



## 조회 사용

---

다음 주제에서는 Firepower System이 알거나 알지 못하는 개체 관련 정보를 조회하는 방법을 설명합니다.

- [조회 소개, 1 페이지](#)
- [Whois 조회 수행, 1 페이지](#)
- [IP 주소에 대한 지리위치 정보 찾기, 2 페이지](#)

## 조회 소개

Firepower Management Center이(가) 인터넷에 연결된 경우, 수동 조회 기능으로 다음 정보를 찾을 수 있습니다.

- 모든 IP 주소에 대한 RIR(Regional Information Registries) 정보(whois)
- 모든 IP 주소에 대한 지리위치 정보: 국가 이름, 국가 코드, 대륙 이름 (최신 지리위치 정보 사용을 위해, Cisco는 Firepower Management Center의 GeoDB(Geolocation Database)를 정기적으로 업데이트할 것을 강력하게 권장합니다.)

관련 항목

[GeoDB\(지리위치 데이터베이스\) 업데이트](#)

## Whois 조회 수행

시작하기 전에

- Firepower Management Center이(가) 인터넷에 액세스할 수 있는지 확인합니다([보안, 인터넷 액세스 및 통신 포트](#) 참조).

프로시저

---

단계 1 **Analysis(분석) > Advanced(고급) > Whois**을(를) 선택합니다.

단계 2 IP 주소를 입력하고 **Search**(검색)를 클릭합니다.

관련 항목

[상황 메뉴](#)

## IP 주소에 대한 지리위치 정보 찾기

지리위치 조회 기능을 이용해 국가 이름, ISO 3166-1 3자리 국가 코드 및 특정 IP 주소와 관련된 대륙 이름을 찾을 수 있습니다.

프로시저

단계 1 **Analysis**(분석) > **Advanced**(고급) > **Geolocation**(지리위치)을(를) 선택합니다.

단계 2 하나 이상의 IP 주소에 대한 지리위치 정보를 보려면 주소 또는 주소 모음을 입력하고 **Search**(검색)를 클릭합니다. IPv4 주소나 IPv6 주소, 또는 둘 다를 지정할 수 있습니다. 쉼표, 세미콜론, 리턴, 또는 모든 공백 문자를 사용하여 여러 주소를 구분하십시오.

팁 텍스트 상자를 비우려면 **Clear**(지우기)를 클릭합니다.

단계 3 선택적으로, 열 제목을 클릭하여 데이터를 정렬합니다. IP 주소를 제외한 모든 필드별로 정렬할 수 있습니다.

관련 항목

[GeoDB\(지리위치 데이터베이스\) 업데이트](#)