

# ESA의 도메인에 대한 메일 전송을 어떻게 분석합니까?

## 목차

### [소개](#)

[ESA의 도메인에 대한 메일 전송을 어떻게 분석합니까?](#)

[CLI에서 도메인 디버그 로그 활성화](#)

[도메인 디버그 로그 예](#)

## 소개

이 문서에서는 ESA(Email Security Appliance)의 SMTP 레벨에서 도메인으로 메일을 전달하는 방법을 설명합니다.

## ESA의 도메인에 대한 메일 전송을 어떻게 분석합니까?

SMTP 트래픽을 외부 도메인이든 내부 도메인이든 도메인에 대해 분석하려면 아래에 설명된 대로 도메인 디버그 로그를 설정할 수 있습니다.도메인 디버그 로그는 SMTP 레벨의 데이터를 제공합니다.

1. GUI > System Administration(시스템 관리) > Log Subscriptions(로그 서브스크립션)로 이동하여 Domain Debug Log(도메인 디버그 로그)를 선택합니다.
2. 로그 이름:모든 이름(이 이름으로 만든 디렉터리가 있으므로 한 단어(예:예 디버그)를 참조하십시오).
3. 디버그 정보를 기록할 도메인:전자 메일을 ex로 전송하려는 도메인:example.com.
4. 이 도메인에 대해 기록할 SMTP 세션 수:로그 파일에 기록할 총 SMTP 세션 수를 지정해야 합니다.세션이 기록되면 이 숫자가 감소합니다.로그 서브스크립션을 삭제하거나 편집하여 모든 세션이 기록되기 전에 도메인 디버그를 중지할 수 있습니다.(예: 메시지가 해당 도메인으로 전달되는 시점을 모르는 경우 500)또는 5(테스트 즉시).
5. 최대 파일 크기:캡처는 짧은 시간 내에 문제를 다시 만들 수 있으므로 이 값을 기본 10MB로 유지할 수 있습니다.마찬가지로 "최대 파일 수(10으로 유지).

## CLI에서 도메인 디버그 로그 활성화

1. logconfig > new 명령을 입력합니다.
2. "도메인 디버그 로그"를 선택합니다.
3. 이 로그의 이름을 입력합니다(예: debugging\_example).
4. 위의 "참고"에 나와 있는 것과 동일한 질문에 대해 답변할 수 있습니다.

다음은 도메인 디버그 로그의 예입니다."수신 디버그 로그" 및 "도메인 디버그 로그"는 mail\_logs와 유사합니다."grep" 및 "tail" 명령을 사용할 수 있습니다.

## 도메인 디버그 로그 예

```
Sat Dec 21 02:37:22 2003 Info: 102503993 Sent: 'MAIL FROM:example1@example.com '  
Sat Dec 21 02:37:23 2003 Info: 102503993 Rcvd: '250 OK'  
Sat Dec 21 02:37:23 2003 Info: 102503993 Sent: 'RCPT TO:example2@example.com '  
Sat Dec 21 02:37:23 2003 Info: 102503993 Rcvd: '250 OK'  
Sat Dec 21 02:37:23 2003 Info: 102503993 Sent: 'DATA'  
Sat Dec 21 02:37:24 2003 Info: 102503993 Rcvd: '354 START MAIL INPUT, END WITH  
"." ON A LINE BY ITSELF'  
Sat Dec 21 02:37:24 2003 Info: 102503993 Rcvd: '250 OK'
```