

WSA에서 아웃바운드 연결을 설정할 수 있는지를 어떻게 확인할 수 있습니까?



문서 ID: 117986

기고자: Kei Ozaki 및 Siddharth Rajpathak, Cisco TAC 엔지니어

2014년 7월 17일

목차

질문

질문

WSA에서 아웃바운드 연결을 설정할 수 있는지를 어떻게 확인할 수 있습니까?

telnet 명령을 사용하여 WSA의 인터넷 연결을 테스트할 수 있습니다.

1. SSH를 통해 어플라이언스에 로그인합니다.
2. 로그인한 후 설정을 확인해야 합니다. ipconfig를 입력하고 활성화된 인터페이스가 몇 개인지 확인합니다. "관리" 인터페이스만 활성화된 경우, 소싱 인터페이스가 "관리" 인터페이스가 될 수 있습니다. 여러 개의 인터페이스가 활성화된 경우, "데이터 트래픽"의 기본 게이트웨이에 가장 가까운 인터페이스가 무엇인지 알아야 합니다.
3. 브라우저를 통해 어플라이언스 GUI에 로그인하고 "Network"(네트워크) > "Routes"(경로)를 선택하여 "데이터 트래픽"의 경로를 확인합니다.
4. 소스 인터페이스가 확보되면 CLI에서 telnet을 입력합니다. 다음은 'telnet' 명령에 사용할 수 있는 옵션입니다.

telnet 명령에 사용할 인터페이스를 선택합니다.

1. 자동
 2. Management (192.168.1.100/24: wsa.example.com)
- ```
[1]> 1
```

원격 호스트 이름 또는 IP 주소를 입력합니다. []> www.example.com

원격 포트를 입력합니다.  
[25]> 80

작업을 마치면 다음과 같은 메시지가

```
표시됩니다. Trying 192.168.1.50...
Connected to www.example.com.
```

Escape character is '^'].

"Connected to"를 보면 WSA가 포트 80에서 웹 사이트 [www.example.com](http://www.example.com)에 연결할 수 있었음을 알 수 있습니다.

