サポーター名 国際航業株式会社

サポート対象地域					
青森	岩手	宮城	秋田県内	山形 県内	福島
県内	県内	場内	県内	場内	県内
0	0	0	0	0	0
その他					

ホームページ https://www.kkc.co.jp

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
	0	0	0	0	

当該サポーターのサポート対象技術	特記事項
[No.27] センサーやIoT技術を活用した施設や構造物の点検	

支援に あたってのPR

(ひと言)

【GNSS 衛星測位を用いた自動変位計測・監視サービス】

■最新のGNSS 自動計測システムを用いて、地盤や構造物などの三次元での変位をmm単位でリアルタイムに捉えます。●地すべり、 道路斜面、ダム、橋梁等の変位を高精度に自動計測し、変位地盤の変位を捉えて災害の予兆に備える事ができます。●災害関連、 施工管理、インフラ維持管理と幅広い分野で活用されています。●専任技術者が24 時間365 日、計測変位を監視し異常時に管 理者へ通報(電話又はメール)します。●最新の計測結果を遠隔でパソコンやスマートフォンを使い確認出来ます。●計測変位の他 に、降雨量・天気予報などの気象情報も合わせて配信します。

担当者1	氏名	及川典生	特記事項	
	電話番号	022-299-2801		メールアドレス norio_oikawa@kk-grp.jp
担当者 2	氏名	飯田大貴	特記事項	·
	電話番号	042-307-7210		メールアドレス hirotaka_iida@kk-grp.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