

Java의 정석 3판

제 1 장

Hello, World출력하기(Editplus)

2016. 2. 9

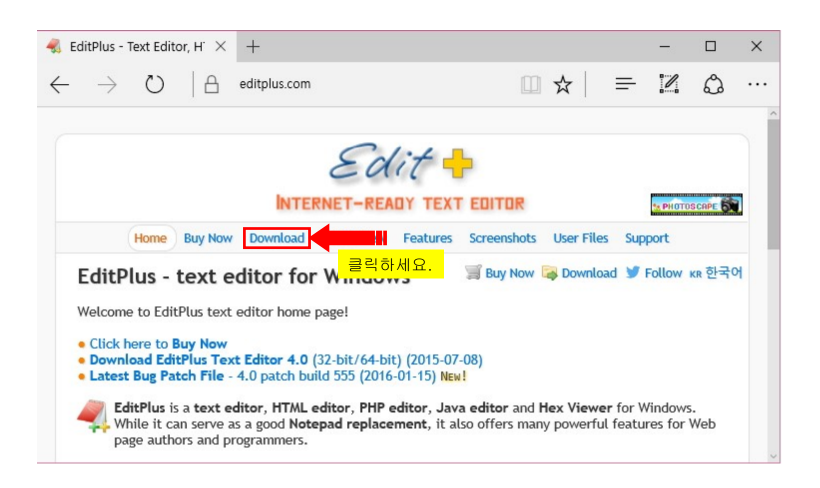
남궁성

castello@naver.com



1. Editplus 다운로드

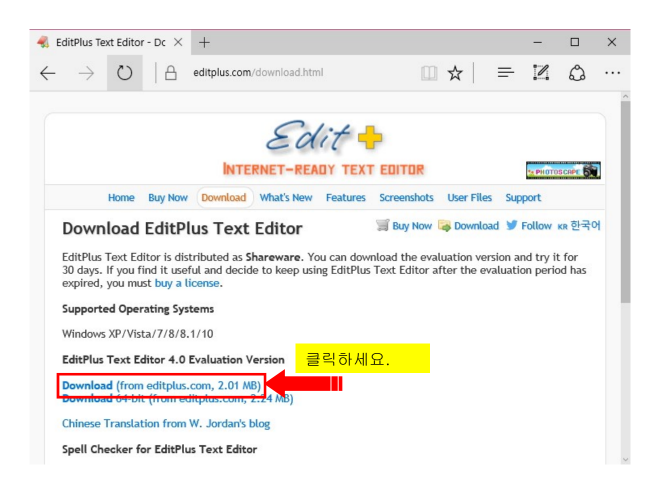
- http://editplus.com 을 방문해서, 'Download'를 클릭한다.





1. Editplus 다운로드

- 'Download'를 클릭한다.(64 bit OS를 사용하는 경우, 바로 아래의 것을 클릭)





1. Editplus 다운로드

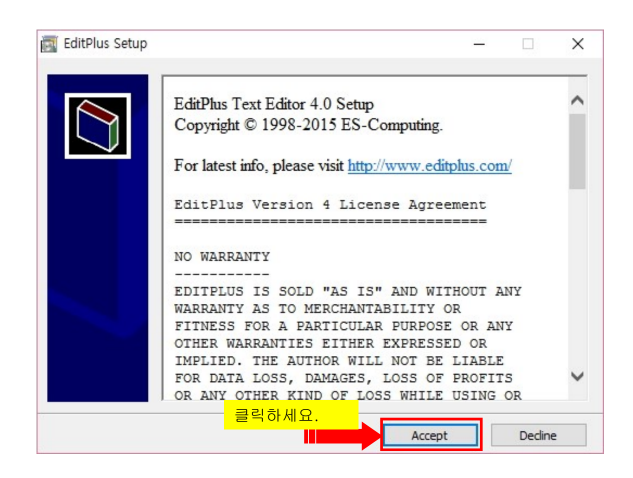
- '실행'버튼을 클릭하면, 다운로드가 시작된다.





2. Editplus 설치

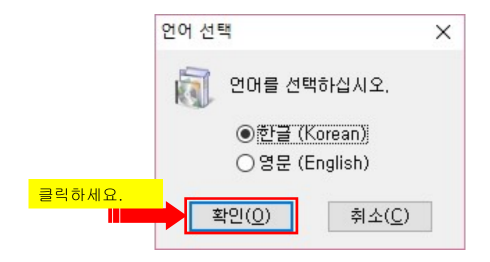
- 'Accept'버튼을 클릭한다.





2. Editplus 설치

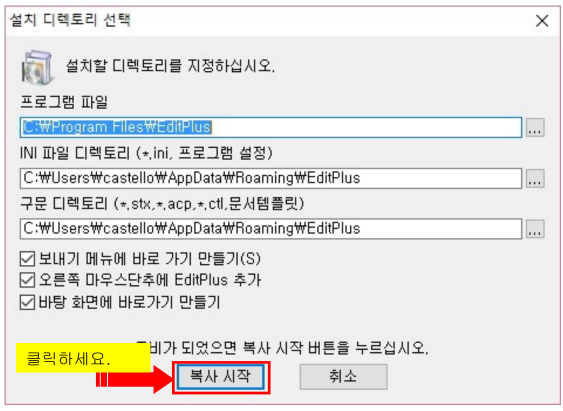
- 원하는 언어를 선택한 후, '확인'버튼을 클릭한다.





2. Editplus 설치

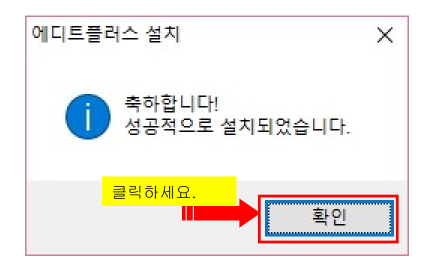
- 설치를 원하는 디렉토리 및 기본 설정을 지정하는 화면이다. '복사시작'버튼을 클릭한다.





2. Editplus 설치

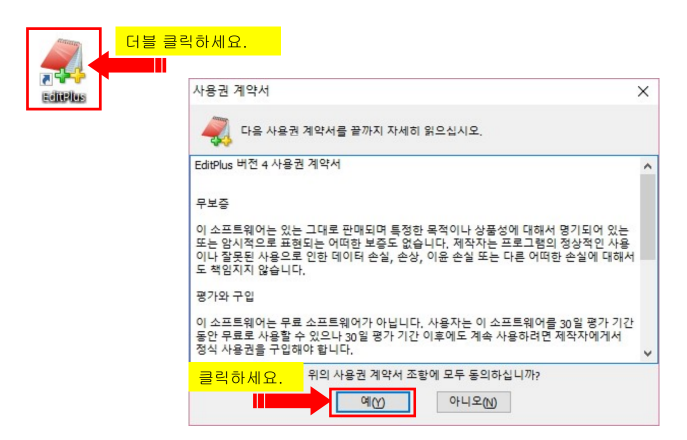
- 아래와 같은 화면이 나타나면, 설치가 잘 된 것이다. '확인'버튼을 누르자.





3. Editplus 설정

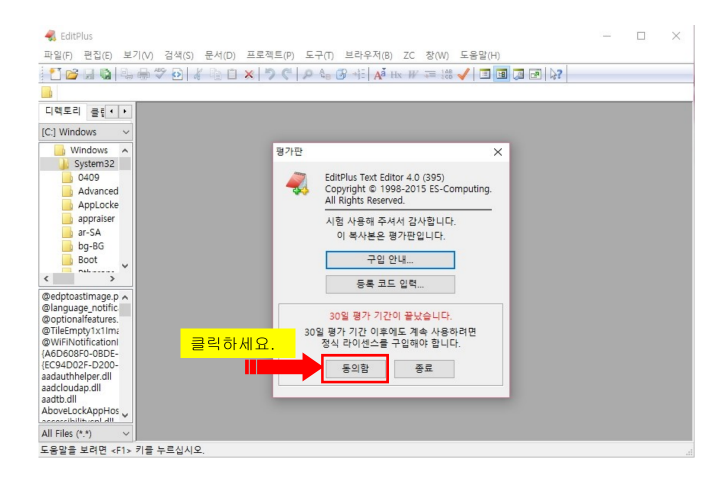
- 바탕화면에 생성된 바로가기를 더블 클릭하여 Editplus를 실행하면, 사용권 계약서 화면이 나타난다. '예'를 클릭한다.





3. Editplus 설정

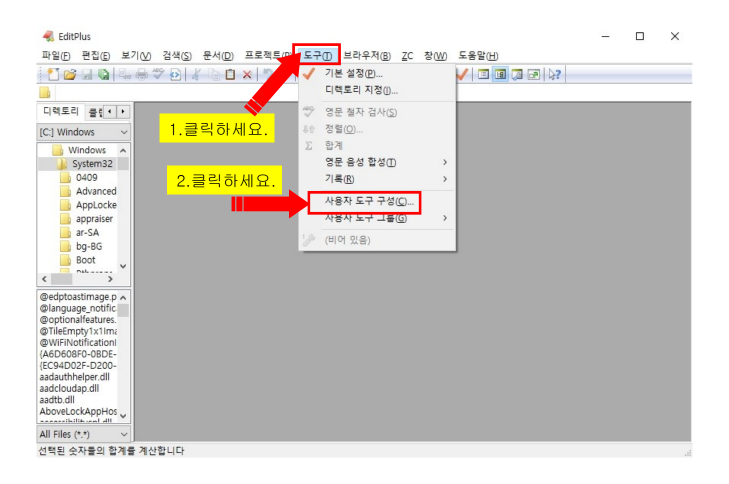
- 평가판이므로 30일간 무료로 사용할 수 있다. '동의함'을 클릭한다.





3. Editplus 설정

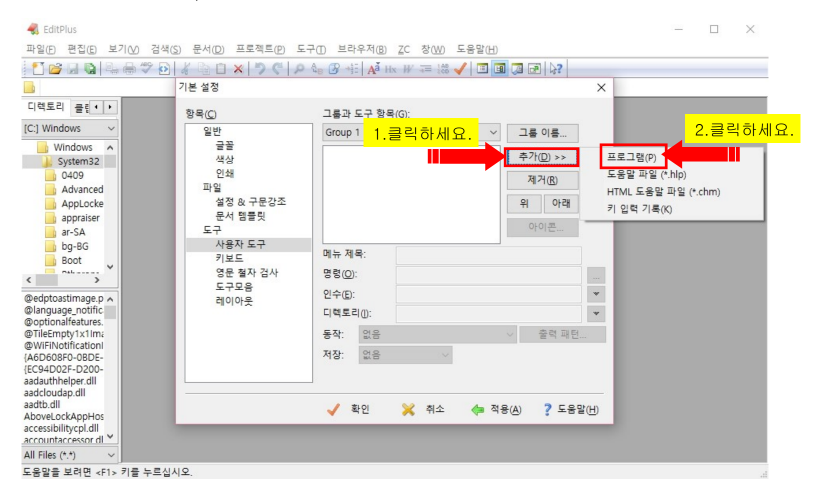
- 메뉴 '도구'아래의 '사용자 도구 구성…'을 클릭한다.





3. Editplus 설정

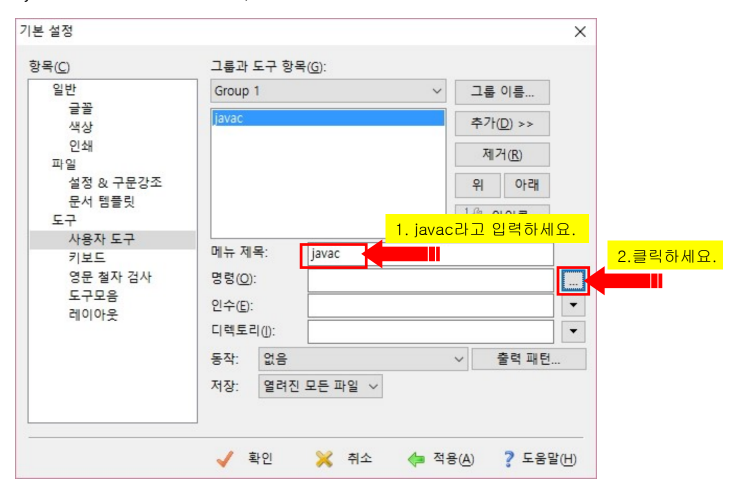
- '추가'버튼을 누른 후, '프로그램'메뉴를 클릭한다.





3. Editplus 설정

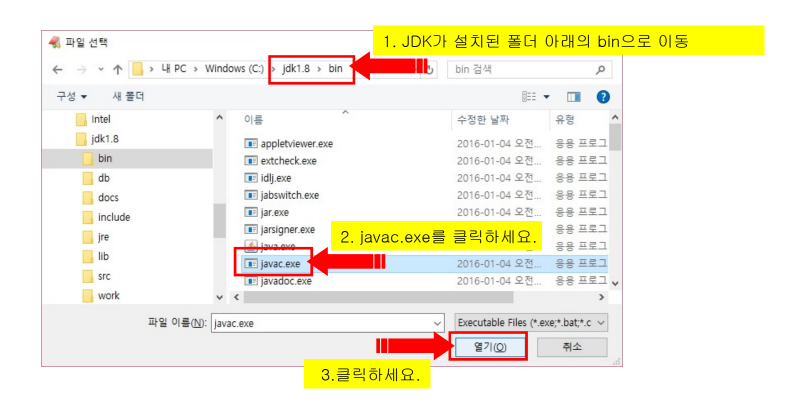
- 메뉴 제목에 'javac'라고 입력하고, 오른 쪽 옆의 '…'버튼을 누른다.





3. Editplus 설정

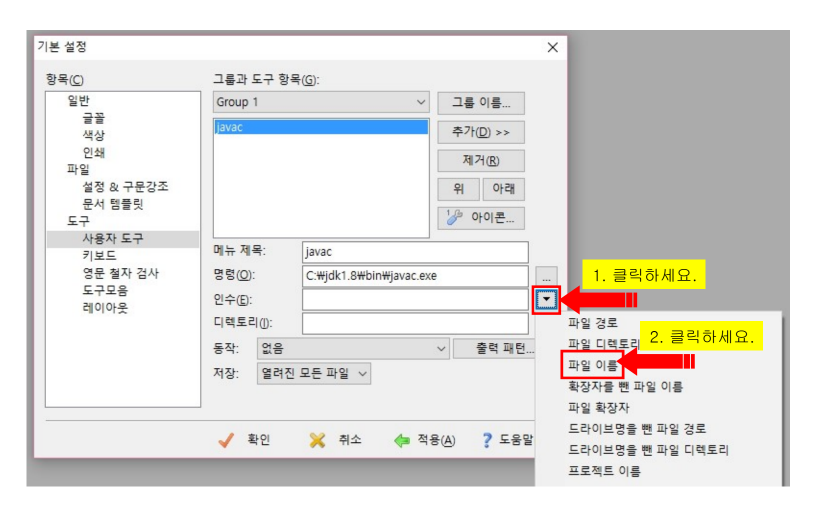
- JDK가 설치된 폴더의 아래에 있는 bin폴더로 가서 javac.exe를 선택한 후, '열기'를 클릭한다.





3. Editplus 설정

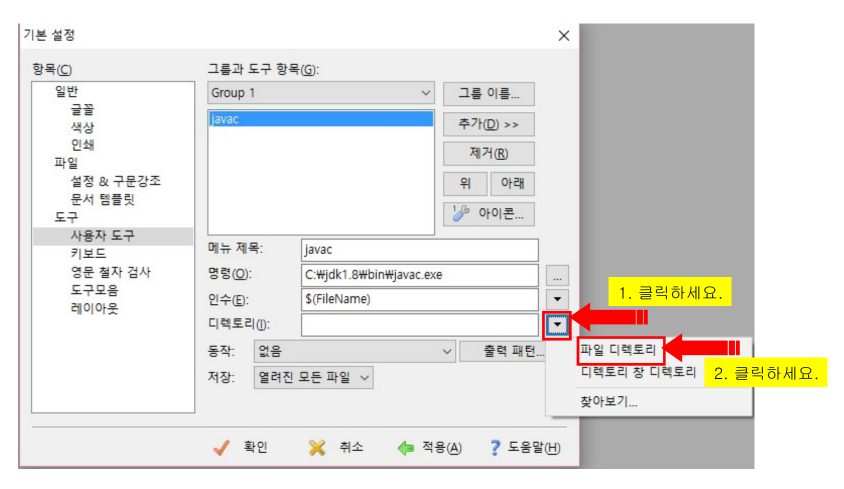
- 삼각형 그림의 버튼을 클릭해서 나타난 메뉴에서 '파일 이름'을 클릭한다.





3. Editplus 설정

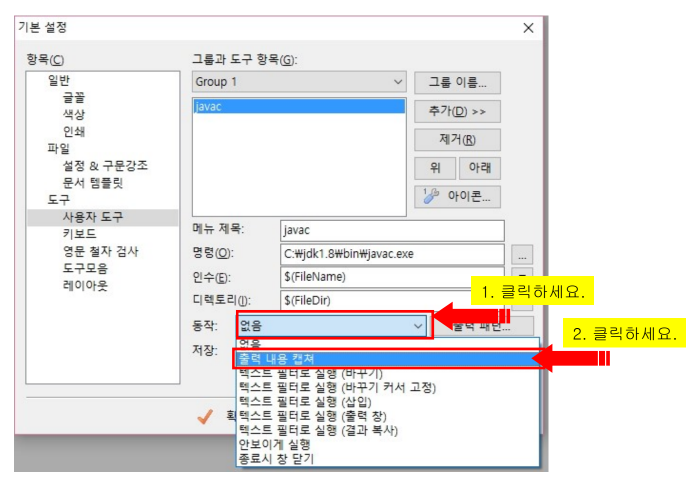
- 두 번째 삼각형 그림의 버튼을 클릭해서 나타난 메뉴에서 '파일 디렉토리'를 클릭한다.





3. Editplus 설정

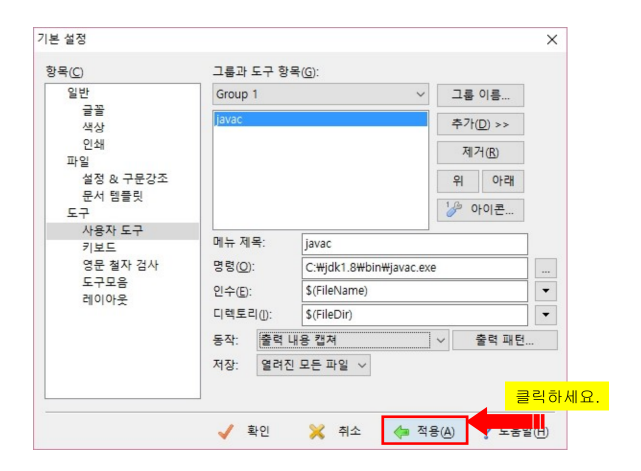
- '동작:'을 '없음'에서 '출력 내용 캡쳐'로 변경한다. 이렇게 하면, javac로 컴파일한 결과가 Editplus의 출력 창에 나타나게 된다.





3. Editplus 설정

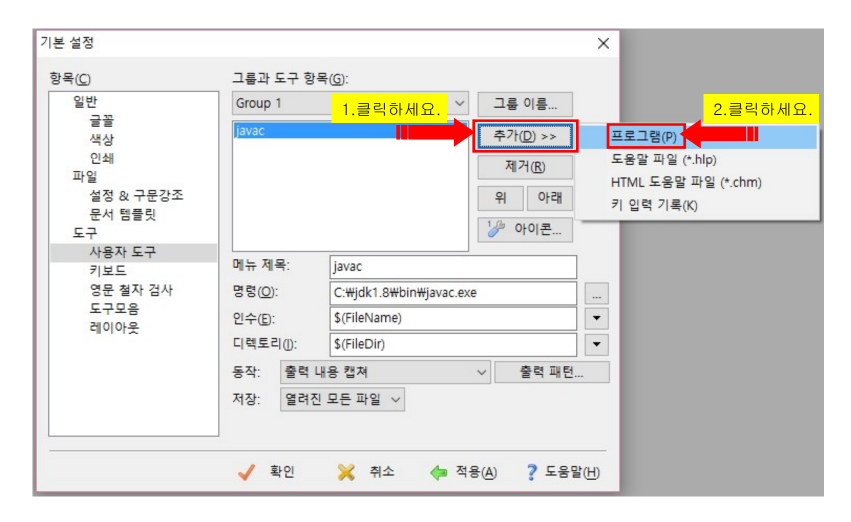
- 설정 내용을 확인하고 '적용'버튼을 클릭한다. 이제는 java.exe를 추가할 차례다.





3. Editplus 설정

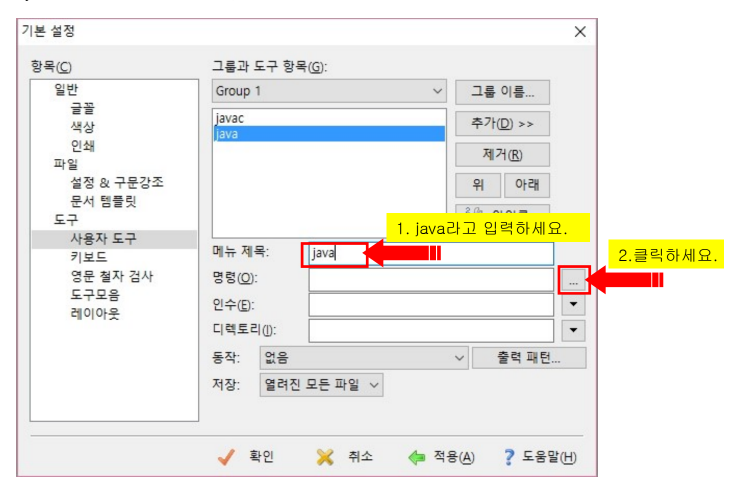
- '추가'버튼을 누른 후, '프로그램'메뉴를 클릭한다.





3. Editplus 설정

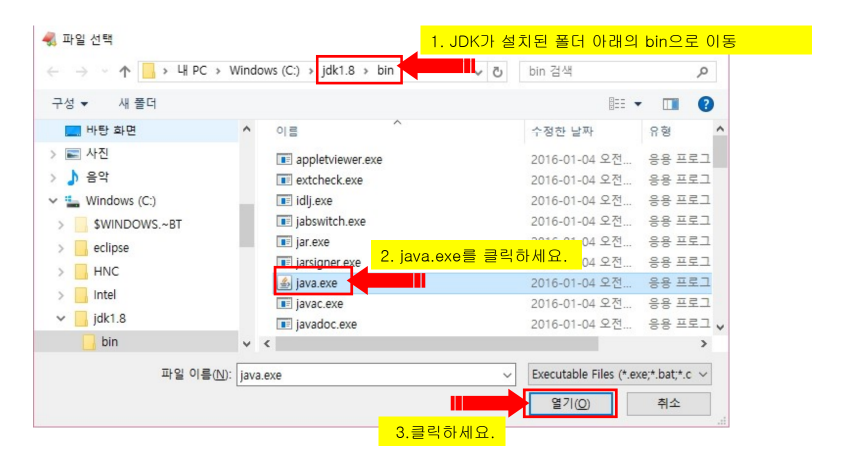
- 메뉴 제목에 'java'라고 입력하고, 오른 쪽 옆의 '…'버튼을 누른다.





3. Editplus 설정

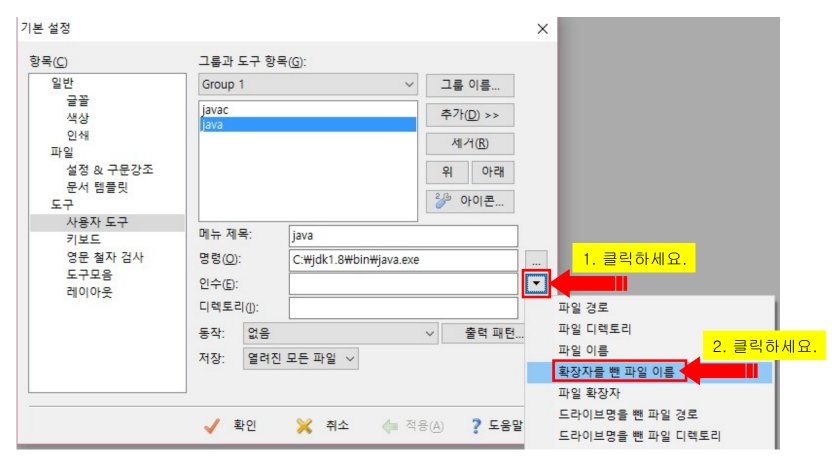
- JDK가 설치된 폴더의 아래에 있는 bin폴더로 가서 java.exe를 선택한 후, '열기'를 클릭한다.





3. Editplus 설정

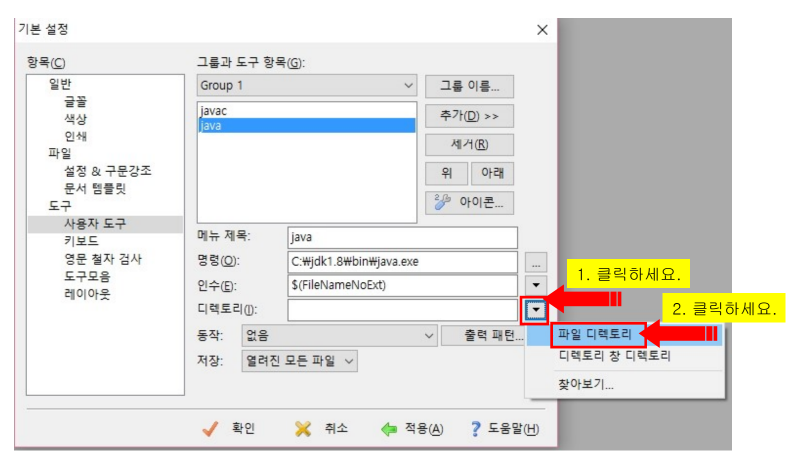
- 삼각형 그림의 버튼을 클릭해서 나타난 메뉴에서 '확장자를 뺀 파일 이름'을 클릭한다.('파일 이름'이 아님!!!)





3. Editplus 설정

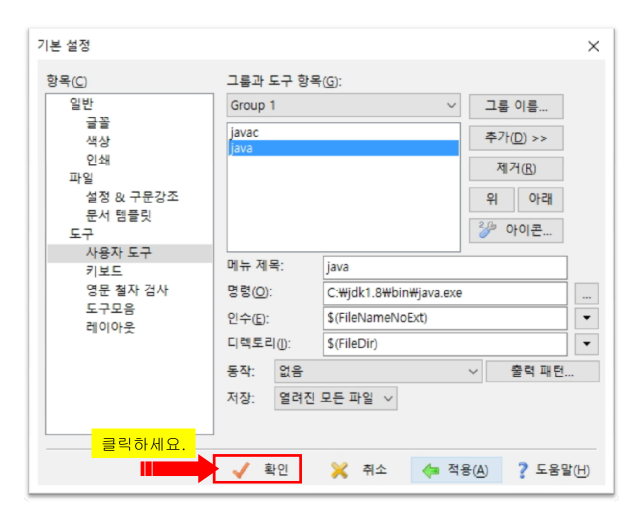
- 두 번째 삼각형 그림의 버튼을 클릭해서 나타난 메뉴에서 '파일 디렉토리'를 클릭한다.





3. Editplus 설정

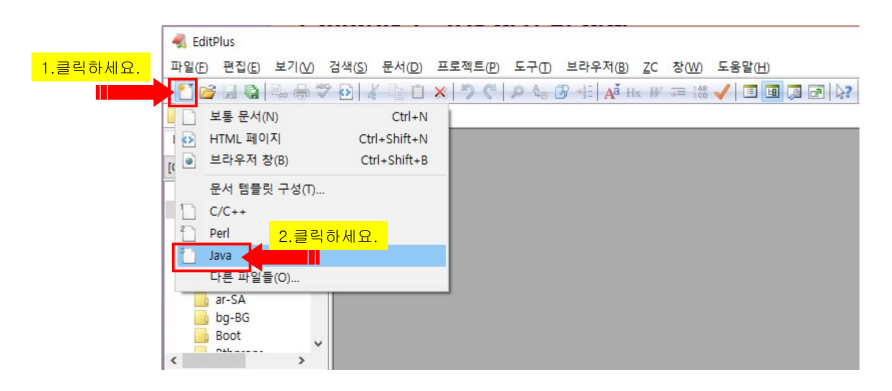
- '확인'버튼을 클릭한다. 이제 모든 설정이 끝났다.





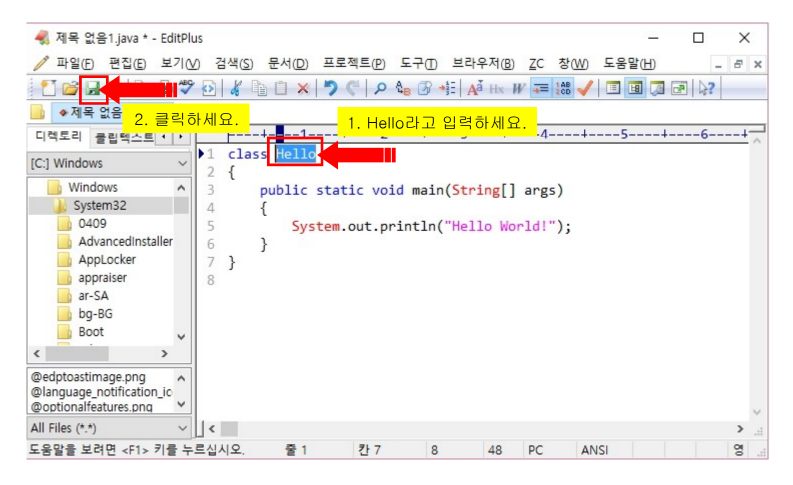
4. Hello, World 출력하기

- 좌측 상단의 '새 파일'아이콘을 클릭한 후, 'java'를 선택한다.



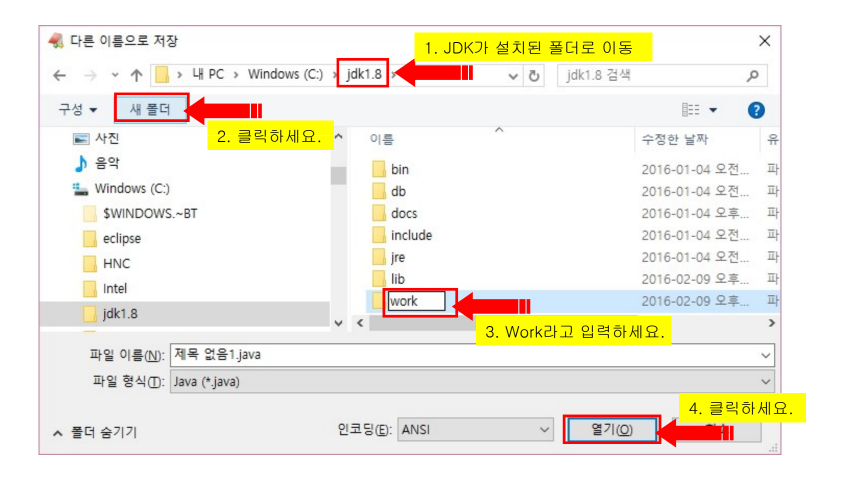


- 이전 단계에서 'java'를 선택했기 때문에, 기본적인 자바 클래스의 형식이 자동적으로 입력된다. Hello라고 입력하고(대소문자 주의), '저장'아이콘을 클릭한다.



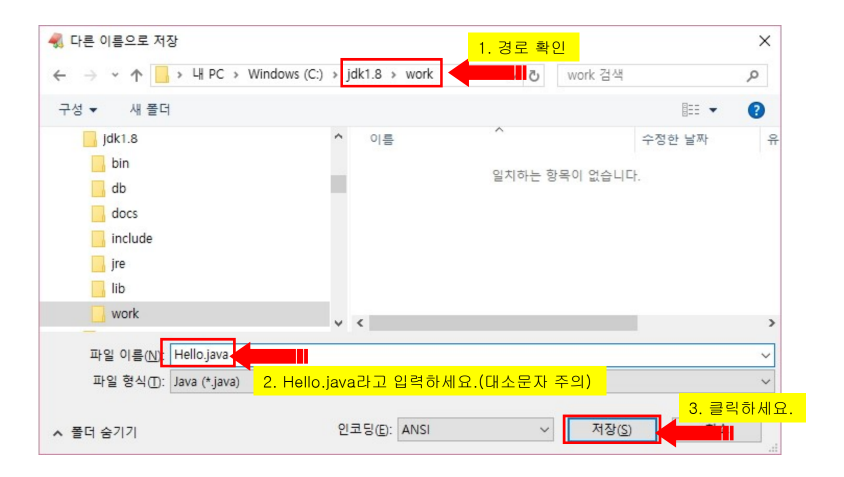


- JDK가 설치된 폴더로 이동해서 'work'라는 폴더를 새로 만들고 '열기'를 누른다.





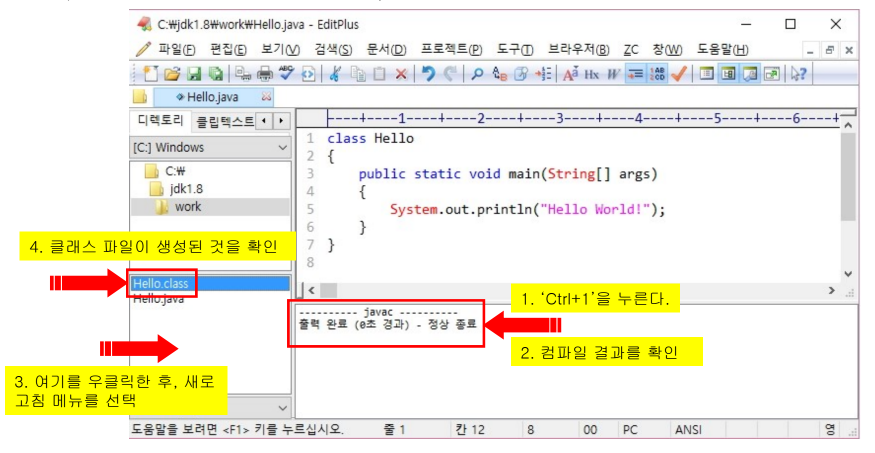
- 작성한 파일이 저장될 경로 확인 후, 파일이름을 'Hello.java'로 입력하고 저장.





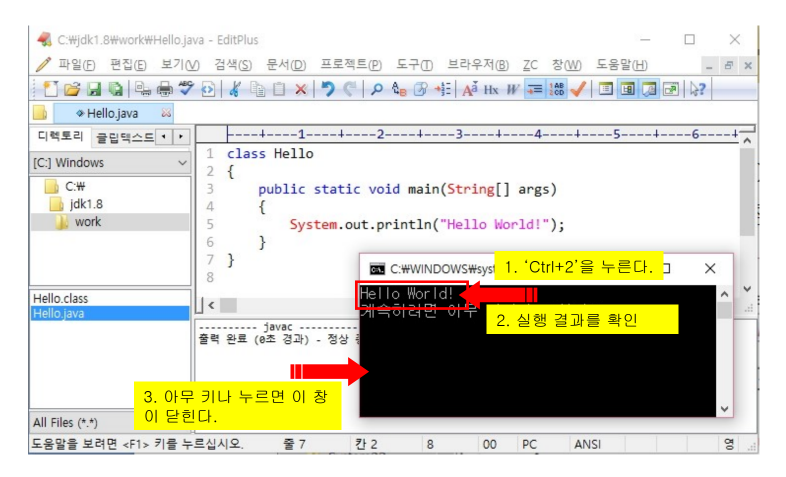
4. Hello, World 출력하기

- 단축키 'Ctrl+1'을 누르면, javac.exe가 실행되어 Hello.java가 컴파일 된다. 아래의 작은 창에 컴파일 결과가 나타나는데, '정상 종료'면, 컴파일이 잘 된 것이다. 컴파일이 끝나면, Hello.class파일이 생성된다.(클래스 파일이 보이지 않으면, 우클릭후, 새로 고침 메뉴를 선택한다.)





- 단축키 'Ctrl+2'을 누르면, java.exe가 실행되어 Hello.class가 실행 된다. 실행결과는 별도의 창에 나타나며, 아무 키나 누르면 창이 닫힌다.





감사합니다.

더 많은 동영상강좌를 아래의 사이트에서 구하실 수 있습니다.

http://www.javachobo.com

이 동영상강좌는 비상업적 용도일 경우에 한해서 저자의 허가없이 배포하실 수 있습니다. 그러나 일부 무단전제 및 변경은 금지합니다.

관련문의: 남궁성 castello@naver.com