

SWA에서 특정 YouTube 채널/비디오 활성화 및 나머지 YouTube 차단

목차

- [소개](#)
 - [사전 요구 사항](#)
 - [요구 사항](#)
 - [사용되는 구성 요소](#)
 - [컨피그레이션 단계](#)
 - [관련 정보](#)
-

소개

이 문서에서는 SWA(Secure Web Appliance)에서 특정 YouTube 채널/비디오를 허용하고 나머지 YouTube를 차단하는 방법에 대해 설명합니다.

사전 요구 사항

요구 사항

Cisco에서는 다음 항목에 대한 지식을 권장합니다.

- SWA의 그래픽 사용자 인터페이스(GUI)에 액세스
- SWA에 대한 관리 액세스.

사용되는 구성 요소

이 문서는 특정 소프트웨어 및 하드웨어 버전으로 한정되지 않습니다.

이 문서의 정보는 특정 랩 환경의 디바이스를 토대로 작성되었습니다. 이 문서에 사용된 모든 디바이스는 초기화된(기본) 컨피그레이션으로 시작되었습니다. 현재 네트워크가 작동 중인 경우 모든 명령의 잠재적인 영향을 미리 숙지하시기 바랍니다.

컨피그레이션 단계

YouTube 액세스가 차단된 상태에서 특정 YouTube 채널을 허용하려면 다음 단계를 수행하십시오.

1단계. 액세스를 부여해야 하는 채널에 대한 사용자 지정 및 외부 URL 카테고리를 생성합니다. 이 예에서는 이 URL 카테고리를 'channel'이라고 합니다.

1.1단계. GUI에서 Web Security Manager(웹 보안 관리자)로 이동하고 Custom URL and External

Categories(사용자 지정 URL 및 외부 범주)를 선택합니다.

Authentication

Identification Profiles

SaaS Policies

Web Policies

Decryption Policies

Routing Policies

Access Policies

Overall Bandwidth Limits

Data Transfer Policies

Cisco Data Security

Outbound Malware Scanning

External Data Loss Prevention

Web Traffic Tap Policies

SOCKS Policies

Custom Policy Elements

Custom and External URL Categories

주의: 사용자가 먼저 채널에 액세스하면 모든 YouTube 비디오를 탐색할 수 있습니다.

관련 정보

- [AsyncOS 15.0 for Cisco Secure Web Appliance 사용 설명서 - GD\(일반 배포\) - 문제 해결 \[Cisco Secure Web Appliance\] - Cisco](#)
- [Cisco 기술 지원 및 다운로드](#)

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.