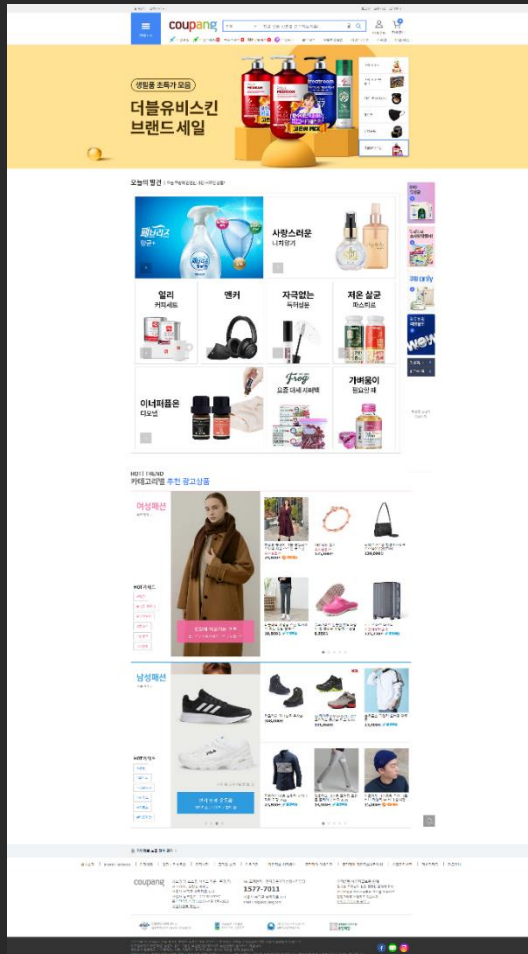
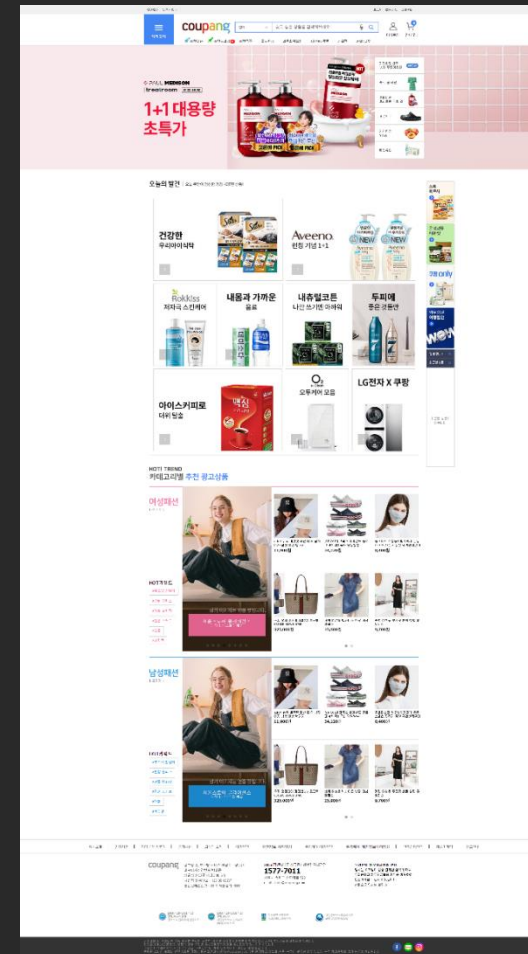


현재 Coupang



Coupang Clone (clone 만들때)



Html

```
<head>
  @@include('@@webRoot/html/include/meta.html')
</head>
<body>
  <div id="container">
    <!-- header -->
    <div id="header">
      @@include('@@webRoot/html/include/header-nav.html')
      <div class="headerWrap">
        @@include('@@webRoot/html/include/header-headerwrap-category.html')
        @@include('@@webRoot/html/include/header-headerwrap-others.html')
      </div>
    </div>
    <!-- contents -->
    @@include('@@webRoot/html/include/contents.html')
    <!-- footer -->
    @@include('@@webRoot/html/include/footer.html')
  </div>
  <!-- js -->
  @@include('@@webRoot/html/include/jsWrap.html')
```

html\include

- contents.html
- footer.html
- header-headerwrap-category.html
- header-headerwrap-others.html
- header-nav.html
- jsWrap.html
- meta.html

Gulp를 이용해서 쿠팡같은
html 코드 줄이 많은 웹에서도
관리하기 용이

```
<ul class="dropDownContents">
  <li class="fashion">
    <span class="spriteImg rightIcon"></span>
    <a href="#">
      <h3 class="categoryImg icon"></h3>패션의류/잡화
      <ul class="deepMenu">
        <div class="cateBg">
          <a href="#">여성패션
          <ul class="nextMenu">
            <li><a href="#">의류</a></li>
            <li><a href="#">속옷/잠옷</a></li>
            <li><a href="#">신발</a></li>
            <li><a href="#">가방/잡화</a></li>
          </ul>
        </li>
      </ul>
    </a>
  </li>
```

패션의류/잡화	명품뷰티	스킨
뷰티	스킨케어	로션
출산/유아동	클렌징/탈링	에센스/세럼/앰플
식품	더마코스메틱	미스트
주방용품	메이크업	오일
생활용품	향수	크림/홀인원
홈테리어	남성화장품	기초세트
가전디지털	네일	마스크/팩
스포츠/레저	분장수업	선택여/태닝

ul > li > ul > li >
ul > li 순으로
hover를 했을때 각
영역까지 연속해서
마우스가 유지됨

```
<h1 class="ir_so">Coupang</h1>
<h2>오늘의 발견</h2>
<h2>카테고리별 추천 광고상품</h2>
<h3 class="categoryImg icon"></h3>뷰티
<h3 class="categoryImg icon"></h3>식품
```

h1,h2,h3 사용

> a href 2915의 2

> alt 383의 27

접근성

```
<button onclick="myFunction()" class="dropbtn">
  전체
  <i id="plus" class="spriteImg"></i>
</button>
```

Js 연동 버튼클릭 후 리스트가 내려옴

전체

전체

여성패션

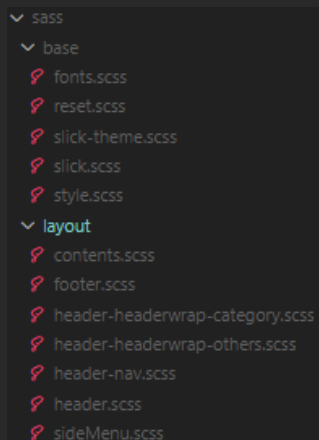
남성패션

남녀 공용 의류

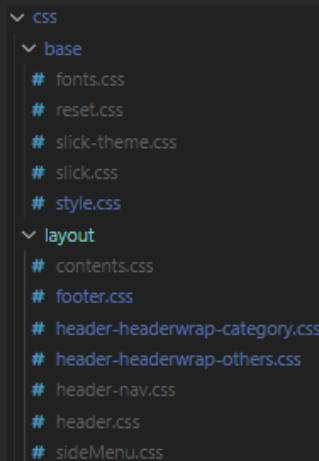
유아동패션

뷰티

SCSS



SCSS 사용 폴더를 나누고 html과 같은 이름으로 해서 관리 용이. Build하면 css로 변환



```
:root {
  --CPblue: #4285f4;
  --CPwoman: #f6699e;
  --CPman: #1992df;
  --CPfood: #ee9200;
  --CPinterior: #dd6641;
  --CPdigital: #5868be;
  --CPoffice: #97563e;
  --CPliving: #9d7a6d;
  --CPbeauty: #7e57c2;
  --CPsports: #83be41;
  --CPbaby: #00aad4;
  --CPbabyfashion: #00aab4;
  --CPkitchen: #62ab66;
  --CPpet: #ab47bc;
  --CPhobby: #3e8d86;
  --CPcar: #254e98;
  --CPbook: #b74b4b;
  --CPtravel: #00b599;
}
```

```
.foodWrap {
  border-top: 2px solid var(--CPfood);
  .leftside { ...
  }
  .slider { ...
  }
}
.interiorWrap {
  border-top: 2px solid var(--CPinterior);
  .leftside { ...
  }
  .slider { ...
  }
}
.digitalWrap {
  border-top: 2px solid var(--CPdigital);
}
```

Root 로 쿠팡 컬러를 저장

```
.link {
  &::after {
    content: "";
    display: inline-block;
    width: 1px;
    height: 12px;
    background-color: black;
    vertical-align: -2px;
    margin: 0 21px;
  }
}
```

회사소개 | 인재채용 |

Link에 가상선택자 after추가해서 line 추가

```
.icon {
  padding-top: 7px;
  background-position: -28px -21px;
}
&:hover .icon {
  background-position-x: -220px;
}
```



Hover 를 할 때 배경 sprite의 x축만 바뀌어서 파란 아이콘으로 변형

```
.spriteImg {
  background: url(/public/src/resources/images/sprites/sprite02.png) no-repeat;
  background-size: 206px 190px;
  display: inline-block;
}
.contentsImg {
  background: url(/public/src/resources/images/sprites/sprite01.png) no-repeat;
  display: inline-block;
  background-size: 935px 780px;
}
.contentsImg2 {
  background: url(/public/src/resources/images/sprites/sprite08.png) no-repeat;
  display: inline-block;
  background-size: 200px 200px;
}
.contentsImg3 {
  background: url(/public/src/resources/images/sprites/sprite01-1.png) no-repeat;
  display: inline-block;
  background-size: 935px 780px;
}
.categoryTag {
```

Sprite 파일 태그

```
#myInput {
  box-sizing: border-box;
  font-size: 14px;
  padding: 9px 13px 11px 12px;
  border: none;
  margin: 0 0 0 -6px;
  border-left: none;
}
#myInput:focus {
  outline: none;
}
```

Input style

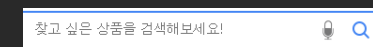
Box-sizing 으로 초기화시킴

:Focus {

outline : none;

클릭했을때 검은 외곽선 삭제

}



Js/Jquery

사용한 Js



Gulp는 Naver와 똑같이 사용

DesSlidesshow.js -> <https://www.jqueryscript.net/demo/Stylish-Featured-Content-Slideshow-Plugin-desSlideshow/>



오른쪽 썸네일 hover하면 뒤에 사진을 바꿈 , autoplay

미흡한 점 - 다른 썸네일로 빠르게 마우스 이동할 때 뒷 배경이 꼬여버림

```
function init() {  
    g.css("width", slideshow_width + "px")  
    .css("height", slideshow_height + "px")  
    .css("position", "relative")  
    .css("border-top", "1px solid #CCCCCC")  
    .css("overflow", "hidden");  
    g.find("a").css("color", "#000");  
    g.find("img").css("border", "none");  
}
```

Style은 desSlidesshow.js 에서 편집

```
// deslideshow  
$(function () {  
    $("#desSlideshow2").desSlideshow({  
        autoplay: "enable", //option:enable,disable  
        slideshow_width: "1920", //slideshow window width  
        slideshow_height: "450", //slideshow window height  
        thumbnail_width: "180", //thumbnail width  
        time_interval: "4000", //milliseconds  
        directory: "images/", //flash-on.gif and flashtext-bg.jpg directory  
    });  
});
```

Slide option은 main.js에서 편집

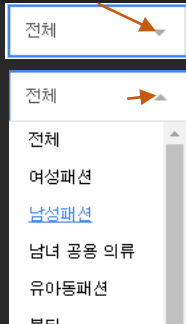
Js/Jquery

사용한 Js



Gulp는 Naver와 똑같이 사용

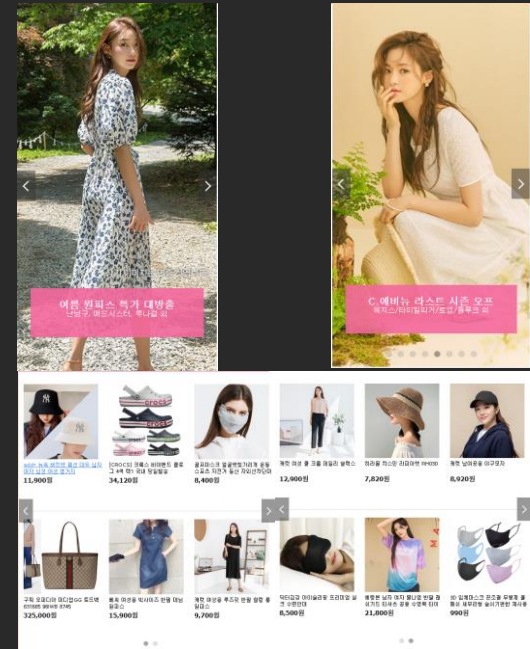
```
<button onclick="myFunction()" class="dropbtn">
  전체
  <i id="plus" class="spriteImg"></i>
</button>
// dropdownbar
function myFunction() {
  document.getElementById("myDropdown").classList.toggle("show");
  document.getElementById("plus").classList.toggle("minus");
}
```



Button 클릭시 myFunction() 실행,
#myDropdown에 .show class 추가 display: block;
#plus에 .minus class 추가 backgroundPOS를 바꿔줘서
그림을 바꿔줌
다시 누르면 반대

```
// slick
$(".main_img").slick({
  dots: true,
  infinite: true /* 맨끝이미지에서 끝나지 않고 다시 맨앞으로 이동 */,
  slidesToShow: 1 /* 화면에 보여질 이미지 갯수 */,
  slidesToScroll: 1 /* 스크롤시 이동할 이미지 갯수 */,
  autoplay: true /* 자동으로 다음이미지 보여주기 */,
  arrows: true /* 화살표 */,
  dots: true /* 아래줄 */,
  autoplaySpeed: 3000 /* 다음이미지로 넘어갈 시간 */,
  variableWidth: true,
  speed: 0 /* 다음이미지로 넘어갈때 걸리는 시간 */,
  pauseOnHover: true /* 마우스 호버시 슬라이드 이동 멈춤 */,
});
$(".main_img_six").slick({
  dots: true,
  slidesPerRow: 3,
  rows: 2,
  infinite: true,
  slidesToScroll: 1,
  arrows: true,
  autoplay: false,
  autoplaySpeed: 500,
  speed: 0,
  pauseOnHover: true,
});
.slick-prev {
  left: 0;
  background-position: 0px -13px;
}
.slick-next {
  right: 0;
  background-position: -50px -13px;
}
.slick-slider:hover .slick-prev,
.slick-slider:hover .slick-next {
  opacity: 1;
}
.slick-dots {
  position: absolute;
  bottom: 13px;
  display: inline-block;
  overflow: hidden;
  width: 124px;
  left: 40%;
}
```

Slick사용 dots 와 next-nav는 css에서 조정



```
<div class="WomanWrap cateWrap">
  <div class="leftside">...
</div>
<div class="slider">...
</div>
<div class="slider_six">...
</div>
</div>
```