

iOS 앱에서 AnyConnect DART 로그 수집

목차

[소개](#)

[사전 요구 사항](#)

[요구 사항](#)

[사용되는 구성 요소](#)

[배경 정보](#)

[구성](#)

[AnyConnect 디버그 수집 구성](#)

[다음을 확인합니다.](#)

소개

이 문서에서는 DART(Diagnostic and Reporting Tool)를 사용할 수 없는 iOS 디바이스에 대한 AnyConnect 애플리케이션(앱)에서 로그를 검색하는 프로세스에 대해 설명합니다.

기고자: Hugo Olguin, Cisco 엔지니어

사전 요구 사항

요구 사항

다음 주제에 대한 지식을 보유하고 있으면 유용합니다.

- AnyConnect 클라이언트
- Apple iOS

사용되는 구성 요소

이 문서의 정보는 다음 소프트웨어 버전을 기반으로 합니다.

- iOS 14.6
- AnyConnect 4.10.01084

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

배경 정보

이 문서에서는 AnyConnect에 대한 VPN(Virtual Private Networks) 컨피그레이션에 대해 설명하지 않으며 모바일 앱에서 로그를 수집하는 데 필요한 단계만 설명합니다.

AnyConnect 컨피그레이션 예제 문서를 검색하는 경우 "Configure AnyConnect VPN Client on

FTD:Healing and NAT Exemption" 문서

구성

AnyConnect 디버그 수집 구성

1. 기본 메뉴에서 AnyConnect 앱을 열고 **진단** 섹션을 찾을 수 있습니다.

