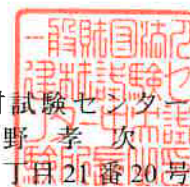


品質性能試験報告書



一般財団法人 建材試験センター
中央試験所長 真野 孝次
埼玉県草加市稲荷 5 丁目 21 番 20 号



試験名称	工事中用シートの性能試験						
依頼者	名称：スタイルシート 所在地：千葉県印西市平賀2548						
試験項目	単位面積質量，引張強さ及び伸び，引裂強さ						
試験体	名称 ¹⁾ ：工事中用シート 商品名 ¹⁾ ：Rメッシュシート(徐州) 材質 ¹⁾ ：PVC 寸法：幅1.0m×長さ1.0m 数量：1枚						
	[備考] 搬入された試験体から，建材試験センター職員が試験片を採取し試験に供した。 なお，試験体の方向は任意に定めたものである。						
	注 ¹⁾ 依頼者提出資料による。						
試験方法	単位面積質量の測定は，JIS A 6008 (合成高分子系ルーフィングシート) に準じて行った。 引張強さ及び伸び試験並びに引裂強さ試験は，JIS A 8952 (建築工事中用シート) に準じて行った。 なお，試験速度は 200mm/min で行った。						
試験結果	試験項目		試験結果			平均	
	単位面積質量	長さ (mm)	300	300	300	—	
		幅 (mm)	302	299	300	—	
		質量 (g)	14.91	14.96	14.70	—	
		単位面積質量 (g/m ²)	165	167	163	165	
	引張強さ及び伸び	糸本数 (本 / 幅 30cm)	縦糸	192			—
			横糸	173			—
		引張強さ (N)	縦	624	638	542	601
			横	489	516	479	495
	伸び (mm)	縦	35.3	38.6	31.2	35.0	
		横	40.3	42.3	38.0	40.2	
	引裂強さ	引裂強さ (N)	縦	141	138	137	139
			横	83.5	88.6	89.3	87.1
引張強さに対する引裂強さの割合 (%)		縦	—			23	
		横	—			18	
試験期間	2021年 5月31日						
担当者	材料グループ 統括リーダー 鈴木 敏夫 主任 宍倉 大樹 (主担当)						
試験場所	中央試験所 (埼玉県草加市稲荷 5 丁目 21 番 20 号)						

以上

試験所長の文書による承認なしでは，完全な複製を除き，一部分のみを複製してはならない。