| **분당 금호어울림 그린파크** | 체험형 모델하우스 <mark>이용 매뉴얼</mark>







타입별 체험형 모델하우스 바로가기 버튼 클릭합니다.





<mark>수분양자 전용</mark>으로 사용을 위해 동호별로 발급된 계정으로 로그인 후 사용 가능합니다. (2024년 5월 26일 ~ 2025년 3월 7일까지 사용 가능)





2D모드 가구 배치 보기 📥

3D모드 가구 배치 보기 📥



03 기능 선택

- 1. 에디터로 이동
 - 2D, 3D로 2만 여개 가전, 가구 목록에서 자유로운 <mark>배치 기능</mark>
- 2. 프로젝트 보기
 - 2D, 3D 도면 및 실사화 이미지 확인이 가능하며 도면의 공유 기능



1. 복사 기능을 활용하여 여러 도면을 만들 수 있습니다. 2. 도면 우측 상단을 클릭합니다. 3. <mark>복사된 도면별로 가전</mark>, 가<mark>구를 자유롭게 배</mark>치하고 비교할 수 있습니다. 4. 취항에 맞는 구성에 따라 가전,가구 구매 및 이사 시 활용할 수 있습니다.





3D 실사 촬영 하기 햇빛, 배경, 조명 등을 자유롭게 세팅하여 실사 촬영할 수 잇습니다.

04 도면 복사

05 에디터 2D(가전, 가구 자유 배치) 사용하기

1.2D 방식을 선택합니다. 2. 보기모드에서 천장 가구 체크를 해제합니다. * 하단 동영상보기의 2D모드 가구 배치 보기를 참고하시기 바랍니다.





06 에디터 2D 가구,가전 배치

1. 도면을 확대 합니다. (마우스 스크롤 또는 우측 하단 도면 확대/축소)

🔒 🗔 🕂 — [] mm ft/in

2. 좌측 메뉴의 가구 라이브러리(공용)을 선택합니다.



3D 실사 촬영 하기 햇빛, 배경, 조명 등을 자유롭게 세팅하여 실사 촬영할 수 잇습니다.

3D실사 촬영 보기

가구 배치 하기 동영상 2D와 3D 모드에서 가구를 배치, フ 추가, 삭제 등 편집할 수 있습니다.

보

2D모드 가구 배치 보기 ---

3D모드 가구 배치 보기 ---

에디터 2D 가구,가전 배치 07

- 1. 가구 라이브러리를 선택하면
- 쇼파, 냉장고, 에어컨 등 2만 여개 가전, 가구 목록을 확인할 수 있습니다. 2. 변경하고자 하는 품목을 선택하고 마우스를 도면에 위치하면





08 에디터 2D 가구,가전 배치

1. 우측에 배치한 제품의 상세 사이즈 정보가 제공됩니다. 2. 침실, 거실, 주방 등 각 위치에 원하는 가구가 배치 가능할지 참고할 수 있습니다.





가구 배치 하기 2D와 3D 모드에서 가구를 배치, 추가, 삭제 등 편집할 수 있습니다.

2D모드 가구 배치 보기 ---

3D모드 가구 배치 보기 📥



09 에디터 2D 가구,가전 배치

1. 제품을 클릭하고 마우스를 이용하여 방향을 조절할 수 있습니다. 2. 제품을 지우고 싶을 경우 delete 키 또는 클릭 후 삭제 메뉴를 선택합니다. * 기본 도면에 배치되어 있는 가전, 가구도 삭제 및 이동이 가능합니다.



10 에디터 3D(가전, 가구 자유 배치) 사용하기

1.3D 방식을 선택합니다.

2. 취향에 따라 편집 화면을 선택합니다. (평면 뷰어, ISO 뷰, 일인칭 뷰어 중)

3. 보기모드에서 천장 가구 체크를 해제합니다.

* 하단 동영상보기의 <u>3D모드 가구 배치 보기</u>를 참고하시기 바랍니다.



동영상 보 기 2D와 3D 모드에서 가구를 배치, 추가, 삭제 등 편집할 수 있습니다.

2D모드 가구 배치 보기 📥

3D모드 가구 배치 보기 📥

3D 실사 촬영 하기 햇빛, 배경, 조명 등을 자유롭게 세팅하여 실사 촬영할 수 잇습니다.

3D실사 촬영 보기 💛 🛁

에디터 3D 가구,가전 배치 11

1. 도면을 확대 합니다. (마우스 스크롤 또는 우측 하단 도면 확대/축소) 2. 키보드 방향키 또는 WASD 키를 이용해 원하는 위치로 이동합니다. 3. 좌측 메뉴의 가구 '라이브러리(공용)'을 선택합니다.





12 에디터 3D 가구,가전 배치

1. 가구 라이브러리를 선택하면 쇼파, 냉장고, 에어컨 등 2만 여개 가전, 가구 목록을 확인할 수 있습니다. 2. 변경하고자 하는 품목을 선택하고 마우스를 도면에 위치하면

선택한 가구를 도면에 배치할 수 있습니다.





2D모드 가구 배치 보기 ---3D모드 가구 배치 보기 ---추가, 삭제 등 편집할 수 있습니다.

13 에디터 3D 가구,가전 배치

 1. 배치한 제품을 클릭하면 회전이 가능합니다.
2. 제품 클릭하면 뜨는 화살표를 누르면 상하, 앞뒤, 좌우 이동이 가능합니다.



14 에디터 3D 가구,가전 배치

1. 우측에 배치한 제품의 상세 사이즈 정보가 제공됩니다. 2. 침실, 거실, 주방 등 각 위치에 원하는 가구가 배치 가능할지 참고할 수 있습니다.





2D모드 가구 배치 보기 📥

3D모드 가구 배치 보기 📥

3D 실사 촬영 하기 햇빛, 배경, 조명 등을 자유롭게 세팅하여 실사 촬영할 수 잇습니다.

3D실사 촬영 보기 💛 🛁

15 실사화 작업(렌더링)

1. 가전, 가구 배치 완료 후 사실감을 더하기 위한 실사화 작업이 가능합니다. 2. 화면 상단의 '렌더링' 버튼을 클릭합니다. * 하단 동영상보기의 3D실사 촬영 보기를 참고하시기 바랍니다.





16 실사화 촬영(렌더샷) 위치 설정

1. 실사화 촬영할 위치를 지정합니다. 상세 위치 및 눈높이는 상세 설정에서 가능합니다.





가구 배치 하기 2D와 3D 모드에서 가구를 배치, 추가, 삭제 등 편집할 수 있습니다.

2D모드 가구 배치 보기 📥

3D모드 가구 배치 보기 ---

실사화 상세 작업 17

1. 마우스와 키보드로 배치한 가전,가구가 보이도록 위치를 조정합니다. 2. 좌측 메뉴에서 화면비율, 해상도,햇빛을 설정합니다. 3. 우측 메뉴에서 카메라 각도/높이를 조절합니다. * 기본 설정 상태로 이용해도 무방합니다.





실사화 상세 작업

1. 촬영 위치 배치 완료 후 하단의 '렌더링' 버튼을 클릭합니다. 2. 약 5분 내외로 실사화 된 이미지를 확인하실 수 있습니다. * 렌더링 중 페이지를 이탈해도 렌더링은 진행됩니다.



가구 배치 하기 동영상 2D와 3D 모드에서 가구를 배치, Ę. 7

2D모드 가구 배치 보기 ---3D모드 가구 배치 보기 📥 추가, 삭제 등 편집할 수 있습니다.

3D 실사 촬영 하기 햇빛, 배경, 조명 등을 자유롭게 세팅하여 실사 촬영할 수 잇습니다.

3D실사 촬영 보기

19 실사화 확인하기

- 1. 실사화 이미지는 첫화면 프로젝트에서 확인이 가능합니다.
- 2. 프로젝트 클릭 후 '렌더샷'을 클릭하면 가전, 가구 배치 후 실사화 한 이미지를 보실 수 있습니다.





1. 이사 시 또는 타인 의견을 묻기 위해 배치한 도면을 공유할 수 있습니다. 2. '링크 복사하기' 후 메신저 또는 메일로 공유된 도면의 URL을 전달합니다. * 화면 캡쳐 후 출력 시에는 보기모드에서 천장 가구 체크를 해제 후 사용하시면 됩니다.





3D모드 가구 배치 보기 📥

3D 실사 촬영 하기 햇빛, 배경, 조명 등을 자유롭게 세팅하여 실사 촬영할 수 잇습니다.

3D실사 촬영 보기 💛