

# Cisco Nexus シリーズ スイッチ CLI コマンド インジェクト脆弱性

<b>Medium</b>	アドバイザーID : cisco-sa-20170517-nss	<a href="#">CVE-2017-6649</a>
<b>m</b>	初公開日 : 2017-05-17 16:00	
	最終更新日 : 2017-10-19 17:02	
	バージョン 1.2 : Final	
	CVSSスコア : <a href="#">4.4</a>	
	回避策 : No workarounds available	
	Cisco バグ ID : <a href="#">CSCve60516</a>	
	<a href="#">CSCve60555</a> <a href="#">CSCvb86787</a>	
	<a href="#">CSCve62810</a>	

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

on Cisco Nexus シリーズ スイッチを実行する Cisco NX-OS システム ソフトウェアの CLI の脆弱性はコマンド インジェクト 攻撃を行う認証された、ローカル攻撃者を可能にする可能性があります。

脆弱性はコマンド ライン引数の不十分な入力の検証が原因です。攻撃者は脆弱 な CLI コマンドに細工された コマンド 引数をインジェクトすることによってこの脆弱性を不正利用する可能性があります。エクスプロイトはユーザのユーザのパスの外の特権レベルで read または write 任意ファイル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-20170517-nss>

## 該当製品

### 脆弱性のある製品

この脆弱性はデフォルト 設定で動作する次の Cisco Nexus シリーズ スイッチに影響を与えません。

Cisco Nexus 1000V シリーズ スイッチ  
Cisco Nexus 3000 Series Switches  
Cisco Nexus 3500 プラットフォーム スイッチ  
Cisco Nexus 5000 Series Switches  
Cisco Nexus 6000 Series Switches  
Cisco Nexus 7000 Series Switches  
Cisco Nexus 9500 R シリーズ スイッチ  
Cisco Nexus 9000 シリーズ スイッチ-スタンドアロン、NX-OS モード  
Cisco MDS 9000 Series Multilayer Switches

該当するソフトウェア 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。

## 脆弱性を含んでいないことが確認された製品

Cisco Nexus 9000 シリーズ ファブリックスイッチ- ACI モード

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。

### 詳細

### セキュリティ侵害の痕跡

### 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

本脆弱性は、シスコ内部でのセキュリティ テストによって発見されました。

## URL

<https://tools.cisco.com/security/center/content/CiscoSecurityAdvisory/cisco-sa-20170517-nss>

## 改訂履歴

Version	Description	Section	Status	日付
1.2	脆弱性が存在する製品のリストすべき追加された Nexus 1000V。	脆弱性のある製品	Final	2017-October-19
1.1	脆弱性が存在する製品の更新済リスト。	脆弱性のある製品	Final	2017-July-05
1.0	Initial public release.		Final	2017-May-17

## 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。