

```
*****
**
**          RRIMERGY Appliance Serverシリーズ
**          アップデートモジュールインストール説明書
**
**          PRIMERGY WebAccelerator SJ20
**          PRIMERGY WebAccelerator MJ20R
**          PRIMERGY WebAccelerator MJ30R
**          PRIMERGY StreamingCache
**
*****
```

## 0 . はじめに (必ずお読みください)

- (1) 構成
  - ・ glibc-patch.tar.gz            . . . アップデートモジュール
  - ・ readme.txt                    . . . 本書
- (2) 修正適用時の注意事項
  - ・ 本アップデートモジュールは、Appliance Serverの利用を全て停止し適用してください。

## 1 . 修正内容

CERTでは多くのベンダーで実装されている"DNS"において、セキュリティ上問題となる脆弱性を報告しました。この脆弱性によりDos (Denial of service) によるサービス妨害、任意のプログラムを実行される可能性があります。  
本アップデートモジュールは、以下の機種に含まれるDNSサービスの脆弱性に対する修正です。

## 2 . 修正モジュール一覧

- ・ glibc/glibc-2.2.4-29
- ・ glibc/glibc-common-2.2.4-29
- ・ glibc/glibc-devel-2.2.4-29
- ・ glibc/glibc-profile-2.2.4-29
- ・ glibc/update.sh

## 3 . 対象機種

PRIMERGY WebAccelerator SJ20,  
PRIMERGY WebAccelerator MJ20R,  
PRIMERGY WebAccelerator MJ30R,  
PRIMERGY StreamingCache

## 4 . 適用方法

- (1) WebAccelerator/StreamingCacheにrootユーザにてログインします。  
login: root  
password: \_\_\_\_\_ 設定してあるrootのパスワードを入力してください。  
[root@host root]#
- (2) glibc-patch.tar.gzファイルをWebAccelerator/StreamingCache の/tmp にftp等でダウンロードしてください。
- (3) /tmpディレクトリに移動します。  
[root@host root]# cd /tmp
- (4) パッチデータを展開します。  
[root@host tmp]# tar xvfz glibc-patch.tar.gz  
glibc/  
glibc/glibc-2.2.4-29.i686.rpm  
glibc/glibc-common-2.2.4-29.i386.rpm  
glibc/glibc-devel-2.2.4-29.i386.rpm  
glibc/glibc-profile-2.2.4-29.i386.rpm  
glibc/update.sh  
[root@host tmp]#
- (5) アップデートスクリプトを実行します。  
[root@host tmp]# cd glibc  
[root@host glibc]# ./update.sh
- (6) アップデートを実行します。  
glibc security patch for DNS will be applied.  
Is it all right? (Enter 1 or 2)  
1) yes  
2) no  
#? 1            1を入力するとアップデートが実行されます。  
                 2を入力するとアップデートを行わずに、終了します。  
The patch was completed.  
Please Reboot the machine.
- (7) パッチデータを削除します。  
[root@host glibc]# cd /tmp  
[root@host tmp]# ¥rm -r glibc  
[root@host tmp]# rm glibc-patch.tar.gz
- (8) WebAccelerator/StreamingCacheを再起動します。  
再起動の手順については、「管理ガイド」を参照してください。

## 5 . その他の留意事項

- (1) 本修正モジュールはサーバセキュリティに重大な障害を与える恐れがあるため、アンインストールはできません。
- (2) この修正モジュール適用に必要な空きディスク容量は 約34MBです。

- 以上 -