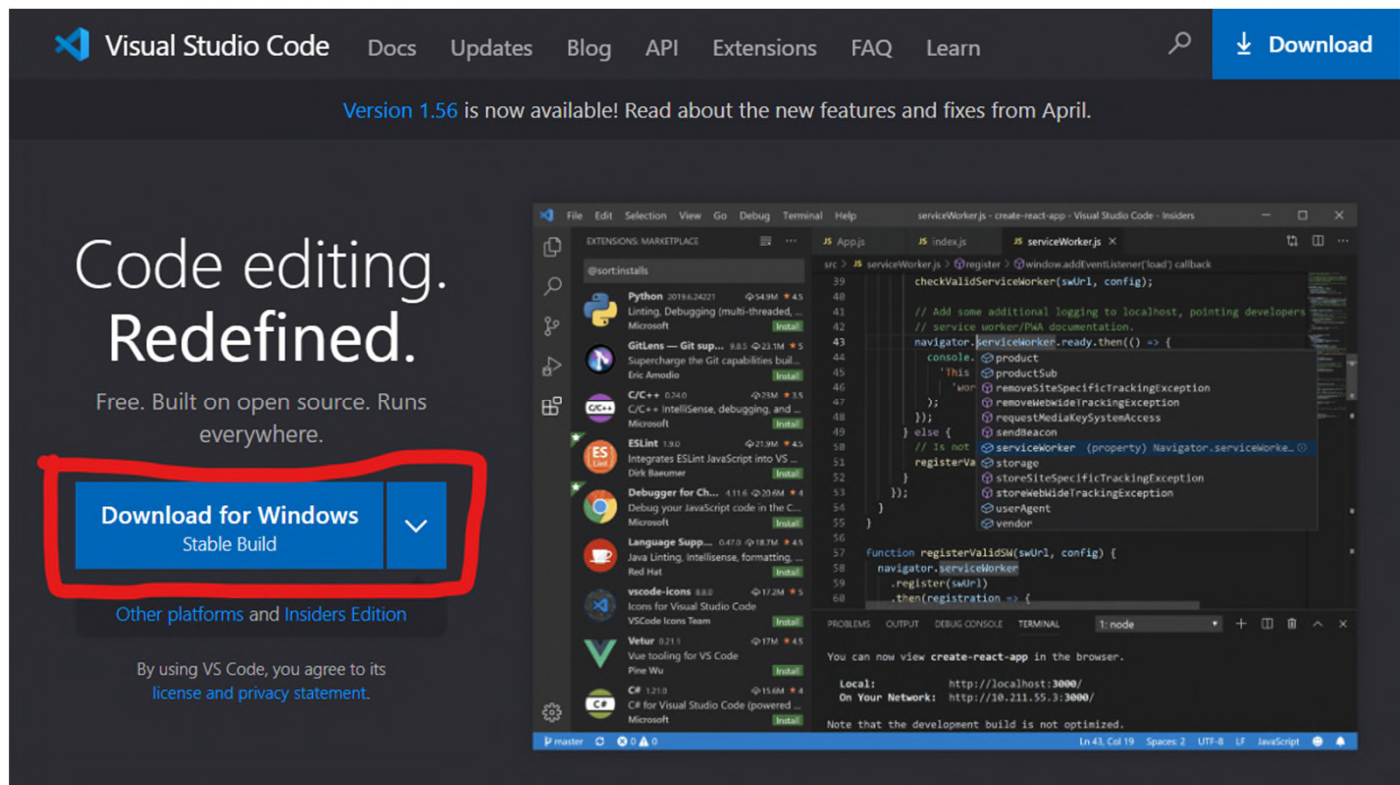


Editor (비주얼 스튜디오 코드)

1. VS Code 다운로드

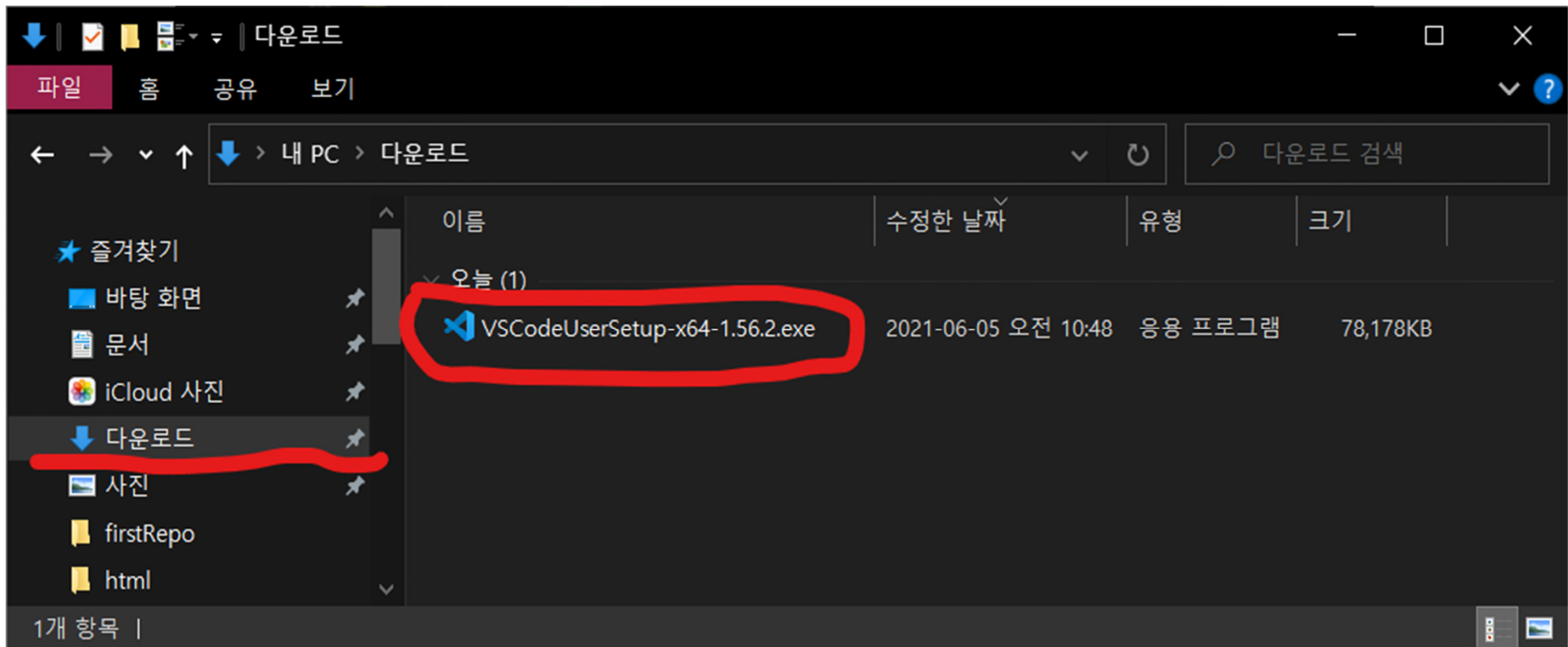
: <https://code.visualstudio.com/>



2. 파란색 버튼
Download
for
Windows 를
클릭합니다.

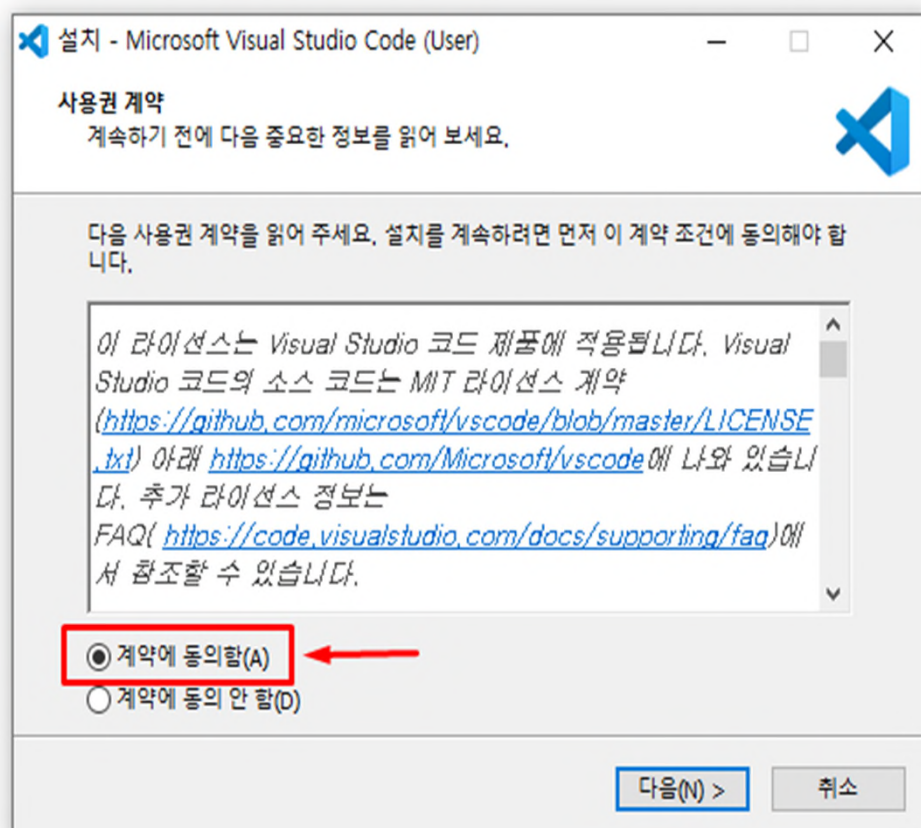
Editor (비주얼 스튜디오 코드)

3. 다운로드 된 파일을 찾아 실행하여 설치를 시작합니다.

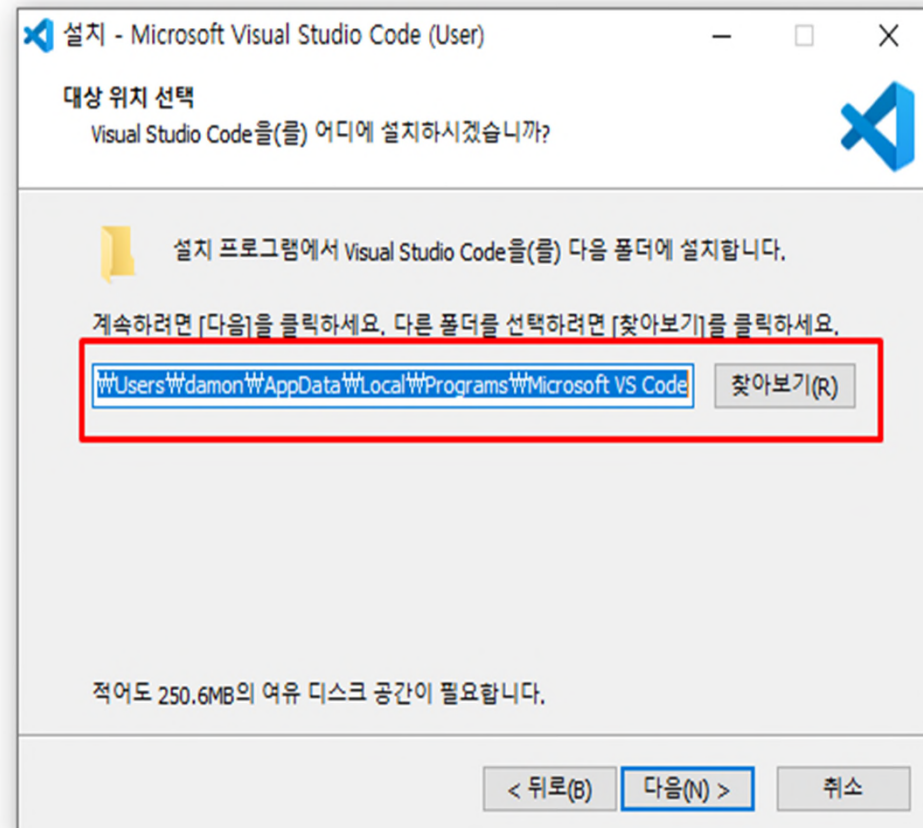


Editor (비주얼 스튜디오 코드)

3-1. 사용권 계약동의

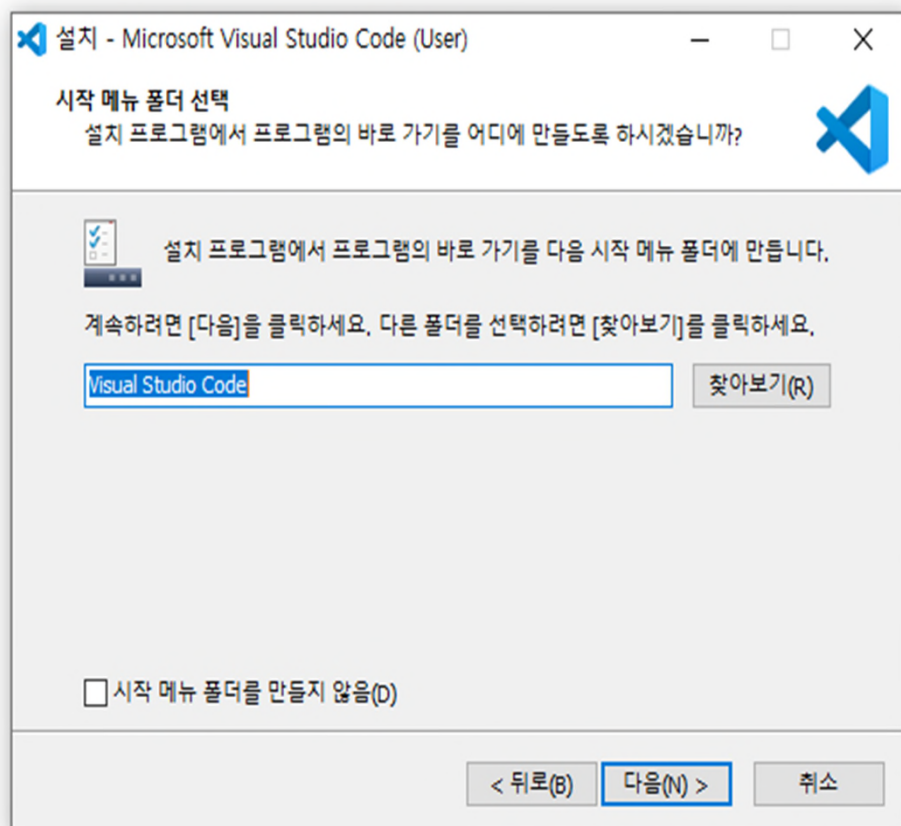


3-2. 설치경로 확인

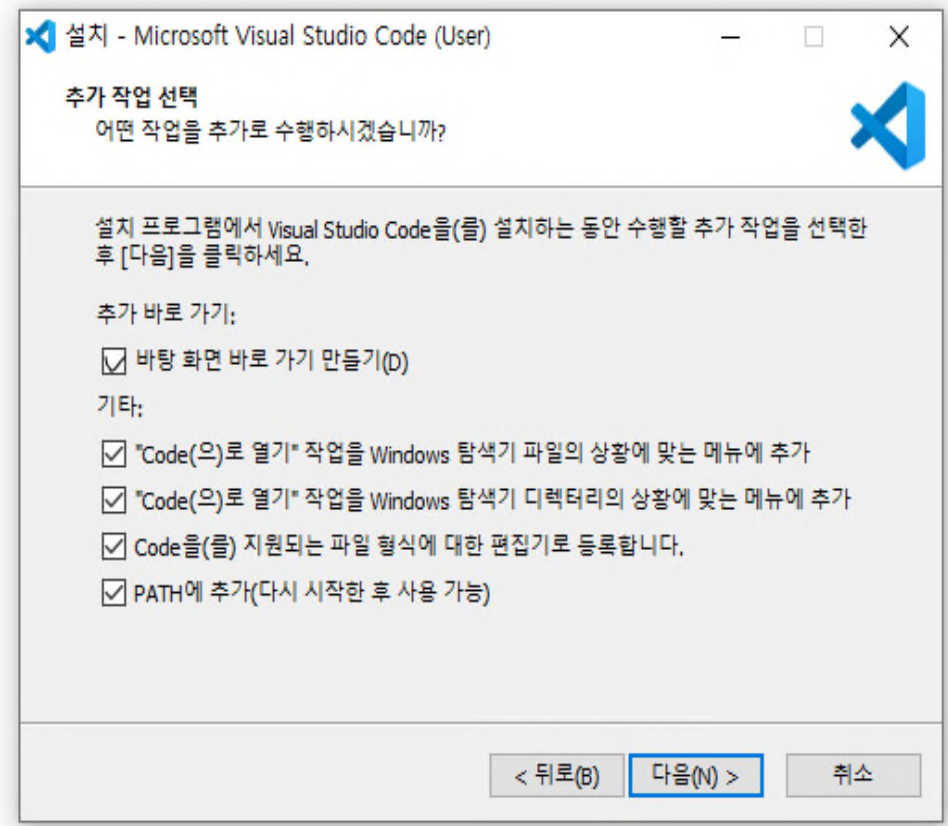


Editor (비주얼 스튜디오 코드)

3-3. 시작 메뉴 폴더 선택

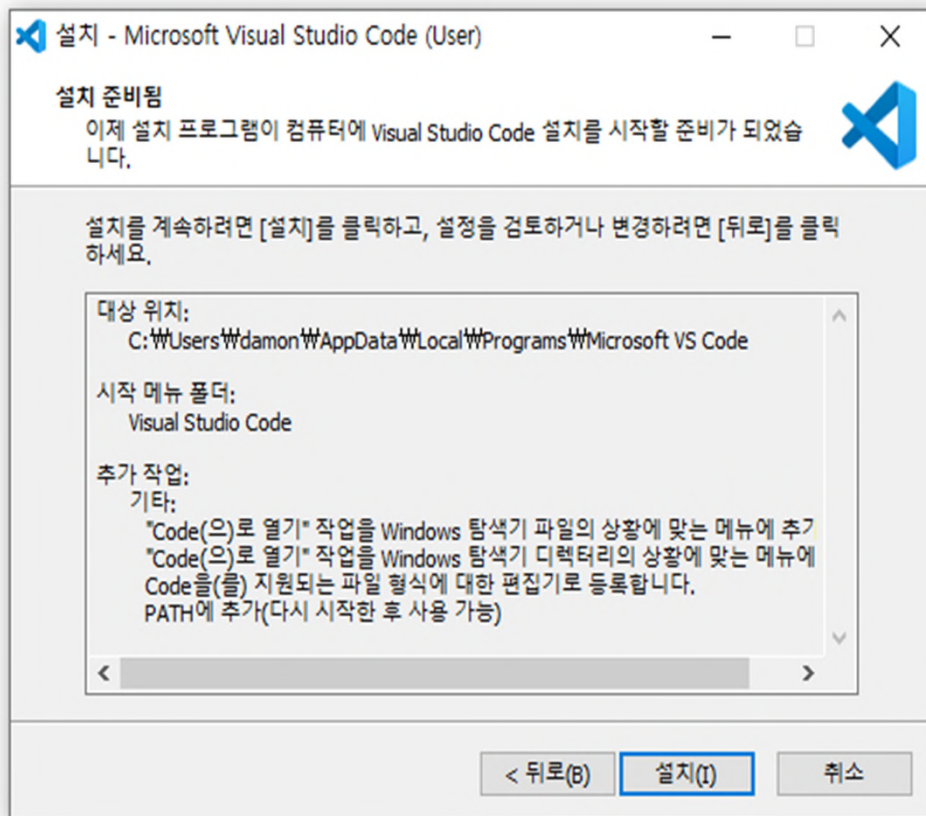


3-4. 추가 작업 선택

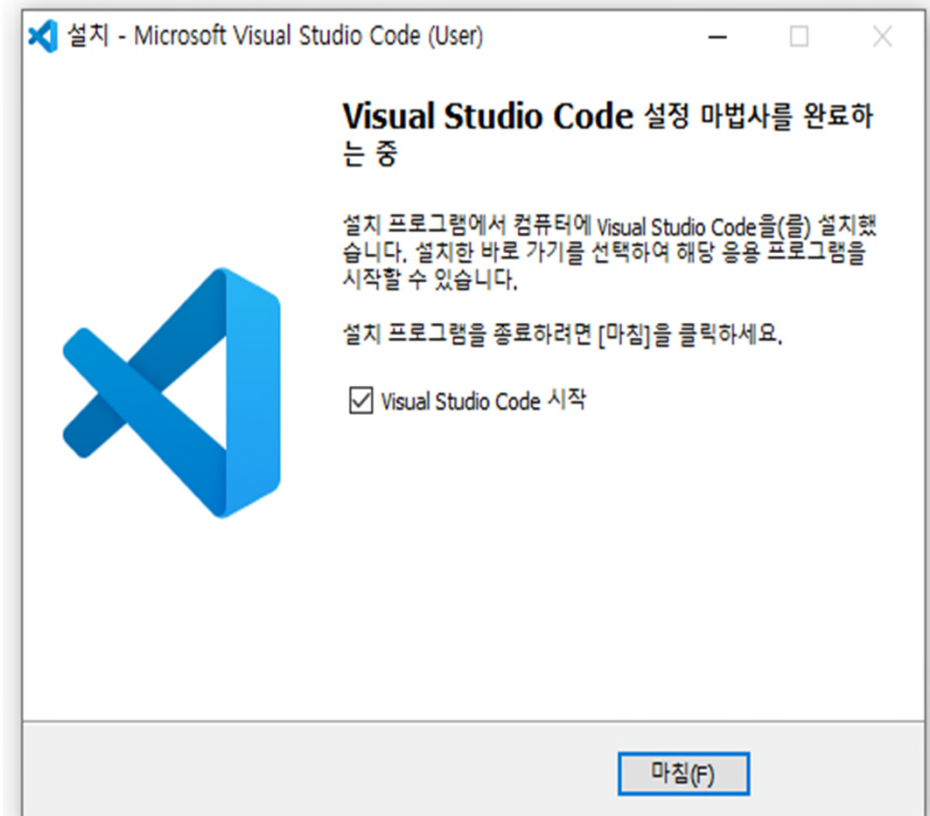


Editor (비주얼 스튜디오 코드)

3-5. 설치 시작



3-6. 마침



Editor (비주얼 스튜디오 코드)

4. VS Code 한글 설정

: Korean Language Pack for Visual Studio Code (설치 후 재시작)

The screenshot shows the Visual Studio Code interface with the Extensions Marketplace open. The search bar at the top left contains the text "korean". Below the search bar, a list of extensions is displayed. The first extension, "Korean Language Pack for Visual Studio Code" by Microsoft, is highlighted with a red circle and the number "2". To its right, the "Install" button is circled in red with the number "3". On the left side of the interface, the Extensions icon in the sidebar is circled in red with the number "1". The right pane shows the details for the selected extension, including its name, version (1.57.0), and a large "Install" button. Below the details, there is a section titled "VS Code용 한국어 팩" (Korean Language Pack for VS Code) with a description in Korean and a "사용법" (Usage) section.

EXTENSIONS: MARKETPLACE

Search: korean

1 Extensions icon in sidebar

2 Korean Language Pack for Visual Studio Code

3 Install button

Extension: Korean Language Pack for Visual Studio Code - html - Visual Studio Code

Korean Language Pack for Visual Studio Code

Microsoft | 642,640 | ★★★★★ | Repository | v1.57.0

Language pack extension for Korean

Install

Details Feature Contributions Changelog

VS Code용 한국어 팩

한국어 팩은 지역화된 VS Code용 UI 환경을 제공합니다.

사용법

"표시 언어 구성" 명령을 사용하여 VS Code 표시 언어를 명시적으로 설정함으로써 기본 UI 언어를 재정의할 수 있습니다. "표시 언어 구성" 명령을 입력하기 시작하여 "표시 언어 구성" 명령을 필터링 및 표시합니다. "Enter" 키를 누르면 현재 설치된 언어의 목록이 표시됩니다. UI 언어를 전환하려면 다른 "로캘"을 선택합니다. 자세한 내용은 [Docs](#)를 참조하십시오.