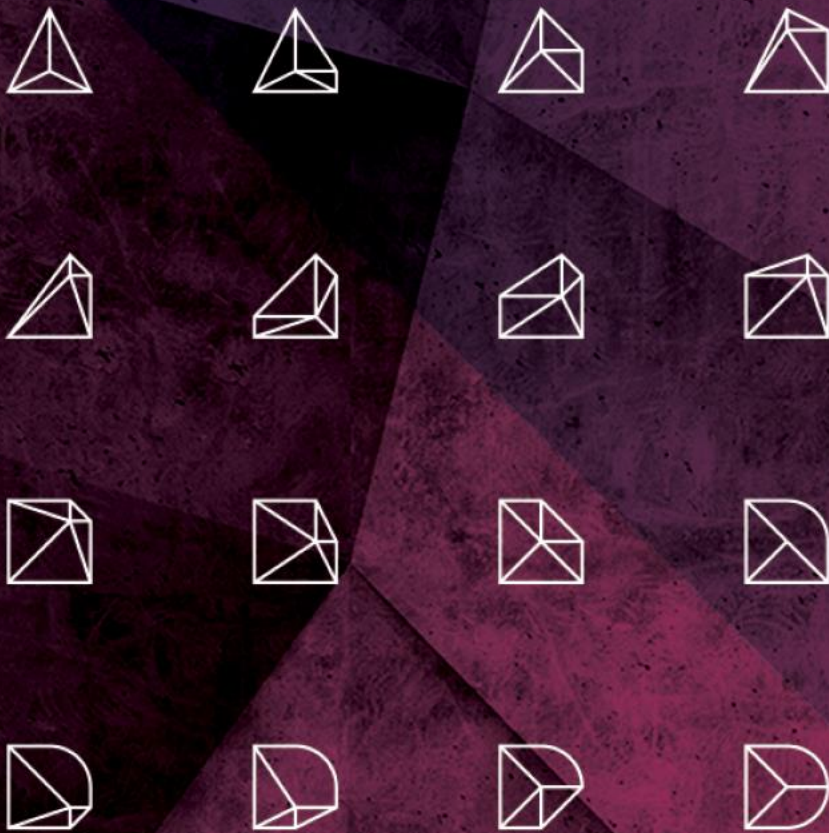


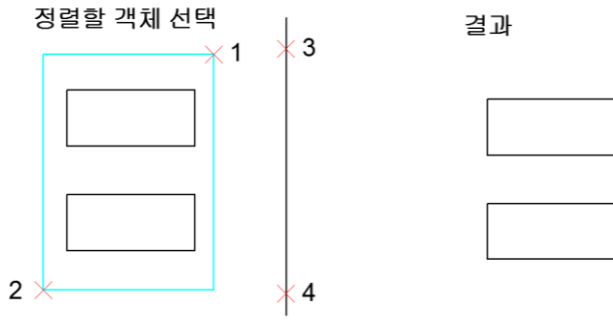
객체정렬_LineAlign



객체 정렬 _LineAlign

객체를 두개의 정렬점을 기준으로 다른 객체와 정렬합니다.

1 객체 정렬이란?

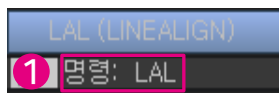
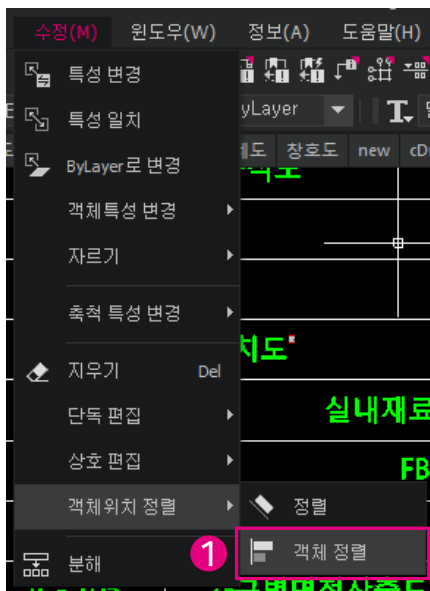


객체 정렬이란?

객체를 정렬점을 기준으로 다른 객체와 정렬합니다. 한 쌍, 두 쌍 또는 세 쌍의 근원점과 정의점을 지정하여 선택한 객체를 이동, 회전 또는 기울이거나 다른 객체의 점에 맞춰 정렬할 수 있습니다.

2 객체정렬 명령 실행

실행 방법	명령어 옵션
툴바	명령: LINEALIGN
상단 메뉴 [수정] - [객체위치정렬] - [객체 정렬]	정렬 대상 선택:
명령어 LINEALIGN	세트 내의 도면요소:
단축명령 LAL	정렬 기준선의 첫번째 점 지정 또는 [기준선 선택(B)]:
	정렬 기준선의 두번째 점 지정:



1 상단 메뉴에서 실행하거나 단축명령LAL을 입력합니다.

도면번호	도면명
A-'000'	표지
A-'001'	도면목록표
A-'002'	설계개요,지적도,토지이용계획도
A-'003'	대지구적도
A-'101'	배치도
A-'102'	실내재료마감표
A-'103'	B-01,실내재료마감상세도
A-'104'	바닥면적산출도
A-'105'	가구별면적산출도
A-'106'	문스케치도

2 기준선에 정렬할 대상 객체를 화면에서 선택합니다.

3 객체를 선택하고, Enter 를 누릅니다.

도면번호	도면명
A-'000'	표지
A-'001'	도면목록표
A-'002'	설계개요,지적도,토지이용계획도
A-'003'	대지구적도
A-'101'	배치도
A-'102'	실내재료마감표
A-'103'	B-01,실내재료마감상세도
A-'104'	바닥면적산출도
A-'105'	가구별면적산출도

4 정렬 기준선의 첫 번째 점을 지정합니다.

TIP

❖ 기준선 선택(B) - 객체를 정렬할 기준선을 화면에서 선택할 수 있습니다.

정렬 기준선의 첫번째 점 지정 또는 [기준선 선택(B)]:B

정렬 기준선 선택:

도면번호	도면명
-'000'	표지
-'001'	도면목록표
-'002'	설계개요,지적도,토지이용계획도
-'003'	대지구적도

도면번호	도면명
-'000'	표지
-'001'	도면목록표
-'002'	설계개요,지적도,토지이용계획도
-'003'	대지구적도

• 정렬 결과

도면목록표	
도면번호	도면명
A-'000'	표지*
A-'001'	도면목록표*
A-'002'	설계개요,지적도,토지이용계획도*
A-'003'	대지구적도*
A-'101'	배치도*
A-'102'	실내재료마감표*
A-'103'	FB-01,실내재료마감상세도*
A-'104'	바닥면적산출도*
A-'105'	5 두 번째 점 지정*

5 정렬 기준선의 두 번째 점을 지정합니다.

도면목록표	
도면번호	도면명
A-'000'	표지*
A-'001'	도면목록표*
A-'002'	설계개요,지적도,토지이용계획도*
A-'003'	대지구적도*
A-'101'	배치도*
A-'102'	실내재료마감표*
A-'103'	FB-01,실내재료마감상세도*
A-'104'	바닥면적산출도*
A-'105'	가구별면적산출도*

- 정렬 결과