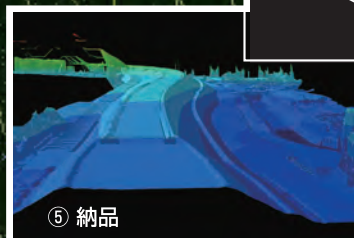
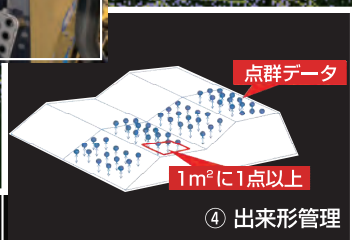
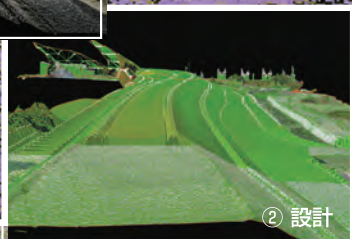


きんそくは ICT活用を全面的にサポート致します

アイコンストラクション

# i-Constructionで進化する建設現場

UAVで計測した(レーザー・写真)データから3Dモデルに  
3Dスキャナーによる三次元モデリング  
3次元測量データによる設計・施工計画



- ① 測量  
UAV・3Dによる3次元起工測量
- ② 設計  
3次元設計データの作成
- ③ 施工  
ICT建設機械による施工
- ④ 出来形管理  
UAV・3Dによる3次元出来形測量
- ⑤ 納品  
3次元出来形図の作成

## i-Constructionとは?

国土交通省は建設現場の生産性の向上を目的として、情報化を前提とした新基準(i-Construction)を導入すると表明しました。

ICT技術の全面的な活用の実施方針が表明され、各分野において効率化が推進されています。

きんそくは建設生産システム革命にいち早く取り組んでいます。



株式会社 きんそく

□京都本社 〒601-8134 京都市南区上鳥羽大溝6番地

<http://www.kinsoku.net>

□東京営業所 □名古屋営業所 □北陸営業所 □箕面営業所 □和歌山支店 □奈良営業所