

実績データ①

技術名	DCのび太安全管理警報システム(地盤変動監視警報システム)			
施工年度	H24年度	特記事項	<ul style="list-style-type: none"> <li>・山陰地方最大規模の地すべり(最大滑落差約20m)</li> <li>・民家、県道などへの影響及び河川閉塞の可能性がある。</li> </ul>	
発注機関 (担当部署)	出雲県土整備事務所 (農林工務部)			
工事名	御幡川県単砂防修繕(地すべり)工事地すべり調査観測業務委託			
施工箇所	島根県出雲市佐田町大呂 地内	問 合 せ 先 の 技 術 の	会社名	(有)シンク・フジイ
請負業者	(株)藤井基礎設計事務所		TEL	0852-23-8454
施工数量	1システム 【伸縮計7基、水位計8基、パイプ歪計8基、雨量計1基、インターネットデータ配信、メール警報配信、警報機4基、WEBカメラ2基】	E-mail	think@fujii-kiso.co.jp	

【施工状況】

被災状況



伸縮計設置状況



水位計／パイプ歪計設置状況



観測ボックス内(DCのび太送信機とロガー)



無線式警報機設置状況



WEBカメラ設置状況



受信機等設置状況

