



### **Custom Server**

(https://nextjs.org/docs/advanced-features/custom-server)

커스텀하면 next.js의 장점을 살리기 어려움



## **Custom App**

(https://nextjs.org/docs/advanced-features/custom-app)

페이지들의 공통화

pages/\_app.js

Persisting layout between page changes / Keeping state / Global style getInitilaProps 를 여기서 사용하면 모든 페이지는 Static Optimization X getStaticProps와 getServerSideProps는 지원 X



### **Custom Document**

(https://nextjs.org/docs/advanced-features/custom-document)

pages/\_document.js

html / body custom

next/document에서 꺼낸 Html Head Main NextScript

서버에서 실행되기에 onClick 같은 건 동작 X



# Custom Error Page

(https://nextjs.org/docs/advanced-features/custom-error-page)

pages/404.js

pages/500.js

pages/\_error.js

next/error



src Directory

(https://nextjs.org/docs/advanced-features/src-directory)

src 폴더에 pages를 둘 수 있음

단, public / next.config.js / tsconfig.json 등은 root에 있어야함



### Multi Zones

(https://nextjs.org/docs/advanced-features/multi-zones)

하나의 파일 구조 안에 여러개의 next.js 앱을 두고 각 서비스가 url path 단위로 유지되도록 할 수 있음

(Vercel로 배포해야 간단히 사용가능)



성능 측정

(https://nextjs.org/docs/advanced-features/measuring-performance)

\_app.js에 reportWebVitals(metric) 함수 제공 web-vital 혹은 custom metrics의 소요 시간을 측정할 수 있음



#### 정리

