

# 不能降级到15.3(3r)S以下的ROMMON映像的技术说明

## 目录

[简介](#)

[问题：ROMMON映像不能降级到15.3\(3r\)S以下](#)

[解决方案](#)

## 简介

本文档介绍基于PowerPC的ASR主板上不能降级到15.3(3r)S以后的ROMMON映像问题。

基于ASR1000 PowerPC的卡的ROMMON引导闪存的制造商已停止产品，并将其替换为新版本。要支持新设备，需要更新到ROMMON。

## 问题：ROMMON映像不能降级到15.3(3r)S以下

具有较新闪存设备的主板不能降级为低于15.3(3r)S的ROMMON映像。尽管具有旧闪存和新闪存的主板以相同方式运行，但在具有新闪存设备的主板上，ROMMON映像不能降级到15.3(3r)S以下。

受影响的主板包括：

- ASR1000-RP1
- ASR1002
- ASR1000-ESP5
- ASR1000-ESP10
- ASR1000-ESP20
- ASR1000-SIP10
- ASR1000-SIP40

## 解决方案

此问题没有解决方法。通常，序列号为JAE1843062E及以上的设备已填充新闪存，不能降级到ROMMON 15.3(3r)S以下。受影响的设备包括：

ASR1000-RP1	V09
ASR1002	V07
ASR1000-ESP5	V05
ASR1000-ESP10	V07
ASR100-ESP20	V05
ASR1000-SIP10	V10
ASR1000-SIP40	V03

PID、ESP20和SIP-40仍从制造中发货。其余为生产终止，仍受服务支持。