

(1/2)  
**웹 브라우저만으로  
 3D 설계 협업, 리뷰이력 공유**

Nexplant 3D eXcellence 기반의 고성능 데이터 변환과 초경량화 기술을 활용하면, 저 사양의 현장 모바일 기기에서, 웹 브라우저 만으로 3D 설계도면을 조회하고, Mark-Up /Comment 공유 및 이력 관리를 통해 발주처/해외현장/외주 설계사 간의 실시간 협업 미팅이 가능합니다.



① 웹만으로 다자간 원격 3D 설계 리뷰



③ 모바일로 현장상황 맞춤 공유



Digital Transformation

Project	Design Review	Design	Check	Approval	Status
Plant 1' Review	2024-01-15	Design	100%	2024-01-15 10:00:00	Completed
Plant 2' Review	2024-01-16	Design	100%	2024-01-16 10:00:00	Completed
Version 1.0 Draft	2024-01-17	Design	100%	2024-01-17 10:00:00	Completed
Plant Review (Design)	2024-01-18	Design	100%	2024-01-18 10:00:00	Completed
Plant Review (3D)	2024-01-19	Design	100%	2024-01-19 10:00:00	Completed
Version 1.0 Review	2024-01-20	Design	100%	2024-01-20 10:00:00	Completed
Plant Review	2024-01-21	Design	100%	2024-01-21 10:00:00	Completed
Review	2024-01-22	Design	100%	2024-01-22 10:00:00	Completed

② 설계 리뷰이력의 CAD 연계 활용

(2/2)  
**웹 브라우저만으로  
 3D 설계 협업, 리뷰이력 공유**

Nexplant 3D eXcellence 기반의 고성능 데이터 변환과 초경량화 기술을 활용하면, 저 사양의 현장 모바일 기기에서, 웹 브라우저 만으로 3D 설계도면을 조회하고, Mark-Up /Comment 공유 및 이력 관리를 통해 발주처/해외현장/외주 설계사 간의 실시간 협업 미팅이 가능합니다.

