

GNU InetUtils の telnetd における認証回避に関する脆弱性 (CVE-2026-24061)

1. 脆弱性の概要

GNU InetUtils の telnetd について、次の脆弱性が存在します。

- GNU Inetutils 2.7 までの telnetd は、USER 環境変数の「-f root」値によるリモート認証バイパスを可能にします。

2. 当社製品への影響

本脆弱性の当社製品への影響に関して、以下の表1~3に示します。

表1 ネットワーク装置 1

製品名	OS 名称	該当
ApresiaCA220 シリーズ	AMIOS10	非該当
ApresiaCA120 シリーズ	AMIOS9	
Apresia26000 シリーズ	AMIOS6	
Apresia26010QC シリーズ	AMIOS6	該当
Apresia22000 シリーズ	AMIOS7	
Apresia20000 シリーズ	AMIOS7	
Apresia18000 シリーズ	AMIOS2	非該当
Apresia16000 シリーズ	AMIOS3	
Apresia12000 シリーズ	AMIOS5	
Apresia13000, 15000 シリーズ	AEOS8	
Apresia2000, 3000, 4000, 5000, 13000 シリーズ	AEOS7, AEOS6	
ApresiaNP7000 シリーズ	AEOS-NP7000	
ApresiaNP5000 シリーズ	AEOS-NP5000	
ApresiaNP4000 シリーズ	AEOS-NP4000	
ApresiaNP3000 シリーズ	AEOS-NP3000	
ApresiaNP2500 シリーズ	AEOS-NP2500	
ApresiaNP2100 シリーズ	AEOS-NP2100	
ApresiaNP2000 シリーズ	AEOS-NP2000	
ApresiaLight FM シリーズ	APLFMOS	
ApresiaLight GM シリーズ	APLGMOS	
ApresiaLight GM200 シリーズ	APLGM200OS	
ApresiaLight GM300 シリーズ	APLGM300OS	
ApresiaLight GS シリーズ	APLGSOS	非該当

表 2 ネットワーク装置 2

製品名	OS 名称	該当非
ApresiaLight MC シリーズ	APLMCOS	非該当
ApresiaCAMC-101GT シリーズ	CAMCOS	
ApresiaCAMC-101X シリーズ	CAMCOS	
PONU シリーズ	PONUWare	非該当
XGMC シリーズ	-	非該当
GMC シリーズ	-	
KOKOMO-VPN	-	
A3CloudSIM コネクト	closip エージェント	

表 3 ネットワーク管理システム

ソフトウェア名	該当非
AP4-GTP-pBroker	非該当
ANRC シリーズ	
HCL Manager Station	
ApresiaManager	
MMRPManager	
Command Navigator	
ApresiaManager/C	
FCRPManager/C	
GMXManager	
GMAManager	
XLGMCManager	
OSWManager	
BMCManager	
OAM-LB Navigator	
BFSManager	

3. 対策

非該当の場合は不要です。

該当が判明している製品については、脆弱性の影響及び回避策を調査中です。

また、対策版のリリース時期を検討中です。

4. 改訂履歴

2026/2/17 初版

2026/3/23 表 1 と表 2 に調査の最新情報を反映

以上