## ■ req, res 객체 살펴보기

- : express의 req, res객체는 http 모듈의 req, res 객체를 확장한 것이다.
- : 자주 사용되는 req method
- req.app: req 객체를 통해 app객체에 접근할 수 있다.
- req.body: body-parser 미들웨어가 만드는 요청의 본문을 해석한 객체이다.
- req.cookies: cookie-parser 미들웨어가 만드는 요청의 쿠키를 해석한 객체이다.
- req.ip: 요청의 ip주소가 담겨 있다.
- req.params: 라우트 매개변수에 대한 정보가 담긴 객체.
- req.query: 쿼리 스트링에 대한 정보가 담긴 객체.
- req.signedCookies:
- req.get(헤더이름): 헤더의 값을 가져오고 싶을 떄.

## : 자주 사용되는 res method

- res.app
- res.cookie(키, 값, 옵션)
- res.clearCookie(키, 값, 옵션): 쿠키를 제거하는 Method
- res.end(); 데이터 없이 응답을 보냄.
- res.json(JSON); JSON 형식의 응답을 보냄.
- res.redirect(주소)
- res.render(뷰, 데이터); 템플릿 엔진을 렌더링해서 응답할 때 사용하는 method.
- res.send(데이터); 데이터와 함께 응답을 보낸다.
- res.sendFile(경로); 경로에 위치한 파일을 응답한다.
- res.set(헤더, 값)
- res.status(코드); 응답시 http 상태 코드를 지정한다.