

TR-コンパウンド Sタイプ  
(SBSベース、低充填)

物性項目	単位	測定法	S-1400T	S-1450T	S-1500T	S-1600T	S-1650T	S-1700T	S-1800T	S-1850T	S-1900T	S-1950T
硬度	デュロメーターA	JIS K 6253	40	45	50	60	65	70	80	85	90	95
MFR	g/10min	JIS K 7210 (190℃ 2.16kg)	4~5	4~5	4~5	4~5	4~5	4~5	4~5	4~5	4~5	4~5
300%引張応力	Mpa	JIS K 6251	2.5	2.6	2.8	3.6	4	4.2	4.6	4.8	5	5.2
引張強さ	Mpa	JIS K 6251	4.5	5.2	5.8	6.8	7.2	7.5	7.8	7.9	8	8.1
伸び率	%	JIS K 6251	780	750	720	660	610	570	420	410	400	390
引裂強さ	N/mm <sup>2</sup>	JIS K 6252	23	24	26	29	33	36	48	49	50	51
反発弾性	%	JIS K 6255	59	55	52	49	45	43	38	37	35	34
比重	—	JIS K 7112	1.02	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.04	1.04	1.04
形状			ペレット	ペレット	ペレット	ペレット	ペレット	ペレット	ペレット	ペレット	ペレット	ペレット

上記数値は一定条件下で測定された代表値であり、規格値を表すものではありません。