

Cisco グローバルサイトセレクタ アプライアンス DNS 脆弱性

High

アドバイザリーID : cisco-sa-20090107-gss

初公開日 : 2009-01-07 16:00

バージョン 1.1 : Final

CVSSスコア : [7.8](#)

回避策 : [Yes](#)

Cisco バグ ID :

[CVE-2008-3819](#)

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

GSS の DNS サービスのクラッシュの原因となるかもしれない特定のドメイン ネーム システム (DNS) 要求を処理するとき Ciscoアプリケーション コントロール エンジン グローバルサイトセレクタ (GSS) は脆弱性が含まれています。

シスコはこの脆弱性に対処するソフトウェア アップデートをリリースしました。

この脆弱性に対しては回避策があります。

このアドバイザリーは <http://tools.cisco.com/security/center/content/CiscoSecurityAdvisory/cisco-sa-20090107-gss> で掲示されます。

該当製品

修正済みソフトウェア

以下の GSS 製品はこの脆弱性から影響を受けます:

- Cisco GSS 4480 Global Site Selector
- Cisco GSS 4490 グローバルサイトセレクタ
- Cisco GSS 4491 グローバルサイトセレクタ
- Cisco GSS 4492R グローバルサイトセレクタ

GSS デバイスで実行するデバイスへのログイン判別し、システム ソフトウェア バナーを表示する `show version` コマンドを発行するためソフトウェア、ユーザを。バージョンは開始する

バージョンの行で表されます。次の例はシステム ソフトウェア 2.0(1) を実行する GSS を示したものです:

```
gss.cisco.com#show version
```

```
Global Site Selector (GSS)
Model Number: GSS-4491-k9
Copyright (c) 1999-2007 by Cisco Systems, Inc.
```

```
Version 2.0(1)
```

```
Uptime: 19 Hours 18 Minutes and 14 seconds
```

```
gss.cisco.com#
```

デバイスへのログイン CNR が GSS デバイスで有効になったかどうかを確認し、**show running-config** を発行するため、ユーザ | システム CNR 設定を表示する **grep CNR** コマンド。CNR が有効になる場合、**CNR イネーブル** は出力で表示する。CNR が無効である場合、**CNR イネーブル** は表示する。次の例は有効になる CNR がない GSS を示したものです:

```
GSS.cisco.com#show running-config | grep cnr
no cnr enable
GSS.cisco.com#
```

脆弱性を含んでいないことが確認された製品

以下の製品はずっと確認された脆弱です:

- Cisco Network Registrar との相互対話を使用する Cisco グローバルサイトセレクタ
- Cisco アプリケーション コントロール エンジン モジュール
- Cisco Network Registrar
- Cisco Content Services スイッチ (CSS)

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。

改訂履歴

リビジョン 1.1	2009-November-12	更新済回避策
リビジョン 1.0	2009-January-07	初版リリース

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。