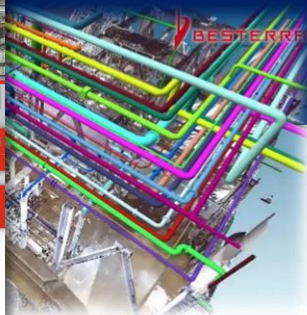


工場内設備の 3Dマッピング

レーザーを使用した3Dスキャナで
スピーディーに工場丸ごと3DCAD化！
配管図面化・レール歪み計測できます！



(画像：ベストセラ株式会社)

お客様の課題

- ・工場内の安全対策をしたいが、現況の把握ができていない。
- ・改修を計画したいが、現況の図面や情報がない。

内容・特徴

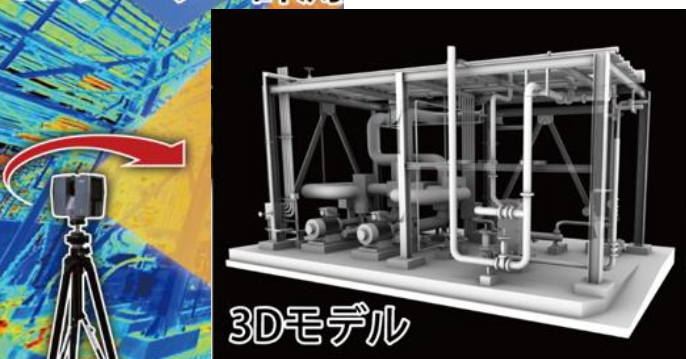
- ・3Dレーザースキャナーによって、対象物を高速にスキャンしてデジタル化します。
- ・取得した点群データで対象物の形状確認、寸法計測、CADモデル化等を行います。

導入効果

お客様の声

- ・図面がなくて困っていたが、助かった。
- ・広大な工場エリアの現況を確認することができ、安全対策の計画に役立った。
- ・改修計画や今後のメンテナンス計画に役に立った。

3Dレーザー計測



(画像：ベストセラ株式会社)

料金目安

100万円~/回 (40m×40m×20m)

※Email : gaspromag@tn-sanso.co.jp

基盤事業支援ユニット営業企画部

星野・大屋



(リンク先：ベストセラ株式会社)



大陽日酸
The Gas Professionals