

# Email Security.cloud中的電子 郵件掃描順序

最新更新日期: 2023 年 10 月 11 日

Symantec.cloud 入埠的電子郵件流量依下列基礎架構順序檢查並掃描:



第三方 **Email Server** 

入埠



### 連線層管理

- 01. SMTP 連線層啟發式掃描
- 02. 郵件收件者有效性驗證
- 03. 自訂寄件者允許白名單
- 04. 自訂寄件者封鎖黑名單



#### 反垃圾郵件

Symantec.cloud...

- 13. 啟發式掃描
- 14. 行銷郵件掃描



### **EIC**

16. 電子郵件仿冒控制\*③



## 資料保護

17. 內容過濾型資料保護 (需自訂規則)



#### 掃描時防護

18. 掃描時 URL分類防護



#### 點擊時掃描

19. URL 重寫防護\*①



#### 隔離

- 20. URL 隔離防護\*①
- 21. 附件隔離防護\*①

#### 反垃圾郵件

05. SPF 驗證 06. DMARC驗證

07. Symantec 反垃圾郵件封鎖清單

連線層管理/反垃圾郵件

08. 反垃圾郵件特徵碼比對



## 反惡意軟體

- 09. 啟發式防毒引擎掃描
- 10. 防毒特徵碼比對掃描
- 11. 防毒沙箱(Sandbox)掃描\*①
- 12. 自訂 IOC 名單\*①



影像控制

15. 影像控制\*②



入埠

企業內部 Email Server

業界公認 **保安資訊-**-賽門鐵克解決方案專家 We Keep IT Safe, Secure & Save you Time, Cost



注意:遵循反垃圾郵件最佳化建議時,反垃圾郵件掃描順序是最有效率。如果沒有遵循最佳化 建議,例如:『標記主旨』……等,較弱的操作將意味著有可能觸發順序靠後的任何掃 描引擎並採取相應動作。這是為了確保你避免受有害或惡意網路釣魚電子郵件的攻擊。

在這些服務設定中選擇較強的操作(例如:封鎖和刪除、重導向或隔離),掃描優先順序較後的掃描引擎將不會被觸發,因為電子郵件已被封鎖發送給原始收件人。例如:反惡意掃描引擎會封鎖或隔離電子郵件。因此,掃描優先順序較後的資料保護掃描將不會套用於已觸發反惡意軟體的電子郵件。

- \*① 需要配合已採購的 ETDR 功能方能啟用(ETDR 代表電子郵件威脅偵測和回應,以前稱為ATP 進階威脅防護)。
- \*② https://techdocs.broadcom.com/us/en/symantec-security-software/email-security/email-security-cloud/1-0/about-email-anti-malware/frequently-asked-questions-on-image-control.html
- \*③ https://techdocs.broadcom.com/us/en/symantec-security-software/email-security/email-security-cloud/1-0/about-email-anti-malware/email-impersonation-control-settings.html





更多資訊 請造訪我們的網站 http://www.SaveTime.com.tw

(好記:幫您節省時間.的公司.在台灣)

原廠網址:https://knowledge.broadcom.com/external/article/161438/email-scanning-order-in-email-securitycl.html 本文件由保安資訊有限公司專業細心整理後提供。如有遺誤、更新或異動均以上Symantec原廠公告為準,請知悉。2024/01

業界公認 保安資訊--賽門鐵克解決方案專家





# 關於賽門鐵克 (Symantec)

賽門鐵克 (Symantec) 已於 2019/11 併入全球網通晶片巨擘一博通 (BroadCom,美國股市代號 AVGO,全世界網際網路流量有 99.9% 經過博通的網通晶片) 軟體事業部的企業安全部門 (SED),特別是近年以半導體的嚴謹、系統化以及零錯誤思維來改造核心技術、管理框架以及整合最完整的資安生態體系,讓賽門鐵克的解決方案在穩定性、相容性、有效性以及資安生態系整合擴充性,有著脫胎換骨並超越業界的長足進步。博通 (Broadcom) 是務實的完美主義者,致力於追求卓越、關注細節並且有系統和紀律地投入科技創新與嚴謹工藝,同時也大大降低交易複雜性。Symantec 持續創新的技術能為日新月異的資安問題提供更好的解決方案,近三年 Symantec 很少出現在由公關機制產生的頭版文章中,而且在全球前兩千大企業的市佔率及營收成長均遠遠高於併入博通之前,增長幅度也領先其他競爭對手,

是科技創新驅動的解決方案非常穩健可靠深受大型企業信賴的實證,也顯示大型企業顧客對轉型中的新賽門鐵克未來充滿信心。(美籍華人王嘉廉創辦的企業軟體公司,組合國際電腦(CA Technologies)以及雲端運算及「硬體虛擬化」的領導廠商--VMware,也是博通軟體事業部的成員)。2021年八月,因應國外發動的針對性攻擊日益嚴重,美國網路安全暨基礎架構安全管理署(CISA)宣布聯合民間科技公司,發展全國性聯合防禦計畫 JCDC(Joint Cyber Defense Collaborative),而博通賽門鐵克是首輪被徵招的一線廠商,如就地緣政治考量,Symantec 也絕對是最安全的資安廠商。擁有更強大資源與技術為後盾的賽門鐵克已更專注於整合各種最新科技於既有領先業界的端點、郵件、網頁以及身分認證等安全解決方案。



# 關於保安資訊 www.savetime.com.tw

保安資訊團隊是台灣第一家專注在賽門鐵克解決方案的技術型領導廠商,被業界公認為賽門鐵克解決方案專家。自 1995 年起就全心全力專注在賽門鐵克資訊安全解決方案的技術支援、銷售、規劃與整合、教育訓練、顧問服務,特別是提供企業 IT 專業人員的知識傳承(Knowledge Transfer)、協助顧客符合邏輯地解決資安問題本質的效益上,以及基於比原廠更孰悉用戶使用情境的優勢能提供更快速有效的技術支援回應,深獲許多中大型企業與組織的信賴,長期合作的意願與滿意度極高。許多顧客樂意與我們建立起長期的友誼,把我們當成可信任的資安建議者、可以提供良好諮商的資安策略夥伴以及總是第一個被想到的求助暨諮詢對象。

保安資訊連絡電話:0800-381-500。