

Symantec Endpoint Protection 14.x 和 Endpoint Security 最新及歷次版本、系統要求、發布日期、說明和修復

端點保護 14(SEP 14.x 地端版)

發布名稱	版本(內部版本號)	發布日期	檔案鏈接
14.3 RU4	14.3.7388.4000	2022 年 1 月 31 日	版本說明 新修復
14.3 RU3(重新整理)	14.3.5427.3000	2021 年 12 月 15 日	版本說明 新修復
14.3 RU3	14.3.5413.3000	2021 年 9 月 17 日	版本說明 新修復
14.3 RU2 Patch 1	14.3.4637.2000	2021 年 9 月 7 日	版本說明 新修復
14.3 RU2	14.3.4615.2000	2021 年 5 月 11 日	版本說明 新修復
14.3 RU1 MP1	14.3.3580.1100	2021 年 3 月 3 日	版本說明 新修復
14.3 RU1(重新整理)	14.3.3385.1000	2021 年 1 月 19 日	新修復
14.3 RU1	14.3.3384.1000	2020 年 12 月 4 日	版本說明 新修復 系統要求
14.3 MP1(重新整理)	14.3.1169.0100	2020 年 9 月 11 日	版本說明
14.3 MP1	14.3.1148.0100	2020 年 7 月 31 日	版本說明 新修復 系統要求
14.3	14.3.558.0000**	2020 年 5 月 5 日	版本說明 新修復 系統要求
14.2 RU2 MP1	14.2.5587.2100	2020 年 4 月 7 日	版本說明 新修復 系統要求
14.2 RU2 MP1	14.2.5569.2100	2020 年 1 月 27 日	往上看

發布名稱	版本(內部版本號)	發布日期	檔案鏈接
14.2.2.0 (14.2 RU2)	14.2.5323.2000	2019 年 11 月 12 日	版本說明 新修復 系統要求
14.2.1.1 (14.2 RU1 MP1)	14.2.4815.1101	2019 年 9 月 24 日	版本說明 新修復 系統要求
14.2.1.1 (14.2 RU1 MP1)	14.2.4814.1101	2019 年 8 月 20 日	往上看
14.2.1.1 (14.2 RU1 MP1)	14.2.4811.1100	2019 年 8 月 5 日	往上看
14.2.1 (14.2 RU1) (重新整理)	14.2.3335.1000	2019 年 5 月 21 日	版本說明 新修復 系統要求
14.2.1 (14.2 RU1)*	14.2.3332.1000	2019 年 4 月 22 日	往上看
14.2.0.1 (14.2 MP1)	14.2.1057.0103	2019 年 8 月 21 日	版本說明 新修復 系統要求
14.2.0.1 (14.2 MP1)	14.2.1031.0100	2018 年 11 月 26 日	往上看
14.2.0.1 (14.2 MP1)	14.2.1023.0100	2018 年 10 月 22 日	往上看
14.2.0.1 (14.2 MP1)	14.2.1015.0100	2018 年 10 月 2 日	往上看
14.2	14.2.770.0000	2018 年 7 月 24 日	版本說明 新修復 系統要求
14.2	14.2.760.0000	2018 年 6 月 28 日	往上看
14.2	14.2.758.0000	2018 年 6 月 15 日	往上看
14.0.1.2 (14 RU1 MP2)	14.0.3929.1200	2018 年 3 月 29 日	版本說明 新修復 系統要求
14.0.1.1b (14 RU1 MP1b)	14.0.3897.1101	2018 年 1 月 23 日 (修復 14.0.3892.1101 的 Patch)	版本說明 新修復 系統要求
14.0.1.1a (14 RU1 MP1a)	14.0.3892.1101	2018 年 1 月 17 日 (配合微軟於1月18日釋出的修補)	往上看
14.0.1.1 (14 RU1 MP1)	14.0.3876.1100	2017 年 12 月 29 日	往上看

發布名稱	版本(內部版本號)	發布日期	檔案鏈接
14.0.1a (14 RU1a)	14.0.3775.1002	2018 年 1 月 17 日 (配合微軟於1月18日釋出的修補)	版本說明 新修復 系統要求
14.0.1 (14 RU1)	14.0.3752.1000	2017 年 10 月 12 日	往上看
14.0 MP2a	14.0.2455.0206	2018 年 1 月 17 日 (配合微軟於1月18日釋出的修補)	版本說明 新修復 系統要求
14 MP2	14.0.2415.0200	2017 年 6 月 2 日	往上看
14 MP1 重新整理建立	14.0.2349.0100	2017 年 3 月 16 日 注意：假如您現在正在執行14 MP1 (14.0.2332.0100)，請勿升級至14 MP1重新整理版本 (14.0.2349.0100)。這兩個版本都可視為最新的。不支持從14 MP1升級到14 MP1重新整理版本(14.0.2349.0100)。14 MP1 更新版本中的程式變更解決了以下問題，預計含在未來的 14 版中：在 SEP 14 MP1 例外中使用帶有反斜線的前置變數會導致 ccSvcHst.exe 崩潰 (TECH239782)	版本說明 新修復 系統要求
14 MP1	14.0.2332.0100	2017 年 2 月 17 日	往上看
14 (14 RTM)	14.0.1904.0000	2016 年 10 月 28 日	版本說明 新修復 系統要求

***Mac 客戶端版本的 14.3 SEP 為 14.3.510.0000。

Symantec Agent for Linux 版本 (SEPM)

發布名稱	版本(內部版本號)	Symantec Agent for Linux 版本 (SEPM)
14.3 RU3(重新整理)	14.3.5427.3000	14.3.202.3000
14.3 RU3	14.3.5413.3000	
14.3 RU2	14.3.4615.2000	14.3.96.2000
14.3 RU1 MP1	14.3.3580.1100	14.3.459.1100
14.3 RU1(重新整理)	14.3.3385.1000	14.3.459.1000
14.3 RU1	14.3.3384.1000	

Endpoint Security(SES-- 端點安全雲端版)

發布名稱	版本(內部版本號)	發布日期
14.3 RU4	14.3.7388.4000	2022 年 1 月 31 日
14.3 RU3 (重新整理)	14.3.5427.3000	2021 年 12 月 15 日
14.3 RU3	14.3.5413.3000	2021 年 9 月 20 日
14.3 RU2 Patch 1	14.3.4637.2000	2021 年 9 月 7 日
14.3 RU2	14.3.4615.2000	2021 年 5 月 11 日
14.3 RU1 MP1	14.3.3580.1100	2021 年 3 月 3 日
14.3 RU1 (重新整理)	14.3.3452.1000	2021 年 2 月 4 日
14.3 RU1	14.3.3384.1000	2020 年 12 月 7 日
14.3 MP1	14.3.1169.0100	2020 年 9 月 8 日
14.3	14.3.558.0000	2020 年 5 月 7 日
14.2 RU2 MP1	14.2.5569.2100	2020 年 1 月 31 日
14.2 RU2	14.2.5280.2000	2019 年 10 月 22 日
14.2 RU1 MP1	14.2.4815.1101	2019 年 9 月 27 日
14.2 RU1 MP1	14.2.4814.1101	2019 年 8 月 30 日
14.2 RU1 MP1	14.2.4559.1100	2019 年 6 月 27 日
14.2 RU1	14.2.3332.1000	2019 年 5 月 10 日
14.2 RU1	14.2.2486.1000	2018 年 11 月 30 日

原廠網址：<https://knowledge.broadcom.com/external/article?legacyId=tech163829>

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。2022/2



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)

關於保安資訊：

從協助顧客簡單使用賽門鐵克方案開始，到滿足顧客需求更超越顧客期望的價值。



- 保安資訊被業界公認為最專業的賽門鐵克解決方案的專家。
- 保安資訊的團隊自 1995 年起就專注於賽門鐵克資訊安全解決方案的銷售、規劃與整合、技術支援、教育訓練、顧問服務，特別是提供企業 IT 專業人員的技能傳承 (Knowledge Transfer) 的效益上，以及比原廠更快速的技術支援回應，深獲許多中大型企業與組織的青睞(特別是有 IT Team 的組織)，長期合作的意願與滿意度極高。
- 與許多系統整合或服務公司不同的是，我們不吝惜分享我們的專業技能與經驗給顧客的 IT Team，經由常態性的教育訓練、精簡的快速手冊、標準 SOP 文件的提供，以

及基於比原廠更熟悉顧客的使用環境與現況的快速回應的品質，在業界建立扎實的口碑。

- 保安資訊一直專注於賽門鐵克領先業界的資訊系統基礎架構上的安全性與可用性的解決方案。進而累積了許多與基礎架構整合的成功經驗，讓導入 Symantec 解決方方案的成效非常卓越。我們的顧客都能免除 Try & Error 的時間浪費及不確定的投入或自行摸索的運作風險。

- 保關於我們：

保安資訊有限公司

<http://www.savetime.com.tw>

0800-381500、0936-285588