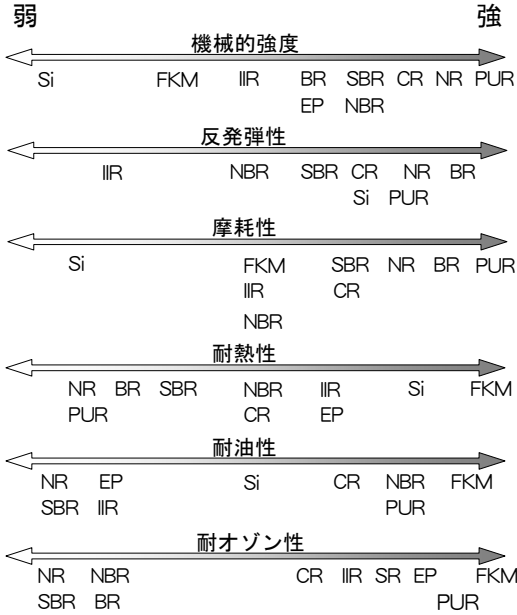


# シート、丸棒

## 1. ゴムシート

各種ゴムの特性順位



ゴムシート厚さの公差と編肉

厚さ	天然ゴム		合成ゴム		シリコーン・フッ素ゴム	
	公差	編肉	公差	編肉	公差	編肉
1.5 以下	±0.15	0.2	±0.15	0.2	±0.15	0.2
2 以下	±0.25	0.3	±0.2	0.25	±0.25	0.25
3 以下	±0.3	0.4	±0.25	0.35	±0.25	0.35
4 以下			±0.3	0.4		
6 以下	±0.4	0.5	±0.4	0.5	±0.35	0.45
9 以下	±0.5	0.7	±0.5	0.7	±0.45	
10 以下	±0.6	0.8	±0.6	0.8	±0.6	0.8
19 以下	±0.9	1	±0.9	1	±0.6	0.8
20 以下	+1.0 -0.5	—	+1.0 -0.5	—	+1.0 -0.5	—
25 以下	+1.5 -0.5	—	+1.5 -0.5	—	+1.5 -0.5	—
30 以下	+2.0 -0.5	—	+2.0 -0.5	—	+2.0 -0.5	—
50 以下	+2.5 -0.5	—	+2.5 -0.5	—	+2.5 -0.5	—
70 以下	—	—	—	—	—	—
130 以下	+3.5 -0.5	—	+3.5 -0.5	—	—	—

### ● 天然ゴム (NR) シート

※ 任意の長さや形状に少量から加工いたします。

【特徴】 機械的性質、耐摩耗性、弾力性に優れる

(単位: mm)

【用途】 一般用パッキング、ガスケット素材、敷用ゴム

NR 50° 黒

厚 × 巾	長さ
1	20 m
1.5	
2	
3	
4	
5	
6	
8	
10	
12	
15	10 m
20	
25	
30	
40	5 m
50	
1000	2 m

NR 65° 黒

厚 × 巾	長さ
0.5	20 m
1	
1	10 m
1.5	
1.5	20 m
2	
1.5	10 m
2	
1.5	20 m
2	
2	10 m
2.5	

厚 × 巾	長さ
3	20 m
4	
5	
4	10 m
5	
6	
7	
8	
9	
10	
12	
13	
15	
16	
18	
20	
20	2 m
22	
25	
30	

厚 × 巾	長さ
32	2 m
35	
40	
45	
50	
55	
60	
65	
70	
75	
80	1 m
85	
90	
100	
120	

NR 65° 白

厚 × 巾	長さ
1	20 m
1.5	
2	
3	
4	
5	
6	
8	
10	
12	
15	10 m
20	
25	
25	
1000	5 m
25	
1000	2 m
25	

厚 × 巾	長さ
30	2 m
40	
50	
50	

NR 65° 赤

厚 × 巾	長さ
3	20 m
5	
1000	10 m
5	

NR 70° グリーン

厚 × 巾	長さ	
1	20 m	
1.5		
2		
3		
5		
10		
1000		10 m
5		
10		
10		

アメ60% 45°

厚 × 巾	長さ	
1	20 m	
1.5		
2		
3		
4		
5		
6		
8		
10		
12		
1000		10 m
12		
1000	5 m	
12		

厚 × 巾	長さ
15	5 m
20	

アメ40% 50°

厚 × 巾	長さ
1	20 m
1.5	
2	
3	
4	
5	
6	
8	
10	
12	
1000	10 m
15	
20	
25	
1000	5 m
30	
40	
50	
1000	2 m
30	
40	
50	

厚 × 巾	長さ
15	5 m
20	
20	
25	
30	
40	
1000	2 m
25	
30	
40	

キングシート 65°

厚 × 巾	長さ
3	10 m
1000	

NR 70° 黒 B山

厚 × 巾	長さ
3	20 m
1000	

NR 70° グレー-B山

厚 × 巾	長さ
3	20 m
1000	

NR 70° グリーンB山

厚 × 巾	長さ
3	20 m
1000	

白上質60%ダンキ40°

厚 × 巾	長さ	
2	20 m	
3		
4		
5		
6		
8		
10		
12		
1000		10 m
2		
3		
4		
1000	5 m	
5		
6		
12		

布目付ゴム 65°

厚 × 巾	長さ
1.5	20 m
2	
3	

## ● ニトリルゴム (NBR) シート

※ 任意の長さや形状に少量から加工いたします。

【特徴】 耐油性に優れる

(単位: mm)

【用途】 耐油用パッキング材料

## NBR 50°

厚×巾	長さ
10	1000
	2m

## NBR 70°

厚×巾	長さ
0.5	1000
0.8	1000
1	1000
	1000
	10m
	20m
1.5	1000
	1000
	20m
2	1000
	1000
	20m
2.5	1000
	1000
	20m
3	1000
	1000
	20m

厚×巾	長さ
3	1300
3.5	1000
4	1200
4.5	1000
	1000
	20m
5	1200
	1300
	20m
6	1000
	1200
7	1000
	1000
8	1200
	1000
9	1000
	1000
10	1000
	1200
12	1000
	5m
	2m
13	1000
	5m
15	1000
	2m

厚×巾	長さ
16	2m
18	
20	
22	2m
25	
30	
32	
35	
40	
45	
50	
55	
60	
65	
70	1m
75	
80	
85	
90	

厚×巾	長さ
100	1000
	1m

## NBR 90°

厚×巾	長さ
1	10m
1.5	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
1000	2m
	10m
	5m
	10m
	2m
9	2.5m
12	2m
15	
20	

厚×巾	長さ
25	2m
30	
35	
40	
45	
50	
60	
1000	1m
	70
	80
	90
	100

厚×巾	長さ
6	10m
8	
10	
12	
15	
1000	5m
	20
	25
	30
2m	40
	50
	50

耐ガソリン  
NBR 70° 黒

厚×巾	長さ
1	1000
2	
3	
	10m

## NBR 65° 白

厚×巾	長さ
1	1000
1.5	
2	
3	
4	
5	10m
1.5	
2	
2.5	
3	
5	2m
1.5	
2	
2.5	
3	

## ● クロロプレン / ネオプレンゴム (CR) シート

※ 任意の長さや形状に少量から加工いたします。

【特徴】 耐候性に優れ、耐油性が良好、耐熱性はNR、NBRよりすぐれている

(単位: mm)

【用途】 屋外用敷きゴム、難燃シート、パッキング材料

## CR 45° 黒

厚×巾	長さ
1	10m
1.5	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
12	
15	
16	
20	
2m	
	30
	35
	40
	45
50	

## CR 60° グレー

厚×巾	長さ
1	1000
2	
3	
5	
	10m

## CR 60° 白

厚×巾	長さ
1	1000
1.5	
2	
3	
4	
5	
6	
8	
10	
12	
15	
20	
25	
30	
40	
50	
	5m
	2m

## CR 60° 黒 難燃 (UL)

厚×巾	長さ
1	1000
1.5	
2	
3	
5	
	10m

## CR 65° 黒

厚×巾	長さ
0.3	1000
0.5	
0.8	
1	20m
1.5	10m
	1200
	20m
2	1000
	1200
2.5	1000
	1200
	20m
3	1000
	1200
	1300
3.5	1000
	1500
	10m

厚×巾	長さ
4	1000
	1200
4.5	1000
5	1200
	1300
	1500
6	1000
	1200
7	1000
	1200
8	1000
	1200
9	1000
	1200
10	1200
	1500
1000	5m
	2m
	5m
	2m
12	2m
13	
15	
16	
18	
20	
22	
25	
30	
32	

厚×巾	長さ
35	2m
40	
45	
50	
55	
60	
65	
1000	1m
	70
	75
	80
	85
	90
100	
120	

## CR 80° 黒

厚×巾	長さ	
1	1000	
1.5		
2		
3		
4		
5		
6		
8		
10		
12		
15		
		2m

厚×巾	長さ
20	1000
25	
30	
	2m

## CR 90° 黒

厚×巾	長さ
1	1000
2	
3	
4	
5	
6	
8	
10	
15	
20	
2m	25
	30
	40
	50

## CR 55° 黒

厚×巾	長さ
50	1000
	2m

● シリコーンゴム (Si) シート (単位: mm)

【特徴】 耐オゾン性、耐候性に優れ、-60~180℃の  
広範囲で使用可、絶縁抵抗に優れる  
【用途】 電子機器部品、耐熱用パッキング材料、  
帯電シート

Si 50° 原色

厚×巾	長さ
0.2	500 10m黒
0.3	2 m
0.5	
1	3 m
	10 m
1.5	2 m
	10 m
2	2 m
	3 m
	10 m
2.5	2 m
3	3 m
	10 m
4	2 m
	3 m
5	2 m
	10 m
6	2 m
7	
8	
9	
10	
12	
15	

厚×巾	長さ
20	2 m
25	
30	
35	
40	
50	1 m
60	

厚×巾	長さ
1.5	1000 2 m
2	
3	
5	

Si 70° 原色

厚×巾	長さ
0.5	1000 2 m
1	
1.5	
2	
2.5	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
12	
15	
20	1 m
25	
30	

Si 50° 赤

厚×巾	長さ
0.5	1000 2 m
1	
1.5	
2	
3	
4	
5	
6	
8	
10	
15	1 m
20	
30	

Si 60° 原色

厚×巾	長さ
1	1000 2 m

● フッ素ゴム (FKM) シート (単位: mm)

【特徴】 耐薬品性、耐油性、耐溶剤性、耐オゾン性に優  
れ、耐熱老化性は、シリコーンゴムより優れる  
【用途】 特殊パッキング、耐食性パッキング材料

FKM 80° 黒

厚×巾	長さ
0.5	2 m
	3 m
1	2 m
	3 m
	10 m
1.5	2 m
	3 m
2	2 m
	3 m

厚×巾	長さ
2	10 m
3	2 m
	3 m
	10 m
4	2 m
	3 m
	10 m
5	2 m
	3 m
	10 m
6	2 m

厚×巾	長さ
7	1000 2 m
8	
9	
10	
12	
15	
20	1 m
25	
30	

● アフラス / フッ素ゴム (FKM) シート (単位: mm)

【特徴】 耐無機薬品性、耐熱老化性、耐蒸気性に優れる  
【用途】 蒸気配管用、耐熱非汚染性パッキング材料

アフラス 80° 黒

厚×巾	長さ
3	1000 2 m

● ブチルゴム (IIR) シートと耐摩ゴム (単位: mm)

【特徴】 IIRは耐薬品性、耐ガス透過性、耐熱老化性、耐熱  
性に優れる  
【用途】 IIRは気体配管用、耐酸用パッキング材料

IIR 65° 黒

厚×巾	長さ	
1	1000 10 m	
1.5		
2		
3		
4		
5		
6		
8		
10		
12		
15		5 m

厚×巾	長さ
20	1000 2 m
25	

IIR 65° 白

厚×巾	長さ
1	1000 10 m
2	
3	

耐摩ゴム 65°

厚×巾	長さ
2	1000 20 m

厚×巾	長さ
3	1000 20 m
4	
5	
6	10 m
8	
10	
12	
15	
20	5 m
25	
30	2 m

● エチレンプロピレンゴム (EP) シート (単位: mm)

【特徴】 耐候性、耐オゾン、耐寒性、耐熱性に優れる  
【用途】 窓枠用パッキング材料

EP 60° グレー

厚×巾	長さ
2	1000 10 m
3	
3	

厚×巾	長さ
3	1200 10 m
4	
5	
6	
8	
10	
12	
15	
20	
25	
	2 m

厚×巾	長さ
30	1000 2 m
40	

EP 65° 黒

厚×巾	長さ
1	1000 10 m
1.5	
2	
3	

EP 65° 白

厚×巾	長さ
1	1000 10 m
1.5	
2	
3	

● クロロスルホン化ポリエチレンゴム /  
ハイパロン (CSM) シート (単位: mm)

【特徴】 耐候性、耐オゾン、耐薬品性(強酸)に優れる  
【用途】 耐酸用パッキング材料

CSM 70° 黒

厚×巾	長さ
1	1000 10 m
1.5	
2	

厚×巾	長さ
3	1000 10 m
4	
5	
6	

厚×巾	長さ
8	1000 10 m
10	

※ 任意の長さや形状に少量から加工いたします。

## ● ウレタンゴム (PUR) シート

(単位: mm)

【特徴】 特に機械的強度に優る。天然ゴムに較べ約10倍以上の耐摩耗性があり、耐油性、特に鉱物油に優れ耐オゾン性に優れる。弾性体の中では最高の強度があり大きな荷重付加能力がある

【用途】 パッキング、クッション、緩衝、ローラー・シール材料やスクレーパー自動車用部品等

PUR 50° 原色 エテル

厚×巾	長さ	
1	1000	2 m
1.5		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
12		
15		
20		
25		
30		
35		
50		

PUR 60° 原色 エテル

厚×巾	長さ	
1	1000	2 m
1.5		
2		
3		
4		
5		
6		
8		
10		
12		
15		
20		
25		
30		
35		
50		

PUR 70° 原色 エテル

厚×巾	長さ	
1	1000	2 m
1.5		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
12		
15		
20		
25		
30		
35		
40		
50		

PUR 90° 原色 エテル

厚×巾	長さ	
1	1000	2 m
1.5		
2		
2.5		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
12		
15		
16		
20		
25		
30		
35		
40		

厚×巾	長さ	
45	1000	2 m
50		
55		
60		
70	500	0.5 m
80		
90		
100		

PUR 90° 原色 エテル

厚×巾	長さ	
0.5	1000	2 m
1		
1.5		
2		
2.5		
3		
4		
5		
6		
7		
8		

厚×巾	長さ	
9	1000	2 m
10		
12		
13		
15		
16		
18		
20		
22		
25		
30	1000	1 m
35		
40		
45		
50		
55		
60		
70		
80		
90		
100		

## ● 導電性シート

(単位: mm)

導電NR 65° 黒  
10<sup>2</sup>Ω・cm

厚×巾	長さ	
1	1000	10 m
1.5		
2		
3		

導電NR 70° 黒  
10<sup>5</sup>Ω・cm

厚×巾	長さ	
1	1000	10 m
1.5		
2		
3		

導電CR 65° 黒  
10<sup>2</sup>Ω・cm

厚×巾	長さ	
1	1000	10 m
1.5		
2		
3		

導電CR 70° 黒  
10<sup>5</sup>Ω・cm

厚×巾	長さ	
1	1000	10 m
1.5		
2		
3		

導電NBR 70° 黒  
10<sup>5</sup>Ω・cm

厚×巾	長さ	
3	1000	10 m

## ● ハネナイト

(単位: mm)

GP-35L 35° 黒

厚×巾	長さ	
1	350	500
2		
3		
5		
10	250	250
15		
20		
30		

GP-60L 60° 黒

厚×巾	長さ	
1	350	500
2		
3		
4		
5	250	250
10		
15		
20		
30		

## ● マグネットラバー

(単位: mm)

厚×巾	長さ	
1	1000	10 m
2		
3	500	5 m

## ● 防振ゴム (ブリヂストン製)

(単位: mm)

厚×巾	長さ	
8	300	300 (IP1002)
20		300 (IP1004)

※ 任意の長さや形状に少量から加工いたします。

## ● 布入りシート

(単位 : mm)

布入NR 65° 黒 (1PR)

厚 x 巾	長さ
1.5	1000 20 m
2	
3	
4	1000 10 m
5	
6	
8	
10	1200 5 m
12	
15	

布入NBR 70° 黒

厚 x 巾	長さ
1	1000 10 m
1.5	
2	
3	
4	
5	
6	
8	
10	
12	
15	

布入CR 65°

厚 x 巾	長さ
1	1000
1.5	
2	1000 1200
3	
4	1000 1200
5	
6	1000
8	
10	1200
10	

## 2. スポンジシート

## ● シリコンスポンジ (Si) シート (単位 : mm)

【特徴】 断熱性に優れ、圧縮によりますが -60 ~ 180  
 まで使用可能で反発弾性に優れる

【用途】 ガasket・パッキング、耐熱クッション、断熱  
 材、電子部品・電機部品・自動車部品など

シリコンスポンジ35° 赤

厚 x 巾	長さ
2	1000 3 m
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
12	
15	
20	

スポンジ Si 35° 白

厚 x 巾	長さ
3	1000 2 m
5	

## ● フッ素スポンジ (FKM) シート (単位 : mm)

【特徴】 耐熱性、耐溶剤性、耐酸、耐アルカリ、  
 耐アルコール、耐油、耐候、耐オゾンに優れる

【用途】 電子、電気部品、各種パッキング、  
 耐熱クッション材等

スポンジ FKM 35° 黒

厚 x 巾	長さ
2	1000 1 m
3	
5	
10	

● クロロプレン /  
ネオプレンスポンジ (CR) シート (単位 : mm)

スポンジ CR 10° 黒

厚 x 巾	長さ
10	1000 1 m スキン無し 1 m 片スキン付
30	

スポンジ CR 25° 黒

厚 x 巾	長さ
1	1000 1 m スキン無し 2 m スキン無し 1 m スキン無し 2 m スキン無し 1 m スキン無し 2 m スキン無し
1.5	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	2 m スキン無し

厚 x 巾	長さ
12	1000 1 m スキン無し 1 m 片スキン付
15	
16	
18	
20	
25	
3	
5	
10	
30	

スポンジ CR 25° 白

厚 x 巾	長さ
3	1000 1 m スキン無し 1 m 片スキン付
5	
6	
10	
15	
20	
30	

## ● エチレンプロピレンスポンジ (EP) シート

(単位 : mm)

スポンジ EP 20° 黒

厚 x 巾	長さ
3	1000 1 m スキン無し
4	
5	

任意の長さや形状に少量から加工いたします。

### 3. 丸棒

(単位: mm)

PUR 70° 原色エステル

線径	長さ
8	500
9	
10	
11	1000
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	

線径	長さ
25	1000
26	
28	
30	
34	
35	
40	
45	
50	
55	
60	
65	
70	
80	
90	
100	

PUR 90° 原色エステル

線径	長さ
8	500
9	
10	1000
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
20	
21	
22	
24	
25	
26	

線径	長さ
29	1000
30	
40	
45	
50	
55	
60	
70	
75	
80	
90	
100	

PUR 90° 原色 エーテル

線径	長さ
8	500
10	1000
11	

線径	長さ
12	1000
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	

線径	長さ
30	1000
34	
35	
40	
45	
50	
55	
60	
65	
70	
75	
80	
90	
100	

### 4. 樹脂、その他のシート

(単位: mm)

PTFE (テフロン)

厚 × 巾	長さ
0.1	10 m
0.2	
0.3	
0.4	
0.5	600
0.8	
1	1000
1.5	
2	
3	
4	
5	1 m

厚 × 巾	長さ
1	30 m
2	1000
3	15 m

サンプルン

厚 × 巾	長さ
1	1000
2	
3	
5	
	10 m
	5 m

軟質ビニール透明

厚 × 巾	長さ
0.3	915
0.5	
0.8	1000
1	
1.5	
2	
	30 m
	10 m

軟質ポリエチレン

厚 × 巾	長さ
0.3	150 m
0.5	1000
0.8	50 m

厚 × 巾	長さ
3	10 m
4	1000
5	5 m

軟質ビニール黒

厚 × 巾	長さ
1	1000
1.5	
2	
3	900
4	
5	
	10 m
	5 m

軟質ビニールミルク

厚 × 巾	長さ
1	1000
1.5	
2	
3	10 m

厚 × 巾	長さ
5	1000
	5 m

軟質ビニールグレー

厚 × 巾	長さ
1	1000
1.5	
2	
3	900
4	
5	
	10 m
	5 m

ビニール山グリーン

厚 × 巾	長さ
1.8	910
	20 m

ピラマット黒

厚 × 巾	長さ
2	910
	20 m

ピラマット白

厚 × 巾	長さ
1.4	910
2	
	20 m

ピラマット緑

厚 × 巾	長さ
1.4	910
2	
	20 m

平マット緑

厚 × 巾	長さ
1.2	910
1.4	
2	
	20 m

コルク

厚 × 巾	長さ	
1	900	
1.5		
2		
3		
4		
5		
6		
10		
		1800

フェルト 白

厚 × 巾	長さ	
2	1800	
3		
4		
5		
6		
8		
10		
		5 m
		白

※ 任意の長さや形状に少量から加工いたします。