

試 験 成 績 書



昭 石 化 工 株 式 会 社

製品名 砂付ベントルフ

適用規格 JIS A 6023 (あなあきアスファルトルーフィング[®]フェルト) 砂付あなあきルーフィング[®] 2500

試験項目		性状	規格値	試験方法
質量	kg	22.8	20.0 以上	社内試験方法による JIS A 6023 : 2014 による
寸法	長さ	8.1	8.0 以上	
	幅	100.7	100.0 以上	
外観		合格	*1	
製品の単位面積質量	g/m ²	2800	2500 以上	
あなの直径	mm	29	30 以下	
隣接あなの中心間距離	mm	80	70 以上	
あなの面積比	%	9.3	8.0 以上	
アスファルトの単位面積質量	g/m ²	830	700 以上	
鉱物質粒子の単位面積質量	g/m ²	1600	800 以上	
引張強さ	N/cm			
	長手方向	150	60 以上	
	幅方向	95	30 以上	
耐折り曲げ性		合格	*2	
アスファルトの浸透状況		合格	*3	
耐熱性		合格	*4	
寸法安定性	mm			
	長手方向	0.1	0.0±1.5	
	幅方向	0.0		

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、裂けた箇所及び折れしわがないこと。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片の長さは2.0m以上であること。

- * 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 : 被覆物の 5mm以上のずれ落ち、発泡などが生じないこと。