

Campari Re-design

Operation Period

4일 (2022.05.17 ~ 2022.05.20)

Level of Contribution

디자인 100% (figma)
퍼블리싱 100% (html5, css3, jQuery)

Design Concept

다양한 인터랙션과 display: flex를 활용한 코딩이 목적인 프로젝트 입니다.

Font

Playfair Display
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz

Point Color

 #C8102E

Font Color

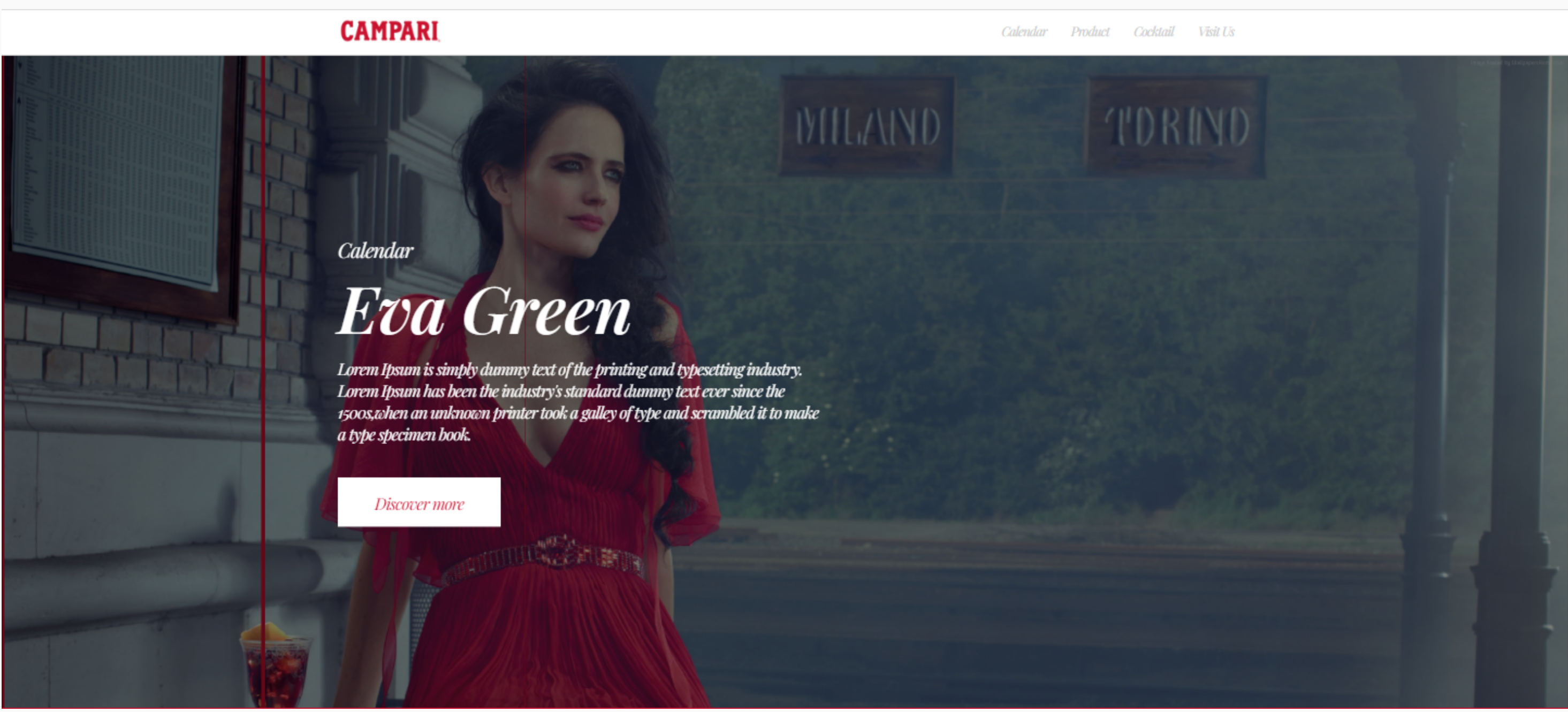
 #C8102E
 #222222
 #ffffff

Background Color

 #C8102E
 #222222
 #ffffff

배너

● Html5 ● Css3 ● JS



목표

화면이 6분할로 나뉘어 순차적으로 회전하고 자연스러운 이미지 변환

설계

메인 이미지를 1920px로 잡고 320px으로 6등분 한 이미지를 flex를 활용해 배치했습니다.
keyframe과 setInterval 기능을 활용해 반복하도록 코딩했습니다.

코딩 내용

```
<section class="calendar">
  <div class="back">
    <div class="back-img img1"></div>
    <div class="back-img img2"></div>
    <div class="back-img img3"></div>
    <div class="back-img img4"></div>
    <div class="back-img img5"></div>
    <div class="back-img img6"></div>
  </div>

  setInterval(function() {
    setTimeout(function() {
      $(".img1").css("background", "url(/images/mol1.png)");
      $(".img2").css("background", "url(/images/mol2.png)");
      $(".img3").css("background", "url(/images/mol3.png)");
      $(".img4").css("background", "url(/images/mol4.png)");
      $(".img5").css("background", "url(/images/mol5.png)");
      $(".img6").css("background", "url(/images/mol6.png)");
    }, 4500);
  }, 4500);

@keyframes spin{
  0%{
    transform: rotateY(0deg);
  }
  40%{
    transform: rotateY(90deg);
  }
  60%{
    transform: rotateY(90deg);
  }
  100%{
    transform: rotateY(0deg);
  }
}
```

제품



목표

슬라이드 전환 시 이미지가 작아졌다가 회전 후 다시 커지는 전환 인터랙션 구현

설계

if 문과 setTimeout 기능을 활용해 자연스러운 화면 전환이 이루어지도록 코딩했습니다.

코딩 내용

```
if (slide == 1) {
  $(".img-area ul li:nth-child(1) img").css("transform", "scale(0.5)");
  $(".img-area ul li:nth-child(3) img").css("transform", "scale(0.5)");
  setTimeout(function() {
    $(".img-area ul").animate({
      "left": "-1150px"
    }, 500);
  }, 500);

  setTimeout(function() {
    $(".img-area ul li:nth-child(2) img").css("transform", "scale(1)");
    $(".product .text-area h3").text("Casktale");
  }, 1500);

  <div class="img-area">
    <ul>
      <li></li>
      <li></li>
      <li></li>
    </ul>
    <div class="remote">
      <div class="left">
        
      </div>
      <div class="right">
        
      </div>
    </div>
  </div>

  $(".top").click(function(){
    $(".body,html").animate({
      scrollTop:0
    },200);
  });

  .top{
    width: 50px;
    height: 50px;
    background: #C8102E;
    border: 1px solid #fff;
    position: fixed;
    bottom: 150px;
    right: 150px;
    text-align: center;
    line-height: 50px;
    color: white;
    z-index: 99;
    cursor: pointer;
    box-sizing: border-box;
    transition: 0.5s;
    display: none;
  }
```

탑 버튼

목표

스크롤을 내리면 탑 버튼이 나타나고 클릭 시 웹 최상단으로 이동

설계

윈도우 스크롤 값을 이용해 200px보다 아래로 내려가면 top 버튼이 등장하게 코딩했습니다.
클릭 시 body와 html의 scrollTop 값을 0이 되도록 코딩했습니다.

코딩 내용

```
$(window).scroll(function(){
  if ($(this).scrollTop()>200){
    $(".top").fadeIn("fast");
  }
  else{
    $(".top").fadeOut("fast");
  }
});

$(".top").click(function(){
  $(".body,html").animate({
    scrollTop:0
  },200);
});

.top{
  width: 50px;
  height: 50px;
  background: #C8102E;
  border: 1px solid #fff;
  position: fixed;
  bottom: 150px;
  right: 150px;
  text-align: center;
  line-height: 50px;
  color: white;
  z-index: 99;
  cursor: pointer;
  box-sizing: border-box;
  transition: 0.5s;
  display: none;
}
```