



発行番号：第09A4175号
発行日：平成22年 4月12日

品質性能試験報告書

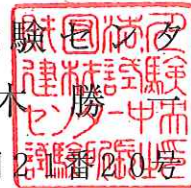
依頼者 株式会社 佐藤 渡 辺

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。

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2番20号



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：パーミアストーン 材質：碎石，セメント，混和剤 寸法：150mm×150mm×50mm 数量：4枚 備考：試験片は温度20±2℃，相対湿度(65±10)%の試験室内に24時間以上静置し，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）6.14 滑り性試験に従って行った。 試験の諸条件を以下に示す。 1. 滑り片：硬質ゴムシート；硬さ(A形)78，厚さ5mm 2. 試験片の表面状態：乾燥状態；清掃し，乾燥した状態。 湿潤状態；水道水を400g/m ² の割合で散水した状態。 3. 試験片の方向：方向性がないので特定しない。 4. 試験片の滑り面：試験片の洗い出し面 5. 滑り抵抗係数の算出式：C.S.R = Pmax / W ここに，C.S.R：滑り抵抗係数 Pmax：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) Pmax	滑り抵抗係数 C.S.R
	乾燥状態	785	1.00
	湿潤状態	768	0.98
試験期間	平成22年3月31日		
担当者	材料グループ	統括リーダー	真野 孝次
		試験責任者	大島 明
		試験実施者	乙黒 利和
試験場所	中央試験所		