

Cisco 傘 Insight 仮想 な アプライアンス 静的な 資格情報脆弱性

Medium アドバイザリーID : cisco-sa-20171115-uva [CVE-2017-12350](#)
初公開日 : 2017-11-15 16:00
バージョン 1.0 : Final
CVSSスコア : [6.7](#)
回避策 : No workarounds available
Cisco バグ ID : [CSCvg31220](#)

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 傘 Insight 仮想 な アプライアンスの脆弱性は ルート 特権の影響を受けた仮想 な アプライアンスにログインに認証された、ローカル攻撃者を可能にする可能性があります。

脆弱性はデフォルトの存在が原因、影響を受けた仮想 な アプライアンスのための静的なユーザーの資格情報です。次に攻撃者は hypervisor コンソールの使用によって影響を受けた仮想 な アプライアンスにログインに影響を受けたシステムにおよび静的な資格情報を使用してローカルで接続するのにこの脆弱性を不正利用する可能性があります。正常なエクスプロイトは ルート 特権の影響を受けたアプライアンスにログインに攻撃者を可能にす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://tools.cisco.com/security/center/content/CiscoSecurityAdvisory/cisco-sa-20171115-uva>

該当製品

脆弱性のある製品

パブリケーションの時に、この脆弱性は Cisco 傘 Insight 仮想 な アプライアンス リリース 2.1.0 およびそれ以前に影響を与えました。該当するソフトウェア リリースについての最新情報およびほとんどの詳細な情報に関しては、このアドバイザリーの上で Cisco バグ ID を参照して下さい。

脆弱性を含んでいないことが確認された製品

他のシスコ製品において、このアドバイザリの影響を受けるものは現在確認されていません。

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

修正済みソフトウェアリリースについての情報に関しては、このアドバイザリの上で Cisco バグ ID を参照して下さい。

ソフトウェアのアップグレードを検討する際には、[Cisco Security Advisories and Alerts 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完全なアップグレードソリューション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。

不正利用事例と公式発表

Cisco Product Security Incident Response Team (PSIRT) では、本アドバイザリに記載されている脆弱性のエクスプロイト事例やその公表を確認していません。

出典

Cisco はこの脆弱性を報告するためにデイヴィッド Coomber に感謝することを望みます。

URL

<https://tools.cisco.com/security/center/content/CiscoSecurityAdvisory/cisco-sa-20171115-uva>

改訂履歴

Version	Description	Section	Status	日付
1.0	初回公開リリース		Final	2017-November-15

利用規約

本アドバイザリ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。本アドバイザリ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。

本アドバイザリ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。