

ntpd の多重脆弱点 (4月 2015) シスコ製品に影響を及ぼす

Medium	アドバイザーID : cisco-sa-20150408-ntpd	CVE-2015-1799
	初公開日 : 2015-04-08 16:00	CVE-2015-1798
	最終更新日 : 2015-12-07 14:37	
	バージョン 1.11 : Final	
	CVSSスコア : 5.0	
	回避策 : Yes	
	Cisco バグ ID : CSCut77389	
	CSCut77422 CSCut77466	
	CSCut77541 CSCut77525	
	CSCut77524 CSCut77568	
	CSCut77402 CSCut77468	
	CSCut77567 CSCut77409	
	CSCut77506 CSCut77528	
	CSCut77491 CSCut77474	
	CSCut77494 CSCut77471	
	CSCut77493 CSCut77412	
	CSCut77411 CSCut77532	
	CSCut77531 CSCut77416	
	CSCut77415 CSCut77459	
	CSCut77414 CSCut77458	
	CSCut77535 CSCut77479	
	CSCut83796 CSCut77418	
	CSCut77417 CSCut77619	
	CSCut77540	

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

複数のシスコ製品は *ntpd* パッケージのバージョンを織込んでいます。このパッケージのバージョンは非認証を可能にする可能性がある 1つ以上の脆弱性リモート攻撃者から認証制御をバイパスするか、またはサービス拒否 (DoS) 状態を作成するために影響を受けます。

2015 年 4月 7 日で、NTP.org および US-CERT は認証制御のバイパスに関する 2 つの問題を取扱

う Security Advisory をリリースしました。これらの脆弱性はこの文書で次の通り参照されます:

- CVE-2015-1798: NTP 認証 バイパスの脆弱性
- CVE-2015-1799: NTP 認証は DoS攻撃から対称アソシエーションを保護しません

シスコはこれらの脆弱性に対処するソフトウェア アップデートを提供しています。

これらの脆弱性に対しては回避策があります。

このアドバイザリは、次のリンクより確認できます。

[408-ntpd](#)

該当製品

脆弱性のある製品

次のテーブルにリストされている製品とサービスは CVE-2015-1798 か CVE-2015-1799 に説明がある脆弱性の 1 または両方から影響を受けます。

Product	Defect	Fixed releases availability
Network Application, Service, and Acceleration		
Cisco アプリケーション制御エンジン (4710) ACE30/ ACE	CSCut83796	
Cisco Wide Area Application Services (WAAS)	CSCut77531	5.3.5d (31-May-2015)
Network and Content Security Devices		
Cisco ASA CX と Cisco Prime Security Manager	CSCut77532	パッチ ファイルは該当するリリース (2015) 8 月で利用できます
Cisco Clean Access Manager	CSCut77524	CentOS 修正迄
Cisco Identity Services Engine (ISE)	CSCut77541	RHEL 修正迄
Cisco 侵入防御システム ソリューション (IPS)	CSCut77568	7.3.4 (利用可能な 7 月 2015) 7.1.11 (31-Oct-2015)
Cisco NAC アプライアンス (Clean Access) (Clean Access サーバ)	CSCut77525	CentOS 修正迄
Cisco NAC Guest Server	CSCut77528	CentOS 修正迄
Cisco Physical Access Control Gateway	CSCut77535	1.5.3 (15-May-2015)
Cisco Secure Access Control Server (ACS)	CSCut77567	5.7 (30-May-2015)
Cisco Virtual Security Gateway for Microsoft Hyper-V	CSCut77418	5.2(1)VSG2(1.3) (30-Apr-2015)
Network Management and Provisioning		
Cisco Application Networking Manager	CSCut77402	CentOS 修正迄
Cisco Prime Collaboration Assurance	CSCut77459	11.0 (6-Jul-2015)
Cisco Prime Collaboration Provisioning	CSCut77458	11.0 (6-Jul-2015)
Cisco UCS Central	CSCut77422	1.4.1 (30-Oct-2015)
Cisco Virtual Topology System (形式的に仮想シ ステム オペレーション・センター)	CSCut77466	1.5 (4月 2015) 2.0 (July 2015)
Routing and Switching - Enterprise and Service Provider		
Cisco Application Policy Infrastructure Controller (APIC)	CSCut77409	1.1(1) (利用可能)
Cisco IOS XR ソフトウェア	CSCut77468	Pending

Cisco IOS および Cisco IOS XE ソフトウェア	CSCut77619	15.5(3)M (31-Jul-2015) XE3.16.0S-15.5(3)S (July 2015)
Cisco MDS 9000 Series Multilayer Switches	CSCut77412	5.2(8g) (30-Jun-2015) 6.2(11c) (15-Jun-2015) 6.2(13) (15-Jul-2015)
Cisco Nexus 1000V シリーズ スイッチ	CSCut77414	5.2(1)SV3(2.1) (August 2015)
Cisco Nexus 3000 Series Switches	CSCut77415	6.0(2)U7(1) 6.0(2)A7(1)
Cisco Nexus 5000 Series Switches	CSCut77416	7.2 (31-May-2015)
Cisco Nexus 6000 Series Switches	CSCut77417	7.2 (30-June-2015)
Cisco Nexus 7000 Series Switches	CSCut77411	7.2 (31-May-2015)
Cisco Nexus 9000 Series Switches	CSCut77413	7.0(3)I1(2) (30-Apr-2015)
Cisco ネットワーク集約システム (NCS) のための IOS XR 6000	CSCut77471	5.2.5
Voice and Unified Communications Devices		
Cisco 管理ハートビート サーバ	CSCut77579	アップグレードの指示は利用できません
Video, Streaming, TelePresence, and Transcoding Devices		
Cisco 910 Industrial Router	CSCut78846	1.2.1 (30-Apr-2014)
Cisco Enterprise Content Delivery System (ECDS)	CSCut77479	2.6.4 (15-May-2015)
Cisco Expressway Series	CSCut77506	X8.5.2 (8-May-2015)
Cisco Show and Share	CSCut77493	5.6.1 (15-Aug-2015)
Cisco TelePresence Conductor	CSCut77474	3.1 (6月 2014)
Cisco TelePresence Video Communication Server (VCS)	CSCut77506	X8.5.2 (8-May-2015)
Cisco Video Surveillance Media Server	CSCut77540	7.7 (9月 2015)
Cisco Hosted Services		
Cisco Common Services Platform Collector	CSCut77370	1.6 (30-Jun-2015)

脆弱性を含んでいないことが確認された製品

次のテーブルにリストされている製品とサービスは CVE-2015-1798 か CVE-2015-1799 に説明がある脆弱性のから評価され、影響を受けません。

Collaboration and Social Media

- Cisco MeetingPlace
- Cisco SocialMiner
- Cisco WebEx Meetings Server versions 1.x
- Cisco WebEx Meetings Server versions 2.x
- Cisco WebEx Node for MCS

エンドポイント クライアントとクライアント ソフトウェア

- Cisco Agent for OpenFlow
- Cisco IP Communicator
- Cisco Jabber Guest 10.0(2)
- Cisco Jabber for Windows

- Cisco NAC Agent for Mac
- Cisco NAC Agent for Web
- Cisco UC Integration for Microsoft Lync
- Cisco Unified Personal Communicator
- Cisco Virtualization Experience Media Engine
- Cisco WebEx Meetings for Android
- Cisco WebEx Meetings for Blackberry
- Cisco WebEx Meetings for WP8
- Cisco WebEx Productivity Tools
- WebEx Recording Playback Client

ネットワーク アプリケーション、サービス、およびアクセラレーション

- Cisco Application Control Engine (ACE10 and ACE20)
- Cisco Application and Content Networking System (ACNS)
- Cisco Extensible Network Controller (XNC)
- Cisco GSS 4492R グローバルサイトセレクタ
- Cisco Nexus Data Broker (NDB)
- Cisco Smart Call Home Transport Gateway
- Cisco Visual Quality Experience Server
- Cisco Visual Quality Experience Tools Server
- Content Services Switch

ネットワークおよびコンテンツ セキュリティ デバイス

- Cisco 適応型セキュリティ アプライアンス (ASA) ソフトウェア
- Cisco Adaptive Security Device Manager
- Cisco Email Security Appliance (ESA)
- Cisco FireSIGHT システム ソフトウェア
- Cisco IronPort Encryption Appliance (IEA)
- Cisco IronPort WSA
- Cisco Physical Access Manager
- Cisco セキュリティ管理アプライアンス (SMA)

ネットワーク管理とプロビジョニング

- Cisco Access Registrar アプライアンス
- Cisco Connected Grid Device Manager
- Cisco Connected Grid Network Management System
- Cisco Insight Reporter
- Cisco Linear Stream Manager
- Cisco MATE Collector

- Cisco MATE Design
- Cisco MATE Live
- Cisco Mobile Wireless Transport Manager
- Cisco Multicast Manager
- Cisco NetFlow 債権取立業者
- Cisco Network Analysis Module
- Ciscoネットワーク 収集装置
- Cisco Network Configuration and Change Management Service
- Cisco Prime Access Registrar アプライアンス
- Cisco Prime Access Registrar
- Cisco Prime Analytics
- Cisco Prime Cable Provisioning
- Cisco Prime Central for SPs
- Cisco Prime Data Center Network Manager (.ova および .iso インストーラ)
- Cisco Prime Home
- Cisco Prime IP Express
- Cisco Prime Infrastructure Standalone Plug and Play Gateway
- Cisco Prime Infrastructure
- Cisco Prime LAN Management Solution (LMS - Solaris)
- Cisco Prime License Manager
- Cisco Prime Network Registrar (CPNR) IPAM
- Cisco Prime Network Registrar (CPNR) バーチャル アプライアンス
- Cisco Prime Network Services Controller
- Cisco Prime Optical for SPs
- SPS のための Cisco Prime Performance Manager
- Cisco Prime Provisioning for SPs
- Cisco Prime Service Catalog バーチャル アプライアンス
- Cisco Quantum Policy Suite (QPS)
- Cisco SON スイート
- Cisco Security Manager
- Cisco TelePresence MPS Series
- Cisco Unified Provisioning Manager (CUPM)
- CiscoWorks Network Compliance Manager
- Security Module for Cisco Network Registrar
- ユニファイド コミュニケーション配置ツール

ルーティングおよびスイッチング - エンタープライズおよびサービス プロバイダー

- CRS-CGSE-PLIM
- CRS-CGSE-PLUS
- Cisco ASR 9000 シリーズ統合型サービス モジュール
- Cisco Broadband Access Center Telco Wireless

- Cisco Connected Grid ルータ
- Cisco METRO イーサネット 1200 シリーズ アクセสデバイス
- Cisco Nexus 4000 シリーズ
- Cisco ONS 15454 Series Multiservice Provisioning Platforms
- Cisco OnePK All-in-One VM
- Cisco Service Control Application for Broadband
- Cisco Service Control Collection Manager
- Cisco Service Control Operating System
- Cisco Service Control Subscriber Manager
- Cisco VPN アクセラレータ エンジン

ルーティングおよびスイッチング - スモール ビジネス

- Cisco RV180W Wireless-N Multifunction VPN Router
- Cisco Small Business RV120W Wireless-N VPN ファイアウォール
- Cisco Small Business RV シリーズ ルータ 0xxv3
- Cisco Small Business RV シリーズ ルータ RV110W
- Cisco Small Business RV シリーズ ルータ RV130x
- Cisco Small Business RV シリーズ ルータ RV215W
- Cisco Small Business RV シリーズ ルータ RV220W
- Cisco Small Business RV シリーズ ルータ RV315W
- Cisco Small Business RV シリーズ ルータ RV320
- Cisco Sx220 switches
- Cisco Sx300 switches
- Cisco Sx500 switches

Unified Computing

- Cisco Standalone ラック サーバ CIMC
- Cisco UCS Director
- Cisco UCS Invicta シリーズ
- Cisco UCS Manager
- Cisco Unified Computing System B-Series (Blade) Servers
- Cisco Unified Computing System E シリーズ ブレード サーバ
- UCS IO モジュール

音声およびユニファイド コミュニケーション デバイス

- Cisco 190 ATA Series Analog Terminal Adaptor
- Cisco 7937 IP Phone
- Cisco 8800 Series IP Phones - VPN Feature
- Cisco ATA 187 Analog Telephone Adaptor

- Cisco Agent Desktop
- ケーブル ツール スイート 4.1 のための Cisco Broadband Access Center
- ケーブル ツール スイート 4.2 のための Cisco Broadband Access Center
- Cisco Computer Telephony Integration Object Server (CTIOS)
- Cisco DX シリーズ IP フォン
- Cisco デスクトップ コラボレーション エクスペリエンス DX70 および DX80
- Cisco Emergency Responder
- Cisco Finesse
- Cisco Hosted Collaboration Mediation Fulfillment
- Cisco IM and Presence Service (CUPS)
- Cisco IP Interoperability and Collaboration System (IPICS)
- Cisco MS200X Ethernet Access Switch
- Cisco MediaSense
- Cisco Packaged Contact Center Enterprise
- Cisco Paging Server (Informacast)
- Cisco Paging Server
- Cisco Prime Cable Provisioning ツール スイート 5.0
- Cisco Prime Cable Provisioning ツール スイート 5.1
- Cisco Remote Silent Monitoring
- Cisco SPA112 2-Port Phone Adapter
- Cisco SPA122 ATA with Router
- Cisco SPA232D Multi-Line DECT ATA
- Cisco SPA30X Series IP Phones
- Cisco SPA50X Series IP Phones
- Cisco SPA51X Series IP Phones
- Cisco SPA525G
- Cisco SPA8000 8 ポート IP テレフォニー ゲートウェイ
- Cisco SPA8800 IP テレフォニー ゲートウェイ (4 FXS ポートと 4 FXO ポートを内蔵)
- **Cisco StarOS ソフトウェア**
- Cisco TAPI Service Provider (TSP)
- Cisco Unified 3900 シリーズ IP フォン
- Cisco Unified 6900 シリーズ IP フォン
- Cisco Unified 6911 の IP フォン
- Cisco Unified 6945 IP フォン
- Cisco Unified 7800 Series IP Phones
- Cisco Unified 8831 シリーズ IP Conference Phone
- Cisco Unified 8961 IP フォン
- Cisco Unified 9951 IP フォン
- Cisco Unified 9971 IP フォン
- Cisco Unified Attendant Console Advanced
- Cisco Unified Attendant Console Business Edition
- Cisco Unified Attendant Console Department Edition

- Cisco Unified Attendant Console Enterprise Edition
- Cisco Unified Attendant Console Premium Edition
- Cisco Unified Attendant Console Standard
- Cisco Unified Client Services Framework
- Cisco Unified Communications Domain Manager
- Cisco Unified Communications Manager (UCM)
- Cisco Unified Communications Manager Session Management Edition (SME)
- ツールを大きさで分類する Cisco Unified Communications
- Cisco Unified Contact Center Enterprise
- Cisco Unified Contact Center Express
- Cisco Unified E-Mail Interaction Manager
- Cisco Unified IP Conference Phone 8831 for Third-Party Call Control
- Cisco Unified IP Phone 7900 Series
- Cisco Unified IP Phone 8941 および 8945 (SIP)
- Cisco Unified Integration for IBM Sametime
- Cisco Unified Intelligence Center (CUIC)
- Cisco Unified Intelligent Contact Management Enterprise
- Cisco Unified Operations Manager (CUOM)
- Cisco Unified Service Monitor
- Cisco Unified Service Statistics Manager
- Cisco Unified Sip Proxy
- Cisco Unified Web Interaction Manager
- Cisco Unified Wireless IP Phone
- Cisco Unified Workforce Optimization
- Cisco Unity Connection (UC)
- Cisco Unity Express
- xony VIM/CCDM/CCMP

ビデオ、ストリーミング、テレプレゼンス、およびトランスコーディング デバイス

- Cisco AnyRes Live (CAL)
- Cisco AnyRes VOD (CAL)
- Cisco AutoBackup サーバ
- Cisco CD インターネット流出
- Cisco コマンド 2000 サーバ (cmd2k) (基づく RH)
- Cisco Common Download Server (CDLS)
- Cisco D9034-S Encoder
- Cisco D9036 Modular Encoding Platform
- Cisco D9054 HDTV Encoder
- Cisco D9804 Multiple Transport Receiver
- Cisco D9824 Advanced Multi Decryption Receiver
- Cisco D9854/D9854-I Advanced Program Receiver

- Cisco D9858 Advanced Receiver Transcoder
- Cisco D9859 Advanced Receiver Transcoder
- Cisco D9865 Satellite Receiver
- Cisco DCM Series 9900-Digital Content Manager
- Cisco DNCS アプリケーションサーバ (AppServer)
- Cisco Digital Media Manager
- Cisco Digital Media Player
- Cisco Digital Network Control System (DNCS)
- Cisco デジタル トランスポート アダプタ 制御 システム (DTACS)
- Cisco ダウンロード サーバ (DLS) (基づく RH)
- Cisco ダウンロード サーバ (DLS) (Solaris)
- Cisco Edge 300 Digital Media Player
- Cisco Edge 340 Digital Media Player
- Cisco IPTV サービス デリバリ システム (ISDS)
- Digital Network Control System (DNCS) Cisco インターナショナル (iDNCS)
- Cisco Media Experience Engines (MXE)
- Cisco Media Services Interface
- Cisco Model D9485 DAVIC QPSK
- Cisco PowerVu ネットワーク センター
- Cisco PowerKey CAS Gateway (PCG) 2.3 (PCG)
- Cisco PowerKey Encryption Server (PKES) 1.0 (PKES)
- Cisco リモート条件付き アクセス システム (RCAS)
- Cisco リモートネットワーク 制御 システム (RNCS)
- Cisco TelePresence 1310
- Cisco TelePresence Advanced Media Gateway Series
- Cisco TelePresence Content Server (TCS)
- Cisco TelePresence EX Series
- Cisco TelePresence Exchange System (CTX)
- Cisco TelePresence IP Gateway Series
- Cisco TelePresence IP VCR Series
- Cisco TelePresence ISDN GW 3241
- Cisco TelePresence ISDN GW MSE 8321
- Cisco TelePresence ISDN Link
- Cisco TelePresence MCU (8510, 8420, 4200, 4500 and 5300)
- Cisco TelePresence MX Series
- Cisco TelePresence MXP Software
- Cisco TelePresence Management Suite (TMS)
- Cisco TelePresence Management Suite Analytics Extension (TMSAE)
- Cisco TelePresence Management Suite Extension (TMSXE)
- Cisco TelePresence Management Suite Extension for IBM
- Cisco TelePresence Management Suite Provisioning Extension
- Cisco TelePresence Multipoint Switch (CTMS)

- Cisco TelePresence Profile Series
- Cisco TelePresence SX Series
- Cisco TelePresence Serial Gateway Series
- Cisco TelePresence Server 8710、7010
- Cisco TelePresence Server on Multiparty Media 310、320
- Cisco TelePresence Server on Virtual Machine
- Cisco TelePresence Supervisor MSE 8050
- Cisco TelePresence System 1000
- Cisco TelePresence System 1100
- Cisco TelePresence System 1300
- Cisco TelePresence System 3000 Series
- Cisco TelePresence System 500-32
- Cisco TelePresence System 500-37
- Cisco TelePresence TE Software (for E20 - EoL)
- Cisco TelePresence TX 9000 Series
- Cisco Telepresence Integrator C
- Transaction Encryption Device (TED) IV Cisco (TED)
- Cisco VDS Service Broker
- Cisco VEN401 Wireless Access Point Product
- Cisco VEN501 Wireless Access Point
- Cisco ビデオ 伝達 システム レコーダー
- Cisco Video Surveillance 3000 Series IP Cameras
- Cisco Video Surveillance 4000 Series High-Definition IP Cameras
- Cisco Video Surveillance 4300E/4500E High-Definition IP Cameras
- Cisco Video Surveillance 6000 Series IP Cameras
- Cisco Video Surveillance 7000 Series IP Cameras
- Cisco Video Surveillance PTZ IP Cameras
- Cisco Videoscape バック オフィス (VBO)
- Cisco Videoscape Conductor
- Cisco Videoscape Control Suite
- Cisco Videoscape Distribution Suite 透過型キャッシュ
- Cisco Virtual PGW 2200 ソフトスイッチ
- Cloud Object Store (COS)
- デジタル メディア Player (DMP) 4310
- デジタル メディア Player (DMP) 4400
- エクスプローラ コントローラ (EC) システム
- Tandberg Codian ISDN GW 3210/3220/3240
- Tandberg Codian MSE 8320 model

ワイヤレス

- Cisco 3G Femtocell ワイヤレス

- Cisco IOS アクセス ポイント
- Cisco Mobility Services Engine (MSE)
- Cisco RF ゲートウェイ 1 (RFGW-1)
- Cisco スモール ビジネス 121 シリーズ ワイヤレスアクセスポイント
- Cisco スモール ビジネス 321 シリーズ ワイヤレスアクセスポイント
- Cisco Small Business 500 シリーズ ワイヤレス アクセス ポイント
- Cisco WAP371 ワイヤレスアクセスポイント
- Cisco Wireless LAN Controller (WLC)

シスコ ホステッド サービス

- Cisco クラウド E メール セキュリティ
- Cisco Cloud Web Security
- Cisco Intelligent Automation for Cloud
- Cisco Registered Envelope Service (CRES)
- Cisco Unified Services Delivery Platform (CUSDP)
- Cisco ユニバーサル小さいセル (USC) CloudBase
- Cisco Universal Small Cell 5000 シリーズ (V3.4.2.x ソフトウェアを実行)
- Cisco Universal Small Cell 7000 シリーズ (V3.4.2.x ソフトウェアを実行)
- Cisco Universal Small Cell CloudBase
- Cisco WebEx WebOffice および Workspace
- Cisco WebEx11 アプリケーションサーバ
- Cisco WebEx Meeting Center

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

2015 年 4 月 7 日で、NTP.org および US-CERT は認証制御のバイパスに関する 2 つの問題を取扱う Security Advisory をリリースしました。

シスコ製品がこれらの脆弱性から受ける影響は、製品ごとに異なります。

シスコ製品に関しては、この文書の「該当製品」セクションにリストされている Cisco バグ ID で提供される情報を参照して下さい。

追加情報と詳細手順は、製品ごとのシスコ インストレーション ガイド、コンフィギュレーション ガイド、およびメンテナンス ガイドに記載されています。さらなる説明やアドバイスが必要な場合は、お客様のサポートを担当する組織にお問い合わせください。

脆弱性名前および関連よくある脆弱性および公開 (CVE) ID は次の通りです:

CVE-2015-1798: NTP 認証 バイパスの脆弱性

ntpd の Message Authentication Code (MAC) 検証ルーチンの脆弱性はリモート攻撃者非認証が NTP 認証機能をバイパスするようにする可能性があります。

脆弱性は MAC フィールドの不正な検証が原因です。 攻撃者は対称鍵 認証で設定される NTP ホストへ非認証 NTP パケットを送信 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。 エクスプロイトは攻撃者が NTP 対称鍵のナレッジなしで NTP ホストに NTP パケットをインジェクトすることを可能にする可能性があります。

CVE-2015-1799: NTP 認証は DoS攻撃から対称アソシエーションを保護しません

ntpd の認証コードの脆弱性はリモート攻撃者非認証が NTP キーのナレッジなしで NTP 状態 変数をインジェクトするようにする可能性があります。

脆弱性は認証が失敗するとき NTP パケットの無効な処理が原因です。 攻撃者は定期的にセット NTP 状態 変数の NTP パケットを送信 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。 正常なエクスプロイトは攻撃者が同期を防ぐ NTP ホスト間の通信を中断することを可能にする可能性があります。

回避策

信頼されたソースだけに NTP ホストへのアクセスを制限することは不正利用のリスクを軽減します。 攻撃者はスプーフィングされたパケットを使用してこれらの脆弱性を不正利用する可能性があります。

ネットワーク内のシスコ デバイ스에適用可能な他の対応策は、このアドバイザリの付属ドキュメントである『Cisco Applied Mitigation Bulletin』を参照してください。以下のリンクから入手できます。

<http://tools.cisco.com/security/center/viewAMBAAlert.x?alertId=36857>

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場合は、<http://www.cisco.com/go/psirt> の Cisco Security Advisories, Responses, and Alerts アーカイブや、後続のアドバイザリを参照して侵害の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。

シスコ製品 ソフトウェア バージョン および 修正に関しては、この文書の「該当製品」セクションにリストされている Cisco バグ ID で提供される情報を参照して下さい。

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。

これらの脆弱性は US-CERT/CC によって Cisco に報告されました。

出典

URL

<http://tools.cisco.com/security/center/content/CiscoSecurityAdvisory/cisco-sa-20150408-ntpd>

改訂履歴

Version	Description	Section	Status	日付
1.11	Cisco Nexus 7000 および Cisco MDS のための訂正されたバグ ID。	該当製品	Final	2015-December-07
1.10	N6K およびアップデートされた IOS XR アベイラビリティのための取除かれた SMU。			2015-September-09
1.9	更新済修正済みリソース アベイラビリティ カラム。			2015-May-28
1.8	更新済修正済みリソース アベイラビリティ カラム。			2015-May-14
1.7	確定された Affected Products セクション。			2015-May-06
1.6	脆弱からの影響を受けなかったへの移動された Cisco WebEx Meetings サーババージョン 1.x および 2.x。該当製品、脆弱性が存在する製品および脆弱性が存在しない製品セクションをアップデートしました。			2015-April-30
1.5	該当製品、脆弱性が存在する製品および脆弱性が存在しない製品セクションをアップデートしました。			2015-April-24
1.4	該当製品、脆弱性が存在する製品および脆弱性が存在しない製品セクションをアップデートしました。			2015-April-23
1.3	該当製品、脆弱性が存在する製品および脆弱性が存在しない製品セクションをアップデートしました。			2015-April-15
1.2	該当製品、脆弱性が存在する製品および脆弱性が存在しない製品セクションをアップデートしました。			2015-April-13
1.1	該当製品、脆弱性が存在する製品および脆弱性が存在しない製品セクションをアップデートしました。			2015-April-09
1.0	初回公開リリース			2015-April-08

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。