

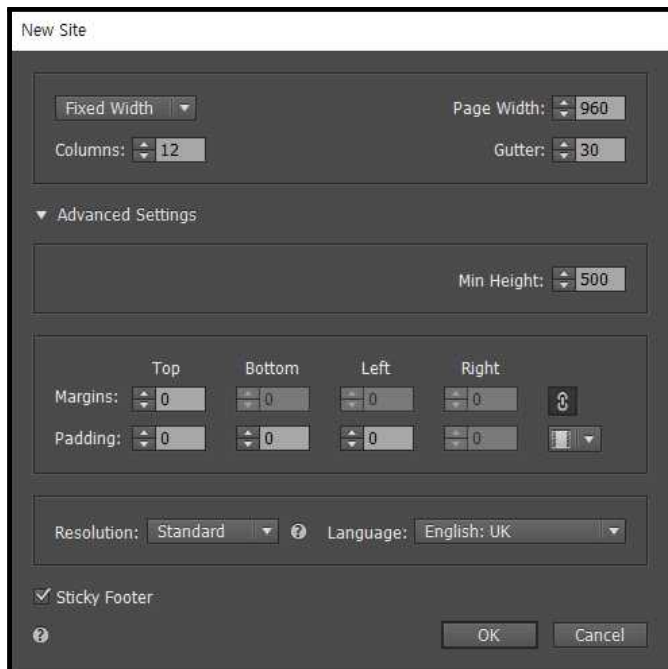
□ Muse CC 시작

※ 페이지 설정

○ 페이지 새로만들기

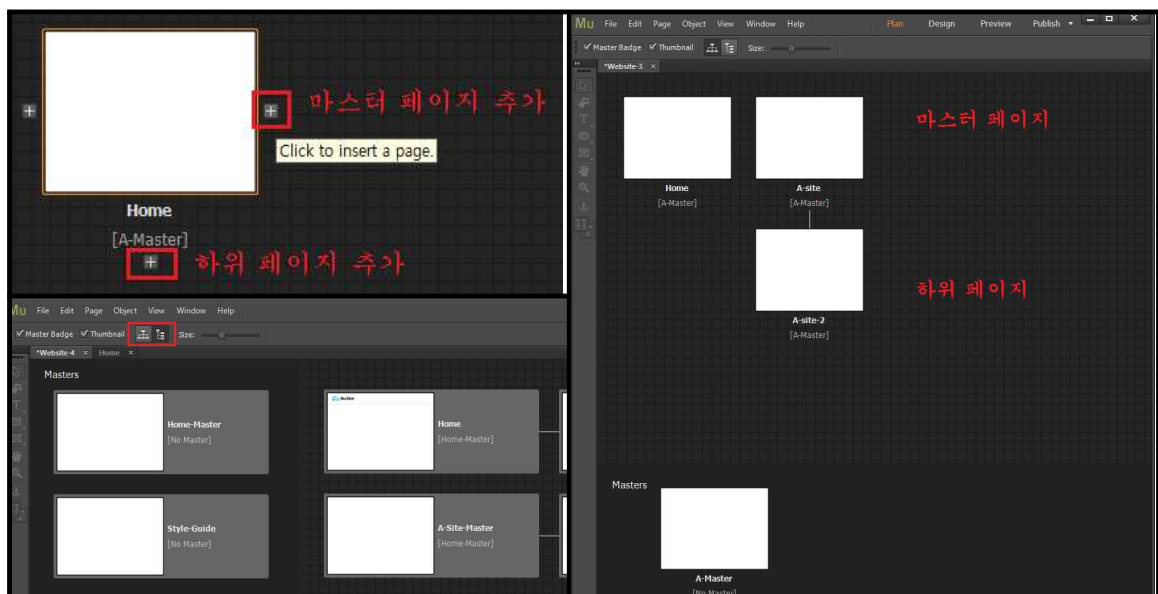
* File - New Site

- Fluid Width : 반응형 페이지로 설정
- Fixed Width : 고정형 페이지로 설정
- Columns : 웹사이트 페이지 수
- Max. Page Width : 페이지 가로 최대 사이즈 // 1140 기준으로 많이 함
- border : 박스
- margin : 외부 공백
- padding : 내부 공백

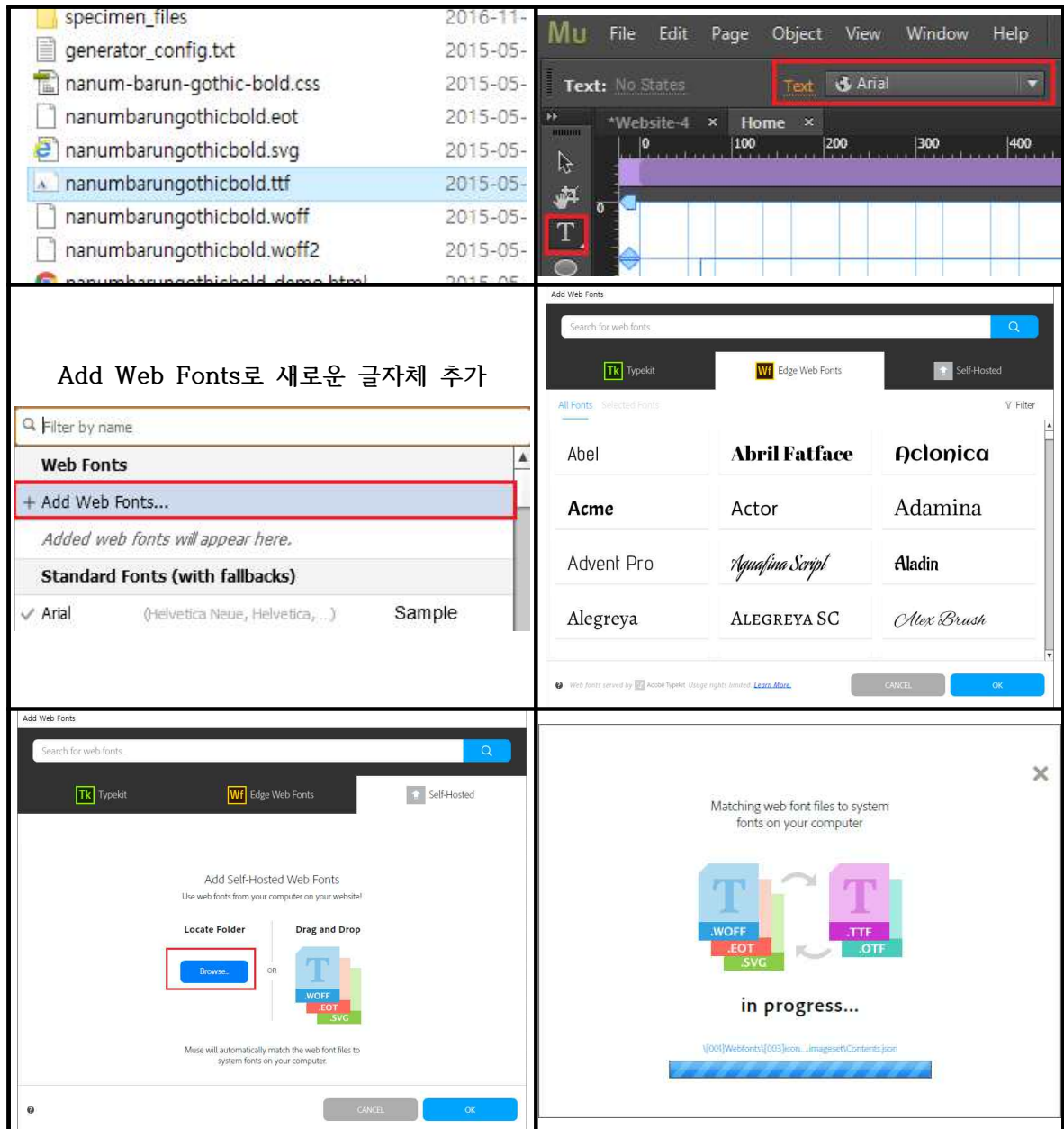


○ 페이지 내용

- 왼쪽 화살표 : 새로운 마스터 페이지 추가
- 아래쪽 화살표 : 새로운 하위 페이지 추가
- 상단의 트리구조 아이콘으로 페이지 구조 디자인을 변경할 수 있다.



○ 글자체 설치 - ttf 설치 및 글자체 추가 // .eot 와 .woff 는 중요한 파일, .ttf는 설치 파일



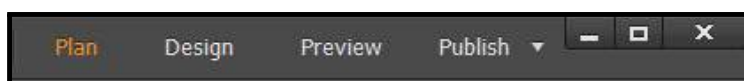
○ 페이지 상단 메뉴

* 상단 메뉴 탭

- File : 파일 추가/저장 등
- Edit : 복사/붙여넣기 등
- Page : 페이지 레이아웃 설정 / 페이지 보기 등
- Object : 오브젝트 설정 (레이어 앞/뒤 설정 등)
- View : muse툴 창 모드 설정
- Window : 윈도우 창 On/Off

* 우측 상단 탭

- Plan : 전체 사이트를 보기 모드
- Design : 사이트 편집 모드
- Preview : 웹 페이지 미리보기
- Publish : 게시 모드(HTML로 변환 등)



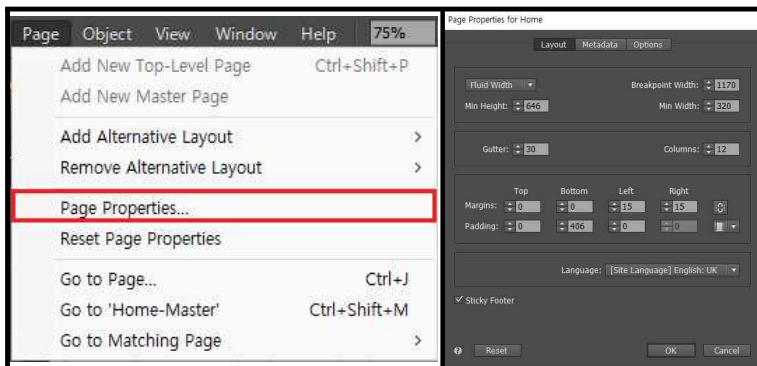
○ 도구모음 툴

도구	내용
선택 도구 (V)	오브젝트 선택
자르기 도구 (C)	선택한 영역 자르기
텍스트 도구 (T)	텍스트 박스 드로우
오브젝트 도구 (M)	오브젝트 박스 드로우
프레임 도구 (F)	프레임 박스 드로우
손 도구 (H)	페이지 툴 이동
확대/축소 도구 (Z)	페이지 툴 확대 / 축소
닻 (A) 앵커기능	페이지의 최대 높이를 늘려줌 (place gun에 링크 기준점을 로드)
텍스트 서식 설정 (Ctrl+Shift+T)	전체/현재 중단점에 텍스트 서식 설정

- * Rectangle Tool - 크기 설정 : W의 %에 따라 윈도우 창의 비율 고정



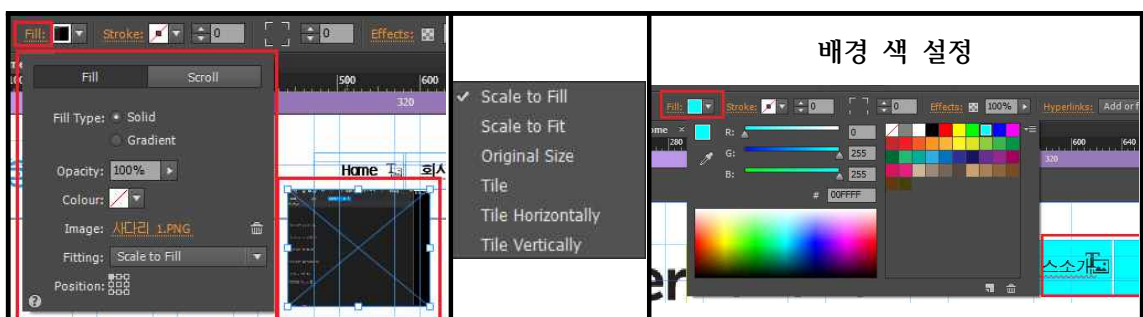
- * Page - Page Properties : 페이지 레이아웃을 설정해줌



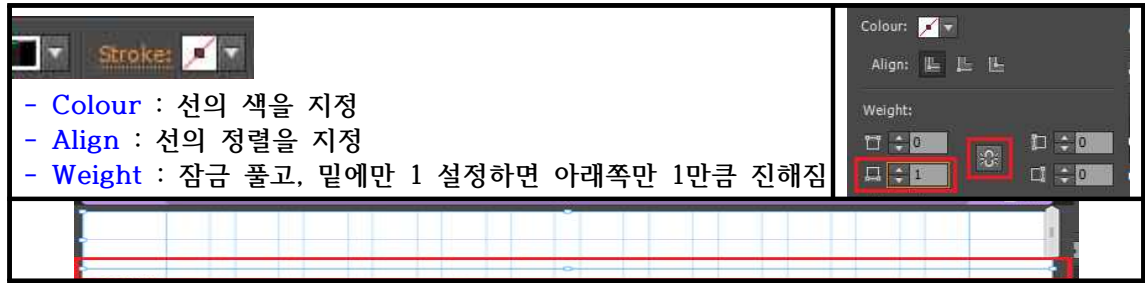
※ 오브젝트 설정 // 이미지 추가 - 폼 입력 도구 - Fill - image 추가

○ Fill : 배경 색 및 이미지 지정

- * Scroll Effect : 스크롤 이펙트를 설정 (해당 위치에 도착하면 스크롤 이펙트가 실행)
- * Fitting : 이미지 조정
 - Scale to Fill : 이미지를 박스의 크기에 맞게 비율 조절
 - Scale to Fit : 이미지를 박스의 가로 크기에 맞게, 높이는 원래의 크기 비율로 설정
 - Original Size : 이미지를 원래 크기로 설정
 - Tile : 이미지를 박스의 크기에 맞게 타일로 설정
 - Tile Horizontally : 이미지를 박스의 크기에 맞게 가로만 타일로 설정
 - Tile Vertically : 이미지를 박스의 크기에 맞게 세로만 타일로 설정



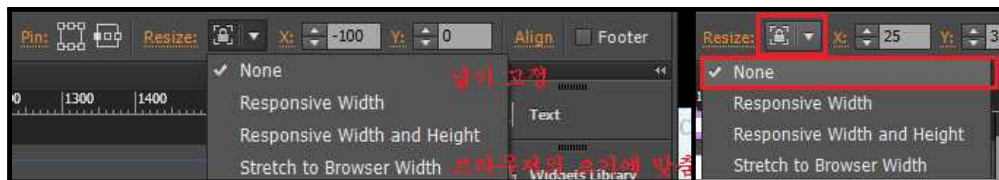
○ Stroke : 선 설정



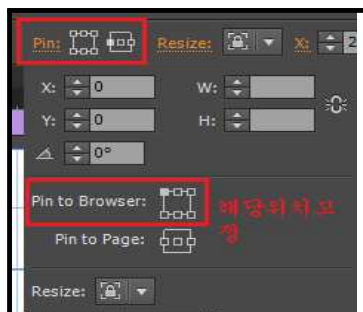
○ Effects : 불투명도 설정

○ Resize : 오브젝트의 크기를 고정시킴

- None : 넓이 px크기만큼 고정
- Responsive Width :
- Responsive Width and Height :
- Stretch to Browser Width : 브라우저의 크기에 맞춤

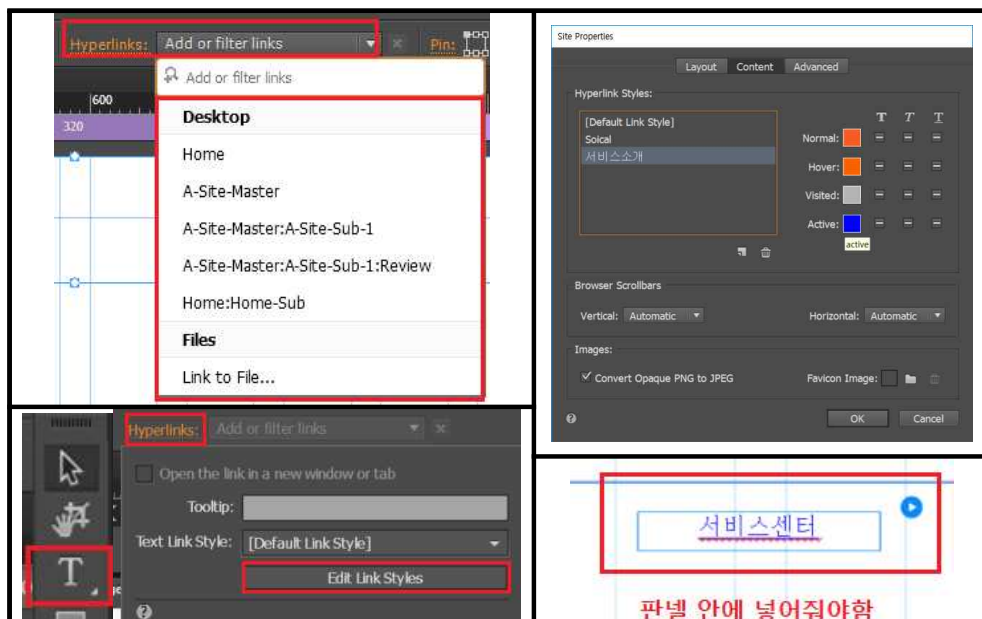


○ Pin : 페이지 비율에 맞춰 오브젝트 고정



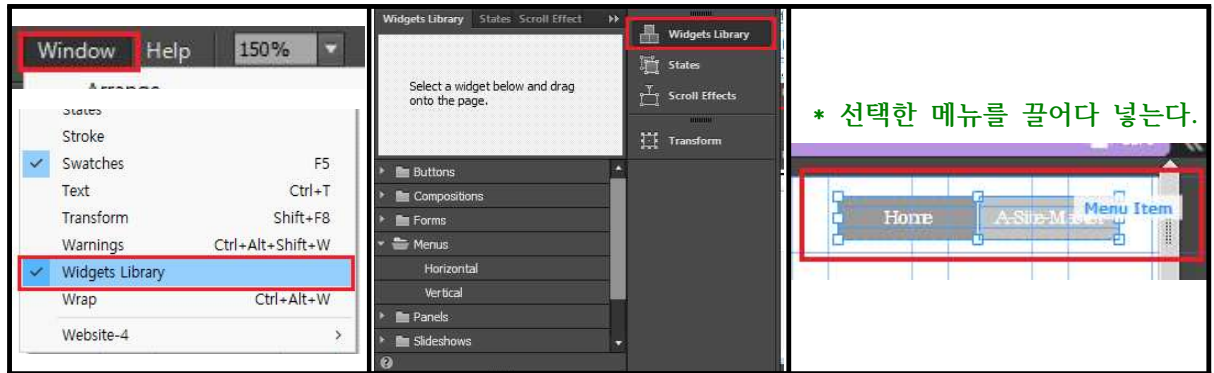
○ Hyperlinks (하이퍼링크)

- Add or filter links에 원하는 주소를 써넣으면 됨. / 텍스트로 하이퍼링크 스타일 설정



※ Window 탭 - Wizer library : 단추 / 메뉴 / 소셜 / 슬라이드 쇼 / 양식 / 컴포지션 / 패널 항목 추가

○ Menu

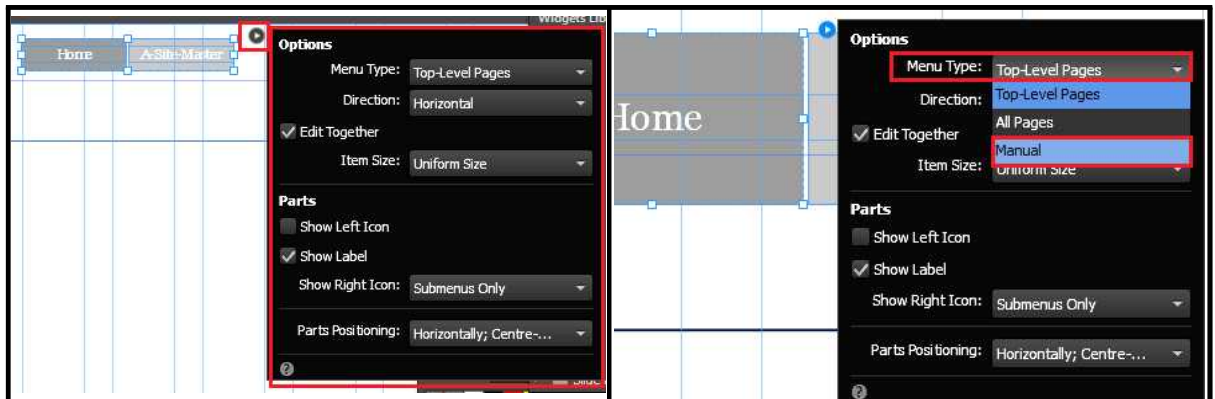


* Option

* Menu Type : 메뉴 유형

- Top-Level Pages : 존재하는 마스터 페이지로 메뉴를 만들
- Manual : 메뉴를 원하는 글자로 넣을 수 있게 만들

* Edit Together : 체크 시 메뉴 전체의 텍스트가 텍스트 스타일이 적용 됨



* 선택 툴로 더블클릭 시 메뉴 추가 '+' 가 뜬

- 좌/우 '+' : 마스터 메뉴 추가
- 아래쪽 '+' : 하위 메뉴 추가 (내림 카테고리)

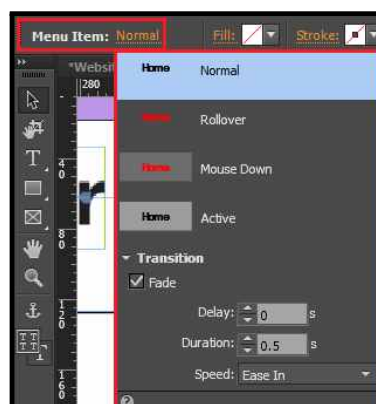


* Menu Item : 해당 이벤트가 발생했을 때 상태

- Normal : 아무것도 안했을 때
- Rollover : 마우스가 올려 졌을 때
- Mouse Down : 클릭 했을 때
- Active : 이벤트를 발생했을 때

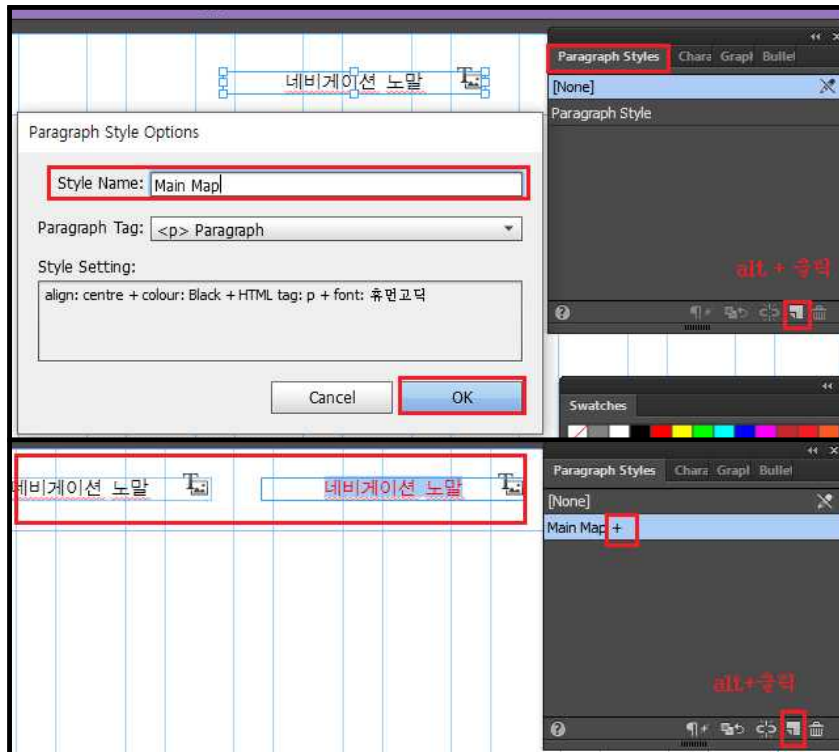
* Transition : 애니메이션 효과

- Ease : 효과를 부드럽게 만들어줌



○ Paragraph Styles : 글자 스타일 저장

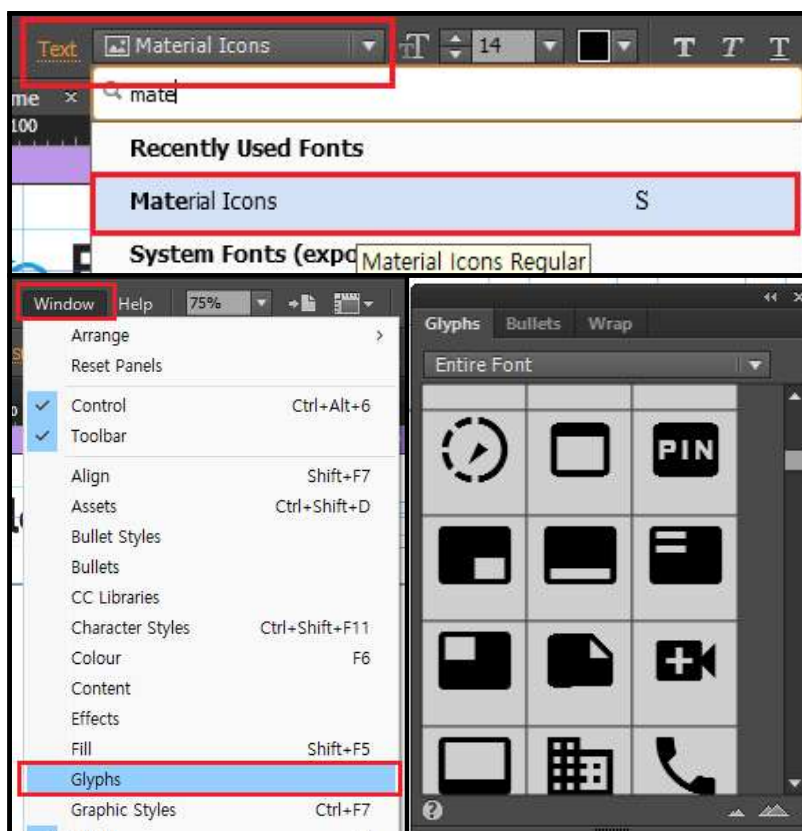
- * window - Paragraph Styles를 켜서 Alt+클릭으로 새 스타일 옵션을 만듦
- * 해당 옵션에 +가 생기면 새로운 스타일 옵션을 만들 수 있다.



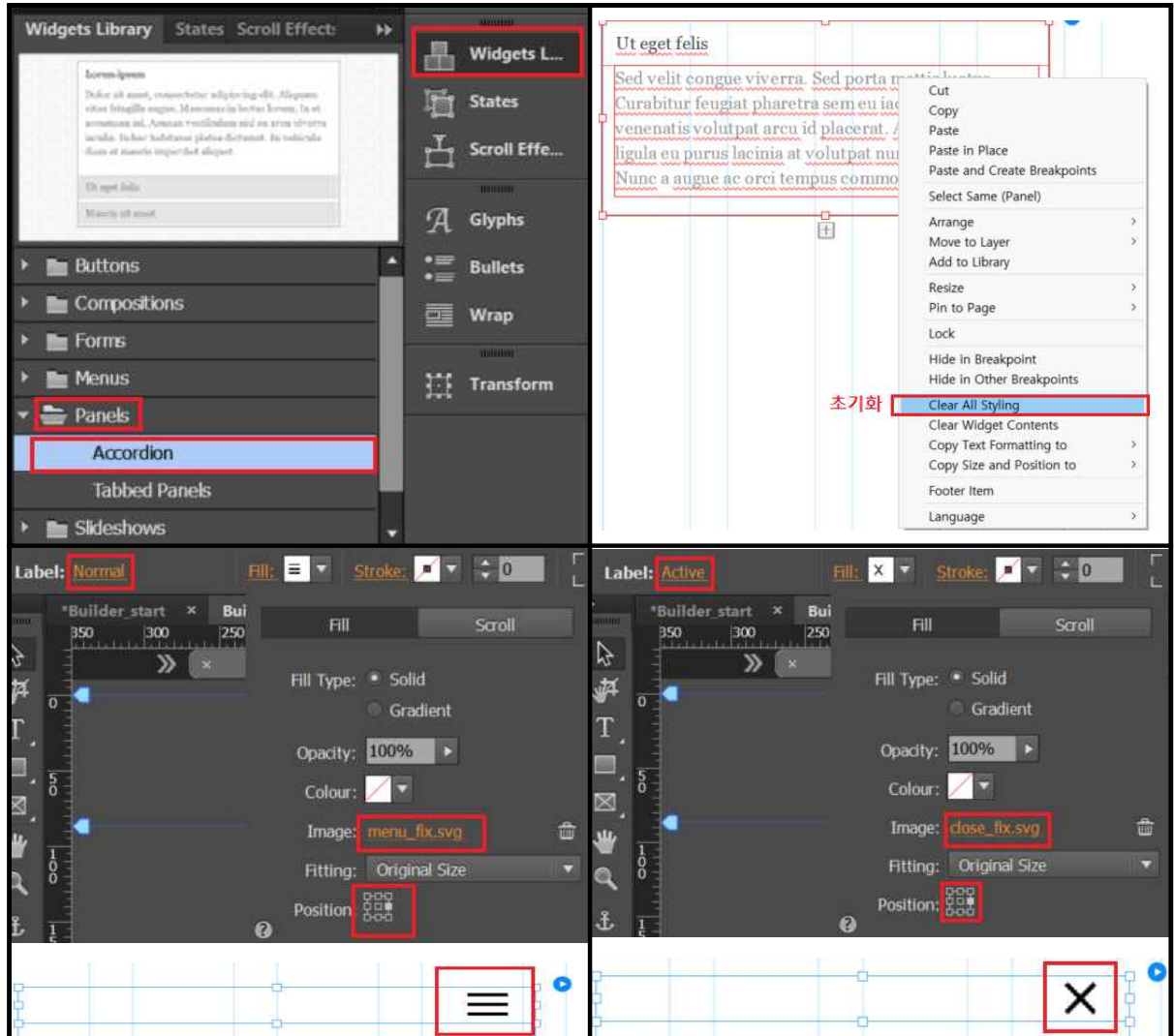
○ 더미 텍스트(롤 앤 입숨) : 의미없는 라틴어 / 구글 검색(한글 입숨) -> 메모장에 복사 ex) 피가 없으면, 있는 뿐이다. 반짝이는 봄날의 그들은 우리 밝은 바로 있는가?

○ Glyphs : 폰트 아이콘 설정

- * Text 도구 - 폰트 - Material Icons로 설정 -> Window - Glyphs -> 아이콘 설정

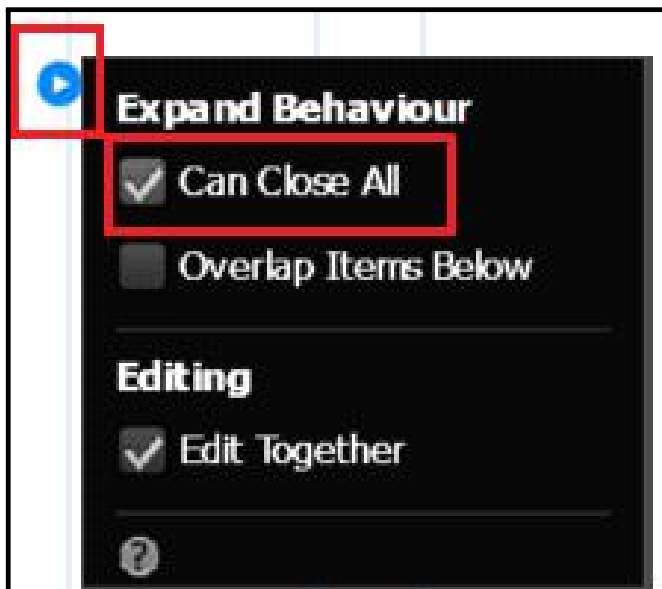


○ Panels

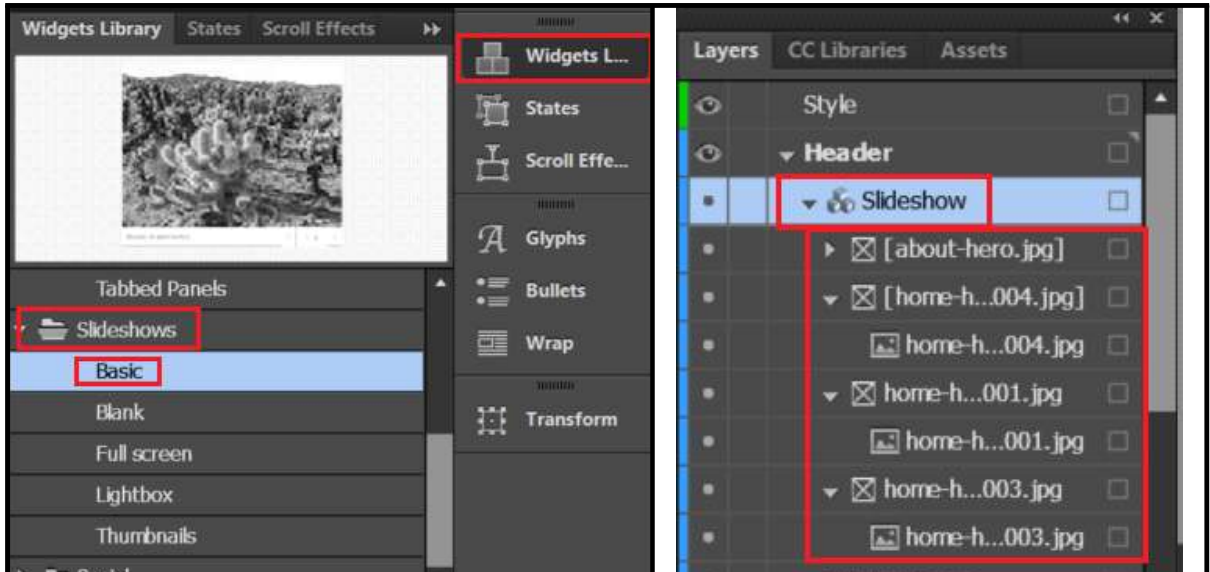


* Option

- * **Can Close All** : 아래 메뉴를 닫을 수 있게 만듦 (클릭 시 열림/닫힘)
- * **Overlap Items Below** :
- * **Edit Together** : 체크 시 메뉴 전체의 텍스트가 텍스트 스타일이 적용 됨



○ Slideshows



* Option

- * **Add Images** : 슬라이드쇼 이미지를 추가
- * **New Hero** :
 - **Fit Content Proportionally** : Fit Content에 비례
 - **Fill Frame Proportionally** : Fill Frame에 비례
- * **New Thumbnail** : 새 썸네일 추가
 - **Fit Content Proportionally** : Fit Content에 비례
 - **Fill Frame Proportionally** : Fill Frame에 비례
- * **Transition** : 슬라이드 효과
 - **Fade** : 사라지는 효과
 - **Horizontal** : 가로로 이동
 - **Vertical** : 세로로 이동
- * **Transition Speed** : 슬라이드 효과 적용되는 시간
- * **Auto Play** : 자동으로 넘겨주는 시간
- * **Resume After** :
- * **Play Once** : 한 번만 슬라이드쇼 플레이
- * **Shuffle** : 이미지 순서를 섞어줌
- * **Enable Swipe** :

* Layout

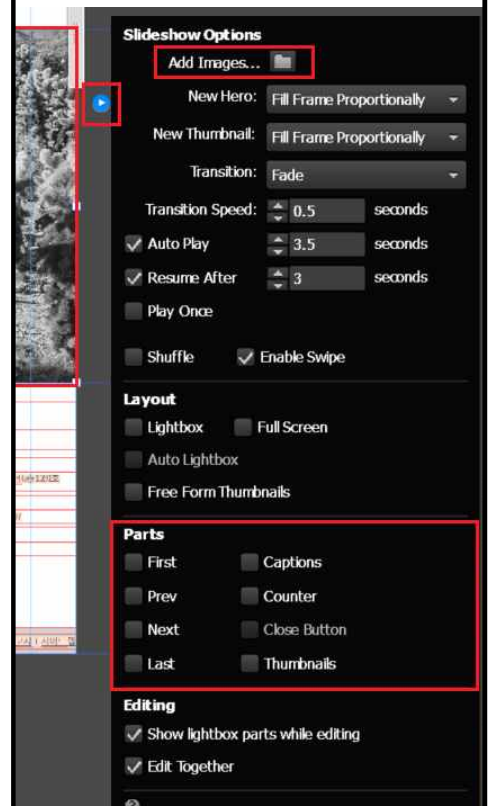
- * **Lightbox** :
- * **full Screen** : 전체 화면으로 슬라이드쇼를 보여줌
- * **Auto Lightbox** :
- * **Free Form Thumbnails** :

* Parts

- * **First** : 처음 사진으로 버튼
- * **Captions** : 캡션 버튼 (사진에 붙은 설명)
- * **Prev** : 이전 사진으로 버튼
- * **Counter** : 숫자 버튼
- * **Next** : 다음 사진으로 버튼
- * **Close Button** : 닫기 버튼
- * **Last** : 마지막 사진으로 버튼
- * **Thumbnails** :

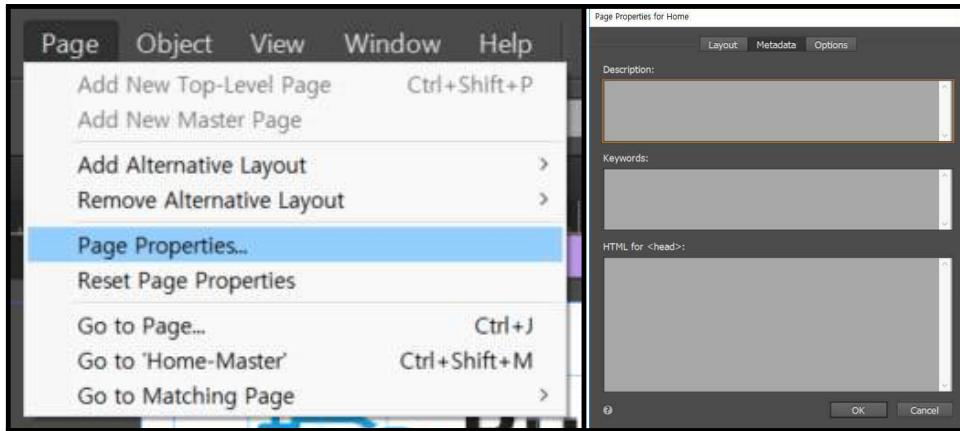
* Editing

- * **Show lightbox parts while editing** :
- * **Edit Together** : 체크 시 메뉴 전체의 텍스트가 텍스트 스타일이 적용 됨



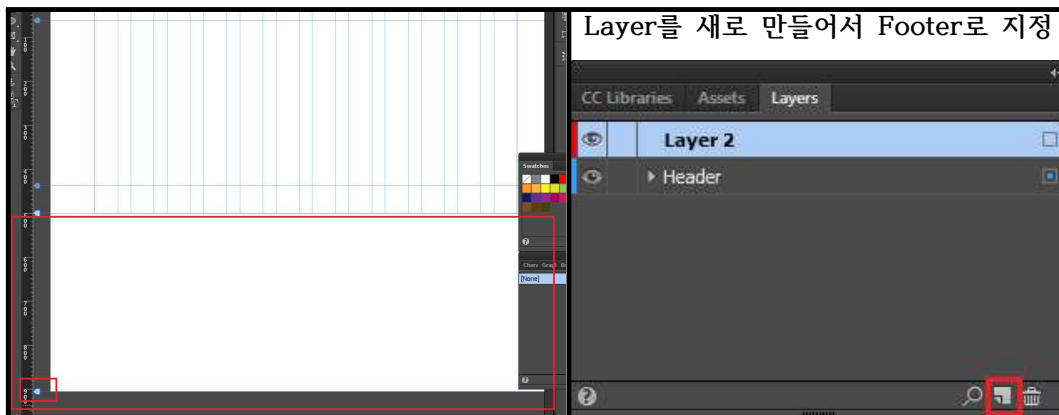
※ 소스코드 사용하는 방법

- Page - Page Properties - Metadata : 스크립트 형태로 관리할 수 있다.



※ 페이지 설정2

- footer 지정 : 파란색 화살표를 밑줄표로써 footer의 최대크기를 지정할 수 있다.



2주차(16. 11. 15)

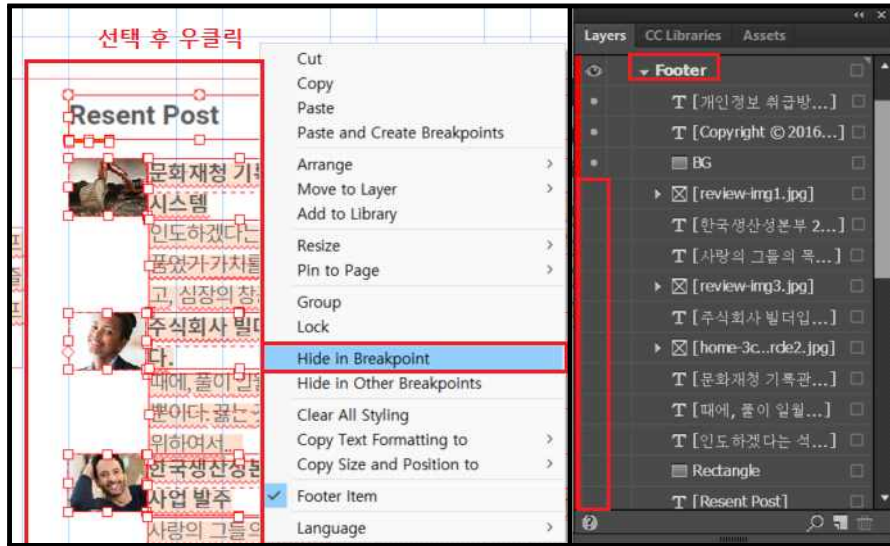
- 페이지 사이즈 추가 : 각각의 페이지 크기에 맞는 화면을 배치해준다.

- * 1140px 미만 : 일반 PC
- * 800px 미만 : 테블릿
- * 640px 미만 : 스마트폰
- * 320px : 최소 사이즈

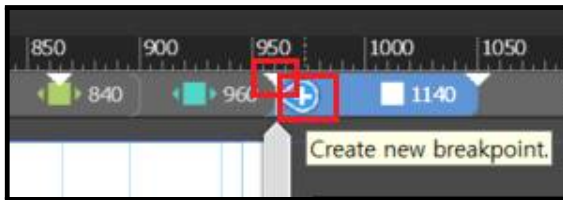
더블클릭

Columns : 6으로 변경, 좌/우 마진 : 15px

- * **Hide in BreakPoint** : 해당 브레이크포인트에서는 보이지 않게 함



- * 하위 페이지 페이지 사이즈 매칭



※ 스크롤 이펙트 (메뉴바 고정)

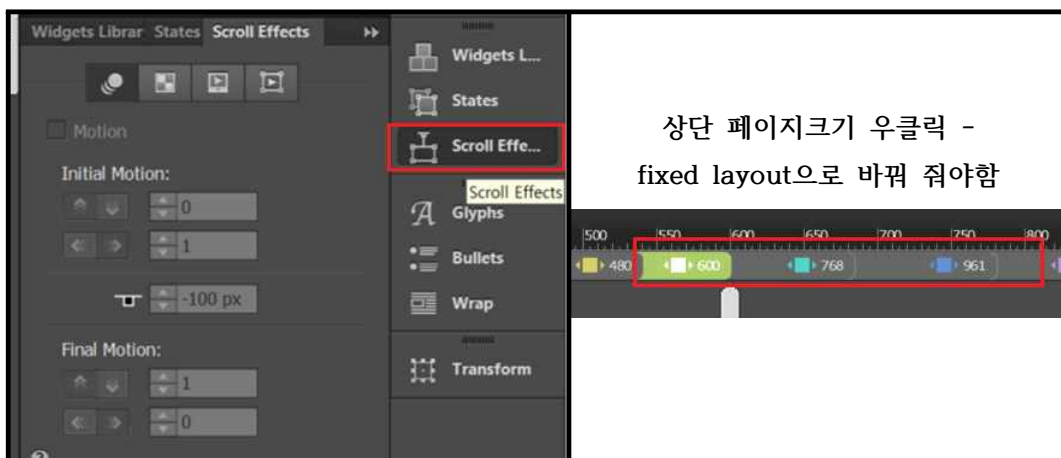
- **Scroll Effects** : 스크롤 메뉴를 사용할 수 있게 한다.

- * 고정될 메뉴 복사 -> 상단 페이지키기 우클릭(Fixed layout)-> Scroll Effects

- * **Motion** : 스크롤 이펙트 On/Off
- * **Initial Motion** : 반응하는 속도 (해당 시간 후에 생성)
 - 위/아래 화살표 : 위/아래쪽으로 반응하는 속도 // 1
 - 왼쪽/오른쪽 화살표 : 왼쪽/오른쪽으로 반응하는 속도 // 필요 없으므로 0

- * **세 번째 메뉴** : 해당 위치에 도달했을 경우 고정 // ex) 242px

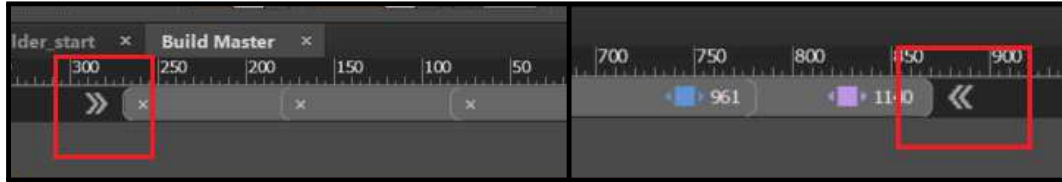
- * **Final Motion** : 종료했을 경우
 - 위/아래 화살표 : 위/아래쪽으로 멈추는 속도 // 0 : 고정
 - 왼쪽/오른쪽 화살표 : 왼쪽/아래쪽으로 멈추는 속도 // 0



※ 페이지 사이즈

○ **페이지** : 화살표 : 넓이가 고정

* 바깥쪽으로 향하면 페이지 오브젝트들이 브라우저의 가장자리로 달라붙음



※ 서버 설정

○ **Export as HTML** : html 파일로 전환

* **File - Export as HTML**

* **Page URL** : 서버 주소

※ 단축키

단축키	설명
Ctrl + G	그룹으로 묶기