

実績データ①

技術名	カメトル			
施工年度	平成30年度	特記事項	ソーラー電源によるネットワークカメラシステムです。 インターネット回線を利用して遠隔による、天候状況、工事現場や建設現場の作業状況をスマートフォン、タブレット、コンピュータなどを活用しモニタリングするシステムです。	
発注機関 (担当部署)	島根県益田県土整備事務所 土木工務部 土木工務第二課			
工事名	上津田3地区 防災安全交付金 (急傾斜地崩壊対策)工事			
施工箇所	益田市津田町地内			
請負業者	株式会社野村組	問合せ先 技術の	会社名	日精販有限会社
施工数量	1		TEL	0856-23-2155
			E-mail	<a href="mailto:j.nakano@nisseihan.co.jp">j.nakano@nisseihan.co.jp</a>

【施工状況】

カメトル設置写真 正面



カメトル設置写真 背面



実績データ②

技術名	カメトル			
施工年度	平成30年度	特記事項	ソーラー電源によるネットワークカメラシステムです。 インターネット回線を利用して遠隔による、天候状況、工事現場や建設現場の作業状況をスマートフォン、タブレット、コンピュータなどを活用しモニタリングするシステムです。	
発注機関 (担当部署)	島根県益田県土整備事務所 土木工務第一課			
工事名	(一)美濃地石見横田停車場線(美濃地2工区)防災安全交付金(改築)工事 第1期(2月補正)			
施工箇所	島根県益田市美濃地町			
請負業者	有限会社斉藤土建	問 合 せ 先  技 術 の	会社名	日精販有限会社
施工数量	1		TEL	0856-23-2155
			E-mail	j.nakano@nisseihan.co.jp

【施工状況】

カメトル設置写真 正面全景



カメトル設置写真 全面



実績データ③

技術名	カメトル			
施工年度	平成30年度	特記事項	ソーラー電源によるネットワークカメラシステムです。 インターネット回線を利用して遠隔による、天候状況、工事現場や建設現場の作業状況をスマートフォン、タブレット、コンピュータなどを活用しモニタリングするシステムです。	
発注機関 (担当部署)	益田市役所 建設部 土木課			
工事名	市道新澄川線 法面对策工事			
施工箇所	島根県益田市匹見町澄川地内			
請負業者	日新建設株式会社	問 合 せ 先  技 術 の	会社名	日精販有限会社
施工数量	1		TEL	0856-23-2155
			E-mail	j.nakano@nisseihan.co.jp

【施工状況】

カメトル設置写真

