



発行番号：第12A1515号
発行日：平成24年 8月 9日

品質性能試験報告書

依頼者 株式会社 佐藤 渡 辺

東京都港区南麻布1-18-4

試験名称 透水性コンクリートの滑り性試験

標記試験結果は本報告のとおりであることを証明します。

一般財団法人 建材試験センター
中央試験所長 黒木 勝
埼玉県草加市稲荷5丁目



品質性能試験報告書

試験名称	透水性コンクリートの滑り性試験		
依頼者	株式会社 佐藤渡辺		
試験項目	滑り性		
試験片	一般名称：透水性コンクリート 商品名：パーミアコン 種類：Mサイズ 材質：碎石(7号), セメント, 混和剤 寸法：150mm×150mm×50mm 数量：1枚 備考：試験片を、温度23±2℃, 相対湿度(50±10)%の試験室内に24時間以上静置したのち、試験に供した。		
試験方法	JIS A 1454 (高分子系張り床材試験方法) 17 滑り性試験に準じて行った。 試験の諸条件を以下に示す。 1. 滑り片：ゴムシート；硬さ(A形) 78, 厚さ5mm 2. 試験片の表面状態：清掃・乾燥状態；清潔な布でふいた状態。 水道水散布状態；水道水を400g/m ² の割合で散布した状態。 3. 試験の方向及び位置：方向性がないので特定しない。 4. 試験片の滑り面：試験片の表面 5. 滑り抵抗係数の算出式： $C.S.R = P_{max} / W$ ここに、C.S.R：滑り抵抗係数 P _{max} ：最大引張荷重(N) W：鉛直荷重(785N)		
試験結果	試験片の表面状態	最大引張荷重(N) P _{max}	滑り抵抗係数 C.S.R
	清掃・乾燥状態	760	0.97
	水道水散布状態	725	0.92
試験期間	平成24年8月2日		
担当者	材料グループ 統括リーダー 主幹 主任	鈴木敏夫 石川祐子 吉田仁美(主担当)	
試験場所	中央試験所		