

F K M (ポリオール加硫)標準 バ ッ チ

		SMB-FOL50	SMB-FOL60	SMB-FOL70	SMB-FOL80	SMB-FOL90
M.D.R(170°C・10min)	T10	2.3	1.2	1.3	1.2	1.2
	T90	8.0	2.7	3.9	3.9	4.9
ムーニースコーチ SMV121°C ML(1+10)	ML	34	43	55	64	74
	t5	61.7	37.8	38.6	34.4	25.3
一次加硫条件		170°C, 10分	170°C, 10分	170°C, 10分	170°C, 10分	170°C, 10分
二次加硫条件		230°C, 24時間	230°C, 24時間	230°C, 24時間	230°C, 24時間	230°C, 24時間
100%Mo	MPa	1	1.5	3.1	5.1	7.6
TB	MPa	7.2	10.9	13.7	15.7	16.6
EB	%	480	370	310	230	200
硬度	Hs	52	58	69	79	88
比重		1.83	1.84	1.84	1.85	1.85
圧縮永久歪み 25%圧縮 175°C×22時間	%	10	9	9	9	11
耐熱性 230°C×24時間	∠TB	+7	-4	-4	-6	-8
	∠EB	-8	-3	-3	+4	0
	∠Hs	0	0	0	+1	0
耐油性 潤滑油No.1 175°C×70時間	∠TB	-3	-3	-15	-8	-12
	∠EB	-6	-11	-13	+4	0
	∠Hs	0	-2	-3	-2	-2
耐油性 潤滑油No.3 175°C×70時間	∠TB	-4	-8	-4	-8	-12
	∠EB	-6	-5	-3	+4	0
	∠Hs	-1	-2	-3	-2	-2