





IP 확장 창작 기획서 UX/UI 문서

Read to - Button...



작성자 - 문진욱

최초 작성일 - 2024.01.18

목차

START!

1. 개요	2. UI 상태 정의	3. 사이징 & 목업		
1-1. 기획 의도	2-1. 텍스트 입력 필드	3-1. 로고	3-8. 설정	3-10. HUD
1-2. 퍼스널 컬러	2-2. 스크롤	3-2. 타이틀	3-8-1. 게임	3-10-1. 플레이어 HUD
1-3. 공통 UI 요소	2-3. 게이지 바	3-3. 메인 화면	3-8-2. 그래픽	3-10-2. 보스HP&안내창
	2-4. 슬라이더	3-4. 새 게임 & 불러오기	3-8-3. 오디오	
	2-5. 드롭 다운 버튼	3-5. 새 게임 – 난이도 선택	3-8-4. 조작	
	2-6. 이전/다음 버튼	3-6. 저장 파일 삭제 - 선택	3-8-5. 접근성	
	2-7. 사각 버튼	3-7. 저장 파일 삭제- 확인	3-9. 일시정지	
	2-8. 감소/증가 버튼			

1. 개요

1-1. 기획 의도

- 전체적인 UI 제작은 어떠한 플랫폼에서도 통용되어 불편함 없이 사용될 수 있는 UI인가에 집중하여 제작한다.
- ※ PC에서 또는 콘솔에서 조작할 때 동일한 UI에서 단순히 조작 버튼만 플랫폼에 맞게 변경하여 사용해도 불편함이 없어야 한다.
- ※ 제작의 기준이 되는 조작 방식은 상대적으로 조작의 한계가 명확한 **콘솔을 기준**으로 하여 UI를 설계한다.
- 이 게임의 특징은 PC가 위치한 레벨에 따라 HUD가 필요할 때에만 정보를 나타내 불필요한 UI는 보이지 않게 하고 정보가 과도해지지 않도록 하여 게임에 몰입할 수 있도록 하는 것이다.
- ※ 예를 들어 전투 지역에서는 HP, MP 같은 필수 HUD는 상시로 표시되지만, 재화 현황 같은 불필요한 HUD는 아이템을 획득할 때에만 보여주는 것이다.
- ※ 필요할 때만 정보를 나타내주는 효과는 Fade In/Fade Out 애니메이션 효과 를 사용한다.
- ※ HUD에 대한 레퍼런스 게임으로는 "Hades"를 참고하는 것이 좋다.
- 이 게임은 코스튬, 무기 강화, 무기 변경과 같은 일부 콘텐츠 에서 AR(증강현실) 같은 UI 특징을 통해 캐릭터의 외적인 변화에 몰입하여 게임의 재미를 높여준다.
- ※ 이를 "공간UI"1라고 부르기로 한다.
- ※ 이 UI 방식을 사용해 캐릭터의 외형이 변화할 때 즉각적인 피드받을 받을 수 있도록 하면서 게임의 몰입도를 높여주는 역할도 함께 하고자 한다.
- ※ 이에 대한 레퍼런스 게임은 "Tom Clancy's The Division 2"를 참고하는 것이 좋다.
- 캐릭터도 녹색이고 배경도 자연 속에 있는 분위기인 점을 참고해 UI도 이러한 테마에 맞도록 제작해야 한다.
- ※ 녹색, 연두색, 갈색, 고동색 처럼 네추럴한 색상을 예를 들 수 있다.
- ※ 전체적으로 컨셉에 어울리도록 해야 하지만 색감이 눈에 주는 피로도를 최소화한다.
- ※ 초목을 나타내는 색상이라 피로도는 낮으나, 만약을 위해 대비가 필요하다.
- ※ 개인적인 예시로는 "CONTROL"이라는 게임처럼 원색에 의한 시각적 불편함이 없었으면 한다.
- 기본 해상도는 1920x1080(FHD)를 사용한다.
- <u>UI의 씬 플로우</u>는 링크를 참고

1: <u>공간 UI 단어 사용에 대한 출처(</u>공간 UI 참고)

1-2. 퍼스널 컬러

• MOKOKO: 푸른 별에서 메인으로 사용되는 색상이며, 필요에 따라 다른 색상을 추가하고 사용할 수 있다.

#F8FCF3	#F8FBF4	#F7F9F5	#F7F8F6
#F2F9E8	#F2F7EA	#F1F4EC	#F0F2EE
#E8F5D5	#E7F1D9	#E6EDDD	#E6E9E1
#D9EFB9	#D8E8C0	#D8E8C0	#D5DACD
#C4E693	#C2DB9D	#C0D1A8	#BEC7B2
#ABDC65	#A8CD74	#A6BE83	#A3AF91
#90D133	#8CBD47	#88A95A	#85956E
#74C600	#6FAD19	#6B9431	#677B4A
#69B319	#659C16	#61862D	#5D7043
#61A500	#5D9014	#597B29	#56673E
#549000	#517E12	#4E6C24	#4B5A36
#457700	#42680F	#40591E	#3D4A2C
#355C00	#33500B	#314517	#2F3922
#264200	#233908	#233110	#222919
#192C00	#182605	#17210B	#161B10
#0F1A00	#0E1603	#0D1306	#0D100A

#F6FCFF	#F7FCFE	#F8FBFC	#F9FAFB
#EDF9FF	#EFF8FC	#F1F7FA	#F4F7F8
#E0F4FF	#E4F3FB	#E8F2F7	#EBF0F3
#CEEEFF	#D4ECF9	#DAEAF2	#E0E8EC
#B3E5FF	#BCE1F5	#C6DFEC	#CFDBE2
#90D9FF	#9ED4F1	#ACD0E3	#B9CBD5
#65CBFF	#78C4EB	#8BBED8	#9FB8C5
#33BAFF	#4CB1E5	#66A9CC	#7FA1B2
#00A0F3	#1E95D4	#3D8CB6	#5B8398
#0092E0	#1C89C4	#3881A8	#54788C
#0080C6	#1978AD	#317194	#4A6A7B
#006CA7	#156692	#2A5F7D	#3E5968
#00588A	#115378	#224E67	#344A56
#00456C	#0D415E	#1B3D51	#283943
#00324E	#0A2F44	#132C3A	#1D2930
#002235	#06202E	#0D1E27	#141C21

#F7FAF6	#F7F9F6	#F7F9F7	#F7F8F7
#ECF5EB	#EDF3EC	#EEF2ED	#EFF1EF
#DFEEDD	#E1ECDF	#E2E9E1	#E3E7E3
#CBE4C9	#CDEOCC	#D1DDD0	#D4DAD3
#B3D7B0	#B7D2B5	#BBCDBA	#BFC8BE
#96C792	#9BC098	#A1B99F	#A7B3A6
#75B570	#7CAC78	#83A381	#8B9B8A
#52A34C	#5C9857	#658D62	#6E826C
#2D8F26	#388233	#437440	#4F674D
#087B00	#156B0F	#235C1F	#304D2E
#076900	#125C0D	#1D4E1A	#294127
#065400	#0E490A	#183F15	#20341F
#054100	#0C3908	#123010	#192818
#043100	#092B06	#0E240C	#131E12
#032200	#061D04	#0A1908	#0E150D
#021600	#041303	#061005	#080D08

#FFFCF2	#FBFAF5	#FBFAF5	#FAF9F7
#FFF9E7	#F9F6ED	#F9F6ED	#F6F4F0
#FFF5D9	#FAF3DE	#F5F0E2	#F0EEE7
#FFEFBF	#F7EBC7	#EFE7CF	#E7E3D7
#FFE69D	#F2DFA9	#E6D9B5	#DAD4C2
#FFDC74	#EDD385	#DCCA97	#CBC2A8
#FFD047	#E8C45E	#D1B975	#BAAE8C
#FFC519	#E2B636	#C5A852	#A89A6F
#FFC000	#DFAF20	#BF9F40	#9F8F5F
#F3B600	#D4A61E	#B6973D	#98895B
#DBA300	#BF951B	#A48837	#897B52
#BA8B00	#A27F17	#8B732E	#746846
#956F00	#826512	#6F5C25	#5D5338
#705400	#624D0E	#54461C	#463F2A
#4F3B00	#45360A	#3B3114	#312C1D
#332600	#2C2206	#26200D	#201D13

#FFFDFA	#FEFCFA	#FDFCFB	#FDFDFC
#FFF7EF	#FDF7F1	#FBF7F3	#F9F7F5
#FFEBD8	#FAEBDD	#F5EBE2	#F0EBE6
#FFD7B2	#F5D7BB	#EBD7C5	#E2D8CF
#FFCE9F	#F3CEAB	#E7CEB7	#DBCFC3
#FFBD7E	#EFBD8E	#DEBD9E	#CEBEAE
#FFA147	#E8A15E	#D1A275	#BAA28C
#FF8A19	#E28A36	#C58A52	#A88B6F
#FF7E00	#DF7E20	#BF7F40	#9F7E5F
#E87100	#CA711D	#AD733A	#917357
#CC6400	#B2641A	#986433	#7F654C
#AB5300	#955315	#80542B	#6B5540
#813E00	#713F10	#603F20	#503F30
#5B2C00	#4F2C0B	#442D17	#392D22
#3B1D00	#331C07	#2C1D0F	#251D16
#231100	#1E1104	#1A1109	#16110D

1. 개요

1-3. 공통 ሀ 요소

• MOKOKO: 푸른 별에서 자주 사용하거나 공통된 UI 요소이다.

이름	이미지	설명
텍스트 박스	- - 텍스트	텍스트가 출력되는 박스
텍스트 입력 필드	텍스트 입력	어떠한 텍스트를 입력해야 하는지 설명하는 플레이스 홀더 기능이 있는 텍스트 입력 필드
이미지 박스		이미지가 출력되는 박스 / hover, 클릭 등의 이벤트 동작 발생 가능
스크롤 바/버튼		스크롤 버튼을 잡아주는 틀 / 스크롤 바 안에 있고 누르면 위, 아래로 움직일 수 버튼
게이지 바		HP, MP 등 수치에 따라 움직이며 범용적으로 사용될 수 있는 게이지 박스
슬라이더		버튼을 좌, 우로 밀고 당기며 값을 조절
드롭 다운	1920x1080	버튼을 누르면 세부 항목을 펼쳐 하나를 선택
이전/다음 버튼		왼쪽 삼각형 버튼을 눌러 이전, 오른쪽 삼각형 버튼을 눌러 다음 항목을 선택할 수 있도록 하는 버튼
사각 버튼		각종 트리거를 통해 hover, 툴팁 등의 이벤트를 발생시키는 사각형 버튼
감소/증가 버튼	<u> </u>	특정한 요소를 감소시키거나 증가시킬 때 사용되는 버튼

• MOKOKO: 푸른 별에서 나타나는 버튼들의 상태에 대해 정의한다.

2-1. 텍스트 입력 필드

이름	이미지	ИП		Hex Code	
이늄	이비지	설명	텍스트	배경	테두리
일반	텍스트 입력	텍스트 입력 필드가 활성화 되어있는 상태	#AFABAB	#F2F2F2	#000000
대기	티 텍스트 입력	필드를 클릭하여 텍스트 입력 대기 상태	#AFABAB	#F2F2F2	#000000
입력	입력	택스트를 입력하여 플레이스 홀더가 사라지고 텍스트가 입력된 상 태	#000000	#F2F2F2	#000000

2-2. 스크롤 ※ 테두리는 식별성을 위해 임시로 해둔 것이며, 실 적용에서는 테두리를 제거한다.

이르	이름 이미지 설명			Hex Code	
이금		a	텍스트	배경	테두리
일반		스크롤 버튼의 일반적인 상태	-	#F2F2F2(바) #FFFFFF(버튼)	-
호버		스크롤 버튼에 호버한 상태	-	#F2F2F2(바) #FFFFFF(버튼)	-
클릭		스크롤 버튼을 클릭한 상태	-	#F2F2F2(바) #FFFFFF(버튼)	-

2-3. 게이지 바

이름	이미지	설명		Hex Code	
이금	이비지		텍스트	배경	테두리
일반		게이지 바의 기본적인 상태	-	#404040	-
충전	1	게이지 바가 충전된 상태	-	#404040(1) #필요에 따라 다름(2)	-

2-4. 슬라이더 ※ 슬라이더는 호버와 클릭 시 별도의 이벤트가 없다.

이름	이미지	설명	Hex Code		
이늄	이비시	글장	텍스트	배경	테두리
일반		슬라이더의 기본적인 상태	-	#BEF99D(1) #FFFFFF(2) #D9D9D9(버튼)	#000000
슬라이드		스크롤 버튼을 클릭하여 수치를 조절한 상태	-	#BEF99D(1) #FFFFFF(2) #D9D9D9(버튼)	#000000

2-5. 텍스트 박스

이름 이미지		설명	Hex Code		
이급	이비지	宣청	텍스트	배경	테두리
일반	텍스트	텍스트 박스의 기본 상태	#000000	-	-
선택		텍스트 박스를 선택한 상태 (선택 시 Effect는 여러 종류가 있고, 이는 그 중 하나의 예시이다.)	#77F462 (유동적 색상 사용)	-	#FFFFFF (텍스트 테두리)

2-6. 드롭 다운 버튼

이름	이미지	설명	Hex Code			
이금	١	20	텍스트	배경	테두리	
일반	옵션	드롭 다운 박스의 기본 상태	#000000	#A6A6A6	#7B7B7B	
호버	옵션	드롭 다운 박스을 누르기 위해 박스에 커서를 올린 상태	#000000	#F2F2F2	#7B7B7B	
드롭 다운	옵션 옵션 1 옵션 2	드롭 다운 박스를 눌러 추가 항목 또는 하위 항목들이 펼쳐진 상태	#000000	#A6A6A6(옵션) #D9D9D9(옵션1,2)	#7B7B7B	
호버/선택	옵션 옵션 1 옵션 2	드롭된 항목에 마우스를 올린 호버 상태 클릭할 때 테두리 이벤트가 발생하고 일반 상태로 되돌아간다.	#000000	#A6A6A6(옵션) #FFFFFF(옵션1) #D9D9D9(옵션2)	#7B7B7B	

2-7. 이전/다음 버튼

이름	이미지	설명	Hex Code			
이늄	الم المال	결정	텍스트	배경	테두리	
일반		이전/다음 삼각형 버튼의 기본 상태	-	#E7E6E6	#7B7B7B	
호버		이전/다음 삼각형 버튼에 커서를 올린 상태	-	#FDFDFD(1) #E7E6E6(2)	#7B7B7B	
클릭		이전/다음 삼각형 버튼을 클릭한 상태	-	#8E8E8E(1) #E7E6E6(2)	#7B7B7B	

2-8. 사각 버튼

이름	이미지	설명	Hex Code			
이듬		20	텍스트	배경	테두리	
일반	 버튼	사각 버튼의 일반 상태	#000000	-	-	
호버	버튼	사각 버튼에 커서를 올린 상태	#000000	#BEF99D(중앙-투명도 20%) #F0FEE8(양측- 투명도 0%)	-	
눌림	버튼	사각 버튼을 클릭한 상태	#000000	#50CA0C(중앙-투명도 20%) #E2FDD3(양측- 투명도 0%)	-	
비활성화	버튼	버튼 비활성화 상태가 되어 호버, 선택이 불가능하다. 즉, 이벤트가 발생하지 않는다.	#A6A6A6	-		

2-9. 감소/증가 버튼

이름	이미지	설명	Hex Code			
이늄	이비지	결정	텍스트	배경	테두리	
일반	+	감소/증가 버튼의 기본 상태	-	#BFBFBF	#000000	
호버	-	감소/증가 버튼에 커서를 올린 상태	-	#FFFFF	#000000	
클릭	+	감소/증가 버튼을 클릭한 상태	-	#D9D9D9	#000000	
비활성화	+	감소/증가 버튼이 비활성화 상퇘가 되어 호버, 선택이 불가능하다. 즉, 이벤트가 발생하지 않는데	-	#FFFFFF 투명도 50%	#000000	

- Wireframe 작업을 통해 만들어진 Mock-Up 자료를 통해 게임에 사용되는 UI에 대해 상세히 알아본다.
- 모든 사이즈 단위는 px(픽셀)을 사용한다.
 해상도는 1920x1080 을 기본 전제로 한다.
- 사용한 글꼴은 임시로 사용하였으며, 게임의 스타일에 맞게 변경될 수 있다.

3-1, Logo

• 개발사, 퍼블리셔 등의 로고를 삽입한다.

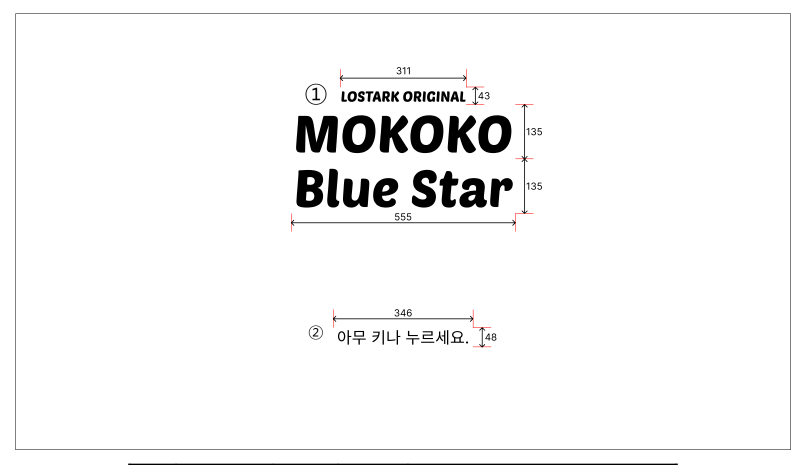
1



항목	UI 구분	용도	Depth	내용
1	-	-	0	게임의 기본 해상도
2	2 이미지 박스	로고	0	PORTFOLIO GAEMS
		노끄		Image Table 1번 참고

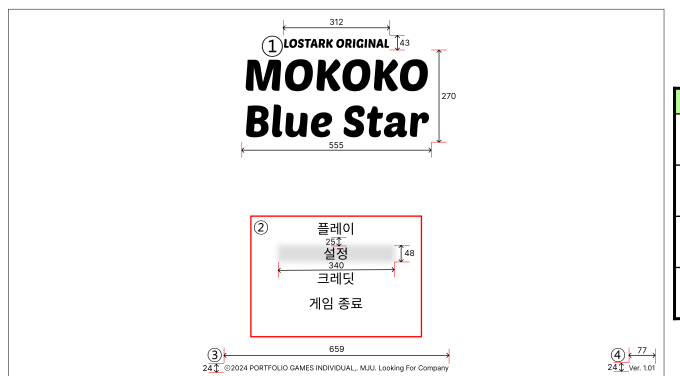
목차로

3-2. 타이틀



항목	UI 구분	용도	Depth	내용
1	1 이미지 박스	타이틀	0	게임 타이틀
1		디이글		Image Table 2번 참고
	테스트 바스	버튼	- 0	Fade In/Out을 반복하는 텍스트 박스
2	2 텍스트 박스	니 는		String Table 100001번 참고

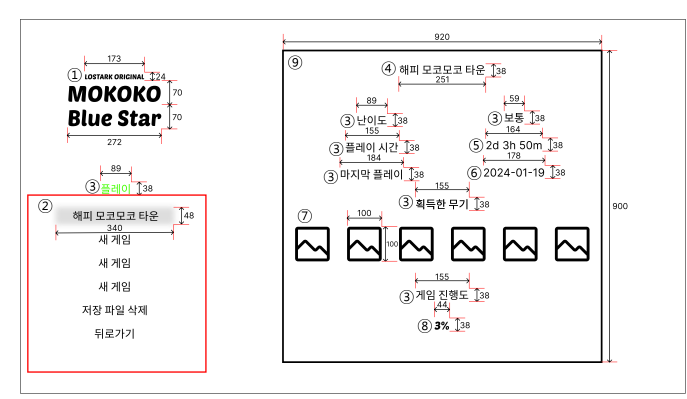
3-3. 메인 메뉴



항목	UI 구분	용도	Depth	내용		
1	1 이미지 박스	타이틀	0	게임 타이틀		
'				Image Table 2번 참고		
2	ᄮᆉᄖᄐ	버튼	0	클릭 가능한 사각 버튼		
	2 사각 버튼	미 근	0	String Table 100002~100005번 참고		
3		-	0			게임 개발사
3	텍스트 박스			String Table 100010번 참고		
4	4 텍스트 박스	шы	0	게임 릴리즈 버전		
4		버전	0	String Table 100011번 참고		

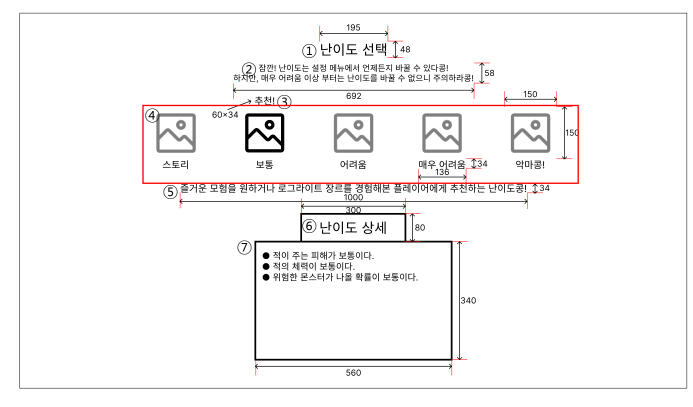
12

3-4. 새 게임 & 불러오기



항목	UI 구분	용도	Depth	내용
1		타이틀		게임 타이틀
'	이미지 박스	니이글	0	Image Table 2번 참고
2	사각 버튼	버튼	0	클릭 가능한 사각 버튼
۷	시역 미근	디	Ü	String Table 100006~100008번 참고
3	텍스트 박스	현위치	0	플레이, 난이도, 플레이시간 등
3	7—= 7—	현기시	O	String Table 100002,100201~100205번 참고
4	텍스트 박스	박스 파일명	0	저장 파일 이름
4	7 7-			플레이어 지정 저장 파일명
5	텍스트 박스	스트 박스 타이머	0	2d 3h 50m
J	7—= 7—	디이미		시스템 시간 기록
6	텍스트 박스	LŀπI	0	YYYY-MM-DD
O	7 7-	날짜	U	시스템 날짜 기록
7	이미지 박스	무기	0	무기 이미지
/	어미지 ㅋㅡ	十八	U	Icon Tanbel 101~106번 참고
0	이미지 바스	지해ㄹ	0	"%" 는 이미지 파일 사용
8	8 이미지 박스	진행률	0	Icon 문서 Index 11번 참고
0	이미지 바스	E El	0	저장 파일 툴팁 배경 이미지 박스
9 이미지 박스	툴팁	0	Image Table 3번 참고	

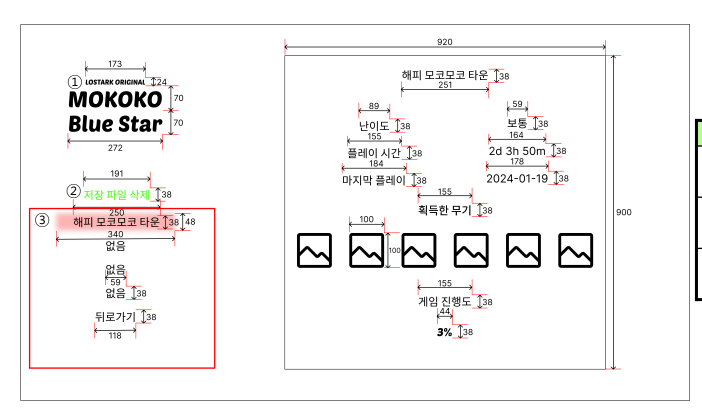
3-5. 새 게임 – 난이도 선택



항목	UI 구분	용도	Depth	내용
1	테스트 바스	제목	0	난이도 선택
'	텍스트 박스	세숙	U	String Table 100101번 참고
2	텍스트 박스	설명	0	난이도 선택 설명
	<u>ㅋ</u> == ㅋ= 	[O	U	Message Table 100001번 참고
3		주석	0	추천 난이도
3	텍스트 박스	十省	0	String Table 100102번 참고
4	이미지 박스	난이도	0	난이도를 표현하는 이미지/이벤트O
4	이미지 탁드			Icon Table 21~25번 참고
5	텍스트 박스	설명	B 0	난이도 별 설명
)	<u>455</u> 45	20		Message Table 100101~100105번 참고
		ㅂ궤	0	난이도 상세 설명을 위한 이미지 박스
6	6 이미지 박스	부제	0	Image Table 4번 참고
7	- EILE HL	서며	0	난이도 상세 설명
'	렉스트 릭스 	텍스트 박스 설명	0	Message Table 100106~100115번 참고

3-6. 저장 파일 삭제 - 선택

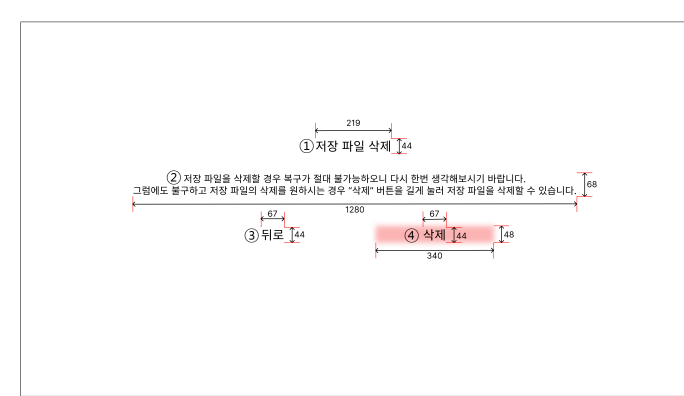
• 우측 툴팁 부분은 "3-4"와 내용이 동일하여 생략한다.



항목	UI 구분	용도	Depth	내용
1	1 이미지 박스 타이	타이틀	[틀 0	게임 타이틀
I				다이글 0
r	2 텍스트 박스	면위치	0	저장 파일 삭제
۷				String Table 100007번 참고
2	2 1171 111 =	шЕ	0	저장 파일 이름, 없음, 뒤로가기
3 사각 버튼	·각 버튼 버튼		String Table 100008~100009번 참고	

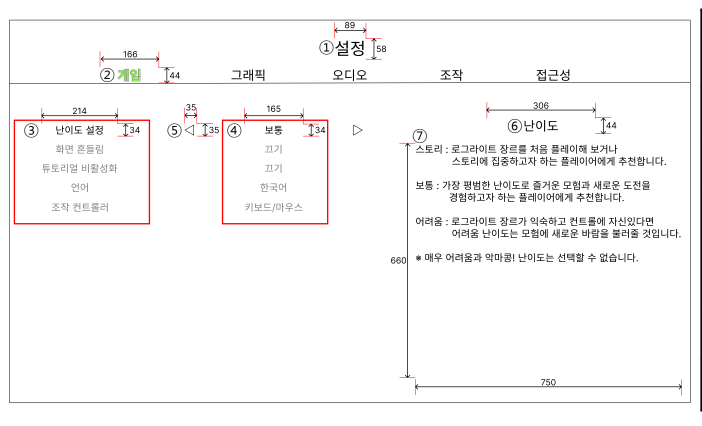
목차로

3-7. 저장 파일 삭제 - 확인



항목	UI 구분	용도	Depth	내용	
1		제목	4	저장 파일 삭제	
l I	텍스트 박스	세숙	1	String Table 100007번 참고	
2	테스트 바스	설명	1	파일 삭제 주의 설명	
	2 텍스트 박스			Message Table 100001번 참고	
3	사각 버튼	버튼	1	1	뒤로
3	사숙 미근			String Table 100012번 참고	
4	4 1175 UIE	버튼	1	삭제	
4	사각 버튼			String Table 100013번 참고	

3-8. 설정 3-8-1. 게임

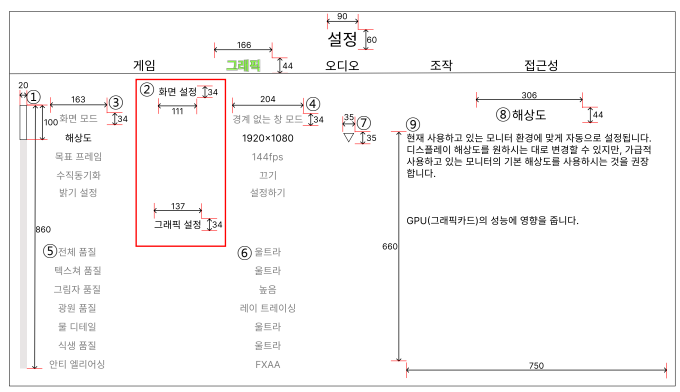


항목	UI 구분	용도	Depth	내용
1	테스트바스	레ㅁ	2	설정
1	텍스트 박스	제목	2	String Table 100003번 참고
2	테스트 바스	탭	2	각종 설정 탭
2	텍스트 박스	냅	2	String Table 200001~200005번 참고
2		<u>ځ</u> ا ت	2	게임 탭에서 수정할 수 있는 항목
3	텍스트 박스	<u>:</u>	2	String Table 200101~200106번 참고
	4 텍스트 박스 옵		2	수정 항목 별 각종 옵션 리스트
4		옵션		String Table 200006~200007번 200107~200116번 참고
5	이전/다음	=	2	이전/다음 항목으로 이동하는 버튼
5	버튼	버튼		Icon Table 8~9번 참고
	테스트 바스	ㅂ궤	2	세부 설정에 대한 설명 제목
б	6 텍스트 박스	부제		String Table 100201번 참고
7	텍스트 박스	서명	2	설정 옵션에 대한 설명
/	¬== ¬= 	·트 박스 설명	2	Message Table 100201~100209번 참고

3-8. 설정

3-8-2. 그래픽

• 상단의 각 탭들은 "설정" 부분에서 공통되므로 이후 생략한다.



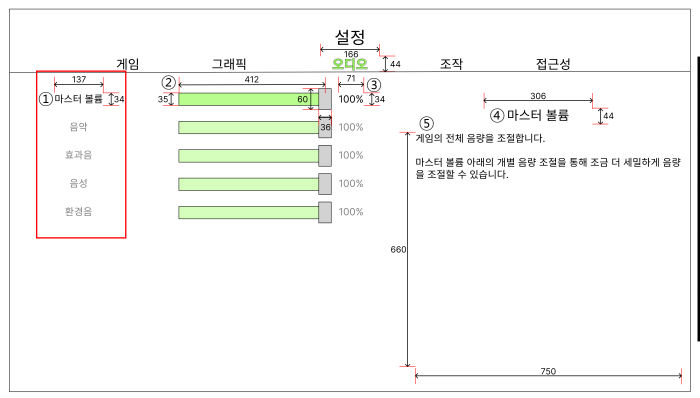
항목	UI 구분	용도	Depth	내용
1	스크롤 바	스크롤	2	스크롤 바/버튼
l I				Icon Table 11번 참고
2	텍스트 박스	нэ	2	화면 설정, 그래픽 설정
2	T	분류		String Table 200201, 200207번 참고
3	텍스트 박스	항목	2	그래픽 탭에서 수정할 수 있는 항목
3)O		String Table 200202~200206번 참고
		. 박스 옵션	2	수정 항목 별 각종 옵션 리스트
4	텍스트 박스			String Table 200006~200007번 200215~200218번 참고
_	5 텍스트 박스	항목	2	그래픽 탭에서 수정할 수 있는 항목
)				String Table 200208~200214번 참고
6	6 텍스트 박스	옵션	2	수정 항목 별 각종 옵션 리스트
U	T—— T—			String Table 200219~200227번 참고
7	7 드롭 다운 드롭 I 박스 운	드롭 다		버튼을 눌러 설정 리스트 확장
/		안		Icon Table 10번 참고
8	텍스트 박스	부제	2	세부 설정에 대한 설명 제목
				항목 3, 5에서 사용한 Table과 동일
0	텍스트 박스	설명	2	설정 옵션에 대한 설명
9				Message Table 100301~100313번 참고

목차로

3-8. 설정

3-8-3. 오디오

• 이전에 다루었던 동일한 일부 항목에 대해서는 생략한다.

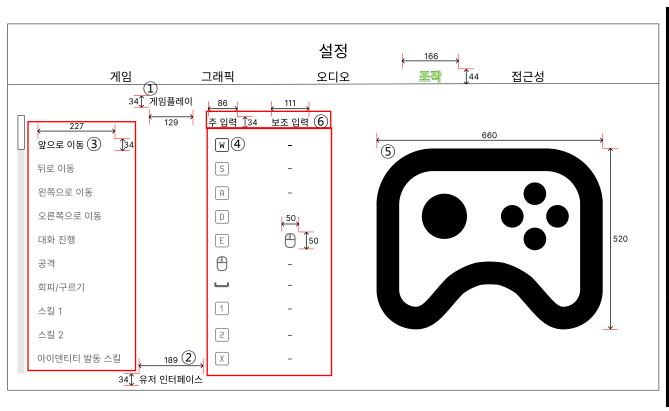


항목	UI 구분	용도	Depth	내용
1	테스트 바스	항목	2	오디오 설정 항목
ı	텍스트 박스			String Table 200301~200305번 참고
2	스리이디	조절	2	음량 조절
2	2 슬라이더			Image Table 3~4번 참고
2	3 텍스트 박스	수치 표 현	2	음량 수치 표현
3				String Table 200008번 참고
4	텍스트 박스	부제	2	선택한 설정 항목
4	7			String Table 200301~200305번 참고
5	텍스트 박스	설명	2	항목에 대한 설명
				Message Table 200401~200406번 참고

3-8. 설정

3-8-4. 조작

• 이전에 다루었던 동일한 일부 항목에 대해서는 생략한다.

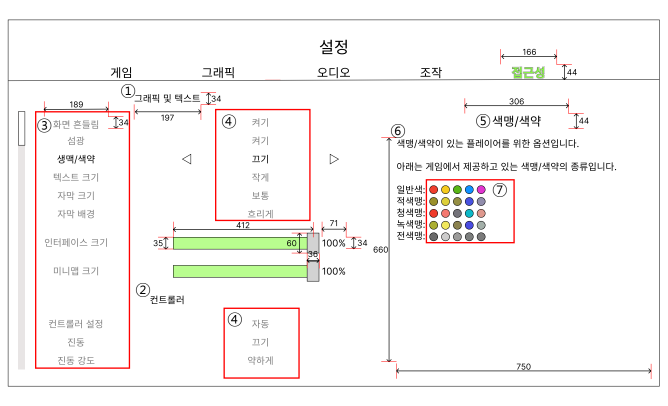


항목	UI 구분	용도	Depth	내용
1	1 FII A E HLA	на	2	게임플레이
ı	텍스트 박스	분류		String Table 200401번 참고
2	텍스트 박스	на	2	유저 인터페이스
2	레스트 레스 	분류		String Table 200413번 참고
			2	조작 변경 항목
3	텍스트 박스	항목		String Table 200404~200414번, 200416~200418번 참고
				키 바인딩 시 출력되는 이미지
4	이미지 박스	키 바인딩	2	Non: Icon Table 100번 참고 PS: Icon Table 101~117번 참고 XBOX: Icon Table 121~137번 참고 PC: Icon Table 201~314번 참고
5	이미지 바스	지기서	2	플랫폼 별 컨트롤러 이미지
) 	이미지 박스	직관성		Image Table 5번 참고
6	텍스트 박스	입력 구분	2	주 입력, 보조 입력
О				String Table 200402~200403번

3-8. 설정

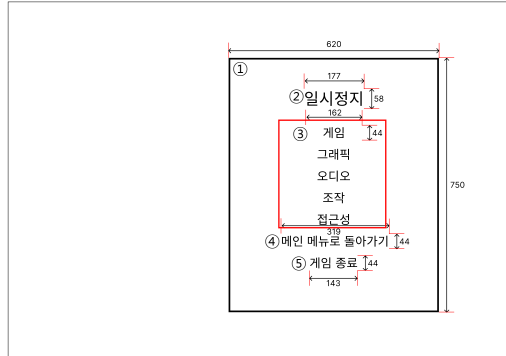
3-8-5. 접근성

• 이전에 다루었던 동일한 일부 항목에 대해서는 생략한다.



항목	UI 구분	용도	Depth	내용
4		분류	2	그래픽 및 텍스트
1	텍스트 박스			String Table 200501번 참고
2	테스트 바스	분류	2	컨트롤러
2	텍스트 박스			String Table 200510번 참고
		항목	2	접근성 설정 항목
3	3 텍스트 박스			String Table 200502~200509번, 200511~500513번 참고
			2	접근성 설정 옵션
4	4 텍스트 박스	옵션		String Table 200006~200007번, 100104번, 200514~500523번 참고
	5 텍스트 박스	부제	2	선택한 설정 항목
5				String Table 200502~200509번, 200511~500513번 참고
	텍스트 박스	설명	2	항목에 대한 설명
6				Message Table 100501~100512번 참고
7	이미지 박스	박스 예시	2	색맹/색약 예시 이미지
′				Icon Table 401~415번 참고

3-9. 일시정지

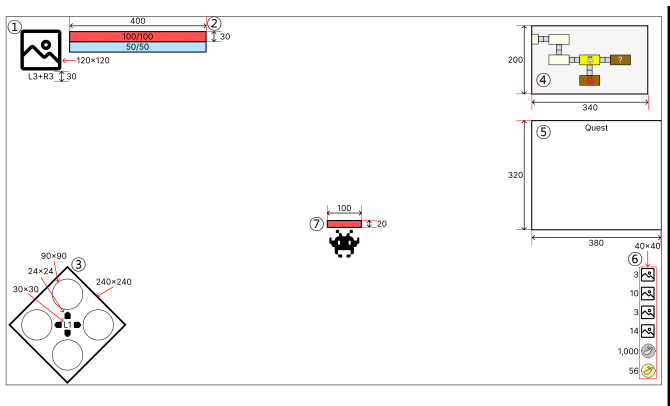


항목	UI 구분	용도	Depth	내용
4		배경	1	일시정지 배경 이미지 박스
1	이미지 박스			Image Table 6번 참고
2		- 텍스트	1	일시정지
	텍스트 박스			String Table 200414번 참고
	3 사각 버튼	버튼	1	게임플레이, 그래픽, 오디오, 조작, 접근성
3				String Table 200001~200005번 참고
4	사각 버튼	버튼	1	메인 메뉴로 돌아가기
4				String Table 100109번 참고
_	II가 비트	버튼	튼 1	게임 종료
5	사각 버튼	기는		String Table 100005번 참고

3-10. HUD

3-10-1. 플레이어 HUD

- 우측 하단의 재화 HUD는 던전에서 Fade In/Fade Out 효과를 가진다.
- 마을에서는 재화, 퀘스트 HUD 외에는 전부 Fade In/Fade Out 효과를 가지거나 나타나지 않는다.

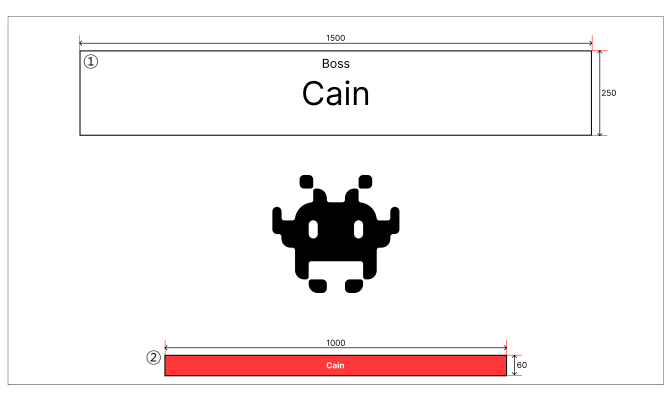


항목	UI 구분	용도	Depth	내용
1		6	0	아이덴티티 게이지 이미지 박스
1	이미지 박스	HUD		Image Table 10001번 참고
2	المالحا المالح	11110	0	HP, MP 게이지 바
2	게이지 바	HUD		Image Table 10002~10003번 참고
	소 ㄹ	HUD/버튼	0	슬롯, 버튼 이미지 박스
3	3 슬롯 (스킬,아이템)			슬롯: Image Table 10004번 참고 버튼 이미지: Icon Table 10001~10004번 참고
4	이미지 바스	HUD	0	미니맵 이미지 박스
4	4 이미지 박스			Image Table 10005번 참고
Е	5 이미지 박스	HUD	0	퀘스트 창 이미지 박스
5				Image Table 10006번 참고
6	이미지 박스	HUD	0	아이템 이미지 박스
				Icon Table 20001~20013번 참고
7	게이지 바	바 HUD	0	몬스터 HP 게이지 바
/				Image Table 10007번 참고

3-10. HUD

3-10-2. 보스HP & 안내창

- 우측 하단의 재화 HUD는 던전에서 Fade In/Fade Out 효과를 가진다.
- 마을에서는 재화 HUD 외에는 전부 Fade In/Fade Out 효과를 가진다.



항목	UI 구분	용도	Depth	내용
1	이미지 박스	HUD	0	각종 안내를 위한 안내창(Notification)
				Image Table 20001번 참고
2 게이지 ㅂ	게이지 비	HUD	0	보스 HP 게이지 바
				Image Table 10008번 참고