

API 참고서 > 컴포넌트 >

<option>

내장 브라우저 <option> 컴포넌트를 사용해 <select> 박스 안에 옵션을 렌더링 할 수 있습니다.

```
<select>
  <option value="someOption">Some option</option>
  <option value="otherOption">Other option</option>
</select>
```

- [레퍼런스](#)
 - [<option>](#)
- [사용법](#)
 - [옵션이 포함된 <select> 박스 표시하기](#)

레퍼런스

<option>

내장 브라우저 <option> 컴포넌트를 사용해 <select> 박스 안에 옵션을 렌더링할 수 있습니다.

```
<select>
  <option value="someOption">Some option</option>
  <option value="otherOption">Other option</option>
</select>
```

아래 예시를 참고하세요.

Props

<option> 은 모든 **공통 엘리먼트 Props**를 지원합니다.

또한, <option> 은 아래와 같은 **Props**를 지원합니다.

- **disabled**: 불리언 타입. true 면 옵션을 선택할 수 없으며 흐리게 표시됩니다.
- **label**: 문자열 타입. 옵션의 의미를 지정합니다. 지정하지 않으면 옵션 내부의 텍스트가 사용됩니다.
- **value**: 이 옵션을 선택한 경우 **폼에서 상위 <select> 를 제출할 때** 사용할 값입니다.

주의 사항

- React는 <option> 에서 selected 속성을 지원하지 않습니다. 대신, 이 옵션의 value 를 제어되지 않은 <select> 박스의 경우 상위 <select defaultValue> 에 전달하거나, 제어되는 <select> 박스의 경우 <select value> 에 전달하세요.

사용법

옵션이 포함된 <select> 박스 표시하기

내부에 <option> 컴포넌트 목록이 있는 <select> 를 렌더링하여 <select> 박스를 보여줍니다. 각 <option> 에 양식과 함께 제출할 데이터를 나타내는 value 를 지정하세요.

<option> 컴포넌트 목록과 함께 <select> 를 표시하는 방법에 대해 알아보세요.

App.js

↳ 다운로드 ⌂ 새로고침 ✖ Clear ✎ 포크

```
export default function FruitPicker() {
  return (
    <label>
      Pick a fruit:
      <select name="selectedFruit">
        <option value="apple">Apple</option>
        <option value="banana">Banana</option>
        <option value="orange">Orange</option>
      </select>
    </label>
  );
}
```

Pick a fruit: Apple ▾

이전



<input>

다음



<progress>

 Meta Open Source

Copyright © Meta Platforms, Inc

uwu?

React 학습하기

빠르게 시작하기

설치하기

UI 표현하기

상호작용성 더하기

State 관리하기

탈출구

API 참고서

React APIs

React DOM APIs

커뮤니티

행동 강령

팀 소개

문서 기여자

감사의 말

더 보기

블로그

React Native

개인 정보 보호

약관

