

ソフトン <ゴム系(非塩ビ)>

<物性>

試験項目		結果	規格値	JIS規格
引張り強度 (Mpa)	タテ	6.66	4.9以上	JIS A6251
	ヨコ	5.41		
伸び (%)	タテ	558	105以上	JIS A6251
	ヨコ	575	100以上	
引裂き強度 (N/cm)	タテ	94.3	27.5以上	JIS A6252
	ヨコ	91.3		
加熱寸法変化率 (%)	タテ	1.25	2.0以下	JIS A5705
	ヨコ	0.17		
耐寒性 (-20/30分 φ10棒にて180° 折り曲げ)	タテ	亀裂割れなし	亀裂・割れなきこと	JIS A6261
	ヨコ	亀裂割れなし		
滑り性 (床すべり抵抗係数)	タテ	0.41	参考値	JIS A1407
	ヨコ	0.36		
耐油性 (滴下後常温/24hr)	マシーンオイル	異常なし	外観異常なきこと	JIS A5705
	ブレーキオイル	異常なし		
耐摩耗性 H-22、9.8N 1000回)	厚さ(mm)	0.08	0.12以下	JIS A5705
	減量(g)	0.176	0.4以下	
耐光性 紫外線フェドメーターBPT63°C/100hr)	4~5級			JIS A5705
防炎性(じゅうたん等)	合格		防炎番号ET060190	

<ROHS指令対象物質調達制限基準 分析結果>

NO	規制対象物質	結果	許容濃度(PPM)
1	鉛	含有なし	1,000
2	水銀	含有なし	1,000
3	カドミウム	含有なし	100
4	六価クロム	含有なし	1,000
5	ポリ臭素化ビフェニール(PBB)	含有なし	1,000
6	ポリ臭素化ジフェニール(PBDE)	含有なし	1,000
7	アスベスト	含有なし	—

- ※ 物性値は測定値であり、規格値ではありません。
- ※ 数ロットの平均値である代表値を記入してあります。