

R2038



CSM  
CONCRETE  
SOLUTION MENU

R2038  
車道用薄層付着型ポーラスコンクリート

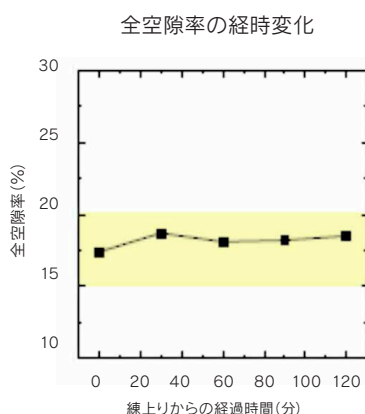
# 車道用薄層付着型 ポーラスコンクリート

高速道路料金所で行った既設または新設コンクリート舗装版にオーバーレイする工法を対象とし、車道の排水性舗装に適用実績のある車道用ポーラスコンクリート「トーハイクリートS」を提案する。

## 性能

項目	性能	
施工性能	沈下法*による全空隙率測定で15~20%となるコンシステンシーを出荷から120分間確保できる	
強度性能	曲げ強度(材齢28日)	5.4N/mm <sup>2</sup>
	付着強度(材齢7日)	1.0N/mm <sup>2</sup> 以上
透水性能	現場透水量	1935ml/15sec

※振動テーブルによる締固め性の評価



施工後の舗装表面



環境負荷低減  
診断・補修

## 提供商家

車道用ポーラスコンクリート「トーハイクリートS」  
付着材「[プレユーロックス](#)」

太平洋セメント株式会社  
中央研究所

285-8655 千葉県佐倉市大作2-4-2  
TEL:043-498-3811(代表) / FAX:043-498-3819  
[concrete\\_solution@taiheiyo-cement.co.jp](mailto:concrete_solution@taiheiyo-cement.co.jp)