

릴리스 4.1.3 이상용 Cisco WAAS 트러블슈팅 가이드

목차

- [1 대상](#)
- [2 조직](#)
- [3 관련 문서](#)

이 가이드는 WAAS 시스템을 일정 기간 사용할 때 발생할 수 있는 문제를 식별하고 해결하기 위한 체계적인 접근 방식을 제공합니다. 이 설명서는 구성 모범 사례를 대체하거나 모든 애플리케이션에 대한 포괄적인 설명서가 아닙니다. 오히려, 여러분이 겪을 수 있는 가장 일반적인 문제를 해결하는데 필요한 지식과 기술을 여러분에게 제공하려는 시도입니다.

이 가이드는 WAAS 버전 4.1.3 이상 릴리스에 적용됩니다.

대상

이 문서는 WAAS 시스템의 구성 및 유지 관리에 대한 경험이 있는 숙련된 네트워크 관리자를 대상으로 합니다.

조직

이 문서는 다음 주요 섹션으로 구성됩니다.

[WAAS 아키텍처 및 트래픽 흐름 이해](#)

[예비 WAAS 문제 해결](#)

[문제 해결 최적화](#)

[애플리케이션 가속화 문제 해결](#)

[CIFS AO 문제 해결](#)

[HTTP AO 문제 해결](#)

[EPM AO 문제 해결](#)

[MAPI AO 문제 해결](#)

[NFS AO 문제 해결](#)

[SSL AO 문제 해결](#)

[비디오 AO 문제 해결](#)

[일반 AO 문제 해결](#)

[오버로드 조건 트러블슈팅](#)

[WCCP 문제 해결](#)

[AppNav 문제 해결](#)

[디스크 및 하드웨어 문제 해결](#)

[직렬 인라인 클러스터 문제 해결](#)

[vWAAS 문제 해결](#)

[WAAS Express 문제 해결](#)

[NAM 통합 문제 해결](#)

관련 문서

- [Cisco Wide Area Application Services 릴리스 정보](#)
- [Cisco Wide Area Application Services 빠른 구성 설명서](#)
- [Cisco Wide Area Application Services 컨피그레이션 가이드](#)
- [Cisco Wide Area Application Services vWAAS 설치 및 구성 가이드](#)
- [Cisco Wide Area Application Services 명령 참조](#)
- [Cisco Wide Area Application Services 업그레이드 가이드](#)
- [Cisco Wide Area Application Services API 참조](#)
- [Cisco Wide Area Application Services 모니터링 가이드](#)
- [인쇄 유틸리티를 사용하여 Samba 드라이버 설치 문제 해결 및 해결](#)
- [가상 블레이드의 Windows용 Cisco WAAS 설치 및 구성 가이드](#)
- [가상 블레이드의 ACNS용 Cisco WAAS 설치 및 구성 가이드](#)
- [Cisco Access Router용 Cisco WAAS on Service Module](#)
- [Cisco SRE 서비스 모듈 구성 및 설치 가이드](#)
- [Cisco Access Router용 Cisco WAAS 네트워크 모듈 구성](#)