

# Cisco Secure Access에 대한 수출 규정 준수 및 지리적 제한 사항

## 목차

---

- [소개](#)
  - [배경 정보](#)
  - [DNS\(Domain Name Server\)](#)
  - [웹 보안](#)
  - [대시보드 및 관리자 액세스](#)
  - [FAQ](#)
- 

## 소개

이 문서에서는 Cisco 보안 액세스를 위한 규정 준수 및 지리적 제한을 내보내는 방법에 대해 설명합니다.

## 배경 정보

Cisco의 일반적인 수출 규정 준수 정책에 부합하고 우크라이나와의 전쟁에 대응하여 Cisco는 러시아, 벨라루스, 크림, 루한스크, 도네츠크, 시리아, 쿠바, 이란, 북한 등 여러 국가 및 지역의 안전한 액세스를 구매, 배포 및 제한합니다.

## DNS(Domain Name Server)

- Russia, Belarus, Crimea, Luhansk, Donetsk, Siria, Cuba, Iran, North 및 기타 지역(지역 차단 포함)에서 오는 것으로 식별된 IP 주소에서 시작되는 쿼리에 대한 DNS 서비스에는 보안 또는 콘텐츠 필터링 정책이 적용되지 않습니다. 보고도 사용할 수 없습니다. DNS 쿼리는 여전히 유효한 응답을 받으며 세계의 나머지 트래픽과 동일한 서비스 수준으로 처리됩니다.
- DNS에 사용되는 경우 Secure Client 로밍 보안 모듈은 DNS 트래픽을 계속 확인합니다.

## 웹 보안

- Web Security 서버는 발신 IP가 차단된 국가 또는 지역 중 하나에서 오는 트래픽을 허용하지 않습니다.
- 기본 Secure Client 로밍 보안 모듈 컨피그레이션에서는 Secure Access를 사용할 수 없을 때 인터넷에 직접 연결합니다. 일부 특정 고객 컨피그레이션은 'fail closed' 모드로 작동하므로 사용자가 인터넷에 액세스할 수 없게 될 수 있습니다.
- 기본 Secure Access Protected Access Credential(PAC) 파일은 Secure Access를 사용할 수 없을 때 인터넷에 직접 연결합니다. 일부 특정 고객 컨피그레이션(예: 기본 경로가 없는 컨피

그레이션)은 'fail closed' 상태가 되어 사용자가 인터넷 액세스 권한을 잃을 수 있습니다.

- IPsec 터널은 IP 차단 또는 IKE(Internet Key Exchange) 자격 증명 취소에 의해 연결이 끊어집니다. 동작 및 사용자 경험은 특정 고객 구성에 따라 달라집니다. 일부 컨피그레이션은 직접 인터넷 연결로 되돌아가고, 다른 컨피그레이션은 MPLS(Multiprotocol Label Switching)로 되돌아가고, 다른 컨피그레이션은 사용자가 인터넷 액세스 권한을 잃게 할 수 있습니다.

## 대시보드 및 관리자 액세스

나열된 영역 중 하나에서 연결하는 사용자의 Secure Access 대시보드 및 API가 차단됩니다.

## FAQ

1. 사용자가 차단되었지만 영향을 받는 지역 중 하나에 있지 않은 경우 어떻게 해야 합니까?  
고객 지원에 문의하면 기꺼이 조사에 응할 것입니다.
2. 지리적 차단 데이터는 얼마나 정확합니까?  
지정된 IP 주소의 국가를 결정하기 위해 업계 최고의 위치 정보 서비스를 사용합니다.
3. IP 주소와 연결된 위치가 잘못된 경우 어떻게 해야 합니까?  
다음 서비스에 수정 요청을 제출하는 것이 좋습니다.

- <https://www.maxmind.com/en/geoip-location-correction>
- <https://support.google.com/websearch/contact/ip/>
- <https://ipinfo.io/corrections>
- <https://www.ip2location.com/>
- <http://www.ipligence.com/>

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.