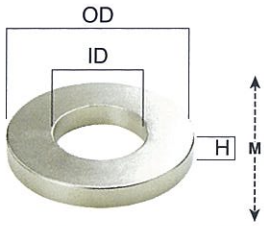
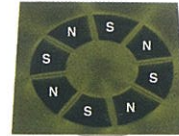


リング型 (ディスクタイプ)

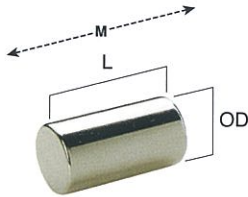


OD X ID X H	極
26φ X 20φ X 4.7	4 極
48φ X 25φ X 3.5	4 極
60φ X 30φ X 8	8 極



ビューワーで見た着磁パターン

バー型 (丸タイプ)

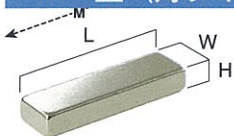


単位 : mm

OD X L	表面磁束密度		吸着力	
	kG	mT	kgf	N
1φ X 5	1.5	150	0.05	0.49
1.4φ X 5	1.5	150	0.08	0.78
1.5φ X 8	2.0	200	0.09	0.88
2φ X 5.5	3.5	350	0.12	1.18
2φ X 7	3.8	380	0.2	1.96
2.3φ X 4.5	3.3	330	0.15	1.47
2.5φ X 6	3.6	360	0.23	2.26
3φ X 5	3.4	340	0.4	3.92
3φ X 6	3.6	360	0.42	4.12
3φ X 10	4.0	400	0.5	4.90
4φ X 8	4.0	400	0.7	6.86

OD X L	表面磁束密度		吸着力	
	kG	mT	kgf	N
5φ X 8	3.7	370	0.8	7.85
5φ X 10	4.0	400	0.9	8.83
5.5φ X 8	3.9	390	1.0	9.81
6φ X 10	4.0	400	1.1	10.79
6φ X 23	5.0	500	2.5	24.52
9φ X 10	4.2	420	2.2	21.57
16φ X 30	5.0	500	15.0	147.10
17.5φ X 20	4.7	470	17.0	166.71
19φ X 40	5.2	520	19.0	186.33
22.5φ X 25	5.0	500	24.0	235.36
23.5φ X 25	5.0	500	27.0	264.78

バー型 (角タイプ)

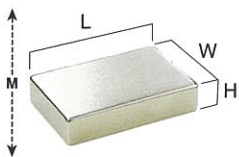


単位 : mm

W X H X L	表面磁束密度		吸着力	
	kG	mT	kgf	N
0.6 X 2 X 7	3.0	300	0.01	0.10
4 X 4 X 12	4.5	450	0.6	5.88

W X H X L	表面磁束密度		吸着力	
	kG	mT	kgf	N
4 X 7.5 X 12	4.4	440	1.0	9.81
5 X 5 X 10	4.0	400	0.9	8.83

角型



単位 : mm

L X W X H	表面磁束密度		吸着力	
	kG	mT	kgf	N
2.4 X 2.4 X 1.8	2.0	200	0.04	0.39
4 X 4 X 2	2.0	200	0.3	2.94
6 X 6 X 4.5	3.2	320	0.85	8.34
6.8 X 4 X 2	2.8	280	0.45	4.41
8 X 5 X 1.8	2.5	250	0.56	5.49
9 X 5 X 1.5	2.3	230	0.7	6.86
9 X 7 X 3	3.1	310	1.1	10.79
10 X 3 X 3	3.3	330	0.65	6.37
10 X 5 X 1	1.4	140	0.35	3.43
10 X 10 X 2	2.0	200	1.5	14.71
10 X 10 X 4	3.1	310	2.2	21.57
10 X 10 X 6	4.2	420	2.6	25.50
10 X 10 X 8	4.6	460	2.8	27.46
10 X 10 X 10	4.9	490	3.6	35.30
12 X 7 X 4	3.5	350	1.8	17.65
12 X 10 X 4	3.3	330	2.9	28.44
15 X 5 X 3	3.2	320	1.5	14.71
15 X 6 X 2.8	3.0	300	1.6	15.69
15 X 10 X 5	3.5	350	3.3	32.36
16 X 3.25 X 4.1	4.3	430	2.3	22.56
18 X 3.25 X 2.7	3.0	300	0.8	7.85
18 X 3.25 X 4.1	3.5	350	1.0	9.81
1) 20 X 4.15 X 2.15	2.6	260	1.9	18.63
20 X 10 X 4	2.8	280	4.8	47.07
20 X 10 X 5	3.2	320	6.0	58.84
20 X 10 X 10	4.6	460	7.1	69.63
20 X 12 X 5	3.0	300	6.0	58.84

L X W X H	表面磁束密度		吸着力	
	kG	mT	kgf	N
20 X 15 X 5	3.0	300	6.3	61.78
20 X 18 X 7.5	4.4	440	11.0	107.87
22 X 21 X 5	2.9	290	7.2	70.61
23 X 23 X 10	3.3	330	8.5	83.36
24 X 24 X 12.5	4.2	420	23.0	225.55
25.4 X 9.6 X 9.6	4.0	400	12.0	117.68
25.4 X 25.4 X 12.7	4.0	400	23.5	230.46
26 X 20 X 6	3.3	330	9.5	93.16
28 X 13 X 4	3.3	330	6.7	65.70
29.5 X 4.15 X 2.15	2.5	250	2.2	21.57
30 X 10 X 8	4.2	420	10.0	98.07
30 X 30 X 5	3.0	300	12.0	117.68
30 X 30 X 10	4.0	400	23.0	225.55
2) 30 X 30 X 10	4.0	400	23.0	225.55
40 X 11 X 6	3.5	350	8.4	82.38
40 X 15 X 5	3.0	300	9.0	88.26
40 X 40 X 10	4.0	400	38.0	372.65
46 X 30 X 10	4.0	400	35.0	343.23
50 X 10 X 2	2.0	200	4.5	44.13
50.8 X 50.8 X 12.7	4.0	400	65.0	637.43
3) 50.8 X 50.8 X 12.7	4.0	400	65.0	637.43
50.8 X 50.8 X 25.4	4.8	480	80.0	784.53
58 X 14 X 3	2.4	240	5.5	53.94
60 X 30 X 10	3.8	380	45.0	441.30
68 X 4 X 8	3.2	320	7.5	73.55
79.5 X 4.5 X 1.5	1.8	180	4.5	44.13

- 1) アルミクロメートコーティング
- 2) M3 皿ネジ用穴付
- 3) M5 皿ネジ用穴付

※表面磁束密度及び吸着力は参考値です