

**HEAD**





HEAD 태그



# HEAD 태그

`<meta ~>`

헤더 내부에 사용하는 태그로 메타 데이터로 html문서가 가지고 있는 유용한 정보를 담아 두는 곳, 문서 정보를 검색엔진에 전달

## 작성법

`<meta name/http-equiv: “속성명” content= “속성내용”>`



# HEAD 태그

<meta ~>

## 속성

- http-equiv : meta요소에 정의 된 명령을 먼저 실행 후 페이지를 로딩 문서의 초기정보를 나타냄

속성명	설명
content-language	기본 언어 설정
content-type	MIME설정 및 문서의 문자셋 설정(encoding)
X-UA-compatiable	호환성 설정
refresh	페이지 리로드하거나 다른 페이지로 이동
Content-Script-Type	스크립트 형식 지정(javascript/Vbscript)
Content-Style-Type	스타일 시트 형식 지정(css)



# HEAD 태그

<meta ~>

## 속성

- name : http-equiv랑 같은 의미

속성명	설명
application-name	웹어플리케이션 이름
author	페이지 저자
description	페이지를 설명하는 내용
generator	페이지를 생성한 프로그램 표시
keywords	검색어로 사용 가능, ','로 구분하여 여러 단어 가능
robots	검색로봇의 검색 제한



# HEAD 태그

`<title></title>`

페이지의 제목을 나타내는 태그

## 작성법

`<title>페이지 이름</title>`

```
<head>  
  <meta charset="UTF-8">  
  <title>HTML 페이지</title>  
  
</head>
```



HTML 페이지



# HEAD 태그

`<script></script>`

- 페이지에서 스크립트를 사용하기 위해 사용
- head와 body 두 곳에서 사용 가능

## 작성법

`<script>스크립트 내용</script>`

사용 예

`<script>`

`alert("스크립트 테스트");`

`</script>`

이 페이지 내용:

스크립트 테스트

확인



# HEAD 태그

`<script></script>`

## 속성

속성명	설명	
src	외부 스크립트 파일을 문서에 포함할 때 사용	
async	스크립트 비동기적 실행	외부 스크립트
defer	페이지 파싱 이후 스크립트 실행	
type	스크립트 언어 데이터 포맷 지정	
charset	외부 스크립트 자원의 문자를 인코딩	





# HEAD 태그

## <link>

- 문서를 외부 문서와 연결하기 위해 사용  
→ CSS 파일이나 웹 폰트 사용할 때 주로 연결

## 작성법

<link rel="관련속성" type="MIME" href="문서위치">

속성명	설명
href	연결한 파일의 경로 지정
rel	링크가 형성하는 관계를 지정
media	연결문서가 표시될 장치 또는 미디어 유형
type	MIME타입 지정



# HEAD 태그

`<style></style>`

- 태그의 스타일을 지정해주는 태그, CSS 속성들을 HTML내에 직접 쓸 때 사용

## 작성법

`<style>`

css구문

`</style>`



# HEAD 태그

## <base>

- 페이지의 링크가 상대경로로 되었을 때 그 기준이 될 경로를 지정
- 링크를 어떻게 오픈 할 것인지 결정

## 작성법

<base href="경로" [target="키워드"]>

키워드	설명
_self	그 위치에서 열기
_parent	링크의 바로 상위 페이지에서 열기
_top	최상위 페이지에서 열기
_blank	새 창으로 열기

