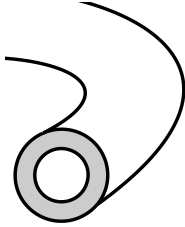


押し製品

スクリー式押し機から、ところてんのように、生ゴムを圧力で口金と呼ぶノズルより押し出し、オープンや蒸気等で、ゴム製品とする製作方式です。

又、材質、寸法、形状、硬度、色等も特殊仕様で製作できるものもありますので、お問い合わせください。

1. ゴムチューブ



シリコン (Si)

- ・硬度50～60°
- ・使用温度 -60℃～200℃
- ・耐老化、耐オゾン、その他物理的性質に優れる

内径 φ	外径 φ	長さ
0.5	1.0	100 m
1.0	1.5	
	2.0	
	3.0	
1.0	5.0	
1.15	3.0	
1.5	2.5	
	3.0	
	4.0	
2.0	3.0	
	3.5	
	4.0	
	6.0	
	8.0	
2.5	4.0	
	5.0	
3.0	5.0	
	6.0	
	9.0	
4.0	6.0	
	7.0	
	8.0	
	9.0	
10.0	50 m	
5.0	7.0	
	8.0	
	9.0	
	10.0	
11.0	50 m	
6.0		8.0
		9.0
		10.0
		12.0
15.0		
7.0	9.0	
	10.0	

内径 φ	外径 φ	長さ
7.0	11.0	50 m
	12.0	
	13.0	
8.0	10.0	
	11.0	
	12.0	
14.0		
9.0	12.0	
	13.0	
	15.0	
10.0	13.0	
	14.0	
	16.0	
	18.0	
18.0	30 m	
12.0	16.0	
	18.0	
15.0	20 m	
20.0		
18.0		24.0
19.0		25.0
20.0		28.0
25.0		33.0
32.0	42.0	
38.0	48.0	

クDDPレン / ネオプレン (CR)

- ・硬度50～60°

内径 φ	外径 φ	長さ
2.0	4.0	100 m
3.0	5.0	
	6.0	
4.0	6.0	
	7.0	
	8.0	
	10.0	
7.0	100 m	
5.0	8.0	
	9.0	
	10.0	
	14.0	
	15.0	
6.0	8.0	
	9.0	
	10.0	
	12.0	
	14.0	
15.0	50 m	
7.0		10.0
13.0		
8.0	12.0	
	13.0	
	14.0	
15.0	30 m	
9.0		13.0
9.0	13.0	
	14.0	
10.0	14.0	
	16.0	
18.0	30 m	
15.0	50 m	
12.0	40 m	
16.0	35 m	
17.0		
15.0	20.0	
18.0	24.0	
25.0	33.0	

ニトリル (NBR)

- ・硬度50～60°

内径 φ	外径 φ	長さ
3.0	5.0	50 m
	7.0	
4.0	6.0	
	7.0	
5.0	9.0	
	12.0	
6.0	9.0	
	12.0	
7.0	30 m	
10.0		
12.0		
15.0		
18.0		
25.0	33.0	

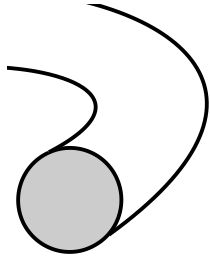
フッ素 (FKM)

- ・硬度70°

内径 φ	外径 φ	長さ
1.0	3.0	100 m
2.0	4.0	
3.0	5.0	
4.0	6.0	
5.0	7.0	
	8.0	
6.0	8.0	
	8.5	
9.0	50 m	
7.0		10.0
8.0		11.0
8.0	11.0	
	12.0	
9.0	12.0	
	13.0	
10.0	13.0	
	14.0	
12.0	16.0	
	13.0	
	17.0	
	20.0	
19.0	23.0	

※ 任意の長さでカット加工や追加加工あるいは少量対応が可能です。

2. ゴム丸ヒモ



シリコン (Si)

・硬度50~60° 原色

直径 φ	長さ
1.0	100 m
1.5	
2.0	
2.5	
3.0	
3.5	
4.0	
5.0	
5.3	
5.7	
6.0	
6.4	
7.0	
8.0	
8.4	
9.0	
10.0	
12.0	50 m
15.0	
16.0	
20.0	
25.0	
30.0	20 m

クDDブレン / ネオブレン (CR)

・硬度60~65°

直径 φ	長さ	
1.5	100 m	
2.0		
2.5		
3.0		
3.5		
4.0		
5.0		50 m
5.7		20 m
6.0		25 m
7.0		
8.0	20 m	
8.4	12 m	
9.0	50 m	
10.0		
11.0		
12.0		
13.0		
14.0		
15.0		
16.0		
17.0		
18.0		30 m
19.0	40 m	
20.0	25 m	
25.0		
30.0		

ニトリル (NBR)

・硬度65°

直径 φ	長さ
2.0	100 m
2.5	
3.0	
3.5	
4.0	
5.0	50 m
5.7	
6.0	
7.0	
8.0	
8.4	
9.0	
10.0	
11.0	
12.0	
13.0	40 m
14.0	25 m
15.0	
16.0	
17.0	
18.0	
19.0	20 m
20.0	
25.0	
30.0	

フッ素 (FKM)

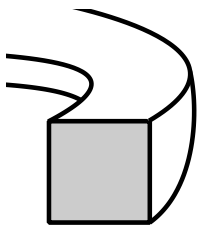
・硬度70°

直径 φ	長さ
2.0	100 m
2.5	
3.0	
3.5	
4.0	
5.0	
5.3	
5.7	
6.0	
6.4	
7.0	50 m
8.0	
8.4	
9.0	
10.0	
11.0	
12.0	
15.0	

※ 任意の長さでカット加工や追加加工あるいは少量対応が可能です。

3. ゴム角ヒモ

(単位: mm)



シリコン (Si)

・硬度50~60°

角	長さ
3×3	100 m
4×4	
5×5	
6×6	
7×7	
8×8	
9×9	
10×10	50 m
12×12	
15×15	
16×16	
20×20	20 m

クDDブレン / ネオブレン (CR)

・硬度50~60°

角	長さ
4×4	100 m
5×5	
6×6	
7×7	
8×8	50 m
9×9	
10×10	
12×12	
15×15	
16×16	40 m
18×18	30 m
20×20	
25×25	20 m
30×30	15 m

ニトリル (NBR)

・硬度50~60°

角	長さ
4×4	100 m
5×5	
6×6	
7×7	50 m
8×8	
9×9	
10×10	
12×12	
15×15	40 m
16×16	30 m
18×18	
20×20	
25×25	
25×25	20 m
30×30	15 m

フッ素 (FKM)

・硬度50~60°

角	長さ
3×3	100 m
4×4	
5×5	
6×6	50 m
8×8	
9×9	
10×10	30 m
12×12	
15×15	

※ 任意の長さでカット加工や追加加工あるいは少量対応が可能です。

4. ゴムスポンジ (ゴム、チューブ、その他)

丸ヒモ

CR20°黒



線径(φ)	長さ
3	300 m
4	
5	
6	
7	200 m
8	
9	100 m
10	
12	
13	
15	50 m
18	
20	
25	
30	

丸ヒモ

Si20°赤



線径(φ)	長さ	
3	100 m	
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		50 m
13		
14		
15		
20		
25		
30	30 m	

角ヒモ

CR20°黒



A × B	長さ
3 × 5	200 m
3 × 8	
3 × 10	
3 × 15	
3 × 20	
3 × 25	100 m
3 × 30	
3 × 40	
4 × 8	
4 × 10	200 m

A × B	長さ
4 × 15	100 m
4 × 20	
4 × 25	
4 × 30	
5 × 5	200 m
5 × 8	
5 × 10	
5 × 12	100 m
5 × 15	
5 × 20	
5 × 25	
5 × 30	50 m
5 × 35	
5 × 40	
5 × 50	
6 × 6	200 m
6 × 8	
6 × 10	100 m
6 × 15	
6 × 20	
6 × 25	50 m
6 × 30	
6 × 40	
6 × 50	100 m
7 × 7	
7 × 10	
7 × 15	
7 × 20	
7 × 25	
7 × 30	
8 × 8	
8 × 10	
8 × 12	
8 × 15	
8 × 20	50 m
8 × 25	
8 × 30	
8 × 40	
8 × 50	100 m
10 × 10	
10 × 12	
10 × 15	
10 × 18	100 m
10 × 20	
10 × 25	
10 × 30	
10 × 35	50 m
10 × 40	
10 × 50	100 m
12 × 12	
12 × 15	
12 × 20	
12 × 25	
12 × 30	
12 × 35	
12 × 40	
15 × 15	
15 × 18	
15 × 20	

A × B	長さ
15 × 25	100 m
15 × 30	50 m
15 × 35	
15 × 40	
15 × 50	
18 × 18	100 m
18 × 20	
18 × 25	
18 × 30	50 m
20 × 20	
20 × 25	
20 × 30	
20 × 35	25 m
20 × 40	
25 × 25	50 m
25 × 30	
25 × 35	
25 × 40	25 m
25 × 50	
30 × 30	
30 × 40	
30 × 50	20 m
40 × 40	
50 × 50	

角ヒモ

Si20°赤



A × B	長さ	
3 × 10	100 m	
3 × 12		
3 × 15		
3 × 20		
3 × 25		
3 × 30		
3 × 40		
3 × 50		50 m
4 × 7		100 m
4 × 8		
4 × 10		
4 × 15		
4 × 20		
4 × 30		
4 × 40		
5 × 5		
5 × 7		
5 × 8		
5 × 10		
5 × 15	30 m	
5 × 18		
5 × 20		
5 × 25		
5 × 30	25 m	
5 × 35		
5 × 40	30 m	
5 × 45		
5 × 50	50 m	
6 × 6		100 m

A × B	長さ	
6 × 7	100 m	
6 × 8		
6 × 10		
6 × 12		
6 × 15		
6 × 18		
6 × 20		
6 × 25		
6 × 30		50 m
6 × 40		
6 × 50		
7 × 10		
7 × 15	100 m	
7 × 20		
7 × 25		
8 × 8		
8 × 10		
8 × 12		
8 × 15		50 m
8 × 20		
8 × 25		
8 × 30		
8 × 40		100 m
10 × 10		
10 × 12		
10 × 15		
10 × 20		
10 × 25		
10 × 30		
10 × 35		
10 × 40		
10 × 50		
12 × 12	50 m	
12 × 15		
12 × 20		
12 × 25		
13 × 16		
15 × 15		
15 × 20		
15 × 25		
15 × 30		
15 × 35		
15 × 40		
15 × 50	30 m	
18 × 18		
20 × 20		
20 × 25		
20 × 30	25 m	
20 × 35		
25 × 25	30 m	
25 × 30		
25 × 50	20 m	
30 × 30		
30 × 35	30 m	
30 × 40		
30 × 45		
30 × 50		

チューブ

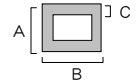
CR20°黒



内径(φ) × 外径(φ)	長さ
10 × 16	2m
10 × 20	
12 × 22	
15 × 25	

角チューブ

CR20°黒



A × B × C	長さ	
10 × 10 × 4	100 m	
10 × 15 × 3		
10 × 20 × 3		
12 × 12 × 3		
15 × 15 × 3.5		
15 × 20 × 3.5		
18 × 18 × 4		50 m
20 × 20 × 4		
20 × 30 × 4		
20 × 35 × 4		
20 × 40 × 4		50 m
25 × 30 × 4		

角ヒモ2穴中空

CR20°



A × B × C × D	長さ
25 × 10 × 8 × 4	100 m
30 × 10 × 10.5 × 4	

甲丸

CR20°黒



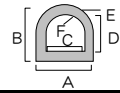
A × B	長さ
7 × 6	100 m
8 × 7	
9 × 12	
10 × 7	
10 × 8	
10 × 10	
10 × 15	
10 × 20	
11 × 13	
15 × 10	
15 × 12	
15 × 15	
15 × 20	
20 × 15	

(単位: mm)

巾 × 高	長さ
20 × 16	100 m
20 × 20	50 m
30 × 20	
30 × 25	

甲丸中空

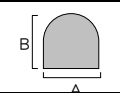
CR20°黒



A × B × C × D × E(R) × F(R)	長さ
10 × 10 × 4 × 4 × 5 × 2	50 m
11 × 11 × 4 × 5 × 5.5 × 2.5	
12 × 12 × 4 × 6 × 6 × 3	
12 × 15 × 4 × 9 × 6 × 3	
15 × 10 × 9 × 4 × 2.5 × 2	
15 × 12 × 9 × 6 × 5 × 1.5	
15 × 15 × 7 × 7 × 7.5 × 4	
15 × 20 × 7 × 12 × 7.5 × 3	
17 × 13 × 11 × 7 × 10 × 6	
長さ	
50 m	

甲丸

Si20°

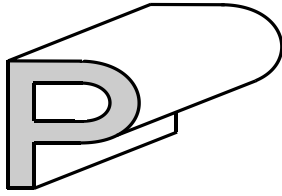


A × B	長さ
5 × 5	100 m
7 × 6	
8 × 7	
9 × 12	
10 × 6	
10 × 8	
10 × 10	
13 × 10	
13 × 15	
15 × 10	
15 × 12	
15 × 15	
20 × 15	
20 × 20	
30 × 20	30 m

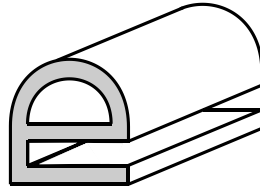
※ 任意の長さでカット加工や追加加工あるいは少量対応が可能です。

5. ゴム異形特殊押し形状例

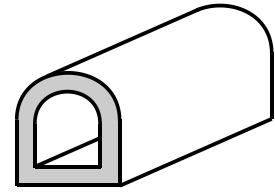
P 形



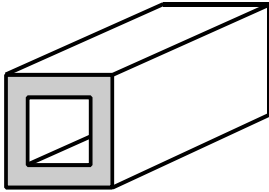
巴形



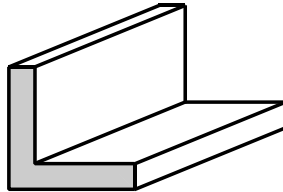
D 形



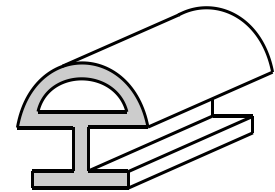
中空形



アングル形



ドアパッキン形



※ 上記は、弊社シリーズの一部ありますが、多くはお客様のご希望形状で製作となります。お図面等ご提示お願い致します。(要口金代)