

NavVis 次世代屋内空間デジタル化プラットフォーム

「NavVis」は従来の方法より短期間かつリーズナブルに、屋内の3次元マップを創るサービス。屋内3次元デジタルマップの活用により、設備管理、備品管理、位置測位ソリューションなど、デジタルファクトリー化を更に促進します。



2~3万㎡の大規模施設を1日でスキヤニング

完成度の高いトrolley(計測器)とソフトウェアにより、利用開始までのコストと日数を従来より大幅に削減



360度 パノラマ バーチャルマップ

高速ポスト処理により 数日で現況モデルが利用可能
Webブラウザで閲覧・情報の追加・採寸が可能



出張の削減

オンラインで「いつでも」
「どこでも」全工場にアクセス



ミスの削減

2Dマップ、3D形状データ、
写真データ そして採寸

デジタルファクトリーのメリット



計画のスピードアップ

「いつでも」「すぐに」
再確認、追加の情報収集



ベストプラクティス共有

他の工程・工場を訪れて、
タグ付けして共有