

サポーター名 《 認定 No.6 》	株式会社岩手測器社
-----------------------	-----------

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					

ホームページ	www.iwatesokkisyu.com
--------	--

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
	○	-	-	-	

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	構造物工は除く
[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.6] ICT施工（土工・舗装工・法面工・トンネル工）におけるTS（ノンプリズム方式）を活用した3次元計測技術	トンネル工は除く
[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.10] ICT施工（土工・路面切削工・河川浚渫工・地盤改良工）における施工履歴データを活用した3次元計測技術	地番改良工は除く
[No.11] ICT土工（小規模施工）におけるモバイル端末を活用した出来形管理	
[No.12] ICT施工におけるTS・GNSSを用いた盛土の締固め管理技術	
[No.22] ICT建設機械（マシンガイダンス・マシンコントロール技術）	
[No.23] ICT土工（小規模施工）におけるGNSSや自動追尾型TSを活用した小型MGバックホウ	
[No.33] ICT施工に関する総合的な施工計画	
[No.34] ICT施工の研修・講習会の講師	

支援にあたってのPR (ひと言)	<p>・弊社は測量機器やCADソフトの販売からサポートまでを行っております。i-Constructionが始まってからは県内の多数のユーザー様の現場にお伺いして建機へのシステムの取付けから操作指導など、i-Conに関わるサポートもしております。</p> <p>・2019年に本社近くに「岩手測器社ICT研修センター」を開設しました。そこではUAVやTLSの実習、マシンコントロール対応のバックホウでの施工体験など、いつでも体験会や講習会が出来るようにしております。</p> <p>・実機を使用しながら体験出来るので、ICTの取組みに不安を抱える建設会社様でもしっかりと弊社でサポート出来る体制を整えております。</p>
---------------------	---

担当者1	氏名	岡沼浩一	特記事項	
	電話番号	019-613-2387	メールアドレス	k_okanuma@iwatesokkisyu.com
担当者2	氏名	山影智士	特記事項	
	電話番号	019-613-2387	メールアドレス	s_yamakage@iwatesokkisyu.com
担当者3	氏名	館村佳伸	特記事項	
	電話番号	019-613-2387	メールアドレス	y_tatemura@iwatesokkisyu.com
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	