

Cisco Secure Endpoint Linux Connector長期支援

目錄

[簡介](#)

[Cisco Secure Endpoint Connector長期支援](#)

[LTS公告](#)

[圖例](#)

[企業Linux](#)

[Amazon Linux](#)

[SUSE Linux Enterprise和openSUSE Leap](#)

[Ubuntu LTS](#)

[德比安](#)

[配置聯結器長期支援策略](#)

[另請參閱](#)

簡介

本文檔介紹Cisco Secure Endpoint Linux聯結器長期支援(LTS)承諾。

Cisco Secure Endpoint Connector長期支援

Cisco Secure Endpoint Connector LTS是Linux發行版僅接收漏洞修復和安全修補且不再接收任何新功能的時間段。

聯結器LTS將僅支援Linux發行版上最新正式支援的核心。如果分發已進入聯結器LTS，則其即將達到分發供應商定義的壽命終止，並且客戶需要將其終端更新為最新正式支援的分發版本和可用核心。客戶還必須準備在聯結器LTS結束之前將其終端升級到更新的分發。

聯結器LTS將與分發供應商策略保持一致，以便僅支援壽命終止分發版本的最新版本。例如，聯結器將長期支援的最後一個次要版本Enterprise Linux 6是6.10。這與[安全終端軟體支援策略](#)一致：

所有作業系統上的安全終端軟體支援都將與供應商發佈的支援終止計畫保持一致。

聯結器LTS只支援為舊版發行指定的聯結器LTS版本系列中可用的最新修補程式版本。例如，如果聯結器LTS版本系列是1.20.X，則X必須是最大的可用修補程式版本。客戶應保持其聯結器LTS版本更新為最新修補版本，以繼續獲得支援。

在聯結器LTS期限之後使用的Linux分發將失去來自Cisco Secure Endpoint的支援。對於不再受支援的Linux發行版也是如此：

- 思科工程部門將不再開發、修復、維護或測試這些分配上的安全終端聯結器。
- 思科技術支援中心(TAC)不會在這些分發版上為安全終端聯結器提供支援。
- 產品的所有支援服務均無法使用，且產品已過時。

註：對於具有有效服務和支援合約的客戶，支援將根據客戶服務合約的條款和條件繼續獲得有關支援的作業系統和分配的支援。

有關[RPM](#)和[Debian](#)相容性，請參閱[Linux系統要求](#)和表。

LTS公告

分佈	版本	LTS公告
Enterprise Linux (EL)	6	2024年11月7日結束
	7	2028年6月30日結束
	8	2029年5月31日啟動
SUSE Enterprise / openSUSE Leap	15 SP2 / 15.2	2024年12月31日結束
	15 SP3 / 15.3	2025年12月31日結束
	15 SP4 /	2026年12月31日結束

	15.4	
	15 SP5 / 15.5	2024年12月31日啟動
德比安	11	2026年6月30日結束
	12	2026年6月10日開始
Ubuntu LTS	18.04	2028年4月1日結束
	20.04	2025年4月2日開始
Amazon Linux	2	2025年6月30日結束
	2023	2025年3月15日開始

圖例

	支援
	支援LTS系列版本；目前在Cisco Secure Endpoint Connector LTS中
	不受支援；超過Cisco Secure Endpoint Connector LTS的結尾

企業Linux

Cisco Secure Endpoint Connector LTS for Enterprise Linux (EL)包括以下總代理商：

- Rocky Linux
- Alma Linux
- Red Hat Enterprise Linux (RHEL)
- Oracle Linux (RHCK)
- CentOS Linux
- Oracle Linux

RHEL的「終止維護支援」與「終止延長的生命週期支援」是用來決定EL型分配的聯結器LTS期間。

迪斯特羅	分銷供應商		思科安全端點聯結器	
	維護支援結束	延長的生命週期支援結束	LTS結束	LTS版本系列
EL9	2032年5月31日	2035年5月31日	2035年5月31日	待定
EL8	2029年5月31日	2032年5月31日	2032年5月31日	待定
EL7	2024年6月30日	2028年6月30日	2028年6月30日	1.24.X
EL6	2020年11月30日	2024年6月30日	2024年11月7日	1.20.X

Amazon Linux

迪斯特羅	分銷供應商		思科安全端點聯結器	
	標準支援結束	安全性支援結束	LTS結束	LTS版本系列
Amazon Linux 2023	2025年3月15日	2028年3月15日	2028年3月15日	待定
Amazon Linux 2	2025年6月30日	2025年6月30日	2025年6月30日	1.24.X

SUSE Linux Enterprise和openSUSE Leap

15 SP1 / 15.1 2021年1月31日2024年1月31日20241.24.X 15 SP1 / 15.1 2021年1月31日2024年1月31日20241.24.X

迪斯特羅	版本	分銷供應商		思科安全端點聯結器	
		一般支援結束	終止Long Service Pack支援	LTS結束	LTS版本系列
SUSE企業版/ Leap	15 SP5 / 15.5	2024年12月 31日	2026年12月31日	2026年12月 31日	待定
	15 SP4 / 15.4	2023年12月 31日	2026年12月31日	2026年12月 31日	1.24.X
	15 SP3 / 15.3	2022年12月 31日	2025年12月31日	2025年12月 31日	1.24.X
	15 SP2 / 15.2	2021年12月 31日	2024年12月31日	2024年12月 31日	1.24.X
	15 SP1 / 15.1	2021年1月 31日	2024年1月31日	2024年1月 31日	1.24.X
	15 SP0 / 15.0	2019年12月 31日	2022年12月31日	2024年1月 31日	1.24.X

Ubuntu LTS

迪斯特羅	分銷供應商		思科安全端點聯結器	
	維護和安全支援終止	擴展安全維護結束	LTS結束	LTS版本系列
Ubuntu LTS 24.04	2029年4月25日	2036年4月25日	2036年4月25日	待定
Ubuntu LTS 22.04	2027年4月1日	2032年4月9日	2032年4月9日	待定
Ubuntu LTS 20.04	2025年4月2日	2030年4月2日	2030年4月2日	待定
Ubuntu LTS 18.04	2023年5月31日	2028年4月1日	2028年4月1日	1.24.X

德比安

分佈	分銷供應商		思科安全端點聯結器	
	安全性支援結束	LTS結束	LTS結束	LTS版本系列
德比安12	2026年6月10日	2028年6月10日	2028年6月30日	待定
德比安11	2024年7月1日	2026年6月30日	2026年6月30日	1.24.X
德比安10	2022年9月10日	2024年6月30日	2024年6月30日	1.24.X

配置聯結器長期支援策略

如果此連結器的策略用於更高版本，則連結器會隨每個策略同步下載更新(xml)種子，但是如果更新種子用於高於連結器LTS系列的版本，連結器將不會更新。如果客戶希望避免不必要的更新種子下載，可以將其當前在連結器LTS中的舊版分發放在單獨的策略中，該策略的版本是該舊版分發的LTS系列中的最新版本。

如果要在連結器LTS期間繼續使用舊版分發，則建議為舊版分發建立單獨的策略。有關如何使用新設定複製策略的分步說明，請參閱[Cisco Secure Endpoint Connector for Linux Diagnostic Data Collection](#)文章的「使用Secure Endpoint Console啟用調試模式」部分。在編輯策略時，您將採取一些不同的步驟：

1. 在Edit Policy頁面上，選擇Product Updates頁籤。
2. 從「產品版本」下拉選單中，選擇連結器LTS版本系列中與舊版分發相符的最新產品版本。

The screenshot shows the 'Edit Policy' interface for Linux. The 'Product Updates' tab is active. The 'Product Version' dropdown menu is highlighted with a red box and shows '1.20.7.982'. Other fields include 'Name' (Legacy EL6 Policy), 'Update Server', and 'Date Range' (2024-01-27 18:08 to 2024-02-19 18:08). Buttons for 'Cancel' and 'Save' are at the bottom right.

另請參閱

- [適用於Linux診斷資料收集的Cisco安全端點連結器](#)
- [安全終端軟體支援策略](#)
- [驗證安全終端Linux連結器作業系統相容性](#)

關於此翻譯

思科已使用電腦和人工技術翻譯本文件，讓全世界的使用者能夠以自己的語言理解支援內容。請注意，即使是最佳機器翻譯，也不如專業譯者翻譯的內容準確。Cisco Systems, Inc. 對這些翻譯的準確度概不負責，並建議一律查看原始英文文件（提供連結）。