



시작하기

Firepower Management Center 업그레이드 설명서입니다. 이 가이드에서는 모든 어플라이언스가 적어도 Firepower 버전 5.4.0.2/5.4.11을 실행 중인 FMC 구축의 성공적인 업그레이드를 준비하고 완료하는 방법을 설명합니다.



참고 이 가이드에는 로컬로 관리되는(FDM/ASDM) 디바이스에 대한 업그레이드 정보가 포함되어 있지 않습니다. 대신 [Firepower Device Manager용 Cisco Firepower Threat Defense 구성 가이드](#) 또는 [Cisco ASA 업그레이드 설명서](#)를 참조하십시오.

Firepower 구축 업그레이드는 복잡한 프로세스일 수 있습니다. 면밀하게 계획 및 준비를 하면 잘못된 단계 수행을 방지할 수 있습니다. 업그레이드 프로세스의 대부분은 업그레이드 스크립트를 호출하는 기계적 단계를 실제로 수행하는 것입니다.

- [가이드 사용, 1 페이지](#)
- [업그레이드 체크리스트, 2 페이지](#)
- [Firepower 소프트웨어 새로 설치, 2 페이지](#)

가이드 사용

이 가이드는 다음 3개의 주요 부분으로 구성되어 있습니다.

- **업그레이드 준비:** 구축 평가, 업그레이드 경로 계획, 업그레이드 패키지 등.
- **Firepower 어플라이언스 업그레이드:** 필요한 경우 운영 체제 업그레이드를 포함해 실제 Firepower 어플라이언스 업그레이드 프로세스를 설명합니다. 체크리스트(다음 항목 참조) 및 업그레이드 경로가 포함됩니다.
- **참조:** Firepower 업그레이드를 계획 및 실행하는 데 도움이 되는 참고용 정보. 업그레이드 절차를 이미 숙지하고 있다면 이 가이드를 통해 FAQ(자주 묻는 질문)에 대한 대답을 빠르게 찾을 수 있습니다.

업그레이드 체크리스트

이 가이드에서는 Firepower 플랫폼용 업그레이드 체크리스트를 제공합니다. 이러한 체크리스트는 계획과 준비를 포함한 업그레이드 프로세스를 차례로 보여줍니다. 업그레이드할 때마다 체크리스트를 작성하십시오. 단계를 건너뛰면 업그레이드에 실패할 수 있습니다.

플랫폼	체크리스트
Firepower Management Center FMCv 및 FMCv 300을 포함합니다.	업그레이드 체크리스트: Firepower Management Center
Firepower Threat Defense: <ul style="list-style-type: none"> • Firepower 4100 Series • Firepower 9300 	업그레이드 체크리스트: Firepower 4100/9300 새시의 FTD
Firepower Threat Defense: <ul style="list-style-type: none"> • Firepower 1000 Series • Firepower 2100 Series • ASA 5500-X Series • ISA 3000 • Firepower Threat Defense Virtual 	업그레이드 체크리스트: 기타 FTD 디바이스
NGIPS 소프트웨어: <ul style="list-style-type: none"> • Firepower 7000/8000 시리즈 • NGIPSv 	업그레이드 체크리스트: Firepower 7000/8000 Series 및 NGIPSv
ASA with FirePOWER Services: <ul style="list-style-type: none"> • ASA 5500-X Series • ISA 3000 	업그레이드 체크리스트: ASA with FirePOWER Services

Firepower 소프트웨어 새로 설치

Firepower 어플라이언스를 업그레이드할 수 없거나 필요한 업그레이드 경로를 따르지 않을 경우, 주요 Firepower 릴리스를 새로 설치할 수 있습니다. 이를 이미지 재설치라고도 합니다. 특정 패치를 실행하려면 주요 버전을 설치하고 업그레이드하십시오.

이미지 재설치가 필요하다고 생각되는 경우 사용자의 버전에 대한 [Cisco Firepower 릴리스 노트](#)에서 새로 설치 장을 확인하십시오. 다음을 확인해야 합니다.

- 이미지 재설치가 필요한 시나리오입니다.
- 백업 생성, 어플라이언스 액세스 확인, 라이선스 문제 해결 등 중요한 지침 및 제한 사항.
- 설치 지침 위치.

