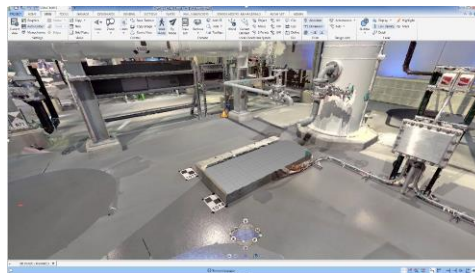
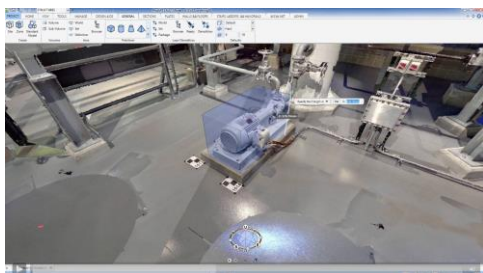
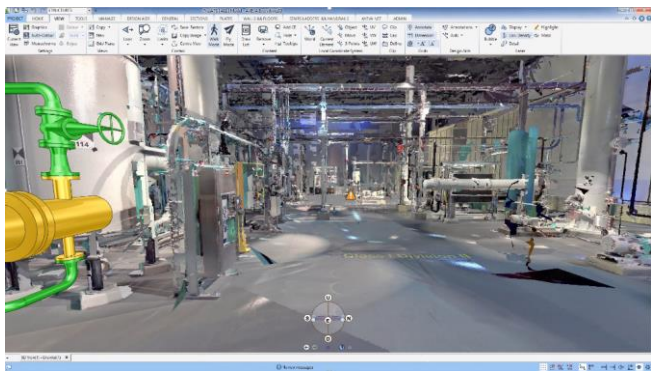
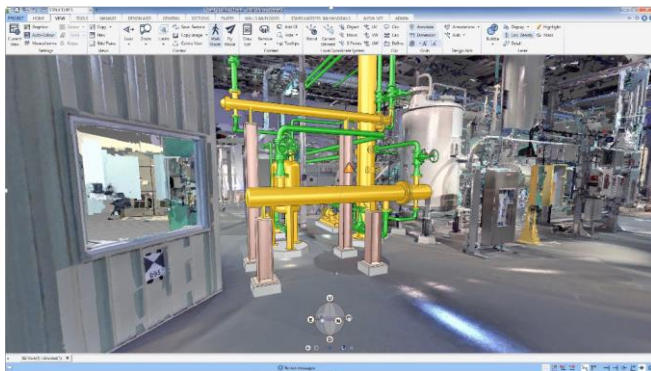


AVEVA Everything3D ver2.1 のレーザーソリューションのご紹介

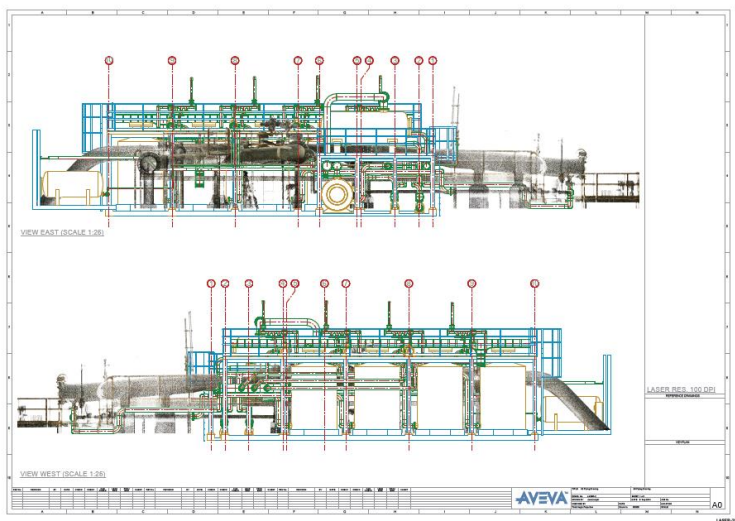
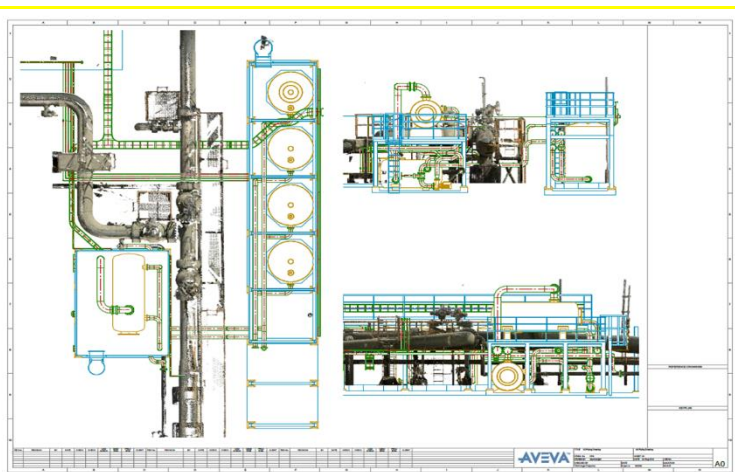
1. 「点群の視覚化」

- ・～点群データを視覚的に見やすく表現する Bubble View の強化版 Hyper Bubble View の紹介～
- ・カラー点群により、臨場感のある視覚化が可能
- ・点群データと 3D モデルを統合し、全モデル内のウォークスルーが可能
- ・任意に指定した範囲の点群データを表示/非表示する機能



2. 「点群データの 2D 図面投影」

- ・ 3D モデルから生成される 2D 図面に点群データを投影する事が可能
- ・ As-Build (点群) モデルと 3D モデルの位置関係を図面化
- ・ 3D モデル同様、点群データの寸法計測や寸法線付加が可能



3. 「点群データを配管モデリング補助に使用」

- ・点群データをクリックして、配管の上流/下流の位置、口径を決定
- ・この情報を元にして、配管モデリングが可能

