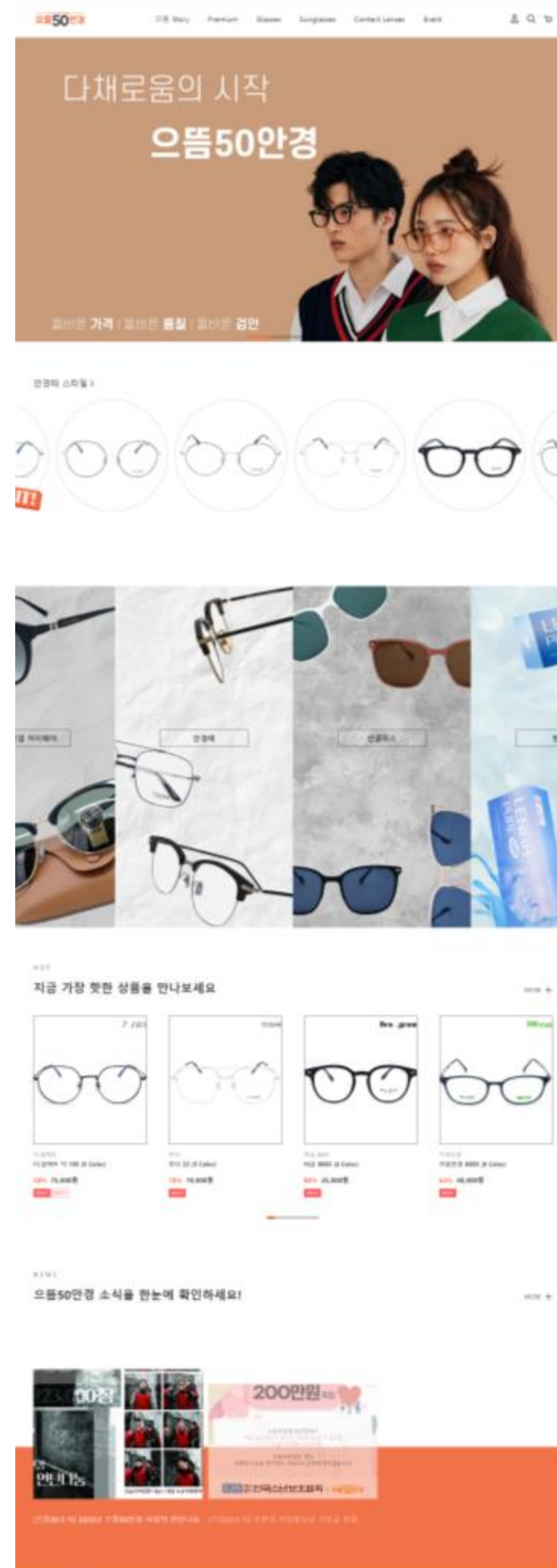


디자인구성요소설계

으뜸50안경



Design System

심플한
디자인

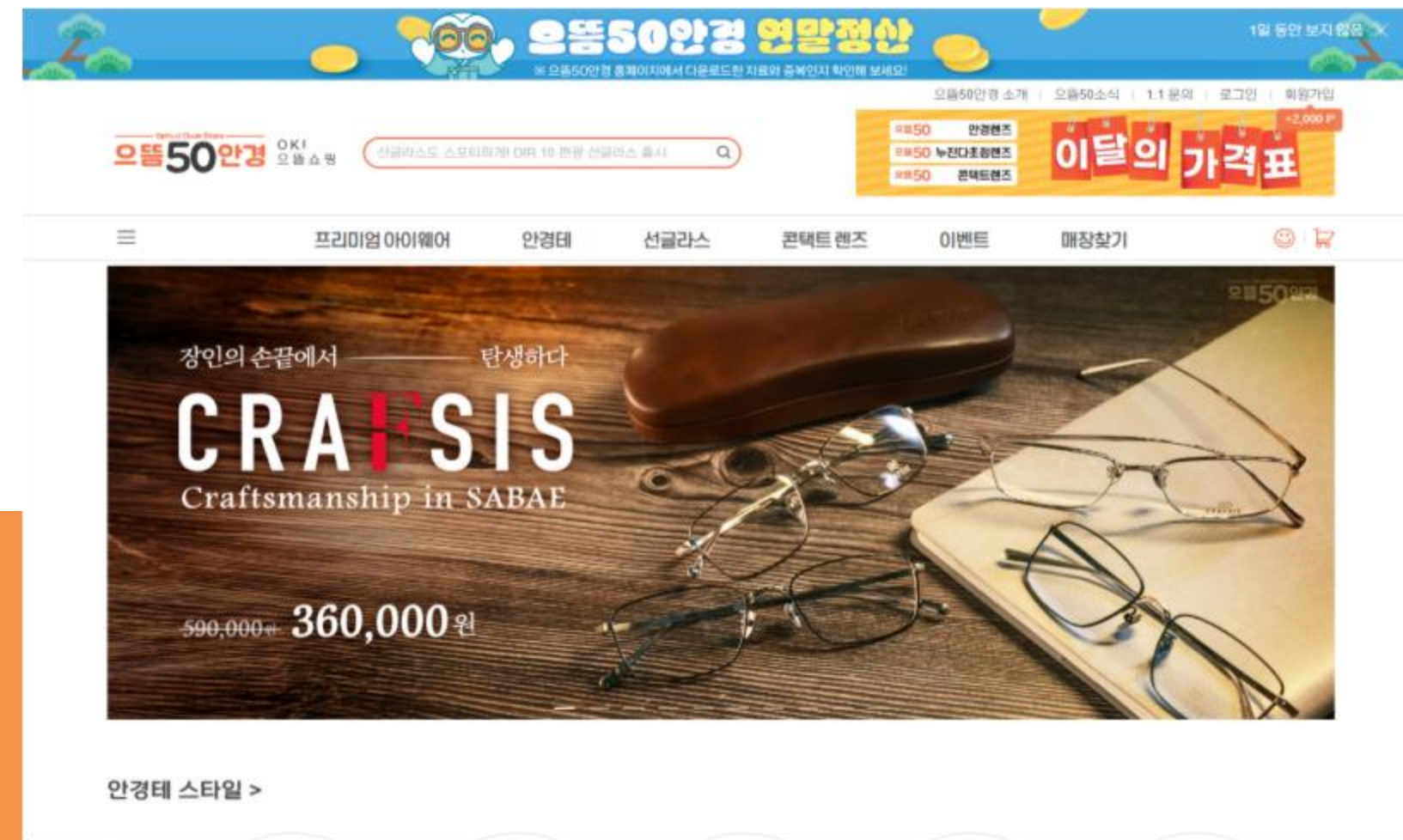
상품을 판매하는 사이트라는 특성을 살려 상품을 더
노출시키고 상품에 집중이 되도록 심플한 디자인으로
제작

메인화면에 프리미엄안경만 노출시키는 것이 아닌 모든
제품의 키워드를 노출시켜 보다 쉽게 접근
할 수 있도록 함

보다 나은
접근성

가독성
좋은 업체

상품의 제목 및 가격들의 크기를 16px로 키우고 색상과
굵기를 조절하여 한 눈에 상품을 보기에 적합하도록 제작



옴50안경은 고객, 가맹점, 본사는 하나라는 취지아래 가맹점은
고객에게 최선을 다해 만족을 드릴 수 있도록 노력한다라는 주제
를 가지고 소비자들에게 보다 편한 온라인 쇼핑몰이 될 수 있게끔
접근성과 가독성이 좋은 페이지로 디자인하여 만들었습니다.

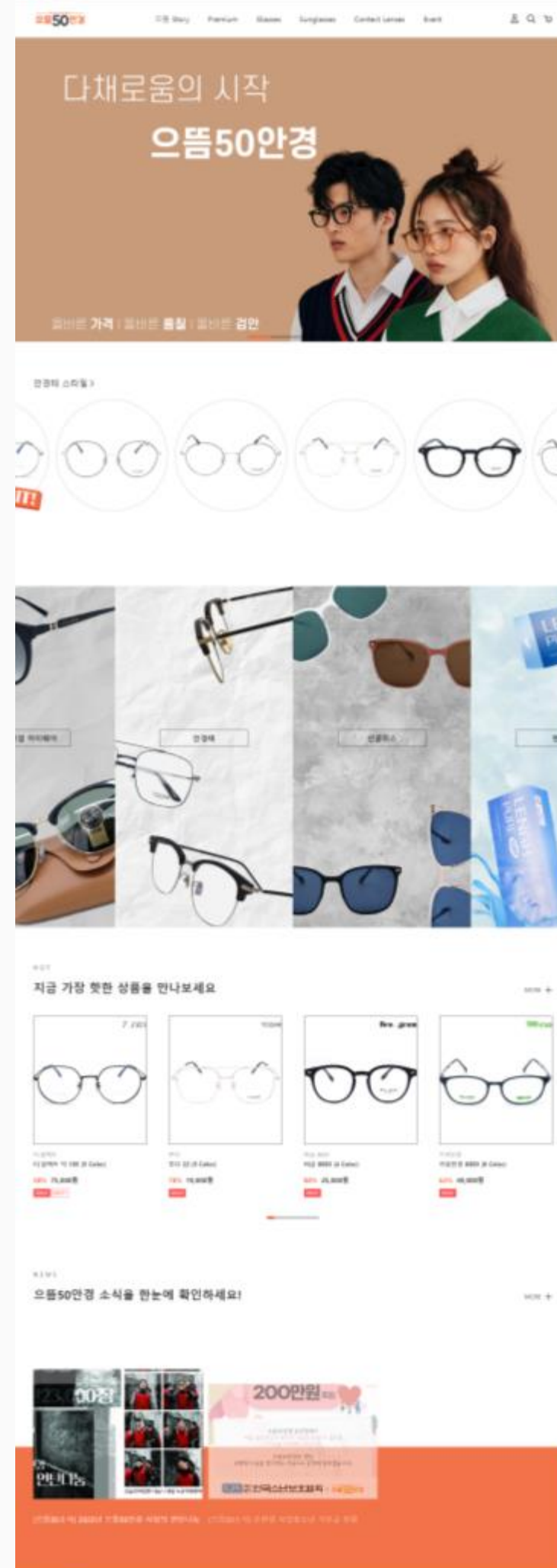
Grid System

Max-width : 1400px / Margin : 16px



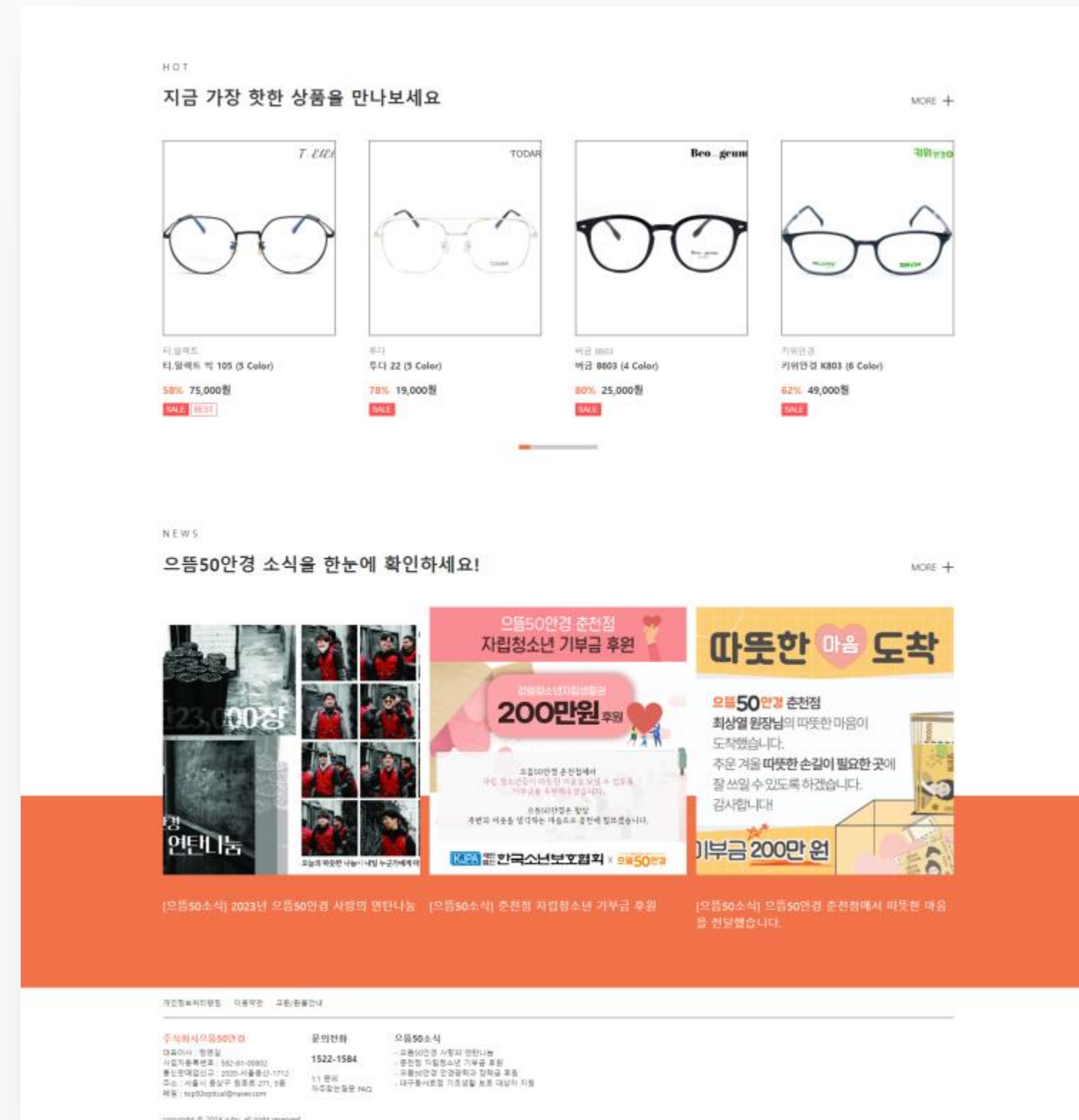
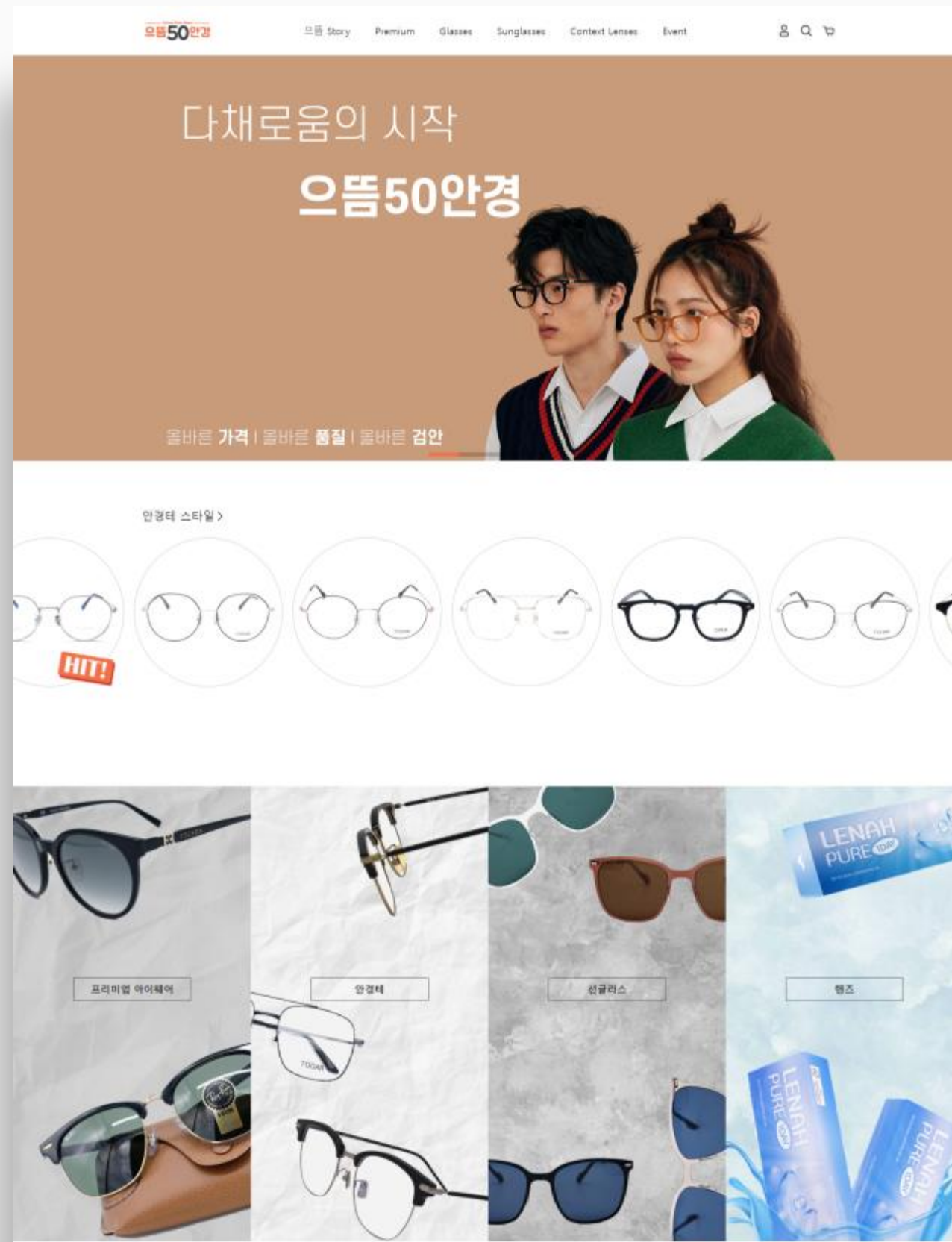
디자인구성요소응용

으뜸50안경



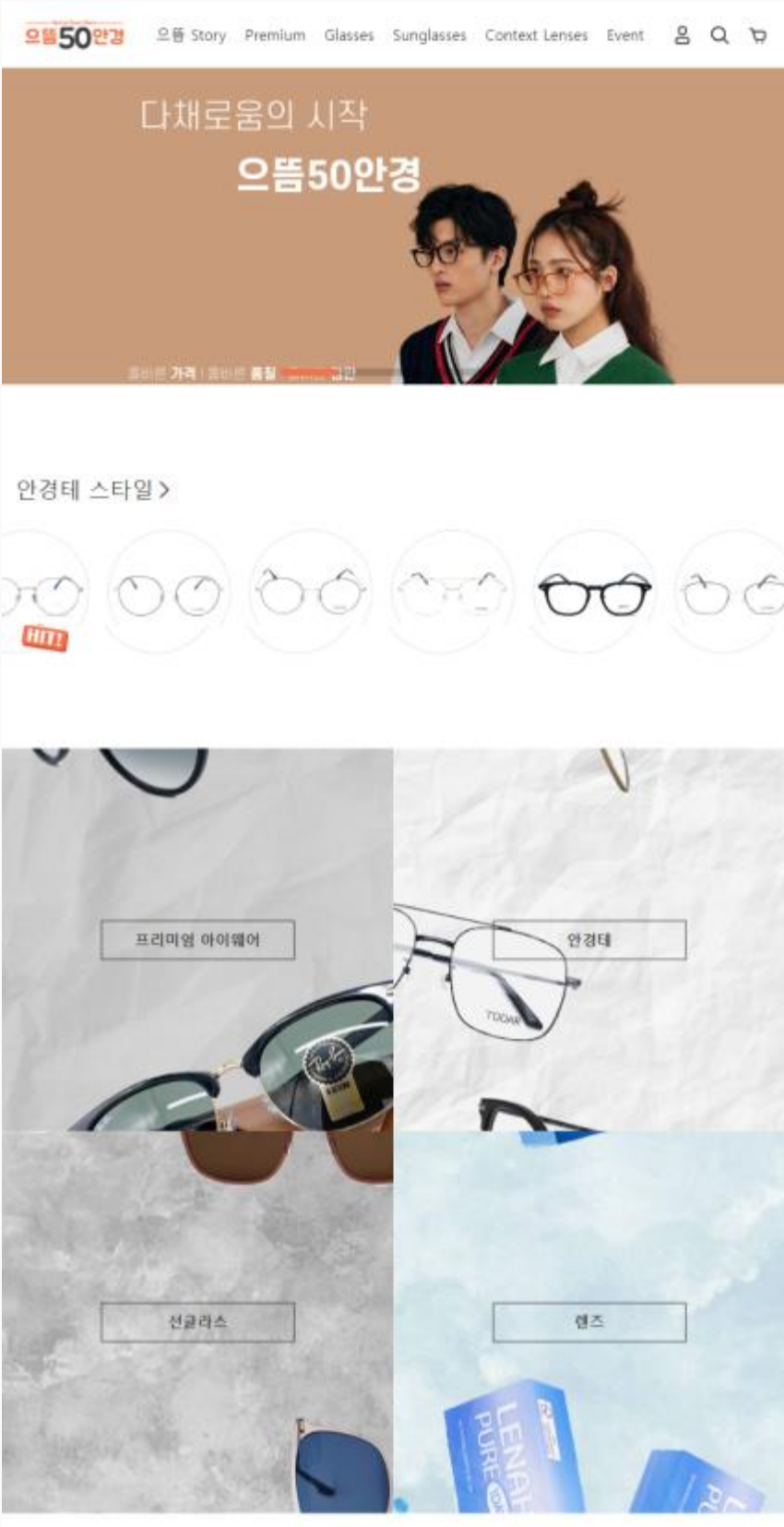
Responsive Screens

Desktop : 1920px (max-width : 1400px)



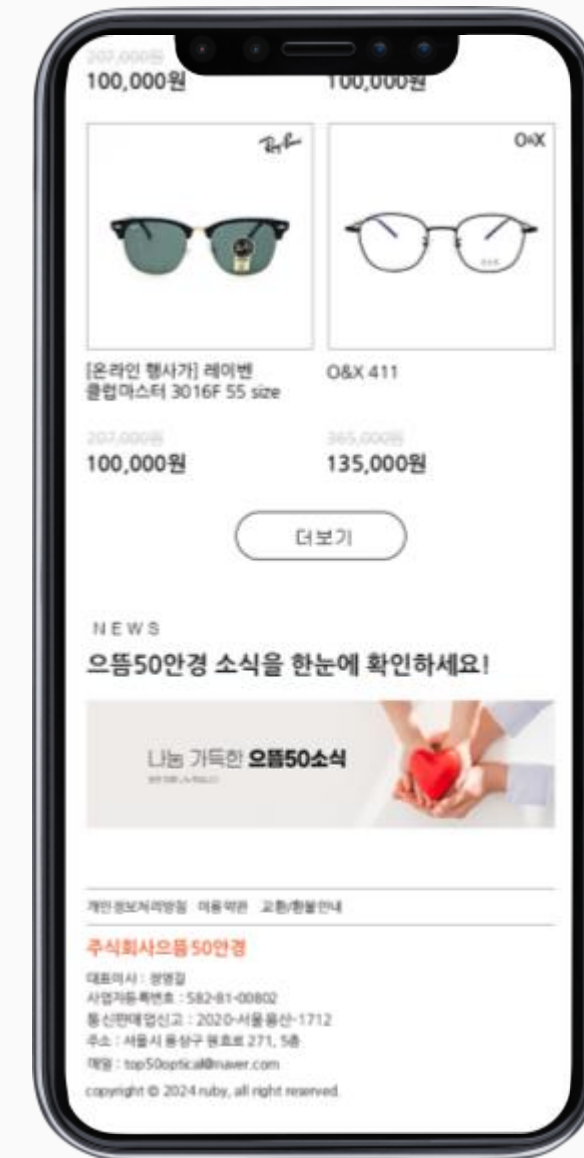
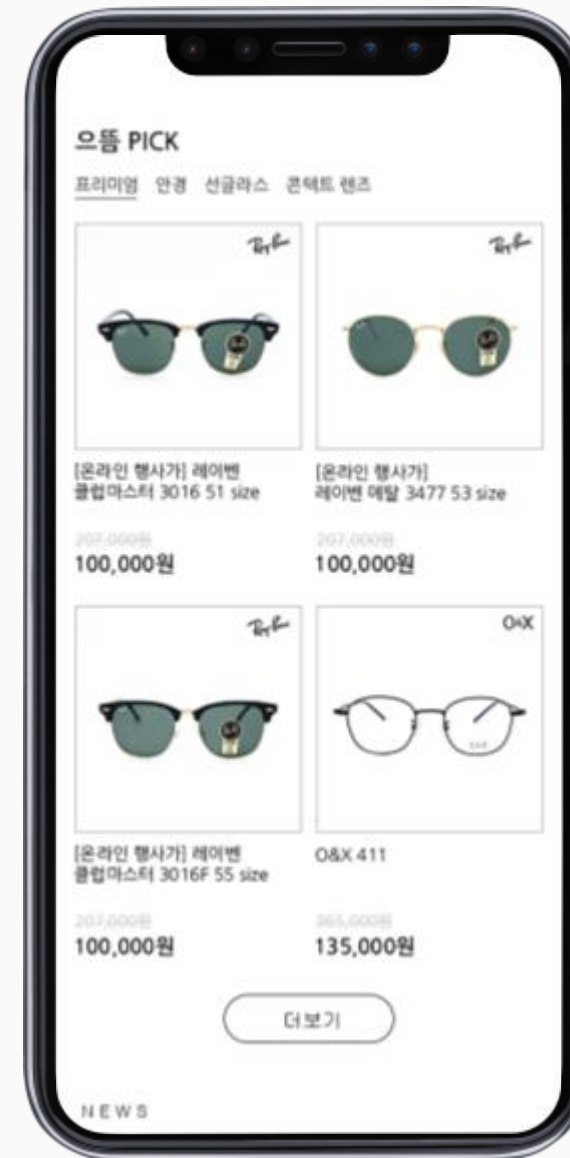
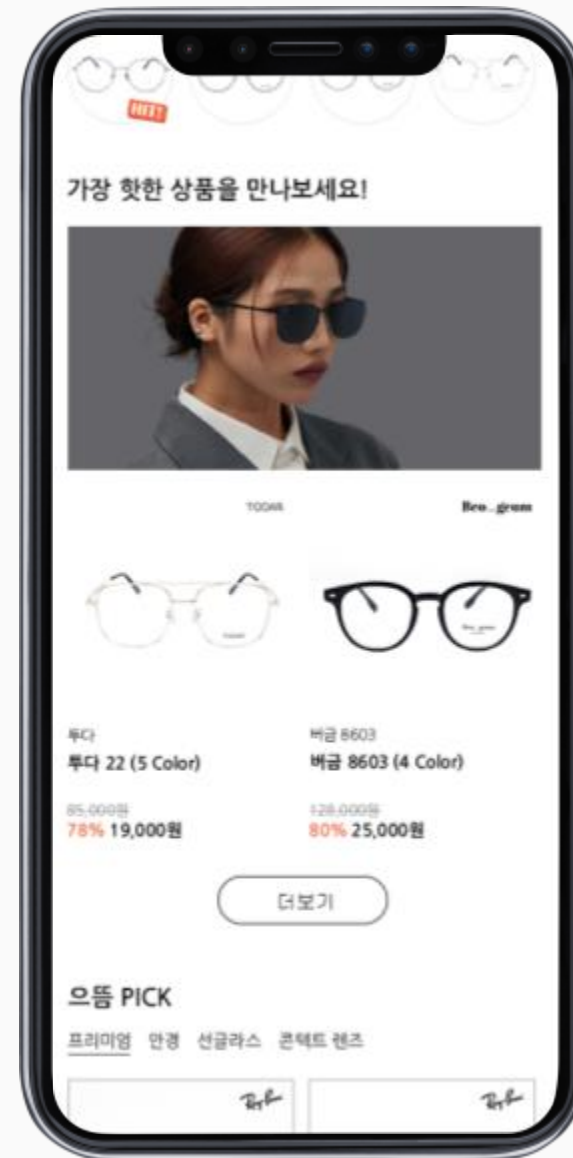
Responsive Screens

Tablet : 834px (max-width : 794px)



Responsive Screens

Mobile : 414px (max-width : 384px)



Publishing

```
index.html X # glasses.css
index.html > html > body > div#wrap > header#header.header
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="ko">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
6   <title>으뜸50안경</title>
7   <link rel="stylesheet" href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/swiper@11/swiper-bundl
8   <link rel="stylesheet" href="css/glasses.css">
9   <link rel="stylesheet" href="css/glasses.scss">
10
11   <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/swiper@11/swiper-bundle.min.js"></scri
12 </head>
13 <body>
14   <div id="wrap">
15 >   <header class="header" id="header">...
134   </header><!-- header end -->
135
136 >   <main class="main" id="main">...
758   </main><!-- main end -->
759
760 >   <footer class="footer" id="footer">...
800   </footer><!-- footer end -->
801 </div><!-- wrap end -->
802
803 <script>
804   var swiper = new Swiper(".mySwiper", {
805     pagination: {
806       el: ".swiper-pagination",
807     },
808   });/* main_visual */
809
810   var swiper = new Swiper(".style_list", {
811     slidesPerView: 6,
812     spaceBetween: 16,
813     pagination: {
814       el: ".swiper-pagination",
815       clickable: true,
816     },
817   });
818
819   var swiper = new Swiper(".hot_slide", {
820     slidesPerView: 3,
821     spaceBetween: 30,
```

HTML과 CSS를 적용하여, 1400 해상도에 맞게
그리드를 구현하였고, 디자인한 웹, 모바일 이미지
를 반응형으로 코딩하였습니다

URL

<https://rubyyb.github.io/glasses-mark/>

THANK YOU