



Firewall 마이그레이션 툴 FAQ

- [Firewall 마이그레이션 툴 FAQ, 1 페이지](#)

Firewall 마이그레이션 툴 FAQ

Firewall 마이그레이션 툴 FAQ(자주 묻는 질문)

- Q.** Firewall 마이그레이션 툴 릴리스 3.0에서 지원되는 새로운 기능은 무엇입니까?
A. 릴리스 3.0에서는 다음 기능이 지원됩니다.

- 클라우드 제공 FMC로 마이그레이션

Q. Firewall 마이그레이션 툴 릴리스 2.5.2에서 지원되는 새로운 기능은 무엇입니까?

A. Fortinet에 대한 ACL 최적화.

Q. Firewall 마이그레이션 툴 2.3에서 정책을 마이그레이션할 수 있는 소스 및 대상 플랫폼은 무엇입니까?

A. 현재 Firewall 마이그레이션 툴은 지원되는 FortiNet 방화벽 플랫폼에서 FTD 플랫폼으로 정책을 마이그레이션할 수 있습니다. 자세한 내용은 [마이그레이션에 지원되는 플랫폼](#)을 참고하십시오.

Q. Firewall 마이그레이션 툴 2.3에서 지원되는 새로운 기능은 무엇입니까?

A. Firewall 마이그레이션 툴 2.3은 지원되는 FortiNet 플랫폼에서 FTD 플랫폼으로 정책을 마이그레이션할 수 있습니다.

Q. 지원되는 소스 디바이스 및 코드 버전은 무엇입니까?

A. Firewall 마이그레이션 툴을 사용하여 FortiOS 5.0 이상을 실행하는 단일 또는 다중 VDOM Fortinet 방화벽에서 컨피그레이션을 마이그레이션할 수 있습니다. 디바이스 목록에 대한 자세한 내용은 [지원되는 소스 FortiNet 플랫폼](#)을 참고하십시오.

Q. Fortinet 방화벽이 인터페이스 그룹을 지원합니까?

A. 아니요. Fortinet 방화벽은 FTD로의 변환을 위한 인터페이스 그룹을 지원하지 않습니다.

Q. Firewall 마이그레이션 툴이 지원하는 마이그레이션 기능은 무엇입니까?

A. Firewall 마이그레이션 툴은 FTD로의 L3/L4 Fortinet 컨피그레이션 마이그레이션을 지원하며 다음 Fortinet 컨피그레이션을 마이그레이션할 수 있습니다.

- 네트워크 개체 및 그룹(지원되지 않는 일부 개체 유형 제외)
- 서비스 개체(소스 및 대상에 대해 구성된 서비스 개체 제외)
- 서비스 개체 그룹(중첩된 서비스 개체 그룹 제외)



참고 Firewall Management Center에서 중첩이 지원되지 않으므로 Firewall 마이그레이션 툴은 참조된 규칙의 내용을 확장합니다. 단, 규칙은 전체 기능을 통해 마이그레이션됩니다.

- IPv4 및 IPv6 FQDN 개체 및 그룹
- IPv6 변환 지원(인터페이스, 정적 경로, 개체, ACL 및 NAT)
- 액세스 규칙
- NAT 규칙
- VIP 및 IP 풀을 사용하는 NAT(중앙 NAT는 지원되지 않음)
- 정적 경로, 마이그레이션되지 않은 ECMP 경로

- 물리적 인터페이스
- 하위 인터페이스
- 포트 채널
- 영역
- 시간 기반 개체

- Q.** NAT는 FMC에서 지원되지 않는 FQDN을 사용합니다. 어떻게 해야 하나요?
- A.** NAT 필드의 FQDN-주소-개체 사용은 Firewall 마이그레이션 툴 및 FMC에서 지원되지 않습니다. 소스와 동일한 컨피그레이션을 복제하려면 마이그레이션 후 FQDN으로 매핑된 전체 IP 주소 집합을 수동으로 구성해야 합니다.
- Q.** 소스 방화벽에 대상보다 많은 인터페이스가 있는 경우 어떻게 해야 하나요?
- A.** 소스 방화벽에 대상보다 많은 인터페이스가 있는 경우 마이그레이션을 시작하기 전에 FTD에서 하위 인터페이스를 생성합니다.
- Q.** Firewall 마이그레이션 툴은 집계 인터페이스(포트 채널)를 마이그레이션하나요?
- A.** Firewall 마이그레이션 툴은 집계 인터페이스(포트 채널)를 마이그레이션하지 않습니다. 마이그레이션을 시작하기 전에 FMC에서 포트 채널 인터페이스를 구성해야 합니다.
- Q.** 무시된 컨피그레이션 파일을 어떻게 해야 하나요?
- A.** Ignored(무시된) 컨피그레이션 파일에는 Fortinet에만 해당되며 FMC와 무관한 행이 포함되어 있습니다. 따라서 무시됩니다. 무시된 컨피그레이션을 신중하게 검토해야 합니다. 무시된 섹션에 반영되는 모든 무관한 세부사항은 FMC에서 수동으로 구성해야 합니다.
- Q.** 마이그레이션 전 보고서에 오류가 있습니다. 인터페이스를 무시하고 계속할 수 있습니까?
- A.** 인터페이스 없이 진행하도록 선택하는 경우 경로도 마이그레이션되지 않습니다.
- Q.** 구문 분석 실패의 일반적인 원인은 무엇입니까?
- A.** 인터페이스에 여러 IP 주소 또는 서브넷이 할당된 IP 주소(예: /32 또는 /128)가 있는 경우 구문 분석 실패가 발생합니다. 계속하려면 IP 주소를 수정하고 마이그레이션을 다시 시도해야 합니다.
- Q.** Fortinet 컨피그레이션을 내보내려면 어떻게 해야 하나요?
- A.** Fortinet 컨피그레이션을 FortiManager에서 디바이스를 관리하는 경우 Fortigate 디바이스 또는 FortiManager에서 추출하여 내보낼 수 있습니다. 자세한 내용은 [Fortinet Networks 방화벽에서 컨피그레이션 내보내기](#)를 참고하십시오.
- Q.** Firewall 마이그레이션 툴에 도입된 새로운 기능을 사용하는 데 적용되는 FMC에 대한 종속성이 있습니까?
- A.** 예. 시간 기반 개체 기능은 대상 FMC 6.6 이상에서 지원됩니다.

번역에 관하여

Cisco는 일부 지역에서 본 콘텐츠의 현지 언어 번역을 제공할 수 있습니다. 이러한 번역은 정보 제공의 목적으로만 제공되며, 불일치가 있는 경우 본 콘텐츠의 영어 버전이 우선합니다.