

ARM에서 Windows 11에 대한 보안 엔드포인트 지원 활성화

목차

소개

이 문서에서는 Windows on ARM 프로세서 아키텍처용 Cisco Secure Endpoint Windows 커넥터 지원에 대해 설명합니다.

지원되는 OS

이 커넥터는 Windows 11 이상에서 ARM 아키텍처를 지원합니다. ARM 지원은 Windows 커넥터 버전 8.4.1.x 이상에 대해 계획되었습니다. 7.x 커넥터 버전에서는 사용할 수 없습니다. Cisco Secure Client를 사용하여 Windows ARM 장치에 Secure Endpoint Windows Connector를 구축하는 것은 현재 지원되지 않습니다.

조기 미리보기 요청

지원 팀과 함께 TAC 케이스를 열어 Windows 커넥터 ARM 지원 미리보기를 선택합니다. 그런 다음 Secure Endpoint 조직에 대한 Windows 커넥터 ARM 지원을 사용하도록 설정하고 미리 보기 설치에 대한 세부 정보를 알려드리겠습니다.

지원되는 기능 및 엔진

이러한 커넥터 기능은 ARM 기반 Windows 엔드포인트에서 지원됩니다.

- 행동 보호
- 스크립트 보호
- 스페로
- 기풍
- 네트워크 흐름 모니터
- TETRA
- 파일 및 프로세스 스캔
- 궤도

지원되지 않는 기능 및 엔진

이러한 커넥터 기능은 현재 ARM 기반 Windows 엔드포인트에서 지원되지 않습니다.

- 엔드포인트 격리

- 호스트 방화벽
- TETRA 루트킷 스캐너
- 장치 제어
- 악의적인 활동 보호
- 익스플로잇 차단
- 엔드포인트 IOC 스캐너

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.