

Cisco EメールセキュリティアプライアンスのURLフィルタリングバイパスの脆弱性

Medium アドバイザリーID : [cisco-sa-esa-url-bypass-WbMQqNJh](#) [CVE-2023-20057](#)
初公開日 : 2023-01-18 16:00
バージョン 1.0 : Final
CVSSスコア : [4.7](#)
回避策 : No workarounds available
Cisco バグ ID : [CSCwb58117](#)

日本語による情報は、英語による原文の非公式な翻訳であり、英語原文との間で内容の齟齬がある場合には、英語原文が優先します。

概要

Cisco Eメールセキュリティアプライアンス(ESA)用Cisco AsyncOSソフトウェアのURLフィルタリングメカニズムの脆弱性により、認証されていないリモートの攻撃者が該当デバイスのURLレピュテーションフィルタをバイパスできる可能性があります。

この脆弱性は、URLの不適切な処理に起因します。攻撃者は、特定の方法でURLを作成することにより、この脆弱性を不正利用する可能性があります。エクスプロイトに成功すると、攻撃者は該当デバイスに設定されているURLレピュテーションフィルタをバイパスし、悪意のあるURLがデバイスを通過できるようになる可能性があります。

この脆弱性に対処する回避策はありません。

このアドバイザリーは、次のリンクより確認できます。

<https://sec.cloudapps.cisco.com/security/center/content/CiscoSecurityAdvisory/cisco-sa-esa-url-bypass-WbMQqNJh>

該当製品

脆弱性のある製品

公開時点では、この脆弱性はCisco ESA用Cisco AsyncOSソフトウェアのすべてのリリースに影響を与えました。

最も完全で最新の情報については、このアドバイザリーの上部にあるバグ ID の詳細セクション

を参照してください。

脆弱性を含んでいないことが確認された製品

このアドバイザリの[脆弱性のある製品セクションに記載されている製品のみが、この脆弱性の影響を受けることが分かっています。](#)

回避策

この脆弱性に対処する回避策はありません。

修正済みソフトウェア

[ソフトウェアのアップグレード](#)を検討する際には、シスコ セキュリティ アドバイザリ ページで入手できるシスコ製品のアドバイザリを定期的に参照して、侵害を受ける可能性とアップグレードソリューション一式を確認してください。

いずれの場合も、アップグレードするデバイスに十分なメモリがあること、および現在のハードウェアとソフトウェアの構成が新規リリースで引き続き正しくサポートされていることを十分に確認してください。不明な点については、Cisco Technical Assistance Center (TAC) もしくは契約しているメンテナンスプロバイダーにお問い合わせください。

修正済みリリース

修正済みソフトウェアリリースの詳細については、このアドバイザリの冒頭に記載されているバグIDの「詳細」セクションを参照してください。

不正利用事例と公式発表

Cisco Product Security Incident Response Team (PSIRT) は、本アドバイザリに記載されている脆弱性の不正利用事例やその公表を確認していません。

出典

シスコは、この脆弱性を報告していただいたRoy Barkay Yosef氏とChen Farchi氏に感謝いたします。

URL

<https://sec.cloudapps.cisco.com/security/center/content/CiscoSecurityAdvisory/cisco-sa-esa-url-bypass-WbMQqNJh>

改訂履歴

バージョン	説明	セクション	ステータス	日付
1.0	初回公開リリース	-	Final	2023年1月18日

利用規約

本アドバイザーは無保証のものとしてご提供しており、いかなる種類の保証も示唆するものではありません。本アドバイザーの情報およびリンクの使用に関する責任の一切はそれらの使用者にあるものとします。また、シスコは本ドキュメントの内容を予告なしに変更したり、更新したりする権利を有します。

本アドバイザーの記述内容に関して情報配信の URL を省略し、単独の転載や意識を施した場合、当社が管理した情報とは見なされません。そうした情報は、事実誤認を引き起こしたり、重要な情報が欠落していたりする可能性があります。このドキュメントの情報は、シスコ製品のエンドユーザを対象としています。

翻訳について

シスコは世界中のユーザにそれぞれの言語でサポート コンテンツを提供するために、機械と人による翻訳を組み合わせて、本ドキュメントを翻訳しています。ただし、最高度の機械翻訳であっても、専門家による翻訳のような正確性は確保されません。シスコは、これら翻訳の正確性について法的責任を負いません。原典である英語版（リンクからアクセス可能）もあわせて参照することを推奨します。