

実績データ①

技術名	スクラムガード(プレキャスト連続基礎[ガードパイプ・ガードレール])		
施工年度	平成25年度	特記事項	本現場は、通学路対策として車両用防護柵を設置する計画であったが、地中に下水管等の埋設物があり、土中用防護柵の設置が困難であったため、スクラムガードを使用した現場である。
発注機関 (担当部署)	松江市役所		
工事名	市道北田大橋線外2線通学路緊急対策工事		
施工箇所	松江市北田町地内		
請負業者	峰谷組(有)	問 合 先	会社名 (株)イズコン
施工数量	L=28m	技術の	TEL 0853-23-2633
		先	E-mail t_endou@izcon.co.jp

【施工状況】



施工後



施工後

実績データ②

技術名	スクラムガード(プレキャスト連続基礎[ガードパイプ・ガードレール])			
施工年度	平成25年度	特記事項	本現場は、プレキャストコンクリート製の張出歩道上にスクラムガードを使用した現場である。 標準規格の張出歩道形状ではスクラムガード本体が路上に突出してしまうため、スクラムガード設置部分を切り下げた特注の張出歩道を使用し対応しています。	
発注機関 (担当部署)	雲南県土整備事務所			
工事名	大東東出雲線下小河内工区総合 交付金工事			
施工箇所	雲南市大東町小河内地内	問 合 せ 先	会社名	(株)イズコン
請負業者	山根建設		TEL	0853-23-2633
施工数量	L=46.5m		E-mail	t_endou@izcon.co.jp

【施工状況】



施工中



施工後

実績データ③

技術名	スクラムガード(プレキャスト連続基礎[ガードパイプ・ガードレール])		
施工年度	令和3年度	特記事項	この現場は地中に埋設管(光ファイバー、水道管)がある為、ガードレール土中用が使用できないのでスクラムガードが採用になりました。施工も非常に早く道路規制期間も短縮できました。土中用だと施工時にリスクも大きく非常に手間がかかる為、プレキャスト製品があり助かりました。
発注機関 (担当部署)	出雲県土整備事務所		
工事名	令和2年度国道431号布崎工区 防安交付金(改築)工事第1期		
施工箇所	出雲市園町		
請負業者	(有)柳樂工業	問合先	会社名 (株)イズコン
施工数量	L=174m		TEL 0853-23-2633
			E-mail t_endou@izcon.co.jp

【施工状況】

