

Nexus 7000 및 7700 Series 스위치의 NX-OS 6.2 Minor Release EoSWM(End of Software Maintenance) 및 LDoS(Last Day of Support) 날짜 개요

목차

[소개](#)

[사전 요구 사항](#)

[요구 사항](#)

[사용되는 구성 요소](#)

[배경 정보](#)

[적용 가능한 하드웨어 및 소프트웨어](#)

[소프트웨어 유지 관리 릴리스 종료일](#)

[사용 가능한 고객 작업](#)

[사용할 수 없는 고객 작업](#)

[지원 종료일](#)

[사용 가능한 고객 작업](#)

[사용할 수 없는 고객 작업](#)

[권장 조치](#)

[관련 정보](#)

소개

이 문서에서는 Nexus 7000 및 7700 Series 스위치에서 실행되는 NX-OS 소프트웨어의 NX-OS 6.2(x) 부 릴리스의 소프트웨어 유지 관리 종료 및 지원 종료일에 대한 세부 정보를 제공합니다. 이 문서에서는 또한 NX-OS 6.2(x) 부 릴리스의 NX-OS 소프트웨어를 실행하는 Nexus 7000 또는 7700 Series 스위치를 보유한 고객에게 권장되는 조치에 대해 설명합니다.

주의해야 할 중요한 시점은 다음과 같습니다.

- 소프트웨어 유지 관리 릴리스 종료일: 2020년 9월 15일
- 지원 종료일: 2024년 9월 30일

사전 요구 사항

요구 사항

이 문서에 대한 특정 요건이 없습니다.

사용되는 구성 요소

이 문서의 정보는 NX-OS 6.2(x) 부 릴리스의 NX-OS 소프트웨어를 실행하는 이 문서의 해당 하드웨어

어 및 소프트웨어 섹션에 나열된 Cisco Nexus 7000 및 7700 Series 스위치를 기반으로 합니다.

배경 정보

2019년 3월 18일 발표된 [Cisco Nexus 7000 NX-OS 6.2의 End-of-Sale 및 End-of-Life 공지 문서에](#) 서는 NX-OS 소프트웨어 라이프사이클 내에서 NX-OS 소프트웨어의 NX-OS 6.2(x) 부 릴리스의 End-of-Sale 및 End-of-Life 단계에 대한 주요 날짜를 설명합니다. 발표 내용 중 두 가지 중요한 이정표의 날짜가 발표됩니다.

- 소프트웨어 유지 관리 릴리스 종료일: 2020년 9월 15일
- 지원 종료일: 2024년 9월 30일

이 문서에서는 고객이 NX-OS 6.2(x) 부 릴리스의 NX-OS 소프트웨어를 실행하는 Nexus 7000 또는 7700 Series 스위치에 대해 기대할 수 있는 사항과 기대할 수 없는 사항 등 이 두 가지 주요 요소에 대한 세부 정보를 설명합니다.

적용 가능한 하드웨어 및 소프트웨어

이 문서는 다음 하드웨어에 적용됩니다.

- Nexus 7000 Series 스위치 N7K-C7004N7K-C7009N7K-C7010N7K-C7018
- Nexus 7700 Series 스위치
N77-C7706N77-C7710N77-C7718

위 하드웨어는 다음 NX-OS 소프트웨어 릴리스를 실행 중인 경우에 적용됩니다.

- NX-OS 소프트웨어 릴리스 6.2(2)
- NX-OS 소프트웨어 릴리스 6.2(2a)
- NX-OS 소프트웨어 릴리스 6.2(6)
- NX-OS 소프트웨어 릴리스 6.2(6b)
- NX-OS 소프트웨어 릴리스 6.2(8)
- NX-OS 소프트웨어 릴리스 6.2(8a)
- NX-OS 소프트웨어 릴리스 6.2(8b)
- NX-OS 소프트웨어 릴리스 6.2(10)
- NX-OS 소프트웨어 릴리스 6.2(12)
- NX-OS 소프트웨어 릴리스 6.2(14)
- NX-OS 소프트웨어 릴리스 6.2(16)
- NX-OS 소프트웨어 릴리스 6.2(18)
- NX-OS 소프트웨어 릴리스 6.2(20)
- NX-OS 소프트웨어 릴리스 6.2(20a)
- NX-OS 소프트웨어 릴리스 6.2(22)
- NX-OS 소프트웨어 릴리스 6.2(24)
- NX-OS 소프트웨어 릴리스 6.2(24a)

소프트웨어 유지 관리 릴리스 종료일

소프트웨어 유지 보수 종료일(2020년 9월 15일)은 Cisco가 최종 소프트웨어 유지 보수 릴리스 또는 버그 수정을 릴리스할 수 있는 마지막 날짜입니다. 이 날짜가 지나면 Cisco는 더 이상 제품 소프트웨어를 개발, 수리, 유지 보수 또는 테스트하지 않습니다. 또한 소프트웨어 유지 보수 종료일 이후에 발견된 보안 권고 또는 취약성을 수정하기 위한 추가 소프트웨어 유지 보수 릴리스는 릴리스되지

않습니다.

사용 가능한 고객 작업

소프트웨어 유지보수 종료일 이후에는 다음 작업을 수행할 수 있습니다.

- Cisco TAC에서 지원 사례를 열고 NX-OS 6.2(x) 부 릴리스의 NX-OS 소프트웨어를 실행하는 동안 유효한 지원 계약에 연결된 Nexus 7000 또는 7700 Series 스위치에 대한 지원을 받습니다.
- [Cisco 소프트웨어 다운로드 웹 사이트](#)에서 Nexus 7000 또는 7700 Series 스위치에 적용할 수 있는 [NX-OS 소프트웨어 릴리스를 다운로드합니다](#).

사용할 수 없는 고객 작업

소프트웨어 유지보수 릴리스 종료일 이후에는 고객이 다음 작업을 수행할 수 없습니다.

- 고객은 NX-OS 소프트웨어 릴리스 6.2(24a)인 NX-OS 소프트웨어의 최신 유지 관리 릴리스에 명시적으로 포함되지 않은 새로운 기능, 버그 수정 또는 취약성 패치를 가져올 수 없습니다.

지원 종료일

지원 종료일(2024년 9월 30일)은 유효한 서비스 계약 또는 보증 조건에 따라 제품에 대한 해당 서비스 및 지원을 받을 수 있는 마지막 날짜입니다. 이 날짜가 지나면 해당 제품에 대한 모든 지원 서비스를 사용할 수 없게 되며 해당 제품은 단종됩니다.

사용 가능한 고객 작업

Last Day of Support(지원 종료일) 이후에는 고객이 다음 작업을 수행할 수 있습니다.

- [Cisco 소프트웨어 다운로드 웹 사이트](#)에서 Nexus 7000 또는 7700 Series 스위치에 적용할 수 있는 [NX-OS 소프트웨어 릴리스를 다운로드합니다](#).

사용할 수 없는 고객 작업

이 문서의 소프트웨어 유지 보수 릴리스 종료 날짜 섹션에 나열된 사용 불가 고객 조치 외에, 고객은 지원 종료일 이후에 여기에 표시된 조치를 수행할 수 없습니다.

- 고객이 NX-OS 6.2(x) 부 릴리스의 NX-OS 소프트웨어를 실행하는 동안 Cisco TAC에서 지원 케이스를 열고 Nexus 7000 또는 7700 Series 스위치에 대한 지원을 받을 수 없습니다. 스위치가 유효한 활성 지원 계약에 연결되어 있더라도 마찬가지입니다.

권장 조치

Cisco에서는 Nexus 7000 또는 7700 Series 스위치를 보유한 고객이 NX-OS 6.2(x) 부 릴리스의 NX-OS 소프트웨어를 실행하는 경우, 소프트웨어 유지 보수 종료일 및 지원 종료일의 영향을 받는 경우 Cisco Nexus 7000 및 7700 Series 스위치에 대해 현재 권장되는 Cisco NX-OS 소프트웨어 릴리스로의 업그레이드를 고려할 것을 권장합니다. Cisco Nexus 7000 및 7700 Series 스위치에 권장되는 현재 Cisco NX-OS 소프트웨어 릴리스는 Cisco Nexus [7000 Series 스위치용 권장 Cisco NX-](#)

[OS 릴리스 문서에 설명되어 있습니다.](#)

고객은 [Cisco Nexus 7000 및 7700 Series Switch Release Notes 문서](#)에 나열된 릴리스 노트에 문서화된 NX-OS 소프트웨어 업그레이드 지침 [및 지원되는](#) 업그레이드 경로를 찾을 수 [있습니다](#). 고객은 지원되는 비 ISSU(In-Service Software Upgrade) 및 ISSU 업그레이드 경로를 모두 찾아 각 개별 릴리스 정보에서 NX-OS 소프트웨어 릴리스를 대상으로 할 수 있습니다.

릴리스 정보의 목록은 다음과 같습니다.

- [Cisco Nexus 7000 Series NX-OS 릴리스 노트, 릴리스 8.4](#)
- [Cisco Nexus 7000 Series NX-OS 릴리스 노트, 릴리스 8.3](#)
- [Cisco Nexus 7000 Series NX-OS 릴리스 노트, 릴리스 8.x](#)
- [Cisco Nexus 7000 Series NX-OS 릴리스 노트, 릴리스 7.3](#)

관련 정보

- [Cisco 제품 단종 정책](#)
- [Cisco Nexus 7000 NX-OS 6.2의 End-of-Sale 및 End-of-Life 공지](#)
- [Cisco 보안 취약성 정책](#)
- [Cisco Nexus 7000 Series 스위치 릴리스 정보](#)
- [Cisco Nexus 7000 Series 스위치용 권장 Cisco NX-OS 릴리스](#)

이 번역에 관하여

Cisco는 전 세계 사용자에게 다양한 언어로 지원 콘텐츠를 제공하기 위해 기계 번역 기술과 수작업 번역을 병행하여 이 문서를 번역했습니다. 아무리 품질이 높은 기계 번역이라도 전문 번역가의 번역 결과물만큼 정확하지는 않습니다. Cisco Systems, Inc.는 이 같은 번역에 대해 어떠한 책임도 지지 않으며 항상 원본 영문 문서(링크 제공됨)를 참조할 것을 권장합니다.