F1: 도움말

F2: 컴파일 에러 원인을 알려줌(컴파일 에러의 빨간 줄에 커서를 놓고 해당 키를 누름)

F3: 해당 변수 또는 메소드가 선언된 위치로 이동

F4: 해당 클래스의 계층 구조를 보여줌(클래스 선택 후 해당 키를 누름)

F5: Step Into(디버깅 시 한 줄씩 실행 함수의 내부로 이동)

F6: Step Over(디버깅 시 한 줄씩 실행)

F7: Step Return: 스텝 밖으로 나간다. 함수 안이였다면 함수 호출한 소스로 이동한다.

F8: 디버깅 계속 F11: 디버깅 시작

F12: Editor 창으로 이동한다

Alt + 좌우 방향키(←/→): 이전 / 다음 작업 화면으로 이동

Ctrl + /: 한 줄(선택된 블록) 주석 처리 또는 해제

Ctrl + 콤마(,) 또는 점(.): 다음 에러 또는 경고로 이동

Ctrl + F6: Editor 창간의 이동(현재 탭에 열려있는 파일 간의 이동)

Ctrl + F7: View 이동 메뉴(콘솔, 패키지 탐색기 등)

Ctrl + F8 : Perspectives 이동 메뉴

Ctrl + F11 : 클래스 실행(바로 전에 실행되었던 클래스)

Ctrl + 1: 에러에 대한 빠른 수정 목록 열기

Ctrl + D : 코드 한 줄 삭제

Ctrl + F: 기본적인 문자열 찾기 방법

Ctrl + I: 들여쓰기 자동 수정

Ctrl + J: 입력하면서 문자열을 찾고 싶을 때

Ctrl + K: 찾으려는 문자열에 블록을 씌운 후 해당 단축키 입력

Ctrl + L : 특정 라인으로 이동

Ctrl + M: 화면 최대화 또는 기본 상태로 전환

Ctrl + N: 새로운 파일 또는 프로젝트 생성

Ctrl + O: 메소드 또는 필드 이동

Ctrl + T: 클래스 계층 구조 팝업

Ctrl + W : 파일 닫기

Ctrl + PageUp / PageDown : Edit 창을 좌우로 이동시킨다

Ctrl + Shift + F4: 열린 파일을 모두 닫는다

Ctrl + Shift + Space : 메소드의 파라미터 목록을 본다

Ctrl + Shift + Down : 클래스 안에서 다음 멤버로 이동한다

Ctrl + Shift + B: 현재 라인에 중단점(Break Point) 설정

Ctrl + Shift + C: 한 줄(선택된 블록) 주석 처리 또는 해제

Ctrl + Shift + F: 코드를 문법 템플릿에 맞게 변경해줌(코드를 깔끔하게 정리해줌)

Ctrl + Shift + G: 해당 메소드 또는 필드가 사용되는 곳을 표시해준다

Ctrl + Shift + J: 입력하면서 문자열을 역순으로 찾고 싶을 때

Ctrl + Shift + K: 블록 씌운 문자열을 역순으로 찾음

Ctrl + Shift + L: 모든 단축키의 내용을 표시해준다

Ctrl + Shift + M: 해당 객체의 import 문장을 자동으로 생성해준다(객체에 커서를 위치한 후

단축키 사용)

 $\mathbf{Ctrl} + \mathbf{Shift} + \mathbf{O}$: 추가해야 하는 / 삭제해야 하는 import 문장을 자동으로 생성 / 삭제해준다(커서 위치에 상관없이 사용)

Ctrl + Shift + T: 클래스 찾기 Ctrl + Shift + X: 대문자로 변환 Ctrl + Shift + Y: 소문자로 변환

Ctrl + Alt + Down : 커서가 위치한 라인을 복사하여 다음 줄에 붙여 넣어줌

Ctrl + Space: 입력 보조도구 호출(예를 들어, 메소드의 앞 글자만 생각날 때 이 기능을 쓰면 유용함)

※ System.out.println: syso 입력 후 Ctrl + Space 입력시 자동 입력

※ public static void main(String[] args): main 입력 후 Ctrl + Space 입력시 자동 입력

※ try - catch : try 입력 후 Ctrl + Space 입력시 자동 입력

※ for: for 입력 후 Ctrl + Space 입력시 여러 가지 for 문 작성 가능

Tip : Windows \rightarrow Preferences \rightarrow Java \rightarrow Editor \rightarrow Templates 에 들어가서 위와 같은 Ctrl + Space 를 이용한 빠른 입력을 자신이 직접 설정할 수 있습니다.