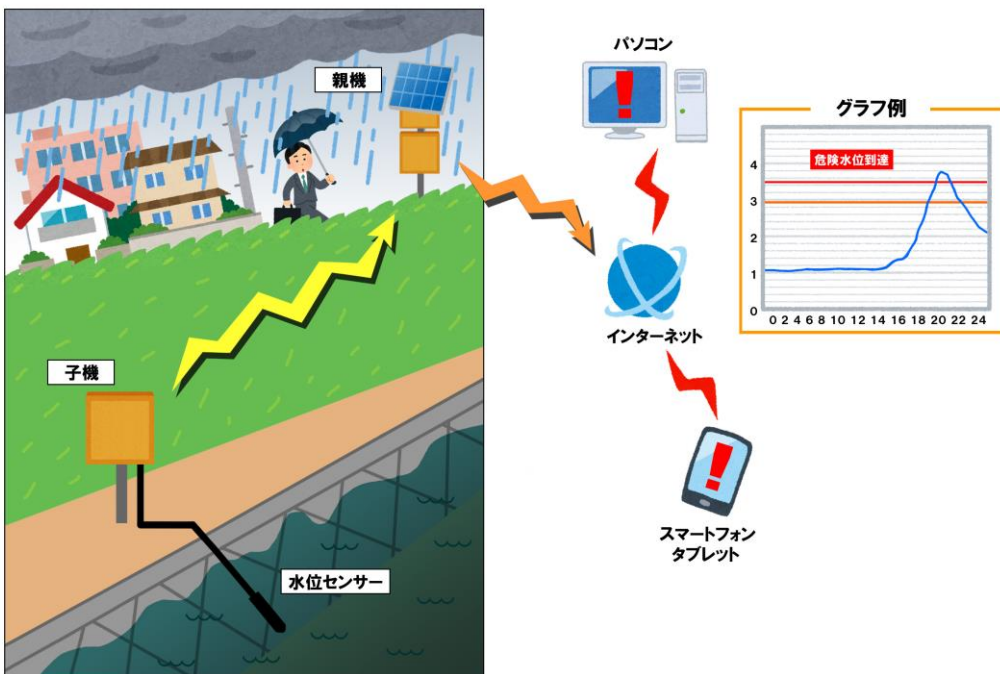


認定番号	H2801-004	認定年月日 (認定有効期間：平成 30 年 12 月 7 月)
認定事業者 (代表者)	山北調査設計株式会社(代表取締役 林 英幸) 〒963-0204 福島県郡山市土瓜一丁目 209 電話:024-951-7293 FAX:024-951-7273	
新商品の 名 称	河川管理リアルタイムモニタリングシステム	
<p><b>【概要】</b>            台風や豪雨により急激な河川の水位変化を見逃すことなく監視を行うシステムです</p> <p><b>【特徴】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>①河川水位を 1 分毎に 24 時間切れ目なく観測</li> <li>②観測された水位データはグラフ表示され、いつでも閲覧可能</li> <li>③河川水位があらかじめ設定した値を超えると、登録したアドレスへアラームメールを自動配信</li> <li>④機器は、ソーラーパネルとバッテリーで稼働。商用電源不要で設置場所も自由 (NTT-FOMA エリア内での設置となります)</li> </ul>		
新商品の 概 要	 <p><b>【用途】</b>            水位周知河川や洪水予報河川に指定されていない生活地域に近い河川管理に有効です。            1 分毎に水位観測したデータはグラフ表示されるため、現場へ出向かずとも増水の状況が把握できます。また、水門による水位操作や避難指示が必要かどうかを判断する際にも活用できます。</p>	
価 格	<p><b>【導入コスト（初年度）】</b> 919,000 円／1 セット (※1 : FOMA 使用料別途必要)</p> <p><b>【ランニングコスト】</b> ひと月あたり 2,200 円／1 セット (※1 : FOMA 使用料別途必要)</p> <p>※1 : 月額 2,000 円程度より</p>	
その他の お問い合わせ	設置環境・設置条件など、お気軽にお問い合わせください。	

