新技術

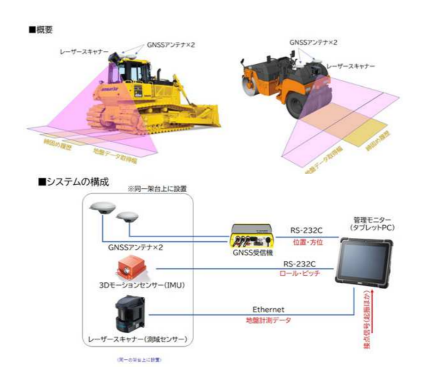
3D締固め管理システム

システムの特徴

当システムを使用して施工をおこなうことにより品質向上・ 工程短縮・施工管理の生産性向上します。

システムの概要

・盛土の締固め工事において、TS または GNSS を利用した締固め回数管理と、重機搭載型レーザースキャナー(LiDAR)を用いた締固め後の出来形測量を、施工と同時に行うことができる機能を有した、ハイブリッド型締固め管理技術



施工実績

国土交通省関東地方整備局江戸川事務所発注工事 国土交通省関東地方整備局荒川調節池工事事務所発注工事 防衛省沖縄防衛局発注工事

(独) 水資源機構 発注工事

金杉建設株式会社

春日部市南1-6-9

TEL 048-737-6211

URL http://www.kanasugi.co.jp