# 자주 쓰이는 CSS Property

## *|*\* 내용 \*/

css의 주석

### width, height

해당 객체의 가로, 높이를 지정

# margin

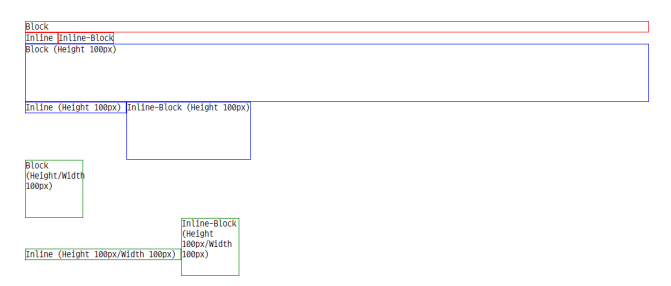
해당 객체의 바깥쪽 여백을 지정

### padding

해당 객체의 안쪽 여백을 지정

# display

해당 객체의 보이는 영역을 지정



자주 쓰이는 CSS Property

- none (객체를 렌더링하지 않음 영역 차지 x)
- block (폭을 전부 채움 한 줄을 전부 차지)
- inline (폭과 높이가 객체 자체를 의미 width, height 조절 불가)
- inline-block (폭과 높이가 객체 자체를 의미 width, height 조절 가능 줄바꿈 안됨)

### position

해당 객체의 위치를 지정

- absolute (부모객체에 따른 절대 좌표에 따른 위치 지정)
- relative (기본 설정 위치에서 위치 지정)
- fixed (스크롤과 상관없이 좌측 상단부터 위치 지정)
- inherit (부모객체의 위치를 상속)

### color

해당 객체의 글자 색을 지정

### z-index

해당 객체의 레이어 위치를 지정

## background

해당 객체의 배경을 지정

여러 하위 항목이 있으며, 하위항목을 따로따로 지정도 가능하며, background 속성 하나로 전부 사용도 가능

#### background 하위 항목

- background-color (배경색)
- background-image (배경 이미지)

- background-repeat (배경 이미지 반복 여부)
- background-position (배경 이미지 위치)

### font

해당 객체의 글자 스타일을 지정

여러 하위 항목이 있으며, 하위항목을 따로따로 지정도 가능하며, font 속성 하나로 전부 사용도 가능

#### font 하위 항목

- font-style (기울기 등 글자 스타일 지정)
- font-weight (글자의 굵기 지정)
- font-size (글자의 크기 지정)
- font-family (글자 폰트 지정 (굴림체, 돋움체...))

# text-align

해당 객체의 텍스트 정렬을 지정

### border

해당 객체의 테두리를 지정

여러 하위 항목이 있으며, 하위항목을 따로따로 지정도 가능하며, border 속성 하나로 전부 사용도 가능

#### border 하위 항목

- border-width (테두리 두께)
- border-style (테두리 스타일 (점선, 실선...))
- border-color (테두리 색상)
- border-top, border-bottom, border-left, border-right (테두리 위치별로 따로 설정)

• border-radius (테두리의 꼭지점 곡선 설정)

#### cursor

해당 객체 위에서 마우스 커서 모양을 지정

### overflow

해당 객체가 영역을 벗어났을 시에 대한 프로세스 지정

- visible (객체가 영역을 벗어나도 보여줌)
- hidden (객체가 영역을 벗어나면 숨김)
- scroll (객체가 영역을 벗어나면 스크롤을 생성)

# 그 외의 속성은 하단의 링크에서 공부해보세요!

https://developer.mozilla.org/ko/docs/Web/CSS/Reference