

# 試 験 成 績 書



No. 1/2

昭 石 化 工 業 株 式 会 社

製品名 フジスーパーroof

適用規格 JIS A 6022 (ストレッチアスファルトルーフィングフェルト) ストレッチルーフィング 1000

試験項目		性状	規格値	試験方法	
質量	kg	28.9	24.0 以上	社内試験方法による	
寸法	長さ m	16.1	16.0 以上		
	幅 cm	100.6	100.0 以上		
外観		合格	*1	JIS A 6022 : 2015 による	
製品の単位面積質量 g/m <sup>2</sup>		1796	1500 以上		
原反の単位面積質量 g/m <sup>2</sup>		169	120 以上		
アスファルトの単位面積質量 g/m <sup>2</sup>		1018	850 以上		
引張	引張強さ N/cm	長手方向	145		80 以上
		幅方向	118		
	最大荷重時の伸び率 %	長手方向	45.6		6.0 以上
		幅方向	54.7		
	3%引張応力 N/cm	長手方向	63		40 以上
		幅方向	45		
抗張積 N・%/cm	長手方向	6612	1000 以上		
	幅方向	6455			
耐折り曲げ性		長手方向	合格		*2
		幅方向	合格		
加熱処理後の耐折り曲げ性		長手方向	合格		
		幅方向	合格		
アスファルトの浸透状況		合格	*3		
寸法安定性	伸縮量 mm	長手方向	1.1	0.0±5.0	
		幅方向	1.0		
	変形	合格	*4		

**備 考**

- \*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。
  - 1) 著しいわん曲、起伏、裂けた箇所、折れ、しわ及び穴がないこと。ただし、被覆しているアスファルトに細かい起伏があっても差し支えない。
  - 2) 相互に粘着する部分がなく、被覆しているアスファルトがはがれていないこと。
  - 3) 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片の長さが2.0m以上あること。
- \*2 : 試験片 10 個中 9 個以上にき裂が生じないこと。
- \*3 : アスファルトの不浸透部分がないこと。
- \*4 : しわ、反り、はく離などの異状な状態が生じないこと。

# 試 験 成 績 書



No. 2/2

昭 石 化 工 業 株 式 会 社

製品名 フジスーパールーフ

適用規格 JIS A 6022 (ストレッチアスファルトルーフィングフェルト) ストレッチルーフィング 1000

試験項目		性状	規格値	試験方法
寸法安定性試験後の引張り	引張強さ N/cm	長手方向	149	72 以上
		幅方向	124	
	最大荷重時の伸び率 %	長手方向	52.1	5.4 以上
		幅方向	59.4	
	3%引張応力 N/cm	長手方向	66	36 以上
		幅方向	50	
	抗張積 N·%/cm	長手方向	7763	900 以上
		幅方向	7366	
				JIS A 6022 : 2015 による

備 考