

スリッター

集水孔付き側溝蓋

種別	推奨技術
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

- ・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	○	「建設工事積算基準第15編単価」「公共工事設計資材単価(HP)」
	参考	—	—

実績	H29	382件	出雲一畑大社線相代工区 (出雲県土整備事務所)
	H30	298件	一般国道375号線道路改良工事(引宇根工区) (広島県北部建設事務所)
	R1	307件	出雲三刀屋線上塩冶工区総合給付金(改築)工事第6期 (出雲県土整備事務所)

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 https://izcon.jp/product/product_road/%E3%82%B9%E3%83%AA%E3%83%83%E3%82%BF%E3%83%BC/

