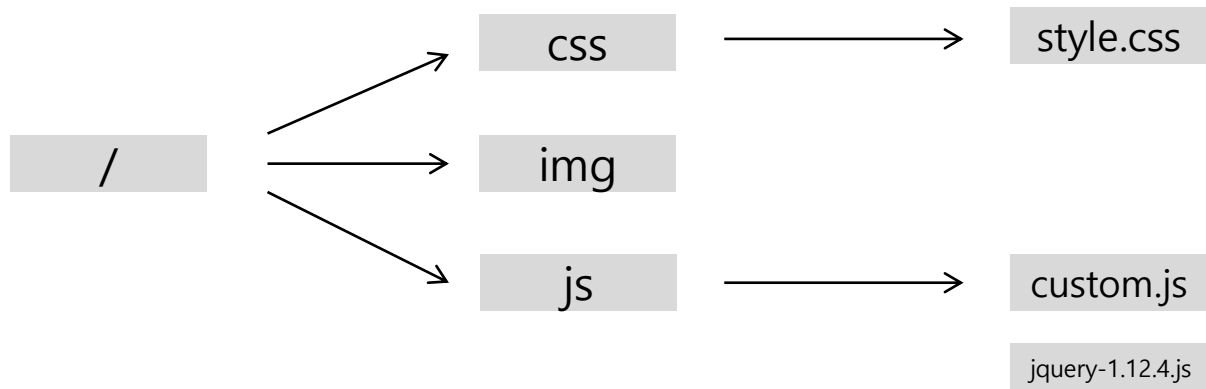


Walking Dead

HTML MARKUP GUIDE

김 예 지

폴더구조



기본레이아웃 구조

.wrap

.box1

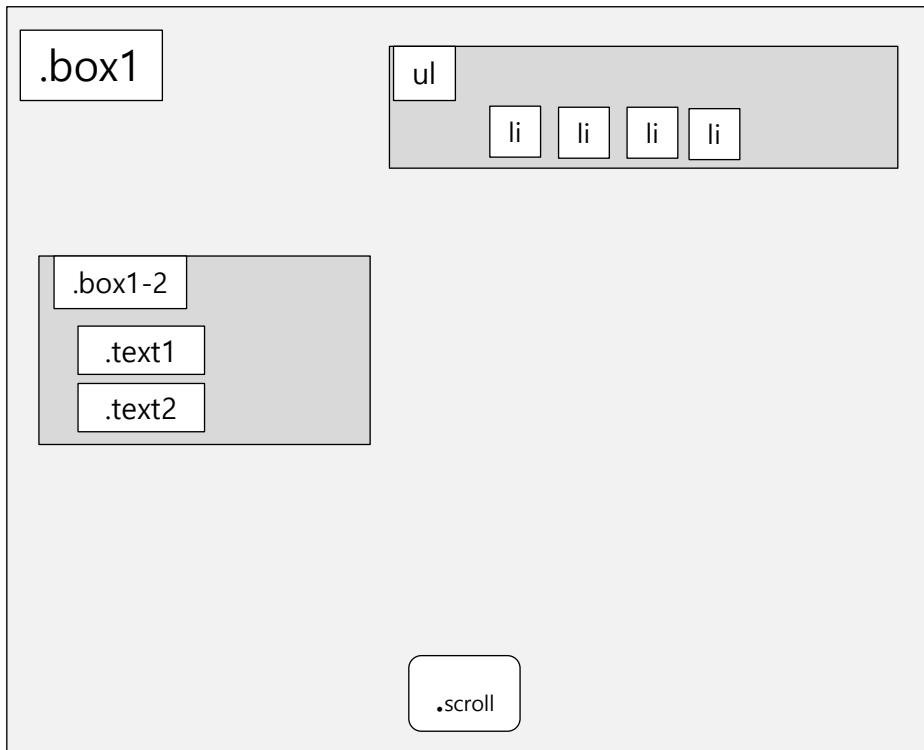
.box2

.box3

.box4

.box5

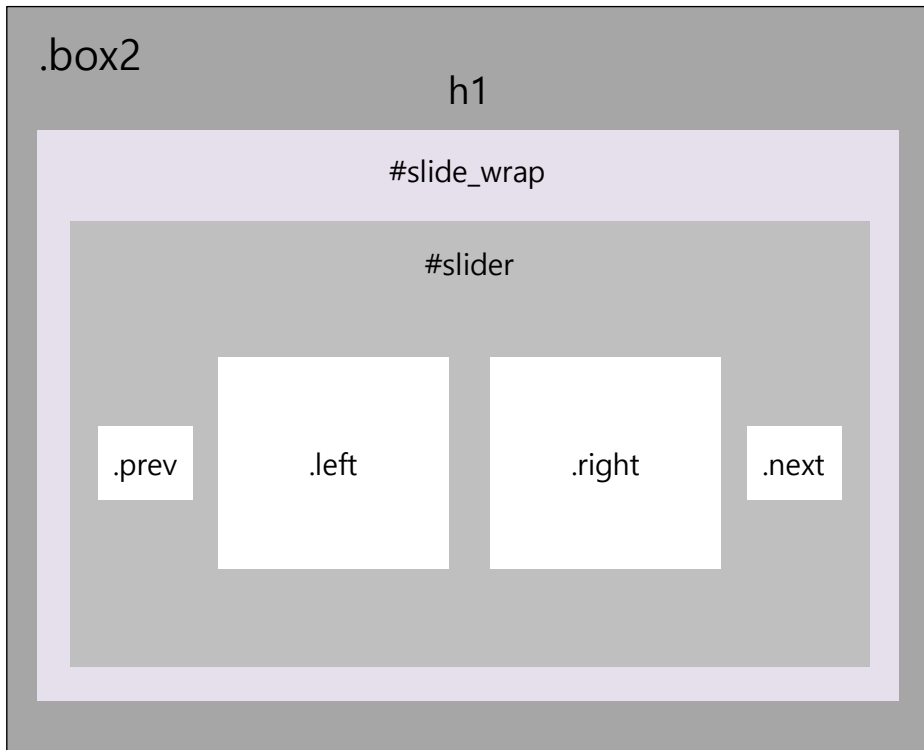
Box1 영역



```
<div class="box1">
  <div class="intro">
    <video> </video>
  </div>
  <ul class="after">
    <li><a href="#">episode</a></li>
    <li><a href="#">cast</a></li>
    .
    .
  </ul>
  <a href="#" class="scroll"><span></span>Scroll</a>
  <div id="box1-2">
    <div class="text1">WALKING</div><br>
    <div class="text2">DEAD</div><br>
  </div>
</div>
```

Video태그를 이용하여 동영상을 배경으로 삽입, ul>li를 넣어 메뉴를 만들고
.box1-2 안에 .text1 .text2 텍스트 2개를 넣는다.
.scroll = 스크롤모션

Box2 영역



```
<div class="box2">
  <h1>E P I S O D E</h1>
  <div id="slide_wrap">
    <div id="slider" class="after">
      <div class="left">
      </div>
      <div class="right">
      </div>
      <a href="#" class="prev">
        <
      </a>
      <a href="#" class="next">
        >
      </a>
    </div>
  </div>
</div>
```

#slider 안에 이미지가 들어있는 .left와 그에 대한 설명인.right를 배치.
슬라이드형식으로 옆으로 돌아갈 수 있게 양옆 버튼 .prev .next 를 넣는다.

Box2 영역 js 부분

```
/* next버튼 누를때 */
```

```
$('.next').on('click',function(e){  
    e.preventDefault();  
  
    //left  
    $('.pan1').stop().animate({'margin-left': '-100%'},500,function(){  
        $('.pan1>li').first().appendTo('.pan1');  
        $('.pan1').css({'margin-left': '0%'});  
    });  
  
    //right  
    $('.pan2').stop().animate({'margin-left': '-100%'},500,function(){  
        $('.pan2>li').first().appendTo('.pan2');  
        $('.pan2').css({'margin-left': '0%'});  
    });  
});
```

Next버튼을 누르면 .left안의 ul(.pan1)은 왼쪽방향으로 -100%만큼 움직이며 .pan1의 li중 첫번째 자식은 마지막 자식엘리먼트로 이동한다.
.pan1의 위치를 margin-left:0%로 다시 오게끔 돌려놓는다.

(pan2의 경우도 같음)

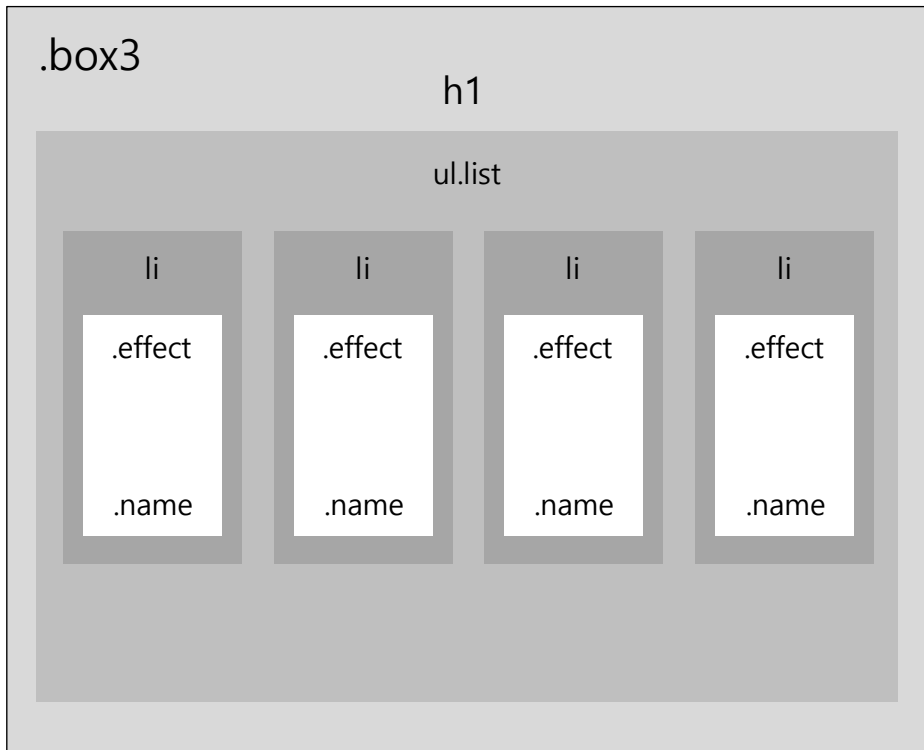
```
/* prev버튼 누를때 */
```

```
$('.prev').on('click',function(e){  
    e.preventDefault();  
  
    //left  
    $('.pan1>li').last().prependTo('.pan1');  
    $('.pan1').css({'margin-left': '-100%'});  
    $('.pan1').stop().animate({'margin-left': '0%'},500);  
  
    //right  
    $('.pan2>li').last().prependTo('.pan2');  
    $('.pan2').css({'margin-left': '-100%'});  
    $('.pan2').stop().animate({'margin-left': '0%'},500);  
});
```

Prev버튼을 누르면 .pan1의 자식 li중 마지막 자식은 .pan1의 처음에 추가된다.
.pan1은 margin-left:-100%만큼 이동한 후 다시 0만큼 돌아온다.

(pan2의 경우도 같음)

Box3 영역



```
<div class="box3">
  <h1>C A S T</h1>
  <ul class="list">
    <li>
      <div class="effect">
        <figure class="front">
          <img>
        </figure>
        <figure class="back">
          <p>
            <i>
          </p>
        </figure>
        <div class="name">
          <p> <span> </span> </p>
        </div>
      </div>
    </li>
    .
    .
  </ul>
</div>
```

ul(list)안에 자식 li 12개 넣고 li 안에는 앞 뒤 내용을 나타내는 .front와 .back을 만듦.
.name은 캐릭터 이름을 나타내는 부분.
effect: hover 하면 앞 뒤 부분이 180도 회전하면서 내용을 보여준다.

Box4 영역

.box4

.con2

iframe

p

.con1

h1

video

.con3

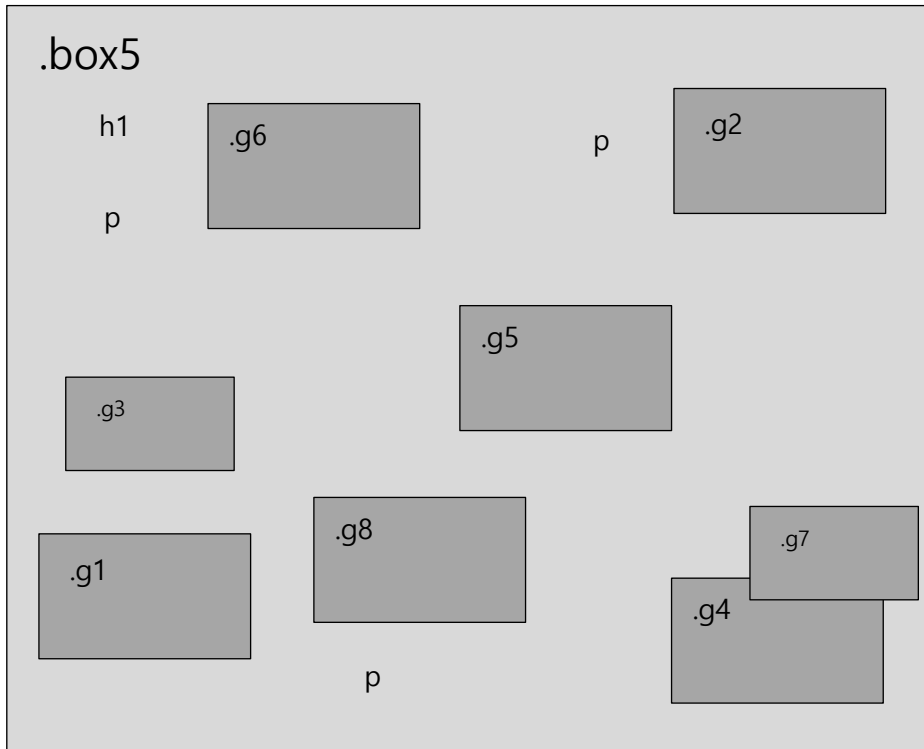
iframe

p

```
<div class="box4">
  <div class="con1">
    <h1>Trailer</h1>
    <video></video>
  </div>
  <div class="con2">
    <iframe></iframe>
    <p></p>
  </div>
  <div class="con3">
    <iframe></iframe>
    <p></p>
  </div>
</div>
```

.box4안에 div 3개(.con1, .con2, .con3) 를 배치.
.con1안에 video를 넣고 .con2와 .con3에는 다른 페이지로 넘어갈 수 있게
iframe태그를 사용함.

Box5 영역



```
<div class="box5">
  <h1>Gallery</h1>
  <p>*3
  <div class="g1">
    <div class="layer"> </div>
  </div>
  <div class="g2">
    <div class="layer"> </div>
  </div>
  .
  .
</div>
```

.box5 안 제목h1과 문구(p태그), 이미지들을 자유롭게 배치한다.
div의 background에 이미지를 넣고 위에 붉은 커버를 위해서 안에 .layer를 추가했다.