

# ROMMON映像技術說明，不能降級到15.3(3r)S以下

## 目錄

[簡介](#)

[問題：ROMMON影象不能降級到15.3\(3r\)S以下](#)

[解決方案](#)

## 簡介

本文檔介紹基於PowerPC的ASR主機板上不能降級到15.3(3r)S以上的ROMMON映像問題。

基於ASR1000 PowerPC的卡的ROMMON引導快閃記憶體的製造商已停止使用該產品，並代之以新版本。要支援新裝置，需要更新ROMMON。

## 問題：ROMMON影象不能降級到15.3(3r)S以下

使用較新的快閃記憶體裝置的主機板不能降級為低於15.3(3r)S的ROMMON映像。即使使用舊快閃記憶體和新快閃記憶體的主機板以相同方式運行，使用新快閃記憶體裝置的主機板上的ROMMON映像也不能降級到15.3(3r)S以下。

受影響的主機板包括：

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

## 解決方案

此問題沒有解決方法。通常，序列號為JAE1843062E及更高的裝置會填充新的快閃記憶體，且無法降級到ROMMON 15.3(3r)S以下。受影響的裝置包括：

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仍然從製造廠發貨。其餘產品已停產，仍受到服務的支援。