

ネオ被膜ラテックススポンジ

■製品特長

- 柔らかく弾力性のあるラテックススポンジの表面を薄いCRゴムで全面コーティングした角紐です。
- 制御盤等の扉に使用されており、使用は屋内に限定されます。

■試験成績表 (試料：ラテックススポンジ)

(室温19℃)

試験項目	試験結果
● 常態	
引張強さ kg/cm ²	2.2
伸び %	370
● 老化試験 (ギヤー式 80±1℃×72時間)	
引張強さ変化率 %	-11.8
伸び変化率 %	-21.1
● 圧縮永久ひずみ試験 (70±1℃×22時間)	
永久ひずみ率 %	4.7
圧縮率 %	50
● 耐熱収縮試験 (ギヤー式 100℃±1℃×24時間)	
縮み率 %	10
● 耐寒試験 (-35℃×24時間 180°折り曲げ)	異常なし
● オゾン試験 (24時間)	異常なし

ネオ被膜ラテックススポンジ

■ 定尺：30M

定尺販売

テープ付加工

- 表面コーティングのため 表面は黒色、内側 (スポンジ部分) は白色となります。
- サイズによっては受注生産の商品もございます。
- テープ付の商品はすべて受注生産となります。
- 在庫状況につきましては都度お問い合わせ頂けますようお願い致します。

商品コード	寸法 (mm)										
S050101	3×10	S050116	6×7	S050126	10×10	S050138	15×15	S050146	20×20	S050159	40×40
S050102	3×15	S050117	6×15	S050127	10×12	S050139	15×18	S050147	20×25	S050160	40×50
S050103	3×20	S050118	6×22	S050128	10×15	S050140	15×20	S050148	20×30	S050161	※40×60
S050104	3×25	S050119	7×10	S050129	10×20	S050141	15×25	S050150	20×40	S050162	※50×50
S050105	3×30	S050120	7×12	S050130	10×25	S050142	15×30	S050152	20×55	S050163	※60×60
S050106	4×15	S050121	7×15	S050131	10×30	S050143	15×40	S050153	25×25		
S050107	5×5	S050122	7×25	S050132	10×40	S050144	15×50	S050154	25×30		
S050108	5×10	S050123	8×8	S050133	10×50	S050145	17×20	S050155	25×50		
S050110	5×15	S050124	8×10	S050134	12×12			S050156	30×30		
S050111	5×20	S050125	8×20	S050135	12×15			S050157	30×40		
S050112	5×25			S050136	12×20			S050158	30×50		
S050113	5×30			S050137	12×35						
S050114	5×35										
S050115	5×40										

※印のサイズにつきましては、1本あたりの長さ是要御相談とさせて頂きます。