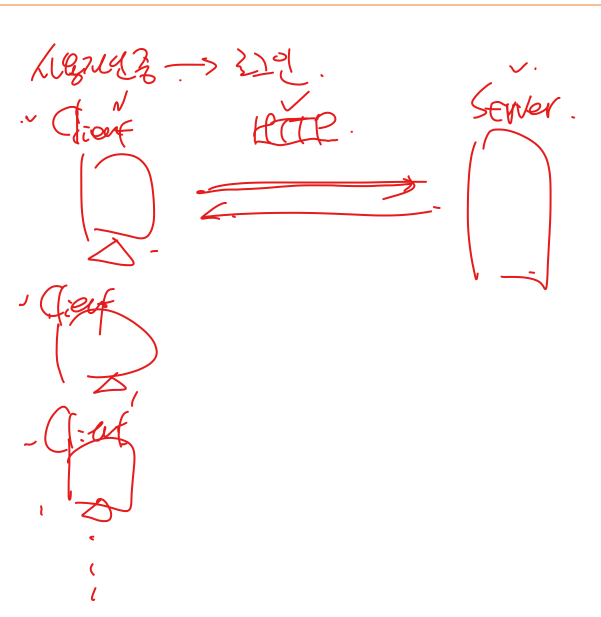
제5장 쿠키와 세션



- [1. 쿠키
- 2. 세션
- 3. 쿠키와 세션 비교

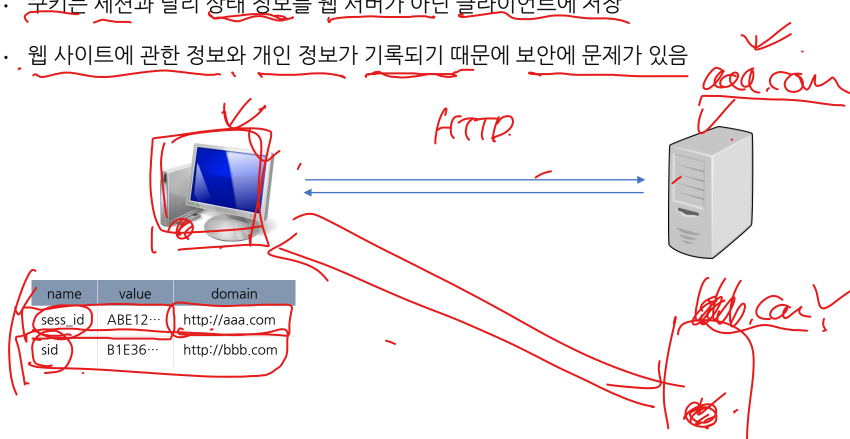


1. 쿠키

쿠키^{Cookie}는 클라이언트와 서버 간의 상태 지속을 위해 서버에서 생성한 파일을 클라이언트에 저장하는 조각파일,

0.

• 쿠키는 세션과 달리 상태 정보를 웹 서버가 아닌 클라이언트에 저장



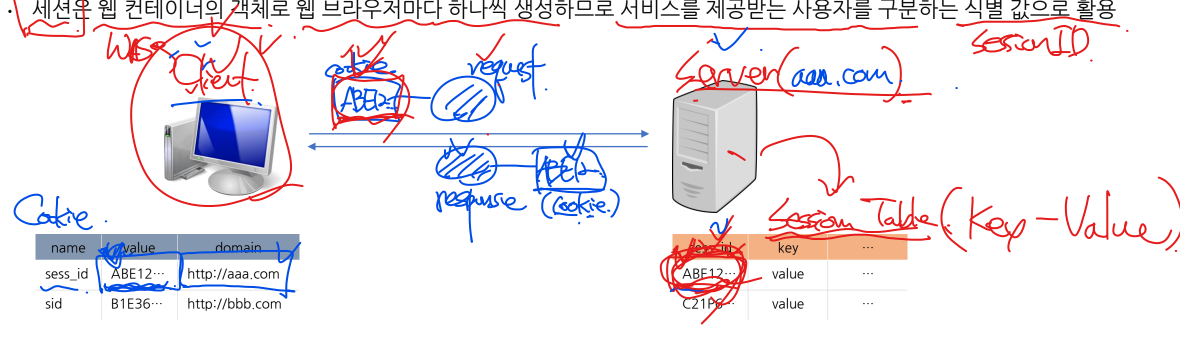
2. 세션

- 세션^{Session} ₹ 최초 요청부터 최종 요청까지의 시간의 경과
- 웹 프로그래밍에서 세션은 플라이언트와 서버 간의 상태를 지속적으로 유지할 수 있는 수단

세션은 웹 컨테이너의 객체로 웹 브라우저마다 하나씩 생성하므로 서비스를 제공받는 사용자를 구분하는 식별 값으로 활용

Mout

travercon.



3. 쿠키와 세션 비교

- · 쿠키와 세션은 비슷한 역할을 하며, <u>동작 원리도 비슷</u>함 그 이유는 세션도 결국 쿠키를 이용
- · 쿠키는 Client에 저장되기 때문에 위변조 우려가 있어 보<u>안에 취</u>약
- · 세션은 쿠키를 이용해서 session_id만 저장하고 서버에서 처리하기 때문에 비교적 보안 우수

구분	쿠키	세션
클래스	Cookie	HttpSession
거장위치	클라이언트	<u>선</u> 버
거장형식	Text	Object
만료시점	쿠키 저장 시 유효기간 설정브라우저가 종료 되어도 유효기간 유지	 세션 invalidate 시점 브라우저 종료 시 삭제
사용자원	클 라이언트 리소스	썻 버 리소스
제한	▶ 하나의 도메인 당 20개• 하나의 쿠키 4KB(=4096byte)	✔버가 허용하는 한 용량 제한 없음
보안	♂라이언트에 저장, 보안취약	✔ 서버에 저장되어 쿠키보다 상대적으로 안전