

# 네이버 API 키 발급받기

> 사전에 Naver에 로그인 하고 진행함.

<https://developers.naver.com/docs/common/openapiguide/appconf.md>

The screenshot shows the Naver Developers portal. The main heading is 'Documents | 네이버 오픈 API를 이용해 창의적인 애플리케이션을 제작해 보세요.' Below this, the left sidebar contains a 'Documents > API 공통 가이드' section with links to 'API 공통 가이드', '네이버 오픈API 종류', '사전 준비 사항', and '내 애플리케이션 관리'. The '내 애플리케이션 관리' section has a sub-menu with '기본 정보', 'API 설정', '멤버 관리', '통계 보기', and '애플리케이션 삭제'. The main content area is titled '내 애플리케이션 관리' and includes a description of the application management process. It features a table titled 'Application 목록' with columns 'Client ID', 'Application 명', and 'Action'. The table contains one entry: 'Xz2fK104UWYdQun1e' for 'Naver-OpenAPI-TEST'. To the right of the table is a green 'Application 등록' button. Below the table, there is a section for '내 애플리케이션' with a sub-menu for 'Naver-OpenAPI-TEST' containing '개요', 'API 설정', '멤버 관리', '로그인 정보', and 'API 정보'. The '개요' tab is selected, showing the application name and Client ID. Below this is a '기본 정보' section with a description and a '개요' tab.

Application > 내 애플리케이션 링크 클릭.

The screenshot shows the Naver Developers 'Application' page. The left sidebar contains links for '내 애플리케이션' (My Applications), '뉴스 정보 검색' (News Information Search), '애플리케이션 등록' (Application Registration), 'Clova Platform Console β', 'API 제휴 신청' (API Partnership Application), and '계정 설정' (Account Settings). The main content area is titled 'Application 목록' (Application List) and includes a green 'Application 등록' (Application Registration) button. Below this is a table with one application listed: '뉴스 정보 검색' (News Information Search) with Client ID 'yvulZkGcnyCtkGQ6QMgv'. Underneath the application list is a section titled 'API 상태 보기' (View API Status) which contains a table of API status details.

상태	API URL	API 명	응답시간	업데이트 시각
●	datalab/**	데이터랩 (소핑인사이트)	37 ms	2019. 9. 11 PM 4:58:20
●	datalab/search	데이터랩 (검색아트렌드)	53 ms	2019. 9. 11 PM 4:58:20
●	vision/**	얼굴인식	304 ms	2019. 9. 11 PM 4:58:20
●	krdict/romanization	한글인명-로마자 변환	80 ms	2019. 9. 11 PM 4:58:17
●	calendar/createSchedule	캘린더 일정 생성	194 ms	2019. 9. 11 PM 4:58:17
●	blog/listCategory	블로그 카테고리 조회	28 ms	2019. 9. 11 PM 4:58:16
●	papago/detectLangs	파파고 언어감지	79 ms	2019. 9. 11 PM 4:58:15

## Application 등록 버튼 클릭

애플리케이션 이름 : 정보검색

사용API : 검색

환경추가 : WEB 설정

웹서비스 URL (최대 10개) : http://localhost

공공데이터포털
0. 네이버 API
네이버 개발자
애플리케이션
애플리케이션

developers.naver.com/ap...

NAVER Developers
Products
Documents
Application
NAVER D2
Support
Forum
API 상태
Search Here

Application
API 이용을 위해 애플리케이션을 등록하고 API 설정을 할 수 있습니다.

내 애플리케이션
애플리케이션 등록
Clova Platform Console
API 제휴 신청
계정 설정

### 애플리케이션 등록 (API 이용신청)

애플리케이션의 기본 정보를 등록하면, 좌측 **내 애플리케이션** 메뉴의 서버 메뉴에 등록하신 애플리케이션 이름으로 서버 메뉴가 만들어집니다.

애플리케이션 이름

정보검색

\* 네이버 아이디로 로그인할 때 사용자에게 표시되는 이름이므로 가급적 10자 이내의 간결한 이름을 사용해주세요.  
\* 40자 이내의 영문, 한글, 숫자, 공백문자, "-", "\_", "." 만 입력 가능합니다.

사용 API

선택하세요

검색

환경 추가

WEB 설정

웹 서비스 URL (최대 10개)

http://localhost

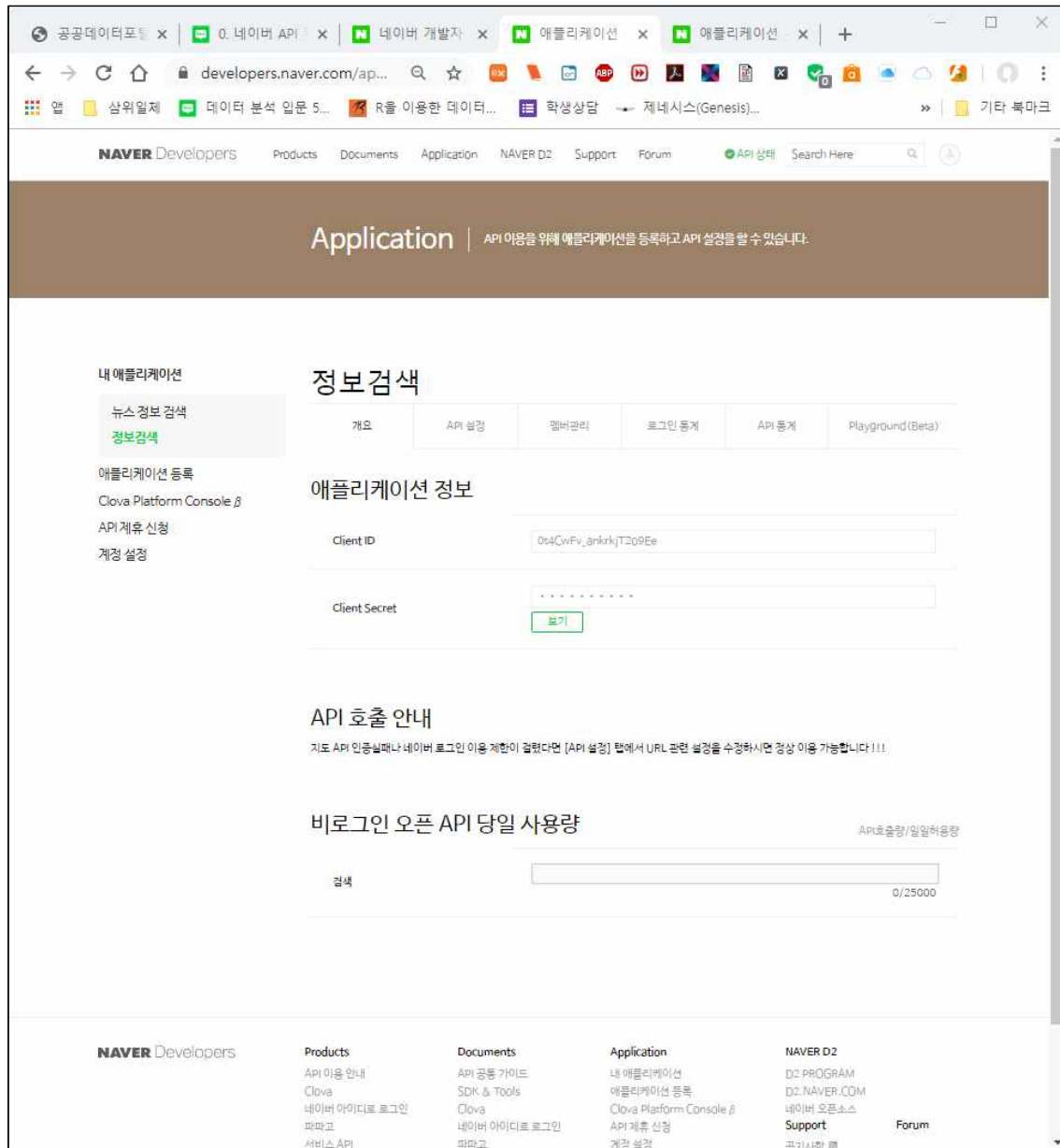
+

\* 텍스트 끝 우측 끝의 "+" 버튼을 누르면 행이 추가되며, "-" 버튼을 누르면 행이 삭제됩니다.  
\* http와 https는 구분하지 않습니다.  
\* www는 제외 입력해 주세요. 예) http://naver.com  
\* 서버 도메인이 있으면 대표 도메인명만 입력해 주세요. (예: http://naver.com)  
\* 하이브리드 앱은 location.href 객체 출력 값을 입력하면 됩니다. (예: file://로컬 URI)

등록하기

취소

## 등록결과



왼쪽 상단의 메뉴에 [정보검색] 이 추가됨을 알 수 있다.

<API 키> Client ID와 Client Secret 두 개로 구성됨.

Client ID :

Client Secret : (보기) 버튼을 클릭하면 Client Secret을 볼 수 있음.

## 등록결과 확인하기

<https://developers.naver.com/docs/common/openapiguide/appconf.md>

Application > 내 애플리케이션 링크 클릭.

The screenshot shows the Naver Developers 'Application' management page. The left sidebar contains navigation links: '내 애플리케이션', '뉴스 정보 검색', '정보검색', '애플리케이션 등록', 'Clova Platform Console β', 'API 제휴 신청', and '계정 설정'. The main content area is titled 'Application 목록' and includes a green 'Application 등록' button. Below this is a table of registered applications.

Client ID	Application 명	Action
yvuZkGCnyCtKQG6QMgv	뉴스 정보 검색	
0c4CvFv_ankrkjT209Ee	정보검색	

Below the application list is the 'API 상태 보기' section, which displays a table of API status information.

상태	API URL	API 명	응답시간	업데이트 시각
●	blog/listCategory	블로그 카테고리 조회	21 ms	2019. 9. 11 PM 5:18:15
●	papago/detectLangs	파파고 언어감지	70 ms	2019. 9. 11 PM 5:18:15
●	papago/n2mt	파파고 NMT	55 ms	2019. 9. 11 PM 5:18:14
●	language/translate	파파고 SMT	62 ms	2019. 9. 11 PM 5:18:14
●	captcha/skey	음성캡차	53 ms	2019. 9. 11 PM 5:18:13
●	captcha/nkey	이미지캡차	51 ms	2019. 9. 11 PM 5:18:13
●	search/**	검색API	75 ms	2019. 9. 11 PM 5:18:13
●	util/shorturl	단축URL	36 ms	2019. 9. 11