

ICT 施工から構造物の管理まで使える

ICT ノウハウもお客様に
還元いたします

3次元設計データ作成サービス

現場のお悩み

- ・ 3次元設計データ作成の習得が大変
- ・ データ作成にかかりっきりで時間が無い
- ・ これまで外注で行ってきたため
社内にノウハウがない
- ・ 施工で 3D 施工データを活用したい

このような現場にオススメです

- ✓ 快測ナビで、ワンマン測量を実現し、
技術者のストレスを軽減したい
- ✓ 現場で、設計との差を mm ピッチで、
いつでもどこでも確認したい

■ 3次元設計データ作成サービス

2次元図面などから3次元設計データを作成します。MC・MG用データ、数量算出の為に面データ、3Dデータの現場端末(快測ナビ)を利用した3Dスマート施工管理、TS出来形など、**ICT 施工全体で活用可能**です。

3Dスマート施工管理

現場端末(快測ナビ)に搭載可能な3Dデータを作成。TSを用いて現場でのスマート施工を実現。

快測ナビ Adv

TS出来形用3次元設計データ

TS出来形用3Dデータも作成。ICT舗装工での管理や通常施工にも活用可能

快測ナビ Adv

3DMC、3DMG用3次元設計データ

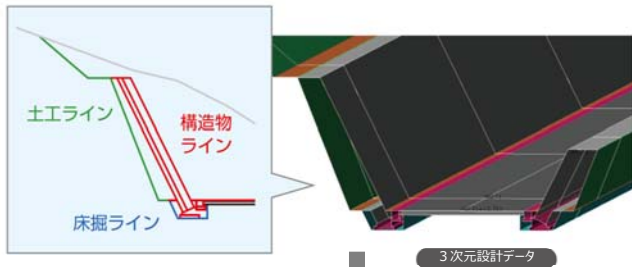
3次元ICT建機に設計データを搭載して、設計形状に従ってコントロール、または設計情報をモニターで確認しながら施工

出来形評価用の設計データ

INNO SITE-Scope
出来形管理システム

快測ナビ (施工用の複数層データ)

土工部・完成部(構造物)や床掘部など、現場で管理・確認したい設計データを複数層作成します。



快測ナビ Adv 現場 ICT 端末



i-Construction (土量集計・面的出来形管理)

マシンコントロール・マシンガイダンス・土量集計・3次元出来形集計などの設計データとして利用できます。

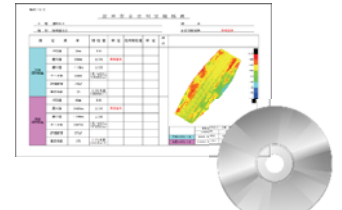
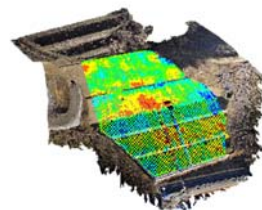


サイトスコープ SITE-Scope 点群処理ソフト

サイトテック SITECH3D 3次元設計データ作成ソフト

3次元出来形集計・電子納品データ作成

i-Constructionの3次元出来形帳票や電子納品データを作成します。



サイトスコープ SITE-Scope 点群処理ソフト

出来形管理システム 電子納品支援システム



ケーエスエー株式会社 熊本事業所

〒860-0047 熊本市西区春日 3-15-60

JR 熊本白川ビル 6F KONGO 内

■ 価格・詳細は、メールにてお問い合わせください。



info@ksap.jp