**오버로딩이 불가능한 연산자**

. // 멤버 접근 연산자

\* // 멤버 포인터 연산자

:: // 범위 지정 연산자

?: // 조건 연산자

# // 문자열로 전처리기 변환

## // 전처리기 연결

sizeof // 바이트 단위 크기 계산

typeid // RTTI 관련 연산자

static\_cast // 형변환 연산자

dynamic\_cast // 형변환 연산자

const\_case // 형변환 연산자

reinterpret\_case // 형변환 연산자

**연산자 오버로딩시 주의사항**

연산자 오버로딩시 주의사항은

1. 연산자 본연의 의미를 바꾸어서는 안된다.

2. 새로운 연산자를 만들지 않는다.

위의 연산자들은 기본의 의미가 확실하고 분명하여 오버로딩의 의미가 필요없기 때문에 연산자 오버로딩이 불가능하게 되어있다.