從企業開啟檔案到個人應用程式，反之亦然
  - 連接受管理式應用程式至 VPN，以取得受保護的網路存取權限
  - 跨應用程式啟用單一登入進行驗證
  - 自動套用第三方應用程式資料的加密
- Apple VPP 支援
  - 分配及安裝預付的應用程式，而不需要造訪 Apple 的 App Store
  - 當使用者不再需要對應用程式及書籍 VPP 授權的完整擁有權及控制能力時，予以保留以節省費用

## 設定和分配原則

- 強制執行密碼要求
- 設定裝置限制
  - 強制執行加密的備份
  - 限制使用相機、FaceTime 和 Touch ID 及其他
  - 限制應用程式安裝、分享的相片流及其他
  - 透過全球 HTTP 代理伺服器強制執行網際網路流量
  - 分配 Wi-Fi、VPN 及電子郵件設定檔 (如 Exchange ActiveSync 設定)
- 管理 iCloud 控制項
  - 利用 iCloud，為使用者、群組或所有裝置管理文件、應用程式資料、裝置備份及相片同步
- 提升電子郵件安全性
  - 限制使用者在帳戶之間移動電子郵件，以保護企業資料洩漏
  - 防止第三方應用程式傳送電子郵件
- 進階 Wi-Fi 連線
  - 管理和推播代理設定及 SSID 自動加入
- iTunes 密碼強制執行
  - 要求使用者輸入其 iTunes 密碼以存取 iTunes 中儲存的內容、應用程式及資料
- 如果裝置遺失，在「鎖定螢幕」上傳送訊息及號碼
- 允許使用 Handoff 功能以針對受管理式應用程式啟用 Continuity、Spotlight 中的 Web 結果和 iCloud 同步處理



## 發表日支援

iOS 9 及 MaaS360 攜手合作以提供全新等級的安全性、產能和裝置及資料管理功能，進而協助您的組織採取後續步驟而邁向行動力的旅程。

### 新的 iOS 9 企業安全性功能

- 限制 AirDrop 用於受管理式應用程式及 iCloud 相片庫
- 為 App Store 使用、鍵盤捷徑、Apple Watch、密碼修改、自動應用程式下載及其他設定新的受監督限制
- 在受監督裝置上關閉企業應用程式的信任

### 新的 iOS 9 企業分配功能

- 裝置型應用程式分配會使用大量採購計畫 (VPP) 及 MaaS360 直接將應用程式部署到裝置上，以直接將應用程式指派到具有序號但不需要 Apple ID 的裝置
- 推播或抽取公共應用程式，而不需要使用者存取 App Store
- 使用 MaaS360 安裝的企業應用程式會明確受到信任，而不需要再提示使用者進行信任確認
- 如果裝置在受監督前已具有應用程式，則在變成受監督時，其上的應用程式將會無訊息地受到管理
- 透過 VPP 購買和分配的應用程式可以指派至可使用該應用程式之任何國家/地區中的裝置或使用者

### 新的 iOS 9 裝置及資料管理

- 對於裝置註冊計畫 (DEP) 中的任何裝置，MaaS360 可以觸發裝置更新至新的 iOS 版本
- Apple Configurator 可讓您透過 DEP 利用 MaaS360 預先部署應用程式及串流裝置註冊
- 每個 App VPN 都支援 UDP 及 TCP 以串流音訊或影片

如需 IBM MaaS360 的詳細資訊並開始使用免費 30 天試用版，請造訪 [www.ibm.com/maas360](http://www.ibm.com/maas360)



© IBM Corporation 2016 版權所有

IBM Corporation  
Software Group  
Route 100  
Somers, NY 10589

美國印製 2016 年 4 月

IBM、IBM 標誌、ibm.com 和 X-Force 是 International Business Machines Corp. 在世界許多司法管轄區內註冊的商標。BYOD360™、Cloud Extender™、Control360®、E360®、Fiberlink®、MaaS360®、MaaS360® and device、MaaS360 PRO™、MCM360™、MDM360™、MI360®、Mobile Context Management™、Mobile NAC®、Mobile360®、MaaS360 Productivity Suite™、MaaS360® Secure Mobile Mail、MaaS360® Mobile Document Sync、MaaS360® Mobile Document Editor 及 MaaS360® Content Suite、Simple. Secure. Mobility.®、Trusted Workplace™、Visibility360® 及 We do IT in the Cloud.™ 與裝置是 IBM 旗下公司 Fiberlink Communications Corporation 的商標或註冊商標。其他產品或服務名稱可能是 IBM 或其他公司的商標。您可至「著作權與商標資訊」網頁查閱目前的 IBM 商標清單，網址是：[ibm.com/legal/copytrade.shtml](http://ibm.com/legal/copytrade.shtml)

Apple、iPhone、iPad、iPod touch 及 iOS 是 Apple Inc.，在美國及其他國家之註冊商標或商標。

Microsoft、Windows、Windows NT 與 Windows 標誌是 Microsoft Corporation 在美國和/或其他國家/地區的商標。

本文件內容為截至初始發佈日期時的最新資訊，且得由 IBM 隨時進行變更。並非在 IBM 營運的每個國家/地區均提供所有產品。

所載之效能資料及客戶範例展示僅作圖解用途。實際的效能結果會依據特定配置及操作條件而有所不同。使用者有責任評估並確認任何含有 IBM 產品及程式的其他產品或程式，在運作上是否正常。

本文件中的資訊係以「原樣」的原則提供，且不包含任何明示或暗示的保證，包括對適銷性、針對特定用途適用性的任何保證，以及不侵權的任何保證或條件。IBM 產品根據提供這些產品時所依據的協定的條款與條件進行保證。

客戶有責任確認自己是否遵循適用法律及法規。IBM 不提供法律建議，亦不聲明或保證其服務或產品將確保客戶遵守任何法律或規定。

關於 IBM 未來方針或目的之聲明僅代表其目標與目的，可能隨時變更或撤銷，恕不另行通知。

良好安全性實務的聲明：IT 系統安全性涉及透過保護、偵測和回應企業內部和外部的不當存取來保護系統及資訊。不當存取可能導致資訊遭到變更、銷毀或挪用，或是造成毀損或濫用您的系統（包含攻擊其他人）。不應該將任何 IT 系統或產品視為完全安全無虞，而且沒有任何單一產品或安全措施對於保護不當存取完全有效。IBM 系統及產品設計旨在成為全面性安全性方法的一部分，其中會一定涉及其他作業程序，而且可能會要求其他系統、產品或服務要達到最有效的狀態。IBM 不保證系統及產品可免於任一方的惡意或非法行動的攻擊。



請回收