

サポーター名 《認定 No.40》	東北エンジニアリング株式会社
----------------------	----------------

ホームページ	https://www.te109.co.jp
--------	---

サポート対象地域					
青森県内	岩手県内	宮城県内	秋田県内	山形県内	福島県内
○	○	○	○	○	○
その他					

サポート方法	対面による支援	電話による支援	メールによる支援	Web会議システム	その他の方法
	-	○	○	Teams・ZOOM	

当該サポーターのサポート対象技術	特記事項
[No.1] ICT施工（土工・護岸工・法面工・構造物工）におけるドローン（UAV）による空中写真測量を活用した3次元計測技術	
[No.2] ICT施工（土工・舗装工・護岸工・法面工・構造物工）における地上型レーザーキャナーを活用した3次元計測技術	
[No.5] ICT施工（土工・護岸工・構造物工）におけるドローン（UAV）搭載型レーザーキャナーを活用した3次元計測技術	
[No.7] ICT施工（土工・舗装工・護岸工・法面工）におけるTS等光波方式を活用した3次元計測技術	
[No.8] ICT施工（土工・法面工）におけるRTK-GNSSを活用した3次元計測技術	
[No.18] BIM/CIM（3次元モデリング）	
[No.19] 関係者間協議等へのxR（VR/AR/MR）技術の活用	
[No.31] ドローン（UAV）を活用した被災箇所・程度の把握	
[No.32] レーザーキャナーを活用した被災箇所・程度の把握	

支援にあたってのPR（ひと言）	<p>私たちは、地域とそこに暮らす人々にとってより良い社会基盤を提供することを目指す技術集団です。気候、風土、暮らしを見つめ、岩手県・東北という地域の中で、地域コンサルティングだからこそできるもの、地域コンサルタントでしかできないものを、地域に提供していくことを追及していきます。</p> <p>保有機材（R4年申請時現在） UAV搭載型レーザーキャナー、地上型レーザーキャナー、写真測量用UAV（RTK対応）、RTK-GNSS、他 保有ソフトウェア（R4年申請時現在） 3D CAD：AutoDesk,V-nasClair 点群処理ソフト：TREND-POINT 写真解析ソフト：Agisoft Metashape Professional</p>
-----------------	---

担当者1	氏名	樋口弘道	特記事項	
	電話番号	019-656-0821	メールアドレス	higuchi-h@te109.co.jp
担当者2	氏名	鈴木基彦	特記事項	
	電話番号	019-656-0821	メールアドレス	suzuki-m@te109.co.jp
担当者3	氏名		特記事項	
	電話番号		メールアドレス	
担当者4	氏名		特記事項	
	電話番号		メールアドレス	
担当者5	氏名		特記事項	
	電話番号		メールアドレス	