

スリッター

集水孔付き側溝蓋

種別	登録技術
番号	C1101
区分	製品



適用工種 (キーワード)	LEVEL1	道路改良	キーワード	品質向上	○
	LEVEL2	排水構造物工		安全性向上	○
	LEVEL3	側溝工		環境負荷低減	○
	LEVEL4	側溝蓋		コスト縮減	
従来工法	従来のコンクリート蓋		リサイクル性向上		
技術の概要		<ul style="list-style-type: none"> ・集水能力を向上させるため、集水孔、及び蓋表面に導水勾配を設けた側溝蓋で、路面上の雨水を速やかに集水し、民地への流入を防ぐ。 ・手掛り部分を改良することにより、作業時の指つめ等のケガを防ぎ、安全性・施工性の向上を図る。 ・蓋の端部に突起を設けることにより、蓋同士が接触する箇所を少なくし、蓋の破損を防ぎ、品質の向上を図る。 			
単価・歩掛	設定	有	島根県のHPに掲載(「早見表」参照)、島根県積算基準書に掲載		
	参考	—	—		
実績	H25	69件	浜田作木線鳴滝工区 (県央県土整備事務所)		
	H26	191件	松江鹿島美保関線瀬崎工区 (松江県土整備事務所)		
	H27	295件	国道432号古志原工区(改築)工事 (松江県土整備事務所)		
他機関評価	—				
問合せ先	会社名	(株)イズコン	(株)ランコン		
	TEL	0853-23-2633	0853-72-0523		
	E-mail	m_mishiro@izcon.co.jp	lancon@blue.ocn.ne.jp		
技術のURL		http://www.izcon.jp/product/road_vs_slitter.html			