

# クラウド型3Dモデル運用サービス TCHプレミアム Ver3.5

Trimble XR10 (HoloLens 2) 用に開発されたクラウド型のソフトウェア  
TCHプレミアムはユーザー様の要望を受け最新版Ver3.5となりましたので  
アップデート内容をご紹介します。



## TCHプレミアムの特長

1



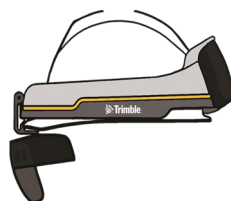
プロジェクトに関連する  
3Dモデルや2D施工図  
をクラウドで一元管理！

2



クラウドに3Dモデルを  
アップロードするだけで  
MR用に自動変換！

3

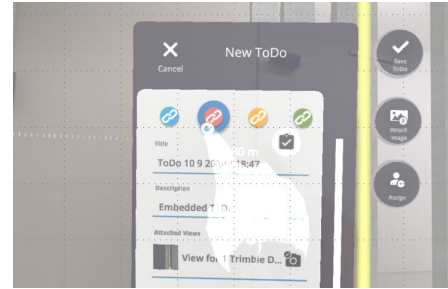


MRデバイス用のツール  
を用いて3Dモデルを現  
場運用！

# クラウド型3Dモデル運用サービス TCHプレミアム Ver3.5

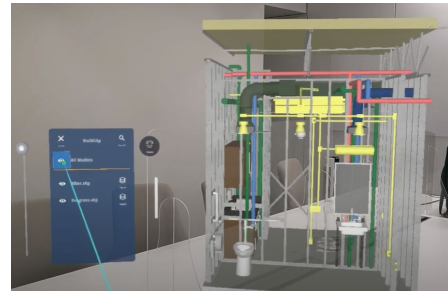
## ▶ ローカル環境でも3Dモデルの確認やToDoの作成が可能に！

予めデータをダウンロードしておくことでWifiが接続されていない現場でもデータの活用が可能になりました。さらに現場で作成したToDoはローカル環境からネットワーク環境に移動すると同期されクラウドに正しく共有されます。



## ▶ CADデータのレイヤー毎の表示非表示が可能に！

現場に配置した3Dモデルは全体の表示非表示に加え、レイヤー毎に表示非表示を変更できるようになりました。全体のモデルを表示した後に必要な部分のみを表示することで、確認作業をスムーズに行うことができます。



## ▶ アンカー機能により3Dモデルの配置位置を記憶！

3Dモデルを配置した後にアンカーを設置することができます。アンカー情報や3Dモデルと周辺環境を含めて記憶され、次回モデル配置を行う際にアンカーを読み込むだけでモデルを瞬時に配置することができます。3Dモデルの配置作業を毎回行う必要がなく、作業をスムーズに行うことが可能です。



株式会社ニコン・トリンプル  
ビルディングソリューション推進部  
〒144-0035 東京都大田区南蒲田2-16-2  
[bc\\_info@nikon-trimble.co.jp](mailto:bc_info@nikon-trimble.co.jp)



製品情報はコチラ



最新情報はコチラ