

2017年10月10日

伊藤忠テクノソリューションズ株式会社

Cisco Prime Network Analysis Module に関する脆弱性について

Cisco Prime Network Analysis Module の IPv6 パケット処理に関して脆弱性が存在する事が判明しました。この脆弱性は IPv6 パケットのペイロード長処理が正しく処理されない事に起因します。リモートの攻撃者が不正なパケットを送信し続けることにより、サービス停止 (DoS) 状態になる可能性があります

■ 本件の詳細情報

<http://tools.cisco.com/security/center/content/CiscoSecurityAdvisory/cisco-sa-20160601-prime3>

■ 対象製品

Cisco Prime Network Analysis Module (NAM) バージョン 6.2 利用の場合、6.2 (1b) 未満のソフトウェア

■ 対処方法

不具合が修正されたソフトウェアへのバージョンアップをお願いいたします。

NAM 6.2(1b)以上

■ 修正ソフトウェアの入手方法

以下のサイトから入手可能です (事前にアカウント登録必要)

<http://www.cisco.com/cisco/software/navigator.html>

お問い合わせは、弊社担当営業までお願いいたします。

以 上