

# NTP 脆弱性

severity アドバイザリーID : cisco-sa-[CVE-20020508-ntp-vulnerability](#)  
初公開日 : 2002-05-08 16:00 [2001-0414](#)  
バージョン 2.1 : Final  
回避策 : [Yes](#)  
Cisco バグ ID :

**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

ネットワーク タイム プロトコル ( NTP ) が多数のデバイスの時間を同期するのに使用されています。脆弱性は NTP デーモン クエリ処理機能で検出されました。この脆弱性は公表されました。

以下の製品はこの脆弱性から影響を受けるように指定されます:

- Cisco IOSソフトウェアのすべてのリリース
- Media Gateway Controller ( MGC ) および関連 製品
- BTS 10200
- Cisco IP Manager

他の Ciscoソフトウェア アプリケーションは Solarisプラットフォームで動作するかもしれ、それらの製品がとりわけ指定されなかったところで、顧客は正常な管理 手順に従ってセキュリティ パッチを定期的にインストールする必要があります。

Cisco は影響を受けるかもしれない他の製品のこの問題を研究し続けています。明示的に別の方法で示されて、他の製品はすべて変化しない考慮されません。

利用可能な [回避策](#)が効果を軽減するためにあります。

このアドバイザリーは <http://tools.cisco.com/security/center/content/CiscoSecurityAdvisory/cisco-sa-20020508-ntp-vulnerability> で利用できます。

## 該当製品

### 修正済みソフトウェア

以下の製品は影響を受けています:

- Cisco IOSソフトウェアのすべてのリリース
- Media Gateway Controller ( MGC ) および関連 製品、それらは以下の製品を取囲みます:  
SC2200  
Cisco 仮想 スイッチ コントローラ ( VSC3000 )  
Cisco PGW2200 Public Switched Telephone Network ( PSTN ) ゲートウェイ  
Cisco Billing および Management サーバ ( BAMS )  
Cisco Voice Services Provisioning Tool ( VSPT )
- BTS 10200
- Cisco IP Manager

他の Ciscoソフトウェア アプリケーションは Solarisプラットフォームで動作するかもしれ、それらの製品がとりわけ指定されなかったところで、顧客は正常な管理 手順に従ってセキュリティ パッチを定期的にインストールする必要があります。

## 脆弱性を含んでいないことが確認された製品

以下の製品は影響を受けていません:

- IP専用 イメージを実行する Ciscoルータ 1600/1600-R
- Ciscoルータ 801、803、811、813、1003
- Ciscoコンテンツサービススイッチ 11000 シリーズ
- Cisco Secure PIX Firewall
- Catalyst 6000 ファミリー スイッチ、すべての CatOS リリース
- Catalyst 5000 ファミリー スイッチ、すべての CatOS リリース
- Catalyst 4000 ファミリー スイッチ、すべての CatOS リリース

Cisco は影響を受けるかもしれない他の製品のこの問題を研究し続けています。明示的に別の方法で示されて、他の製品はすべて影響を受けないと考慮されません。

## 改訂履歴

|              |              |   |
|--------------|--------------|---|
| Revision 2.1 | 2003-Oct-02  | 「ソフトウェア バージョン および 修正」セクションのアップデートされ、追加された IOS リリース 情報。      |
| Revision 2.0 | 2003-Sept-22 | 新しい不具合は追加されました。固定 IOS リリースは更新済です。Solaris 8 のためのパッチは追加されません。 |
| Revision 1.5 | 2002-May-16  | 回避策 セクションの access-list の構文は訂正されました。                         |
| リビジョン 1.4    | 2002-May-15  | 取除かれた「認証」回避策の使用 NTP。  |
| リビジョ         | 2002-May-    | 更新済詳細 セクションおよび URL 不正利用事例と公式発表の CERT/CC 脆弱性に                |

|                  |                     |   |
|------------------|---------------------|---|
| ン<br>1.3         | 13                  | 関する注記 VU#970472 に追加されて。   |
| リビ<br>ジョン<br>1.2 | 2002-<br>May-<br>10 | Cisco Secure PIX Firewall を含むために影響を受けない更新済製品。また、IOS は NTP クエリを処理することを防いでいる Cisco IOS のための最初の回避策手法アップデートされる。 |
| リビ<br>ジョン<br>1.1 | 2002-<br>May-<br>09 | 影響を受けない追加された製品。   |
| リビ<br>ジョン<br>1.0 | 2002-<br>May-<br>08 | 初回公開リリース  |

## 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。