

# UI정의서

PAYCO 웹 리뉴얼

진소연



Project	PAYCO - 결제 서비스 웹	작성자	진소연
경로/화면명	Main - Header(Nav), Footer	화면ID	UI - 01, UI - 02

Screen	Description										
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="width: 45%;"> <p><b>PC형</b> ●</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p><b>반응형</b> ●</p> </div> </div>	<p>화면ID : UI - 01, UI - 02</p>										
	<p>화면설명</p>	<p>전체 페이지에 적용되는 공통 요소</p>									
	<p>PC형 ●</p>										
	<p>01</p>	<table border="1"> <tr> <th colspan="3">Header 상단고정</th> </tr> <tr> <td>1-1</td> <td>1-1</td> <td>Click시 Main 화면으로 이동</td> </tr> <tr> <td>1-2</td> <td>1-2</td> <td>버튼 hover시 Nav-open , menu hover 시 메인색상(#fa2828) 으로 변경</td> </tr> </table>	Header 상단고정			1-1	1-1	Click시 Main 화면으로 이동	1-2	1-2	버튼 hover시 Nav-open , menu hover 시 메인색상(#fa2828) 으로 변경
	Header 상단고정										
	1-1	1-1	Click시 Main 화면으로 이동								
	1-2	1-2	버튼 hover시 Nav-open , menu hover 시 메인색상(#fa2828) 으로 변경								
	<p>02</p>	<p>section 을 나누어 각 필요한 정보를 배치 및 나열</p>									
	<p>반응형(max-width : 1024px) ●</p>										
	<p>01</p>	<table border="1"> <tr> <td>1-1</td> <td>1-1</td> <td>Click시 Main 화면으로 이동</td> </tr> <tr> <td>1-2</td> <td>1-2</td> <td>버튼 hover시 Nav-open , menu hover 시 메인색상(#fa2828) 으로 변경</td> </tr> <tr> <td>1-3</td> <td>1-3</td> <td>햄버거 버튼 클릭(터치) 시 기존 PC형 display none 처리 후 Nav-open</td> </tr> </table>	1-1	1-1	Click시 Main 화면으로 이동	1-2	1-2	버튼 hover시 Nav-open , menu hover 시 메인색상(#fa2828) 으로 변경	1-3	1-3	햄버거 버튼 클릭(터치) 시 기존 PC형 display none 처리 후 Nav-open
1-1	1-1	Click시 Main 화면으로 이동									
1-2	1-2	버튼 hover시 Nav-open , menu hover 시 메인색상(#fa2828) 으로 변경									
1-3	1-3	햄버거 버튼 클릭(터치) 시 기존 PC형 display none 처리 후 Nav-open									
<p>02</p>	<p>반응형 사이즈에 맞춰지도록 width값 조정 padding-left: 20px 로 여백 조절</p>										

Project	PAYCO - 결제 서비스 웹	작성자	진소연
경로/화면명	Main - Section03, Section04	화면ID	UI - 03, UI - 04, UI - 05

Screen	Description							
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="width: 45%;"> <p>PC형 ●</p> <p>Section03 화면ID : UI - 03</p> <p>Section04 화면ID : UI - 04</p> <p>Section05 화면ID : UI - 05</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>반응형 ●</p> <p>Section03 화면ID : UI - 03</p> <p>Section04 화면ID : UI - 04</p> <p>Section05 화면ID : UI - 05</p> </div> </div>	<p>화면ID : UI - 03, UI - 04, UI - 05</p> <p>화면설명 : PAYCO Main Banner 및 이용자 수 카운팅, PAYCO 포인트카드 EVENT 슬라이드 섹션</p>							
	PC형 ●							
	01	<table border="1"> <tr><td>1-1</td><td>main banner img</td></tr> <tr><td>1-2</td><td>소개 text, justify-content, align-items 로 센터 정렬</td></tr> </table>	1-1	main banner img	1-2	소개 text, justify-content, align-items 로 센터 정렬		
	1-1	main banner img						
	1-2	소개 text, justify-content, align-items 로 센터 정렬						
	02	<table border="1"> <tr><td>2-1</td><td>PAYCO 결제 이용자 설명 text</td></tr> <tr><td>2-2</td><td>PAYCO 결제 이용자 JS를 통해 숫자 카운팅 효과</td></tr> </table>	2-1	PAYCO 결제 이용자 설명 text	2-2	PAYCO 결제 이용자 JS를 통해 숫자 카운팅 효과		
	2-1	PAYCO 결제 이용자 설명 text						
	2-2	PAYCO 결제 이용자 JS를 통해 숫자 카운팅 효과						
	03	<table border="1"> <tr><td>3-1</td><td>PAYCO 포인트 카드 간단 설명 이벤트 슬라이드(2P)</td></tr> <tr><td>3-2</td><td>PAYCO 포인트 카드 img 슬라이드마다 각 이미지 삽입</td></tr> <tr><td>3-3</td><td>event 를 보여주는 bt과 각 이벤트 간단 설명</td></tr> </table>	3-1	PAYCO 포인트 카드 간단 설명 이벤트 슬라이드(2P)	3-2	PAYCO 포인트 카드 img 슬라이드마다 각 이미지 삽입	3-3	event 를 보여주는 bt과 각 이벤트 간단 설명
	3-1	PAYCO 포인트 카드 간단 설명 이벤트 슬라이드(2P)						
3-2	PAYCO 포인트 카드 img 슬라이드마다 각 이미지 삽입							
3-3	event 를 보여주는 bt과 각 이벤트 간단 설명							
반응형(max-width : 1024px) ●								
01	<table border="1"> <tr><td>1-1</td><td>Click시 Main 화면으로 이동</td></tr> <tr><td>1-2</td><td>버튼 hover시 Nav-open , menu hover 시 메인색상(#fa2828) 으로 변경</td></tr> </table>	1-1	Click시 Main 화면으로 이동	1-2	버튼 hover시 Nav-open , menu hover 시 메인색상(#fa2828) 으로 변경			
1-1	Click시 Main 화면으로 이동							
1-2	버튼 hover시 Nav-open , menu hover 시 메인색상(#fa2828) 으로 변경							
02	<table border="1"> <tr><td>2-1</td><td>반응형 사이즈에 맞도록 리사이징</td></tr> <tr><td>2-2</td><td>리사이징 및 js 카운팅 효과 유지</td></tr> </table>	2-1	반응형 사이즈에 맞도록 리사이징	2-2	리사이징 및 js 카운팅 효과 유지			
2-1	반응형 사이즈에 맞도록 리사이징							
2-2	리사이징 및 js 카운팅 효과 유지							
03	반응형 사이즈에 맞춰지도록 width값 조정							

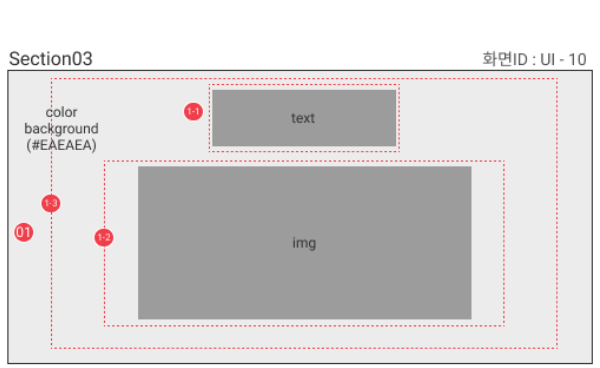
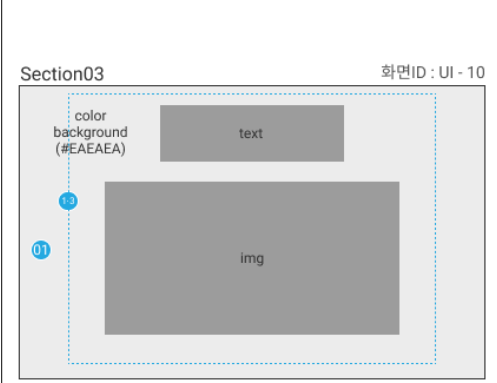
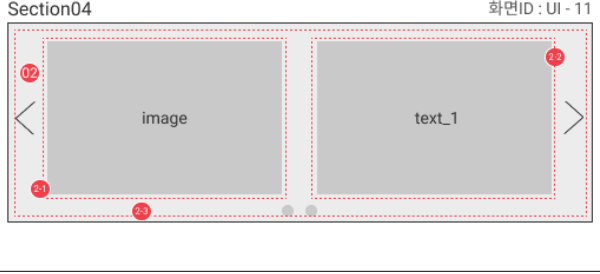
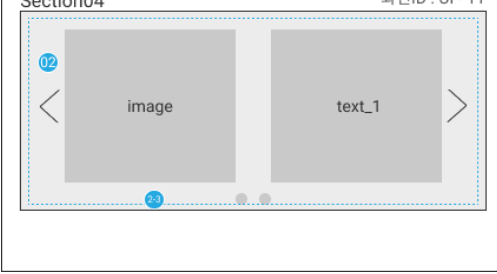
Project	PAYCO - 결제 서비스 웹	작성자	진소연
경로/화면명	Main - Section03, Section04	화면ID	UI - 06, UI - 07

Screen	Description														
	화면ID : UI - 06, UI - 07														
	<table border="1"> <tr> <td>화면설명</td> <td>PAYCO 전체적인 서비스 탭구조 설명, 가맹점 관련 내용</td> </tr> </table>	화면설명	PAYCO 전체적인 서비스 탭구조 설명, 가맹점 관련 내용												
화면설명	PAYCO 전체적인 서비스 탭구조 설명, 가맹점 관련 내용														
	PC형 ●														
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>PC형 ●</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>반응형 ●</p> </div> </div>	<table border="1"> <tr> <td rowspan="4">01</td> <td>1-1</td> <td>tab 형식의 콘텐츠 btn 클릭 시 각 Section 노출 btn 클릭시 background 메인color(#fa2828), font color #fff, bold로 변경</td> </tr> <tr> <td>1-2</td> <td>소개 text, justify-content, align-items 로 센터 정렬</td> </tr> <tr> <td>1-3</td> <td>tab 안의 tab 형식의 콘텐츠 btn 클릭 시 1-2의 내용 전환 되며, 활성화된 btn은 메인color(#fa2828) 로 변경</td> </tr> <tr> <td>1-4</td> <td>background 에 color와 size를 주어 영역 구분 aos-animate fade-up 효과</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">02</td> <td>2-1</td> <td>가맹점 신청 관련한 img 및 text flex-direction, justify-content 로 센터 정렬</td> </tr> <tr> <td>2-2</td> <td>가맹점 신청 페이지로 연결된 btn 클릭 시 새창으로 PAYCO 가맹점 페이지 연결</td> </tr> </table>	01	1-1	tab 형식의 콘텐츠 btn 클릭 시 각 Section 노출 btn 클릭시 background 메인color(#fa2828), font color #fff, bold로 변경	1-2	소개 text, justify-content, align-items 로 센터 정렬	1-3	tab 안의 tab 형식의 콘텐츠 btn 클릭 시 1-2의 내용 전환 되며, 활성화된 btn은 메인color(#fa2828) 로 변경	1-4	background 에 color와 size를 주어 영역 구분 aos-animate fade-up 효과	02	2-1	가맹점 신청 관련한 img 및 text flex-direction, justify-content 로 센터 정렬	2-2	가맹점 신청 페이지로 연결된 btn 클릭 시 새창으로 PAYCO 가맹점 페이지 연결
01	1-1		tab 형식의 콘텐츠 btn 클릭 시 각 Section 노출 btn 클릭시 background 메인color(#fa2828), font color #fff, bold로 변경												
	1-2		소개 text, justify-content, align-items 로 센터 정렬												
	1-3		tab 안의 tab 형식의 콘텐츠 btn 클릭 시 1-2의 내용 전환 되며, 활성화된 btn은 메인color(#fa2828) 로 변경												
	1-4	background 에 color와 size를 주어 영역 구분 aos-animate fade-up 효과													
02	2-1	가맹점 신청 관련한 img 및 text flex-direction, justify-content 로 센터 정렬													
	2-2	가맹점 신청 페이지로 연결된 btn 클릭 시 새창으로 PAYCO 가맹점 페이지 연결													
	반응형(max-width : 1024px) ●														
	<table border="1"> <tr> <td rowspan="2">01</td> <td>1-1</td> <td>tab 형식 유지 flex 속성 사용으로 사이즈 변경 시 센터 정렬</td> </tr> <tr> <td>1-4</td> <td>background 반응형 사이즈에 맞도록 리사이징</td> </tr> </table>	01	1-1	tab 형식 유지 flex 속성 사용으로 사이즈 변경 시 센터 정렬	1-4	background 반응형 사이즈에 맞도록 리사이징									
01	1-1		tab 형식 유지 flex 속성 사용으로 사이즈 변경 시 센터 정렬												
	1-4	background 반응형 사이즈에 맞도록 리사이징													
	<table border="1"> <tr> <td>02</td> <td colspan="2">반응형 사이즈에 맞도록 리사이징</td> </tr> </table>	02	반응형 사이즈에 맞도록 리사이징												
02	반응형 사이즈에 맞도록 리사이징														

Project	PAYCO - 결제 서비스 웹	작성자	진소연
경로/화면명	Sub page - Section01, Section02	화면ID	UI - 8, UI - 9

Screen	Description	
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="width: 45%;"> <p>PC형 ●</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>반응형 ●</p> </div> </div>	<p>화면ID : UI - 06, UI - 07</p>	
	<p>화면설명</p>	<p>PAYCO 포인트 카드 설명 및 온/오프라인 사용법</p>
	<p>PC형 ●</p>	
	01	<p>1-1 PAYCO 포인트 카드 대표 img aos-animate flip-left 효과</p> <p>1-2 align-items, text-align 으로 text 센터 정렬</p> <p>1-3 PAYCO 포인트의 장점을 한눈에 들어 올 수 있도록 배치 icon, text align-items 왼쪽 정렬</p> <p>1-4 flex-direction , justify-content 컨텐츠 센터정렬</p>
	02	<p>2-1 두개의 button 으로 각 온/오프라인 컨텐츠 나눔 radio, label 을 이용해 tab 형식 구현</p> <p>2-2 각 btn의 따라 img/text 변경 온라인 2장 오프라인 1장으로 구성</p> <p>2-3 aos-animate fade-up 효과</p>
	<p>반응형(max-width : 1024px) ●</p>	
	01	<p>1-3 width 값 gap 반응형 사이즈에 맞도록 리사이징</p> <p>1-4 background 반응형 사이즈에 맞도록 리사이징</p>
	02	<p>반응형 사이즈에 맞도록 리사이징</p>

Project	PAYCO - 결제 서비스 웹	작성자	진소연
경로/화면명	Sub page - Section03, Section04	화면ID	UI - 10, UI - 11

Screen	Description																							
	화면ID : UI - 10, UI - 11																							
	화면설명 : PAYCO 포인트 카드 발급 이벤트 및 사용법 슬라이드 2P																							
	PC형 ●																							
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="width: 45%;"> <p>PC형 ●</p>  <p>Section03 화면ID : UI - 10</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>반응형 ●</p>  <p>Section03 화면ID : UI - 10</p> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div style="width: 45%;"> <p>Section04 화면ID : UI - 11</p>  </div> <div style="width: 45%;"> <p>Section04 화면ID : UI - 11</p>  </div> </div>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td rowspan="3" style="text-align: center; vertical-align: middle;">01</td> <td style="text-align: center;">1-1</td> <td>쿠폰 event text , text-align bold 사용하여 센터정렬 및 text 강조</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1-2</td> <td>event 쿠폰 610x410 size 로 배치</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1-3</td> <td>color background (#EAEAEA)로 해당 영역 구분</td> </tr> <tr> <td rowspan="3" style="text-align: center; vertical-align: middle;">02</td> <td style="text-align: center;">2-1</td> <td>PAYCO 포인트 카드 사용법에 관한 이벤트 슬라이드(2P) 양쪽 슬라이드 btn, 아래 btn 클릭 이동 or 드래그 가능</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2-2</td> <td>슬라이드에 따라 img 변경 2P</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2-3</td> <td>슬라이드에 따라 text 변경 2P</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">반응형(max-width : 1024px) ●</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">01</td> <td style="text-align: center;">1-3</td> <td>width 값 반응형 사이즈에 맞도록 리사이징</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">02</td> <td></td> <td>반응형 사이즈에 맞도록 리사이징</td> </tr> </table>	01	1-1	쿠폰 event text , text-align bold 사용하여 센터정렬 및 text 강조	1-2	event 쿠폰 610x410 size 로 배치	1-3	color background (#EAEAEA)로 해당 영역 구분	02	2-1	PAYCO 포인트 카드 사용법에 관한 이벤트 슬라이드(2P) 양쪽 슬라이드 btn, 아래 btn 클릭 이동 or 드래그 가능	2-2	슬라이드에 따라 img 변경 2P	2-3	슬라이드에 따라 text 변경 2P	반응형(max-width : 1024px) ●			01	1-3	width 값 반응형 사이즈에 맞도록 리사이징	02		반응형 사이즈에 맞도록 리사이징
01	1-1		쿠폰 event text , text-align bold 사용하여 센터정렬 및 text 강조																					
	1-2		event 쿠폰 610x410 size 로 배치																					
	1-3	color background (#EAEAEA)로 해당 영역 구분																						
02	2-1	PAYCO 포인트 카드 사용법에 관한 이벤트 슬라이드(2P) 양쪽 슬라이드 btn, 아래 btn 클릭 이동 or 드래그 가능																						
	2-2	슬라이드에 따라 img 변경 2P																						
	2-3	슬라이드에 따라 text 변경 2P																						
반응형(max-width : 1024px) ●																								
01	1-3	width 값 반응형 사이즈에 맞도록 리사이징																						
02		반응형 사이즈에 맞도록 리사이징																						

Project	PAYCO - 결제 서비스 웹	작성자	진소연
경로/화면명	Sub page - Section05	화면ID	UI - 12

Screen	Description					
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>PC형 ●</p> <p>Section03 화면ID : UI - 12</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>반응형 ●</p> <p>Section03 화면ID : UI - 12</p> </div> </div>	<p>화면ID : UI - 12</p>					
	<p>화면설명</p> <p>앱 다운로드 유도 문구 및 QR코드 배치</p>					
	<p>PC형 ●</p>					
	<p>01</p>	<table border="1"> <tr> <td>1-1</td> <td>flex-direction , justify-content, align-items 속성 사용하여 text, QR 센터정렬</td> </tr> <tr> <td>1-2</td> <td>color background (#EAEAEA)로 해당 영역 구분</td> </tr> </table>	1-1	flex-direction , justify-content, align-items 속성 사용하여 text, QR 센터정렬	1-2	color background (#EAEAEA)로 해당 영역 구분
	1-1	flex-direction , justify-content, align-items 속성 사용하여 text, QR 센터정렬				
1-2	color background (#EAEAEA)로 해당 영역 구분					
<p>반응형(max-width : 1024px) ●</p>						
<p>01</p>	<p>width 값 반응형 사이즈에 맞도록 리사이징</p>					