

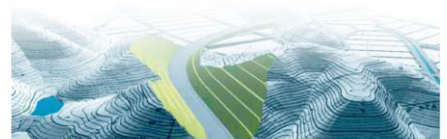
# 施工ステップの再現

3次元から見えてくる施工の流れと現場の課題点を抽出する。

2次元図からだけでは現場の再現やイメージができない。また言葉だけでは相手に伝えることが難しいなんてお話をよく耳にします。でも、2次元図を3次元モデルにすることで現場経験の浅い方から一般の方でも誰でも簡単に情報の共有化を行うことができます。さらに、現場の流れをイメージして施工の手順を予想して手戻り防止につなげたり、各施工ステップ内における干渉箇所、障害物、KYなどへの把握にもご活用頂けます。

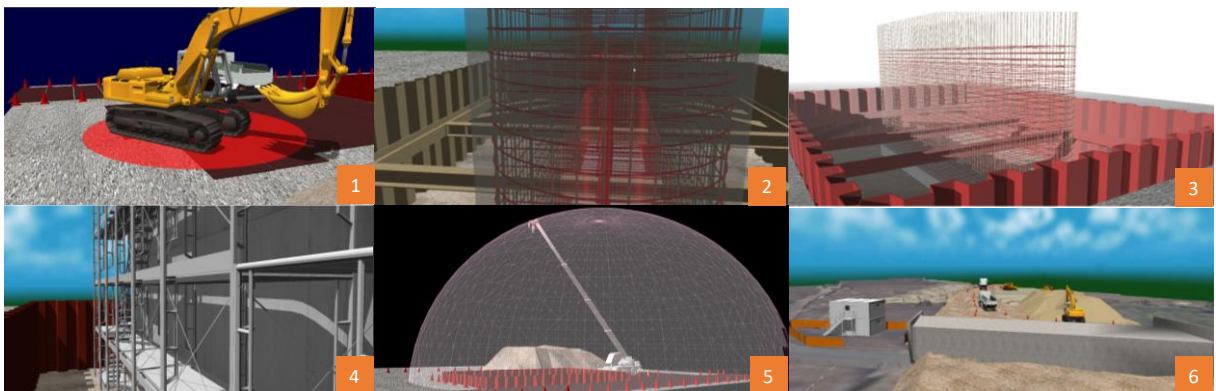
■使用ソフト(3次元空間設計・解析システム)

ランドフォームス  
**LandForms®**



機能紹介

様々な場面に応じて多彩な表示方法が可能です。



①重機の旋回範囲表示 ②内部鉄筋のスケルトン表示 ③配筋表示 ④仮設足場設置表示 ⑤クレーン旋回範囲ドーム表示 ⑥函渠工盛土施工状況