

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	ラッセルネットの網系の引張強さ試験						
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	網系の引張強さ						
試料	名称 ^リ ：ラッセルネット 商品名 ^リ ：ラッセルネット（青） 種類 ^リ ：防護用ネット 材質 ^リ ：ポリエステル 寸法：幅0.5m×長さ6.0m 数量：1枚						
	[備考] 搬入された試料から、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、垂直ネットの網目がひし目のため、試験片の方向は任意に定めた斜め方向 a 及び斜め方向 b とした。						
	注 ^リ 依頼者提出資料による。						
試験方法	試験は、JIS A 8960（建築工事用垂直ネット）7.2 網系引張強さ試験に準じて行った。 なお、試験は JIS A 8960 7.2 網系の引張強さ試験 c) 2) の 1 本 2 節の状態に試験に供した。						
試験結果	方向	網系の引張強さ (N)					最低値
		1	2	3	4	5	
	斜め方向 a	153	140	97.6	106	116	97.6
斜め方向 b	122	184	103	164	114	103	
試験期間	2021年 2月10日						
担当者	材料グループ	統括リーダー	藤 巻 敏 之 主幹 菊 地 裕 介 主任 穴 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。