

きんそく × ルーチェサーチのコラボ

27年の確かな実績と世界一の機械が融合



レーザスキャナ搭載ドローン

SPIDER-LX8



▶ レーザシステムの特徴・比較表

	当 社	他 社
イメージ		
測定距離	550m	100m
精 度	10mm	30mm
有効測定レート	500,000 測定 / 秒まで	300,000 測定 / 秒まで
視野角	330°	360°

1 高密度の点群データ取得

写真測量での調査が難しい樹木下の地表データを迅速に高密度・高精度にて取得することができ、取得点群200~400点/m²の高密度スキャンが可能です。

2 生産性

航空レーザ計測や地上測量に比べニシャルコストの大幅な低下が可能となり生産性が上がります。


●お問い合わせ



株式会社きんそく 担当者：三浦

〒601-8134 京都市南区上鳥羽大満6番地
TEL 075-682-7730 URL <http://www.kinsoku.net>

<業務提携先>

 ルーチェサーチ株式会社