

依頼者 有限会社カンノ商会 殿

品名 土木シート

試験項目 引張強さ 他

平成28年11月21日提出の試料に対する試験結果は、下記の通りです。

平成28年11月22日

公益財団法人 日本繊維検査協会
東京事業所

記

試験項目	試験結果	試験方法
引張強さ N (kgf)	たて 1120 (114.0)	JIS L 1096 A 法 (ラベルストリップ法) 試料幅 : 5cm つかみ間隔 : 20cm 引張速度 : 20cm/min 試験機 : 定速伸長形
	よこ 991 (101.0)	
伸び率 (%)	たて 20.5	JIS L 1096 C 法 (トラバゾイド法)
	よこ 17.0	
引裂強さ N (kgf)	たて 275 (28.0) よこ 284 (29.0)	JIS L 1096
密度 (本/2.5cm)	たて 12 よこ 12	JIS L 1096
厚さ (mm)	0.40	JIS L 1096
透水係数 (cm/sec)	9.5x10 ⁻³	JIS A 1218 準用
質量 (g/m ²)	100.4	JIS L 1096

提出試料

