

Cisco Security Advisory: Cisco 10000 Series Denial of Service Vulnerability

Advisory ID: cisco-sa-20110928-c10k

<http://www.cisco.com/warp/public/707/cisco-sa-20110928-c10k.shtml>

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。

Revision 1.3

Last Updated 2012 February 17 18:25 UTC (GMT)

For Public Release 2011 September 28 1600 UTC (GMT)

目次

- [要約](#)
- [該当製品](#)
- [詳細](#)
- [脆弱性スコア詳細](#)
- [影響](#)
- [ソフトウェア バージョンおよび修正](#)
- [回避策](#)
- [修正済みソフトウェアの入手](#)
- [不正利用事例と公式発表](#)
- [この通知のステータス: FINAL](#)
- [情報配信](#)
- [更新履歴](#)
- [シスコ セキュリティ手順](#)

要約

Cisco 10000 シリーズ ルータには、Denial of Service (DoS; サービス拒否) の脆弱性があります。これにより、攻撃者が一連の ICMP パケットを送信することによって、デバイスのリロードを引き起こす可能性があります。

シスコはこの脆弱性に対処する無償のソフトウェア アップデートをリリースしました。

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に掲載されます。 <http://www.cisco.com/warp/public/707/cisco-sa-20110928-c10k.shtml>

注：2011年9月28日のCisco IOS ソフトウェア セキュリティ アドバイザリ バンドル公開には10件のCisco Security Advisoryが含まれています。9件のアドバイザリはCisco IOS ソフトウェアの脆弱性に対処するもので、1件はCisco Unified Communications Managerの脆弱性に対処するものです。各アドバイザリには、そのアドバイザリで詳述された脆弱性を解決するCisco IOS ソフトウェア リリース、および2011年9月にバンドル公開したすべての脆弱性を解決するCisco IOS ソフトウェア リリースが記載されています。個々の公開リンクは次のリンクにある「Cisco Event Response: Semiannual Cisco IOS Software Security Advisory Bundled Publication」内に掲載されています。

http://www.cisco.com/web/about/security/intelligence/Cisco_ERP_sep11.html

該当製品

脆弱性が存在する製品

該当するバージョンのCisco IOS が稼動しているCisco 10000 シリーズ ルータが影響を受けます。

シスコ製品で稼動しているCisco IOS ソフトウェア リリースを確認するには、デバイスにログインし **show version** コマンドを実行してシステム バナーを表示させます。「Internetwork Operating System Software」、「Cisco IOS Software」あるいはこれらに類似するシステム バナーによってデバイスでCisco IOS ソフトウェアが稼動していることを確認できます。その後ろにイメージ名が括弧の間に表示され、続いてバージョンとCisco IOS ソフトウェア リリース名が表示されます。他のシスコ デバイスでは、**show version** コマンドがない場合や、表示が異なる場合があります。

次の例は、シスコ製品でCisco IOS ソフトウェア リリース 15.0(1)M1 が稼働し、インストールされているイメージ名がC3900-UNIVERSALK9-Mであることを示しています。

```
Router> show version
Cisco IOS Software, C3900 Software (C3900-UNIVERSALK9-M), Version 15.0(1)M1, RELEASE
SOFTWARE (fc1)
Technical Support: http://www.cisco.com/techsupport
Copyright (c) 1986-2009 by Cisco Systems, Inc.
Compiled Wed 02-Dec-09 17:17 by prod_rel_team
```

!--- output truncated

Cisco IOS ソフトウェアのリリース命名規則の追加情報は、以下のリンクの「Cisco IOS and NX-OS Software Reference Guide」で確認できます。

<http://www.cisco.com/web/about/security/intelligence/ios-ref.html>

脆弱性が存在しない製品

Cisco IOS XR ソフトウェアは、この脆弱性の影響を受けません。

Cisco IOS XE ソフトウェアは、この脆弱性の影響を受けません。

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

Cisco 10000 シリーズ ルータには、Denial of Service (DoS; サービス拒否) の脆弱性があります。これにより、認証されていない攻撃者が一連の ICMP パケットを送信することによって、デバイスのリロードを引き起こす可能性があります。

この脆弱性は、デバイス宛てのトラフィックまたは通過トラフィックにより引き起こされる可能性があります。

この脆弱性は Cisco Bug ID [CSCtk62453](#) ([登録ユーザのみ](#)) に文書化されており、Common Vulnerabilities and Exposures (CVE) ID として CVE-2011-3270 が割り当てられています。

脆弱性スコア詳細

シスコはこのアドバイザリでの脆弱性に対して Common Vulnerability Scoring System (CVSS) に基づいたスコアを提供しています。このセキュリティ アドバイザリでの CVSS スコアは CVSS バージョン 2.0 に基づいています。

CVSS は、脆弱性の重要度を示唆するもので、緊急性および対応の優先度を決定する手助けとなる標準ベースの評価法です。

シスコは基本評価スコア (Base Score) および現状評価スコア (Temporal Score) を提供しています。お客様はこれらを用いて環境評価スコア (Environmental Score) を算出し、個々のネットワークにおける脆弱性の影響度を導き出すことができます。

シスコは次の URL にて CVSS に関する FAQ を提供しています。

<http://www.cisco.com/web/about/security/intelligence/cvss-qandas.html>

また、シスコは個々のネットワークにおける環境影響度を算出する CVSS 計算ツールを以下の URL にて提供しています。

<http://tools.cisco.com/security/center/cvssCalculator.x>

CSCtk62453 - Certain ICMP packets may cause device to reload					
Calculate the environmental score of					
CVSS Base Score - 7.8					
Access Vector	Access Complexity	Authentication	Confidentiality Impact	Integrity Impact	Availability Impact
Network	Low	None	None	None	Complete

CVSS Temporal Score - 6.4		
Exploitability	Remediation Level	Report Confidence
Functional	Official-Fix	Confirmed

影響

この脆弱性が悪用されると、該当するデバイスが再起動する可能性があります。この脆弱性が繰り返し悪用されると、継続的なサービス拒否状態となる可能性があります。

ソフトウェアバージョンおよび修正

ソフトウェアのアップグレードを検討する際には、<http://www.cisco.com/go/psirt/> および本アドバイザリ以降に公開のアドバイザリも参照して、起こりうる障害と完全なアップグレードソリューションを判断してください。

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しいリリースで引き続き適切にサポートされていることの確認を十分に行ってください。情報が不明確な場合は、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。

また、次のリンク先にある Cisco Security Intelligence Operations (SIO) ポータルの、Cisco IOS ソフトウェアチェッカーでも確認できます。

<http://tools.cisco.com/security/center/selectIOSVersion.x> このツールでは、特定の Cisco IOS ソフトウェアバージョンに影響のあるセキュリティアドバイザリを調べるための機能をいくつか提供しています。

Cisco IOS ソフトウェア

Cisco IOS ソフトウェア テーブル (下記) の各行は Cisco IOS ソフトウェア トレインを示します。あるトレインが脆弱である場合、修正を含む最初のリリースは「First Fixed Release For This Advisory」列に示されます。「First Fixed Release for All Advisories in the September 2011 Bundled Publication」列は、その Cisco IOS ソフトウェア セキュリティアドバイザリバンドル公開で公開済みであるすべての脆弱性を修正する最初のリリースを示します。シスコは利用可能な最新のリリースへのアップグレードを推奨します。

Major Release	Availability of Repaired Releases	
Affected 12.0-	First Fixed Release	First Fixed Release for All Advisories in the September 2011 Bundled Publication

Based Releases		
There are no affected 12.0 based releases		
Affected 12.1-Based Releases	First Fixed Release	First Fixed Release for All Advisories in the September 2011 Bundled Publication
There are no affected 12.1 based releases		
Affected 12.2-Based Releases	First Fixed Release	First Fixed Release for All Advisories in the September 2011 Bundled Publication
12.2	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.4
12.2B	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.4
12.2B C	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.4
12.2B W	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2B X	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.2SB
12.2B Y	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2B Z	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2C X	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.4
12.2C Y	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2C Z	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.2SB
12.2D A	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2D D	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2D X	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2E U	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2E W	Not vulnerable	Releases up to and including 12.2(20)EW4 are not vulnerable.

12.2E WA	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2E X	Not vulnerable	12.2(55)EX3
12.2E Y	Not vulnerable	12.2(58)EY
12.2E Z	Not vulnerable	Vulnerable; migrate to any release in 15.0SE
12.2F X	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.2SE
12.2F Y	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.2EX
12.2F Z	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.2SE
12.2IR A	Not vulnerable	Vulnerable; migrate to any release in 12.2IRG
12.2IR B	Not vulnerable	Vulnerable; migrate to any release in 12.2IRG
12.2IR C	Not vulnerable	Vulnerable; migrate to any release in 12.2IRG
12.2IR D	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2IR E	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2IR F	Not vulnerable	Vulnerable; migrate to any release in 12.2IRG
12.2IR G	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2IX A	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2IX B	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2IX C	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the

		instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2IX D	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2IX E	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2IX F	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2IX G	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2IX H	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2J A	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2J K	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2M B	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2M C	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.4
12.2M RA	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.2SRD
12.2M RB	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2S	Not vulnerable	12.2(30)S are vulnerable; Releases 12.2(30)S and later are not vulnerable. First fixed in Release 12.2SB
12.2S B	Releases prior to 12.2(31)SB18	12.2(31)SB20 12.2(33)SB10

	and 12.2(33)SB9 are not vulnerable. 12.2(33)SB10	
12.2S BC	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.2SB
12.2S CA	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.2SCC
12.2S CB	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.2SCC
12.2S CC	Not vulnerable	12.2(33)SCC7
12.2S CD	Not vulnerable	12.2(33)SCD6
12.2S CE	Not vulnerable	12.2(33)SCE1 12.2(33)SCE2
12.2S CF	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2S E	Not vulnerable	12.2(55)SE3 12.2(58)SE
12.2S EA	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.2SE
12.2S EB	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.2SE
12.2S EC	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.2SE
12.2S ED	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.2SE
12.2S EE	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.2SE
12.2S EF	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.2SE
12.2S EG	Not vulnerable	Releases prior to 12.2(25)SEG4 are vulnerable; Releases 12.2(25)SEG4 and later are not vulnerable. First fixed in Release 12.2EX
12.2S G	Not vulnerable	Releases prior to 12.2(53)SG4 are vulnerable; Releases 12.2(53)SG4 and later are not vulnerable.
12.2S GA	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2S	Not vulnerable	Not vulnerable

L		
12.2S M	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2S O	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2S Q	Not vulnerable	12.2(50)SQ3
12.2S RA	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.2SRD
12.2S RB	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.2SRD
12.2S RC	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.2SRD
12.2S RD	Not vulnerable	12.2(33)SRD6
12.2S RE	Not vulnerable	12.2(33)SRE4
12.2S TE	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2S U	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.4
12.2S V	Not vulnerable	Releases prior to 12.2(29a)SV are vulnerable; Releases 12.2(29a)SV and later are not vulnerable. Migrate to any release in 12.2SVD
12.2S VA	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2S VC	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2S VD	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2S VE	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2S W	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2S X	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.2SXF
12.2S XA	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.2SXF
12.2S XB	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.2SXF

12.2S XD	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.2SXF
12.2S XE	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.2SXF
12.2S XF	Not vulnerable	12.2(18)SXF17b
12.2S XH	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.2SXI
12.2S XI	Not vulnerable	12.2(33)SXI6
12.2S XJ	Not vulnerable	12.2(33)SXJ1
12.2S Y	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2S Z	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.2SB
12.2T	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.4
12.2T PC	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2X A	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2X B	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.4
12.2X C	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2X D	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2X E	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2X F	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2X G	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2X H	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2XI	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2X J	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2X K	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2X	Not vulnerable	Not vulnerable

L		
12.2X M	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2X N	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2X NA	Please see Cisco IOS-XE Software Availability	Please see Cisco IOS-XE Software Availability
12.2X NB	Please see Cisco IOS-XE Software Availability	Please see Cisco IOS-XE Software Availability
12.2X NC	Please see Cisco IOS-XE Software Availability	Please see Cisco IOS-XE Software Availability
12.2X ND	Please see Cisco IOS-XE Software Availability	Please see Cisco IOS-XE Software Availability
12.2X NE	Please see Cisco IOS-XE Software Availability	Please see Cisco IOS-XE Software Availability
12.2X NF	Please see Cisco IOS-XE Software Availability	Please see Cisco IOS-XE Software Availability
12.2X O	Not vulnerable	Releases prior to 12.2(54)XO are vulnerable; Releases 12.2(54)XO and later are not vulnerable.
12.2X Q	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2X R	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2X S	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2X T	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2X U	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2X V	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2X W	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2Y A	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.4

12.2Y B	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2Y C	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2Y D	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2Y E	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2Y F	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2Y G	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2Y H	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2Y J	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2Y K	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2Y L	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2Y M	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.4
12.2Y N	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2Y O	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2Y P	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2Y Q	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining

		Fixed Software section of this advisory.
12.2Y R	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2Y S	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2Y T	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2Y U	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2Y V	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2Y W	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2Y X	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2Y Y	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2Y Z	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2Z A	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.2SXF
12.2Z	Not vulnerable	Vulnerable; contact your

B		support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2Z C	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2Z D	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2Z E	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.4
12.2Z F	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.4
12.2Z G	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2Z H	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.4
12.2Z J	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2Z L	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2Z P	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2Z U	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 12.2SXH
12.2Z X	Not vulnerable	Not vulnerable
12.2Z Y	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
12.2Z YA	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
Affect ed 12.3- Based Relea ses	First Fixed Release	First Fixed Release for All Advisories in the September 2011 Bundled Publication
There are no affected 12.3 based releases		
Affect ed 12.4-	First Fixed Release	First Fixed Release for All Advisories in the September 2011 Bundled Publication

Based Releases		
There are no affected 12.4 based releases		
Affected 15.0-Based Releases	First Fixed Release	Bundle First Fixed Release
15.0M	Not vulnerable	15.0(1)M7
15.0MR	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
15.0MRA	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
15.0S	15.0(1)S3a	15.0(1)S4
15.0SA	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
15.0SE	Not vulnerable	Not vulnerable
15.0SG	Not vulnerable	Not vulnerable
15.0XA	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 15.1T
15.0XO	Not vulnerable	Releases prior to 15.0(2)XO1 are vulnerable; Releases 15.0(2)XO1 and later are not vulnerable.
Affected 15.1-Based Releases	First Fixed Release	First Fixed Release for All Advisories in the September 2011 Bundled Publication
15.1EY	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
15.1G	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in

C		Release 15.1T
15.1M	Not vulnerable	15.1(4)M2; Available on 30-SEP-11
15.1M R	Not vulnerable	Vulnerable; contact your support organization per the instructions in the Obtaining Fixed Software section of this advisory.
15.1S	Not vulnerable	15.1(2)S2 15.1(3)S
15.1T	Not vulnerable	15.1(1)T4 on 09-DEC-2011 15.1(2)T4 15.1(3)T2
15.1X B	Not vulnerable	Vulnerable; First fixed in Release 15.1T
Affect ed 15.2- Based Relea ses	First Fixed Release	First Fixed Release for All Advisories in the September 2011 Bundled Publication
There are no affected 15.2 based releases		

[Cisco IOS XE ソフトウェア](#)

Cisco IOS XE ソフトウェアは、このアドバイザリで説明されている脆弱性の影響を受けません。

Cisco IOS XR ソフトウェア

Cisco IOS XR ソフトウェアは、このアドバイザリで説明されている脆弱性の影響を受けません。

Cisco IOS XR ソフトウェアは、2011 年 9 月 28 日の Cisco IOS Software Security Advisory バンドル公開に含まれている脆弱性の影響を受けません。

[回避策](#)

この脆弱性は、デバイス宛てのトラフィックまたは通過トラフィックにより引き起こされる可能性があります。これに対する唯一の回避策は、影響を受けるデバイス宛ての ICMP パケットおよび ICMP 通過トラフィックのすべてをブロックすることです。

[修正済みソフトウェアの入手](#)

シスコはこの脆弱性に対処する無償のソフトウェア アップデートをリリースしました。ソフトウェアの導入を行う前にお客様のメンテナンス プロバイダーにご相談いただくか、ソフトウェアのフィチャ セットの互換性およびお客様のネットワーク環境に特有の問題に関してご確認ください。

お客様がインストールしたりサポートを受けたりできるのは、ご購入いただいたフィチャ セットに対してのみとなります。そのようなソフトウェア アップグレードをインストール、ダウンロード、アクセスまたはその他の方法で使用した場合、お客様は <http://www.cisco.com/en/US/docs/general/warranty/English/EU1KEN.html> に記載のシスコのソフトウェア ライセンスの条項または、Cisco.com Downloads の <http://www.cisco.com/public/sw-center/sw-usingswc.shtml> に説明のあるその他の条項に従うことに同意したことになります。

ソフトウェアのアップグレードに関し、psirt@cisco.com もしくは security-alert@cisco.com にお問い合わせいただくことはご遠慮ください。

[サービス契約をご利用のお客様](#)

サービス契約をご利用のお客様は、通常のアップデート チャンネルからアップグレード ソフトウェアを入手してください。ほとんどのお客様は、シスコのワールドワイド Web サイト上の Software Center からアップグレードを入手することができます。 <http://www.cisco.com>

[サードパーティのサポート会社をご利用のお客様](#)

シスコ パートナー、正規販売代理店、サービス プロバイダーなど、サードパーティのサポート会社と以前に契約していたか、または現在契約しており、その会社からシスコ製品の提供または保守を受けているお客様は、該当するサポート会社に連絡し、本脆弱性に関する適切な処置について指示と支援を受けてください。

回避策の効果は、使用製品、ネットワーク トポロジー、トラフィックの性質や組織の目的などのお客様の状況に依存します。影響製品が多種多様であるため、回避策を実際に展開する前に、対象とするネットワークで適用する回避策が最適であるか、お客様のサービス プロバイダーやサポート会社にご相談ください。

[サービス契約をご利用でないお客様](#)

シスコから直接購入したがシスコのサービス契約をご利用いただいていない場合、また、サードパーティ ベンダーから購入したが修正済みソフトウェアを購入先から入手できない場合は、Cisco Technical Assistance Center (TAC) に連絡してアップグレードを入手してください。TAC の連絡先は次のとおりです。

- +1 800 553 2447 (北米内からのフリー ダイヤル)
- +1 408 526 7209 (北米以外からの有料通話)
- 電子メール : tac@cisco.com

無償アップグレードの対象であることをご証明いただくために、製品のシリアル番号と、このお知らせの URL をご用意ください。サービス契約をご利用でないお客様に対する無償アップグレードは、TAC 経由でご要求いただく必要があります。

さまざまな言語向けの各地の電話番号、説明、電子メール アドレスなどの、この他の TAC の連

絡先情報については、 http://www.cisco.com/en/US/support/tsd_cisco_worldwide_contacts.html を参照してください。

不正利用事例と公式発表

Cisco PSIRT では、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とその公表は確認しておりません。

この脆弱性は、お客様のサービス リクエストの対応中に発見されました。

この通知のステータス：FINAL

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を示唆するものでもありません。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。またシスコシステムズはいつでも本ドキュメントの変更や更新を実施する権利を有します。

後述する情報配信の URL を省略し、本アドバイザリの記述内容に関して単独の転載や意識を実施した場合には、事実誤認ないし重要な情報の欠落を含む統制不可能な情報の伝搬が行われる可能性があります。

情報配信

本アドバイザリは、次のシスコのワールドワイド Web サイト上に掲載されます。

<http://www.cisco.com/warp/public/707/cisco-sa-20110928-c10k.shtml>

ワールドワイド Web 以外にも、次の電子メールおよび Usenet ニュースの受信者向けに、この通知のテキスト版が Cisco PSIRT PGP キーによるクリア署名つきで投稿されています。

- cust-security-announce@cisco.com
- first-bulletins@lists.first.org
- bugtraq@securityfocus.com
- vulnwatch@vulnwatch.org
- cisco@spot.colorado.edu
- cisco-nsp@puck.nether.net

- full-disclosure@lists.grok.org.uk
- comp.dcom.sys.cisco@newsgate.cisco.com

このアドバイザリに関する今後の更新は、いかなるものもシスコのワールドワイド Web サイトに掲載される予定です。しかしながら、前述のメーリング リストもしくはニュースグループに対し積極的に配信されるとは限りません。この問題に関心があるお客様は上記 URL にて最新情報をご確認いただくことをお勧めいたします。

更新履歴

Revision 1.3	2012-February-17	Updated information in Ciso IOS Software table for Cisco IOS 12.2SXH
Revision 1.2	2011-December-16	Correct a broken link in the Summary section.
Revision 1.1	2011-September-30	Update IOS Software table bundled publication first fixed information.
Revision 1.0	2011-September-28	Initial public release

シスコ セキュリティ手順

シスコ製品におけるセキュリティの脆弱性の報告、セキュリティ事故に関する支援、およびシスコからセキュリティ情報を入手するための登録方法について詳しく知るには、シスコワールドワイド Web サイトの

http://www.cisco.com/en/US/products/products_security_vulnerability_policy.html にアクセスしてください。このページには、シスコのセキュリティ通知に関してメディアが問い合わせる際の指示が掲載されています。すべてのシスコ セキュリティ アドバイザリは <http://www.cisco.com/go/psirt/> で確認することができます。