

# 記憶體池大小無效ASA上允許的範圍為2到512的錯誤消息故障排除

## 簡介

本文描述如何對思科自適應安全裝置(ASA)上的Memory pool size is not valid Allowed range from 2 to 512錯誤消息進行故障排除。

## 問題

在多重模式下在ASA上輸入url-block url-mempool 10240命令時，您將收到以下錯誤消息：

```
ciscoasa(config)# url-block url-mempool 10240
Memory pool size is not valid
Allowed range from 2 to 512
```

## 解決方案

在ASA上的單模式中，最大URL緩衝區記憶體池(url-mempool)大小設定為10,240 KB。但是，在多模式中，每個情景最多只能為url-mempool分配512 KB。此最大值已硬編碼，無法更改。

**附註：**允許的最大URL大小(使用url-block url-size命令配置)必須小於url-mempool大小。因此，在增加url-size的值之前，必須增加url-mempool的值，具體取決於ASA運行的模式。

## 相關資訊

- [ASA常見問題：是否可以在網橋組上配置沒有IP地址的透明模式ASA？](#)
- [ASA常見問題：能否為給定平台配置比最大併發連線數更多的靜態NAT條目？](#)
- [ASA 5500系列自適應安全裝置常見問題](#)