# **■** NetApp

## 온라인 API 참조입니다 Astra Automation

NetApp December 01, 2023

This PDF was generated from https://docs.netapp.com/ko-kr/astra-automation-2304/get-started/online\_api\_ref.html on December 01, 2023. Always check docs.netapp.com for the latest.

## 목차

온라인 API 참조입니다 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Astra API 참조 문서에 액세스합니다	
Astra REST API 호출 전송	

## 온라인 API 참조입니다

## Astra API 참조 문서에 액세스합니다

HTTP 메서드, 입력 매개 변수 및 응답을 포함하여 Astra Control REST API 호출의 세부 정보에 액세스할 수 있습니다. 이 전체 참조는 REST API를 사용하여 자동화 응용 프로그램을 개발할 때 유용합니다.

#### 시작하기 전에

배포를 위해 Astra 웹 사용자 인터페이스에 로그인하려면 자격 증명이 필요합니다. 참조 문서에 액세스하는 절차는 Astra Control Service 및 Astra Control Center와 동일합니다. URL만 다릅니다. 참조 문서를 액세스하고 보는 데 API 토큰이 필요하지 않습니다.

#### 단계

- 1. 다음과 같이 계정 자격 증명을 사용하여 Astra에 로그인합니다.
  - ° Astra 제어 서비스: "https://astra.netapp.io"
  - Astra Control Center: 설치 중에 설정한 로컬 환경에 대한 URL을 사용합니다
- 2. 페이지 오른쪽 상단의 그림 아이콘을 클릭하고 \* API access \* 를 선택합니다.
- 3. 페이지 맨 위에서 \* API Documentation \* 아래에 표시된 URL을 클릭합니다.

#### 결과

Swagger 페이지가 새 창 또는 탭에서 시작됩니다. URL에는 로그인한 계정의 계정 ID가 포함되어 있습니다.

#### 다음 단계

Swagger 페이지에서 API 호출을 선택적으로 실행할 수 있습니다. 을 참조하십시오 "Astra REST API 호출 전송" 를 참조하십시오.

### Astra REST API 호출 전송

API 참조 문서 페이지에서 Astra Control REST API 호출을 실행할 수 있습니다.

#### 시작하기 전에

Astra에 로그인하여 API 참조 페이지에 액세스해야 합니다. 을 참조하십시오 "Astra API 참조 문서에 액세스합니다" 를 참조하십시오. REST API를 사용하려면 토큰도 필요합니다. 을 참조하십시오 "API 토큰을 가져옵니다" API 토큰 생성에 대한 자세한 내용은 를 참조하십시오.

#### 단계

- 1. API 참조 페이지 상단에서 \* authorize \* 를 클릭합니다.
- 2. 팝업 창의 필드에 API 토큰 값을 복사하여 붙여 넣고 \* authorize \* 를 클릭한 다음 \* Close \* 를 클릭합니다.
- 3. 페이지를 아래로 스크롤하여 원하는 API 호출을 엽니다.
- 4. 마우스 오른쪽 단추로 \* 시험 사용 \* 을 클릭합니다.
- 5. 동일한 API 호출 내에서 아래로 스크롤합니다. 필요한 매개 변수 값을 입력하고 \* Execute \* 를 클릭하여 호출을 실행합니다.

결과

API 호출이 실행되고 HTTP 상태 코드가 표시됩니다.

#### 저작권 정보

Copyright © 2023 NetApp, Inc. All Rights Reserved. 미국에서 인쇄됨 본 문서의 어떠한 부분도 저작권 소유자의 사전 서면 승인 없이는 어떠한 형식이나 수단(복사, 녹음, 녹화 또는 전자 검색 시스템에 저장하는 것을 비롯한 그래픽, 전자적 또는 기계적 방법)으로도 복제될 수 없습니다.

NetApp이 저작권을 가진 자료에 있는 소프트웨어에는 아래의 라이센스와 고지사항이 적용됩니다.

본 소프트웨어는 NetApp에 의해 '있는 그대로' 제공되며 상품성 및 특정 목적에의 적합성에 대한 명시적 또는 묵시적 보증을 포함하여(이에 제한되지 않음) 어떠한 보증도 하지 않습니다. NetApp은 대체품 또는 대체 서비스의 조달, 사용불능, 데이터 손실, 이익 손실, 영업 중단을 포함하여(이에 국한되지 않음), 이 소프트웨어의 사용으로 인해 발생하는 모든 직접 및 간접 손해, 우발적 손해, 특별 손해, 징벌적 손해, 결과적 손해의 발생에 대하여 그 발생 이유, 책임론, 계약여부, 엄격한 책임, 불법 행위(과실 또는 그렇지 않은 경우)와 관계없이 어떠한 책임도 지지 않으며, 이와 같은 손실의 발생 가능성이 통지되었다 하더라도 마찬가지입니다.

NetApp은 본 문서에 설명된 제품을 언제든지 예고 없이 변경할 권리를 보유합니다. NetApp은 NetApp의 명시적인 서면 동의를 받은 경우를 제외하고 본 문서에 설명된 제품을 사용하여 발생하는 어떠한 문제에도 책임을 지지 않습니다. 본 제품의 사용 또는 구매의 경우 NetApp에서는 어떠한 특허권, 상표권 또는 기타 지적 재산권이 적용되는 라이센스도 제공하지 않습니다.

본 설명서에 설명된 제품은 하나 이상의 미국 특허, 해외 특허 또는 출원 중인 특허로 보호됩니다.

제한적 권리 표시: 정부에 의한 사용, 복제 또는 공개에는 DFARS 252.227-7013(2014년 2월) 및 FAR 52.227-19(2007년 12월)의 기술 데이터-비상업적 품목에 대한 권리(Rights in Technical Data -Noncommercial Items) 조항의 하위 조항 (b)(3)에 설명된 제한사항이 적용됩니다.

여기에 포함된 데이터는 상업용 제품 및/또는 상업용 서비스(FAR 2.101에 정의)에 해당하며 NetApp, Inc.의 독점 자산입니다. 본 계약에 따라 제공되는 모든 NetApp 기술 데이터 및 컴퓨터 소프트웨어는 본질적으로 상업용이며 개인 비용만으로 개발되었습니다. 미국 정부는 데이터가 제공된 미국 계약과 관련하여 해당 계약을 지원하는 데에만 데이터에 대한 전 세계적으로 비독점적이고 양도할 수 없으며 재사용이 불가능하며 취소 불가능한 라이센스를 제한적으로 가집니다. 여기에 제공된 경우를 제외하고 NetApp, Inc.의 사전 서면 승인 없이는 이 데이터를 사용, 공개, 재생산, 수정, 수행 또는 표시할 수 없습니다. 미국 국방부에 대한 정부 라이센스는 DFARS 조항 252.227-7015(b)(2014년 2월)에 명시된 권한으로 제한됩니다.

#### 상표 정보

NETAPP, NETAPP 로고 및 http://www.netapp.com/TM에 나열된 마크는 NetApp, Inc.의 상표입니다. 기타 회사 및 제품 이름은 해당 소유자의 상표일 수 있습니다.