

## **CONTENTS**



01. 기획의도

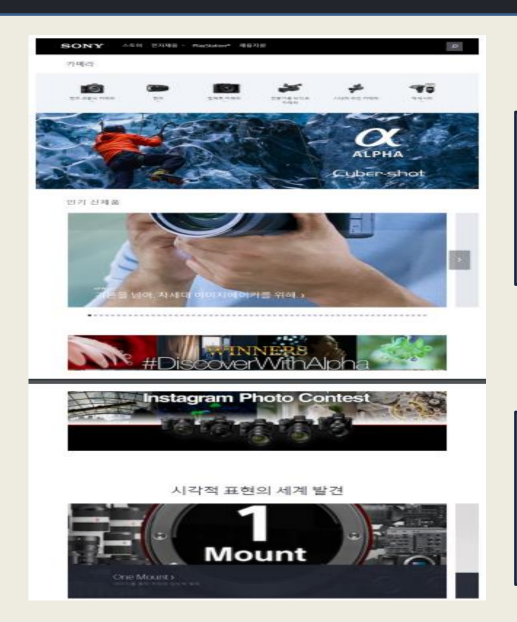
02. 제작기법

03. 세부디자인

04. 마크업/접근성 검사

### **Site Renewal**

- 1. 참여도: 100%
- 2. 작업일: 2021.10
- 3. 선정이유: 카메라 브랜드 사이트 중에서 인지도에 비해 사이트가 정돈이 되어 있지 않아 깔끔한 레이아웃으로 리뉴얼하여 가독성을 높이기 위함.
- 4. 주 사용자: 30~50대/카메라에 관심 있는 사람



## 기존 사이트 분석

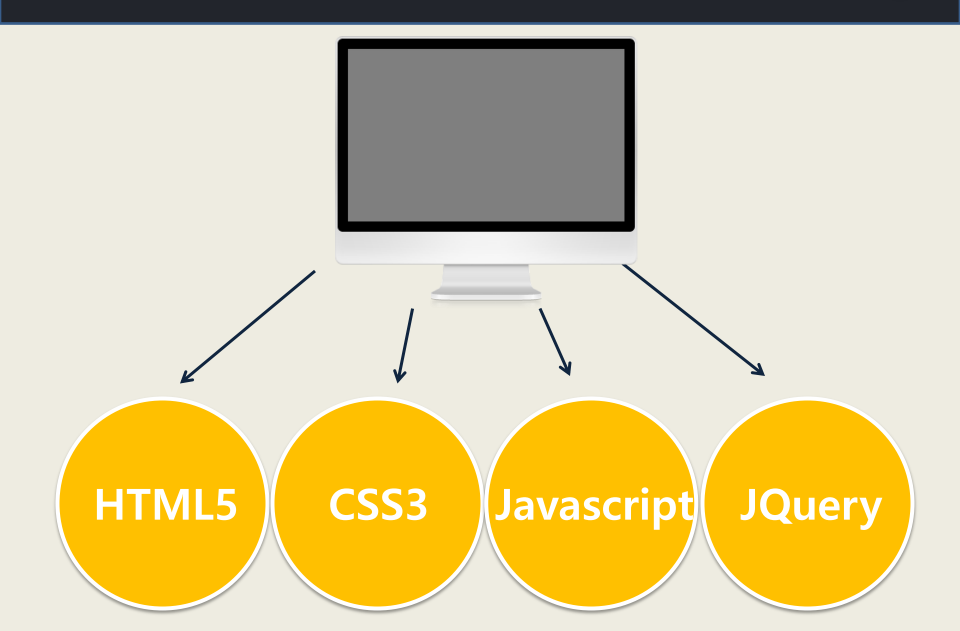
- 빼곡한 레이아웃
- 중복되는 이벤트 창
- 메뉴의 중복



## 보완 및 표현할 부분

- 정돈된 레이아웃
- 카메라 기능을 보여주기 위한 선명한 이미지 사용

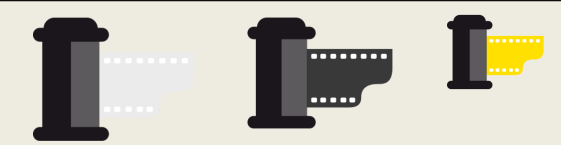






## **COLOR**





## 02. 제작기법



### **Font**

- 한글폰트

나눔바른고딕

나눔고딕코딩

나눔스퀘어

나눔바른고딕 -

가나다라마바사아자차카타파하

나눔고딕코딩 -

가나다라마바사아자차카타파하

나눔스퀘어 -

가나다라마바사아자차카타파하

- 영문폰트

**Arial** 

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ abcdefghijklmnopqrstuvwxyz

## PC버전



Slide Up/Slide Down을 사용하여 필름이 나오는 것처럼 표현

background: bottom 0/cover를 사용하여 밑을 기준으로 꽉 차게 표현



## 03. 세부디자인 - Main Page







Hover시 Slide Down 모습

이미지와 블릿의 전역변수를 일치시켜 넘어가는 슬라이드 배너/자동 넘김

Select를 이용

Switch case문을 사용하여 SNS 페이지 새 창으로 띄워 링크 이동

# 03. 세부디자인 – Sub Page



header (main Image)

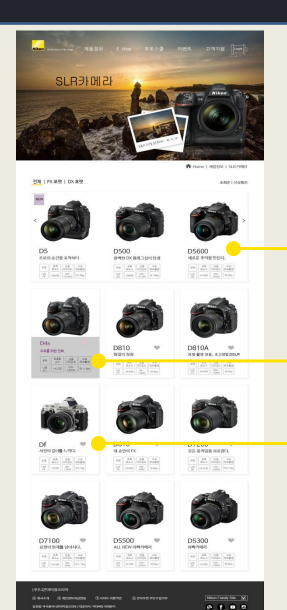
Slide Image

product product

product product product

product product product

Footer



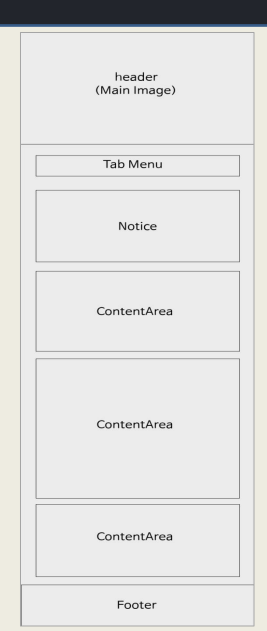
2025: 구역학자(소년)에 (2020년) (2010년) 이학하기 가는 사용학의시 중구 개통대로 19 대한성권하기도 12층 (중구남대원보 4-45) (국 04513) 반대 운영시간 18일(970) - 1800 (도, 등, 공동일 동주) (日, 100 -800 -6600/FAX 02 -2006-002 [전자음학원호: 104-81 -90030 / 중신전학정신과: 중구 제03051호 맨 앞에 이미지와 내용을 뒤에 추가하는 append 메서드를 사용하여 자동으로 넘김

Hover시 animate로 top값 조절

하트 모양을 css에서 두 색의 이미지를 포개어 놓고 opacity값을 0,1로 조정

## 03. 세부디자인 – Sub Page









단계별 선택시 내용 변경

## 03. 세부디자인 - Mobile



## Mobile버전

이미지와 블릿의

배너/자동 넘김

넘어가는 슬라이드

If문 사용하여 열렸을 때와 닫혔을 때를 구분하여 Transform: rotate를 사용하여 클릭시 회전



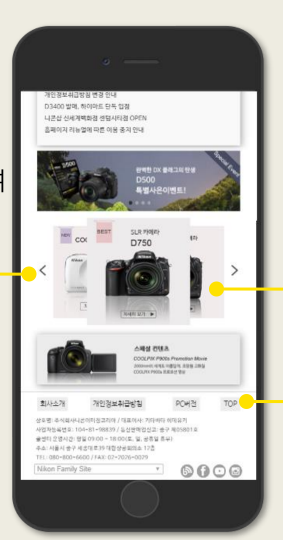
× Login SLR 카메라 미러리스 카메라 액션 카메라 스피드라이트 쌍안경/etc 액세서리 소프트웨어 카탈로그 스페셜 콘텐츠 판매점 E shop 포토스쿡

Tree형 메뉴 Slide Up/ Down

Overflow-y: hidden 본 페이지의 스크롤 막기

onclick 이벤트를 사용하여 버튼 클릭시 이동

터치 스와프 기능



이미지를 잘라서 이동한 후 클래스를 다시 부여해 애니메이션을 줌

TOP버튼을 눌렀을 때 animate에서 scrollTop을 0으로 만들어 위로 올리기

# 03. 세부디자인 - 마크업 검사



			_
	up 검사 서비스 마크명(HTML, XHTML,)을 검사 하십시오		
	기구 보(*** ms.) / 글 B*1 이보ળ구		
	Jump To: 주의와 중요한 경고 검사 결과 축하 · 아이콘		
	Valing 10. 구의되 중요한 정요 - 답지 글의 국어 아이는	축하·아이콘 	
	이 문서는 HTML5 합니다!		
결과:	동과, 2 경고	- 다!	
	파일 선택 선택된 파일 없음		
파일:	의로 연락 인국도 되는 없는 의로 있는 의로 사람이 되었다. Index.html		
문자셋:		- 1	
문서형식:			
루트 요소:			
	The W3C CSS validator is developed with assistance from the Mozilla Foundation, and supported by community donations.  5995	ad by HP, and supported by community donations	
mozilla	Donate and help us build better tools for a better web.	ed by HP, and supported by community donations.  5995  tools for a better web.	inity donations. 5995
옵션			
□ 소스 보기 □ 에러 페이지 검사	□개요 보기 ● 연숙된 메시지 리스트 ◎ 타입별로 에러 메시기 □ 삿세하 충력 □ HTML-Tidy 로 마크언 수정	t입별로 에러 메시지 묶음	
	BONNO SA BRIMETINA SI PARA		
사용 가능한 옵션에 대한 <u>도움말</u> 을 이용 수 있습니다.		□ 재 검사	재 검사
	74 )		
주의 사항과 가능한 이슈	- M 4'		
	● 사세하 출력 ● HTML-Tidy 로 마크언 수정	했거나, 다른 이유에 의해 영향을 받은 것일 수 있습니다. 만약 추축 또는 작업이며, 필요하다면, 문서를 재검사 하여 수정을 할 필요가 있습니다.	향을 받은 것일 수 있습니다. 만약 추측 또
<ul><li>개발 중인 기능 사용:</li></ul>	HTML5 Conformance Checker.	그 기타이기, 본파이지는, 전세는 제라이 되어 기상은 본 본파가 있다니다.	를 재검사 하여 수정을 할 필요가 있습니다.
개발 중인 기능을 이용하	여 당신의 문서를 검사 합니다: HTML5 Conformance Checker.		
이 기능은 사용자의 편의 기능 담당자에게 보고를	를 위하여 제공 하고 있습니다. 하지만 사용한 첨단 기술의 최종 업데이트가 아니기 때문에 3 해 주십시오. 검사합니다.	f니기 때문에 완전한 보장을 하지는 못합니다. 이 기능에 문제가 있을 경우	· 못합니다. 이 기능에 문제가 있을 경우
HTML5 Confomance Che	ecker를 이용할 경우, <u>W3C Validator</u> 의 결과 화면이 다르게 출력이 됩니다. 이는 HTML5를 처리하	이는 HTML5를 처리하기 위한 외부 검사기의 결과를 어떻게 출력을 하느냐의	
	[사기를 사용하기 때문에 결과는 거의 동일하며, 외부 검사기의 버전 차이에 따른 결과의 상이함은 였 영하기 때문 입니다. 현재 KLDP의 NU는 2016.02.05 버전 입니다.)	따른 결과의 상이함은 있을 수 있습니다. (KLDP와 W3C 모두 Vlidator.nu의 검	사기의 결과를 어떻게 출력을 하느냐의  다. (KLDP와 W3C 모두 Vlidator.nu의 검
시시는 100대에서 기업 대	3077 WE BITT. EMINED IT NOT 2010,02:00 IT BITT.		
검사 출력: 2 경고			
하단은 문서를 검사할 때 발	생한 경고 메시지 리스트 입니다. ⊠	♯한 페이지가 "HTML5" 의 조건에 충족을 하며, validation을 성공적으로 수행을 했	
The Content-Type wa	is text/html. Using the HTML parser.	3인 페이지가 TITIVIC의 의 모인에 중국을 아버, Validation을 성공적으로 구멍을 했	음을 하며, validation을 성공적으로 수행을 했
Using the schema for	HTML5 + SVG 1.1 + MathML 3.0 + RDFa Lite 1.1.	용할 수 있습니다. 아래의 코드를 당신의 웹페이지에 삽입을 하여 이 아이콘을 보	의 웹페이지에 삽입을 하여 이 아이콘을 보
이 <u>PNG 형식의 파일을</u> 나운	로느 말을 수 있다면, 로결 웹 니텍토리에 서상을 한 후에, 상단의 HTML 코느를 이 서버가 아닌 로결 이미지 경로로 변경하여 링크를 하십시오. KLDP		그 합기가지에 합합한 어떤 이 이어든을 포
Validator Service 에서는 여 전송과 관련된 우리의 도움	러가지 색상의 Banner 를 제공합니다. <u>http://validator.kldp.org/w3cimgs/</u> 를 방문해 보십시오. 이 <u>icon과 "uri=referer" 기능</u> 에 대한 보안 프로토콜을 통한 문서 말 항목을 참고하십시오.	 이 서버가 아닌 로컬 이미지 경로로 변경하여 링크를 하십시오. KLDP	
CSS 스타일 시트 검사		개 보십시오. 이 <u>icon</u> 과 <u>"uri=referer" 기능</u> 에 대한 보안 프로토콜을 통한 문서	
	다면, 또한 W3c 의 <u>CSS Validation 서비스</u> 를 이용하여 검사 검사를 할 수 있습니다.		로컬 이미지 경로로 변경하여 링크를 하십시오. KLDP icon과 <u>"uri=referer" 기능</u> 에 대한 보안 프로토콜을 통한 문서

## 03. 세부디자인 - 접근성 검사



#### 웹 접근성 자동점검 보고서

#### 동점검 보고서

#### 동점검 보고서















웹사이트	D:₩접근성 검사	수집 페이지	1 페이지
평가기준	한국형 웹 콘텐츠 접근성 지침 2.0	검 사 일 자	2017년 01월 30일

수집 페이지	1 페이지
검 사 일 자	2017년 01월 30일

수집 페이지	1 페이지		
검 사 일 자	2017년 01월 30일		

#### 자 동 전 건 겸 과

검 결 고	검	결	괴
-------	---	---	---

검	결	ī

^1 <del>0</del>	2 2 2 1	1		8 2 4		
평가 항목	항목수	오류수	준수율	항목수	오류수	준수율
1. 대체 텍스트 제공	52	0	100.0	61	0	100.0
<img/> 대체텍스트 없음	52	0	100.0	61	0	100.0
<area/> 대체텍스트 없음	-	-	-	-	-	-
<input type="image"/> 대체텍스트 없음	-	-			-	-
<applet> 대체텍스트 없음</applet>	-	-			-	-
2. 제목 제공	1	0			0	100.0
페이지 제목 없음	1	0			0	100.0
<frame/> 제목 없음	-					-
<iframe> 제목 없음</iframe>	-		N-V	$V\Lambda II$		-
3. 기본언어 정의	1		·	VAH		100.0
기본언어 미정의	1	$\square$				100.0
4. 새창열림 사전공지	-					-
<a> 알려지지 않은 새창열기</a>	-		<b>-</b> 0			-
<area/> 알려지지 않은 새창열기	-			<b>1</b> , 1		-
5. 레이블 제공	3		<b>E</b> '	71	· /	-
<input/> 레이블 미제공	3	O CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR	<b>0</b> 7	ピトリ		-
<textarea> 레이블 미제공&lt;/td&gt;&lt;td&gt;-&lt;/td&gt;&lt;td&gt;-&lt;/td&gt;&lt;td&gt;&lt;/td&gt;&lt;td&gt;7&lt;/td&gt;&lt;td&gt;-&lt;/td&gt;&lt;td&gt;-&lt;/td&gt;&lt;/tr&gt;&lt;tr&gt;&lt;td&gt;&lt;select&gt; 레이블 미제공&lt;/td&gt;&lt;td&gt;-&lt;/td&gt;&lt;td&gt;-&lt;/td&gt;&lt;td&gt;&lt;/td&gt;&lt;td&gt;&lt;/td&gt;&lt;td&gt;-&lt;/td&gt;&lt;td&gt;-&lt;/td&gt;&lt;/tr&gt;&lt;tr&gt;&lt;td&gt;6. 마크업 문법&lt;/td&gt;&lt;td&gt;1&lt;/td&gt;&lt;td&gt;0&lt;/td&gt;&lt;td&gt;&lt;/td&gt;&lt;td&gt;&lt;/td&gt;&lt;td&gt;0&lt;/td&gt;&lt;td&gt;100.0&lt;/td&gt;&lt;/tr&gt;&lt;tr&gt;&lt;td&gt;id 중복 오류&lt;/td&gt;&lt;td&gt;1&lt;/td&gt;&lt;td&gt;0&lt;/td&gt;&lt;td&gt;100.&lt;/td&gt;&lt;td&gt;&lt;/td&gt;&lt;td&gt;0&lt;/td&gt;&lt;td&gt;100.0&lt;/td&gt;&lt;/tr&gt;&lt;tr&gt;&lt;td&gt;속성이름 중복 오류&lt;/td&gt;&lt;td&gt;1&lt;/td&gt;&lt;td&gt;0&lt;/td&gt;&lt;td&gt;100.0&lt;/td&gt;&lt;td&gt;1&lt;/td&gt;&lt;td&gt;0&lt;/td&gt;&lt;td&gt;100.0&lt;/td&gt;&lt;/tr&gt;&lt;tr&gt;&lt;td&gt;태그 열고 닫음 오류&lt;/td&gt;&lt;td&gt;1&lt;/td&gt;&lt;td&gt;0&lt;/td&gt;&lt;td&gt;100.0&lt;/td&gt;&lt;td&gt;1&lt;/td&gt;&lt;td&gt;0&lt;/td&gt;&lt;td&gt;100.0&lt;/td&gt;&lt;/tr&gt;&lt;tr&gt;&lt;td&gt;닫는 태그 누락 오류&lt;/td&gt;&lt;td&gt;1&lt;/td&gt;&lt;td&gt;0&lt;/td&gt;&lt;td&gt;100.0&lt;/td&gt;&lt;td&gt;1&lt;/td&gt;&lt;td&gt;0&lt;/td&gt;&lt;td&gt;100.0&lt;/td&gt;&lt;/tr&gt;&lt;tr&gt;&lt;td&gt;여는 태그 누락 오류&lt;/td&gt;&lt;td&gt;1&lt;/td&gt;&lt;td&gt;0&lt;/td&gt;&lt;td&gt;100.0&lt;/td&gt;&lt;td&gt;1&lt;/td&gt;&lt;td&gt;0&lt;/td&gt;&lt;td&gt;100.0&lt;/td&gt;&lt;/tr&gt;&lt;tr&gt;&lt;td&gt;태그 중첩 오류&lt;/td&gt;&lt;td&gt;1&lt;/td&gt;&lt;td&gt;0&lt;/td&gt;&lt;td&gt;100.0&lt;/td&gt;&lt;td&gt;1&lt;/td&gt;&lt;td&gt;0&lt;/td&gt;&lt;td&gt;100.0&lt;/td&gt;&lt;/tr&gt;&lt;/tbody&gt;&lt;/table&gt;</textarea>						

항목수	오류수	준수율
20	0	100.0
20	0	100.0
-	-	-
-	-	-
-	-	-
1	0	100.0
1	0	100.0
-	-	-
-	-	-
1	0	100.0
1	0	100.0
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
1	0	100.0
1	0	100.0
1	0	100.0
1	0	100.0
1	0	100.0
1	0	100.0
1	0	100.0

#### ※ 주의사항

- 1. K-WAH 자동평가는 웹 접근성 표준 중 기계적으로 평가 가능한 6개 항목에 대한 점검 결과만을 제공합니다.
- 2. 웹 접근성의 준수여부는 K-WAH 자동평가만으로 판단될 수 없으며, 반드시 웹접근성표준의 전체 지표에 따른 수동평가를 통해 준수 여부 를 확인하여야 합니다.
- 3. K-WAH가 수집하는 웹 페이지의 수집 순서는 네트워크의 속도에 따라 달라질 수 있습니다.
- 4. 펴가하모 주 "기보어(어쩌어" "마디어 무벼"이 주소용의 저체 스진테이지 스 대비 무제가 어느 페이지 스이 비용로 계사되니다.

3개 항목에 대한 점검 결과만을 제공합니다.

며, 반드시 웹접근성표준의 전체 지표에 따른 수동평가를 통해 준수 여부 그며, 반드시 웹접근성표준의 전체 지표에 따른 수동평가를 통해 준수 여부

▮ 따라 달라질 수 있습니다.

6개 항목에 대한 점검 결과만을 제공합니다.

따라 달라질 수 있습니다. 막페이지 수 대비 문제가 있는, 페이지 수인 비율로 계산된나다....... 구진페이지 수 대비 문제가 없는 페이지 수이 비율로 계산된나다.

