

# 試 験 成 績 書



昭 石 化 工 業 株 式 会 社

製 品 名 タフベント

試 験 項 目		性 状	試 験 方 法	
質 量	kg	22.8	社内試験方法による                JIS A 6023 : 2014 による	
寸 法	長さ	m		16.1
	幅	cm		100.9
外 観 <sup>*1</sup>		合格		
製品の単位面積質量		g/m <sup>2</sup>		1404
あなの直径		mm		40
隣接あなの中心間距離		mm		70
あなの面積比		%		15.4
アスファルトの単位面積質量		g/m <sup>2</sup>		539
引張強さ	N/cm	長手方向		118
		幅方向		89
耐折り曲げ性 <sup>*2</sup>		合格		
アスファルトの浸透状況 <sup>*3</sup>		合格		
耐 熱 性 <sup>*4</sup>		合格		
寸法安定性		mm	0.2	

**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、折れ及びしわがないこと。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又は鉱物質粒子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 : 被覆物 5mm以上のずれ落ち、発泡などが生じないこと。