

試 験 成 績 書



No. 1/2

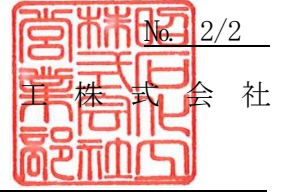
昭 石 化 工 株 式 会 社

製品名 クロスアーマーシールド

試 験 項 目		性 状	試 験 方 法	
質 量		kg	34.1	
寸 法	厚さ	mm	2.8	
	長さ	m	10.1	
	幅	cm	100.4	
外 観 ^{*1}		合格		
製品の単位面積質量		g/m ²	3363	
引 張 り	引張強さ N/cm	無処理	長手方向	139
			幅方向	104
		加熱後 ^{*2}	長手方向	155
			幅方向	115
		アルカリ 浸せき後 ^{*2}	長手方向	145
			幅方向	103
	伸び率 %	無処理	長手方向	48
			幅方向	40
		加熱後 ^{*2}	長手方向	42
			幅方向	36
		アルカリ 浸せき後 ^{*2}	長手方向	48
			幅方向	40
抗張積 N・%/cm	無処理	長手方向	6672	
		幅方向	4160	
引裂強さ N		長手方向	75	
		幅方向	113	
耐 熱 性	垂れ下がり長さ mm		0	
	外 観 ^{*3}		合格	
<p>備 考</p> <p>*1 : 20±15℃、65±20%の温湿度条件下で平面に広げ、目視によって試験を行い、次の規定に適合しなければならない。</p> <p>1) 著しいわん曲や起伏がないこと。</p> <p>2) 裂け、折れ、しわ及び貫通した穴がないこと。</p> <p>3) 異常に粘着している部分がなく表層の一部が欠損、又は補強材と積層した材料との間にはく離している部分がないこと。</p> <p>4) 端部の切断線が、長手方向に対してほぼ直角になっていること。</p> <p>5) 1巻の途中で2か所以上切断していないこと。1か所切断している場合、1片の長さは3.0m以上であること。</p> <p>*2 : 無処理試験値の80%以上</p> <p>*3 : 垂れ落ち及び発泡が生じないこと。</p>				

JIS A 6013 : 2014 による

試験成績書



昭石化工株式会社

製品名 クロスアーマーシールド

試験項目		性状	試験方法
寸法安定性	寸法変化率 %	長手方向 0.0	JIS A 6013 : 2014 による
		幅方向 0.2	
	外観*4	合格	
接合強さ*5	N/cm	98	
耐へこみ性*6		合格	
耐疲労性*7		合格	

備考
*4 : 異状なしわ・反り・層間はく離が生じないこと。
*5 : 50 以上又は幅方向の無処理引張強さの 70%以上
*6 : 穴が生じないこと。
*7 : ひび割れ・裂け・破断が生じないこと。