

実績データ①

技術名	CRスラブⅡ型			
施工年度	H28年度	特記事項	<ul style="list-style-type: none"> ・老朽化が著しく、歩道として利用されている場所であったため、早期復旧が可能なCRスラブⅡ型が採用された。 ・積雪の多い地域のため、鋼製蓋はCRスラブⅡ型に対応した流雪溝グレーチングを設置している。 	
発注機関 (担当部署)	雲南県土整備事務所			
工事名	玉湯吾妻山線三成工区防災安全交付金(交通安全)工事			
施工箇所	雲南市奥出雲町	問合せ先の技術者	会社名	和光産業(株)
請負業者	(有)福間工務店		TEL	0852-52-6112
施工数量	規格 500-100-100、延長 L=58m (水路幅-側壁厚①-側壁厚②)	E-mail	sales@wakoh-pc.co.jp	

【施工状況】

施工前



施工後



実績データ②

技術名	CRスラブⅡ型			
施工年度	H28年度	特記事項	<ul style="list-style-type: none"> ・車や人の通行量が多く、施工時に周辺への影響が少ないCRスラブⅡ型が採用された。 ・本製品を使用することで工期短縮が図れ、周辺環境への影響を軽減できた。 	
発注機関 (担当部署)	益田県土整備事務所			
工事名	(一)益田吉田線乙吉工区防災安全交付金(交通安全)工事			
施工箇所	益田市乙吉町	問合せ先	会社名	和光産業(株)
請負業者	平成道路(株)		TEL	0852-52-6112
施工数量	規格 300-150-150、延長 L=58m (水路幅-側壁厚①-側壁厚②)		E-mail	sales@wakoh-pc.co.jp

【施工状況】

施工前



施工後



実績データ③

技術名	CRスラブⅡ型			
施工年度	H28年度	特記事項	・既存のコンクリート蓋は老朽化でがたつきがあり、車の通行で騒音が発生していた。また、鋼製蓋は使用されておらず、集排水は手掛り部分からのみになっていたため、改良する必要があった。また、既設の側溝は深さがあり、施工時における隣地や通行への影響を踏まえ、CRスラブⅡ型が採用された。	
発注機関 (担当部署)	雲南市役所			
工事名	市道新市里方線道路改良工事			
施工箇所	雲南市木次町			
請負業者	幸和建設(株)	問合せ先の 技術の	会社名	和光産業(株)
施工数量	規格 500-150-150、延長 L=118m (水路幅-側壁厚①-側壁厚②)		TEL	0852-52-6112
			E-mail	sales@wakoh-pc.co.jp

【施工状況】

施工前



施工後

