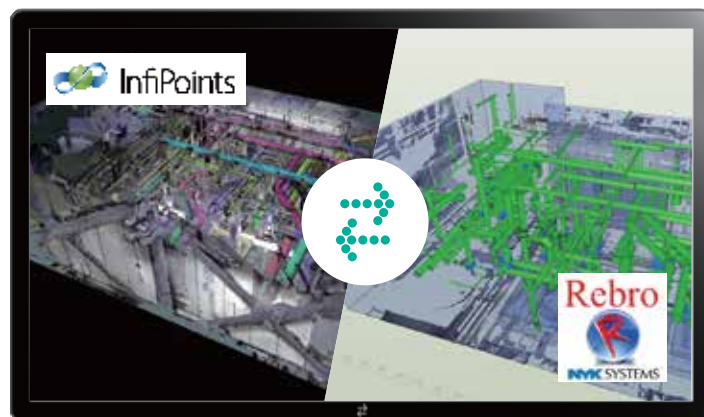


3D設計を効率化

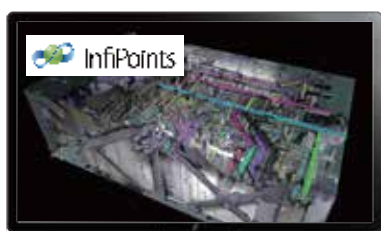
InfiPointsで点群から作成したモデルや現場の画像は設備CADソフトRebro(レブロ)に受け渡すことができます。

点群処理ソフトと設備CADソフトのコラボレーションで、モデリング精度の向上と時間短縮が可能になります。



モデリングのフロー

点群を活用することでモデリング時間が短縮



点群からモデリング

点群を元に配管などをCADモデル化
Rebro専用ファイル形式で保存



データ読み込み

ドラッグ・アンド・ドロップでファイルを
オープン。すぐにRebroでの
モデリング作業開始



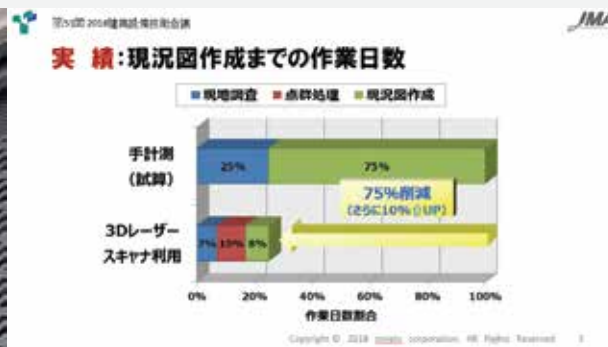
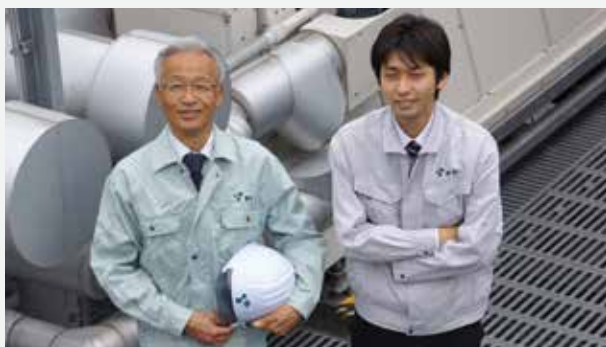
仕上げモデリング

Rebroで詳細なモデリングと材料などの
追加情報を付与

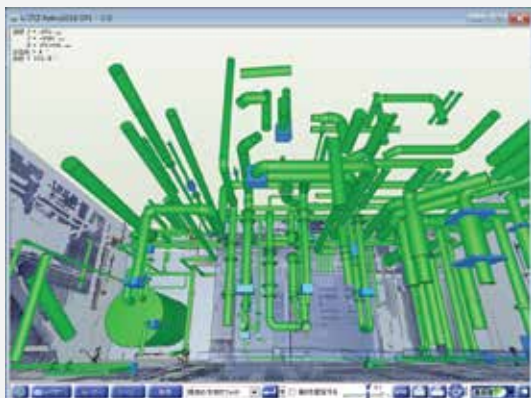
お客様の声

「すべてのモデルを手作業で作成したデータと比べても、
完成したデータや資料の品質を下げることなくモデリングにかかる時間を4分の1にすることができました」

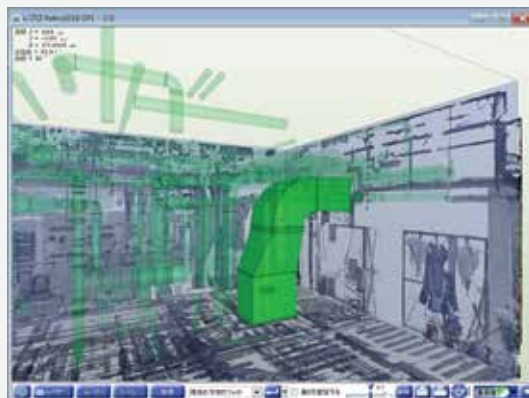
東洋熱工業株式会社様



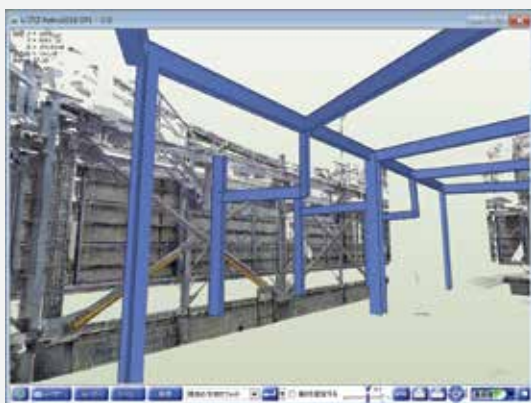
Rebroで受け取ることができる情報



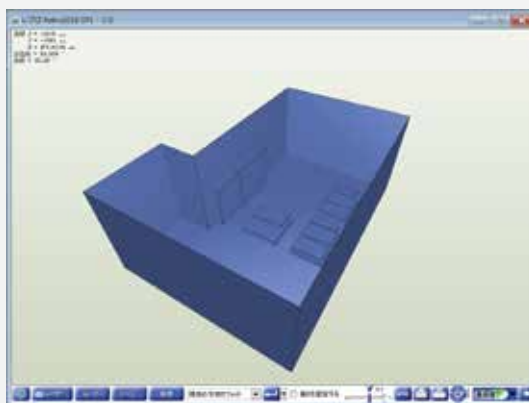
配管



ダクト



鋼材



平面

要件

InfiPoints

本体ライセンス

Rebro出力オプションライセンス

Rebro

Rebro® 2018 SP1

Rebro2018以前のバージョンをご使用のお客様は
NYKシステムズのサポート窓口にお問い合わせ
ください。

Rebro出力オプションライセンス

レブロ保守サービス加入ユーザにのみ提供されます。



製品の詳細とお問い合わせはこちら
elysium-global.com/ja/product/infipoints/rebro/



Copyright © 2019 Elysium
Product names are trademarks or registered trademarks of their respective owners.