

平成30年度 中国地方建設技術開発交流会 質問及び回答

課題名：高密度航空レーザデータを使用した微地形強調図による落石発生源抽出の検証

発表者：(株)ウエスコ岡山支社 設計部 設計課 宮下 征士

《質問》

- ① レーザー照射機の照射密度は？
- ② ヘリを利用した航空レーザ計測の歩掛りは、国土地理院の歩掛りで良い？

《回答》

- ① 40万発/秒です。
- ② 固定翼（セスナ）の歩掛しかないため、回転翼（ヘリ）は見積もり対応となります。