

# アルミ丸棒 (A5056,A2017)

比重 2.64

比重 2.79

サイズ	kg/m	A5056	サイズ	kg/m	A5056
3	0.018	●	62	7.97	○
4	0.033	●	65	8.76	○
5	0.051	●	70	10.2	○
6	0.074	●	75	11.7	○
7	0.102	●	80	13.3	○
8	0.133	●	85	15.0	○
9	0.168	●	90	16.8	○
10	0.207	○	95	18.7	○
11	0.251	○	100	20.7	○
12	0.299	○	105	22.9	○
13	0.350	○	110	25.1	○
14	0.406	○	115	27.4	○
15	0.467	○	120	29.8	○
16	0.531	○	125	32.4	○
17	0.599	○	130	35.0	○
18	0.672	○	135	37.8	○
19	0.749	○	140	40.6	○
20	0.829	○	145	43.6	○
21	0.914	○	150	46.6	○
22	1.00	○	155	49.8	○
23	1.10	○	160	53.1	○
24	1.19	○	165	56.4	○
25	1.30	○	170	59.9	○
26	1.40	○	175	63.5	○
27	1.51	○	180	67.2	○
28	1.62	○	185	71.0	○
29	1.74	○	190	74.8	○
30	1.87	○	195	77.8	○
31	1.99	○	200	82.9	○
32	2.12	○	210	91.4	○
33	2.26	○	220	100	○
34	2.40	○	230	110	○
35	2.54	○	240	119	○
36	2.69	○	250	130	○
38	2.99	○	260	140	○
40	3.32	○	270	151	○
42	3.66	○	280	163	○
44	4.01	○	290	174	○
45	4.20	○	300	187	○
46	4.39	○			
48	4.77	○			
50	5.18	○			
52	5.61	○			
53	5.82	○			
55	6.27	○			
56	6.50	○			
58	6.98	○			
60	7.46	○			

サイズ	kg/m	A2017	サイズ	kg/m	A2017
3	0.019	▲	62	8.42	△
4	0.035	▲	65	9.25	○
5	0.054	▲	70	10.7	○
6	0.078	▲	75	12.3	○
7	0.107	▲	80	14.0	○
8	0.140	●	85	15.8	○
9	0.177	●	90	17.7	○
10	0.219	○	95	19.8	○
11	0.265	○	100	21.9	○
12	0.316	○	105	24.2	○
13	0.370	○	110	26.5	○
14	0.429	○	115	29.0	△
15	0.493	○	120	31.5	○
16	0.561	○	125	34.2	△
17	0.633	○	130	37.0	○
18	0.710	○	135	39.9	△
19	0.791	△	140	42.9	○
20	0.877	○	145	46.1	△
21	0.966	○	150	49.3	○
22	1.06	○	155	52.6	△
23	1.16	○	160	56.1	○
24	1.26	○	165	59.7	△
25	1.37	○	170	63.3	○
26	1.48	○	175	67.1	△
27	1.60	△	180	71.0	○
28	1.72	○	185	75.0	△
29	1.84	○	190	79.1	○
30	1.97	○	195	83.3	△
31	2.11	△	200	87.6	○
32	2.24	○	210	96.6	△
33	2.39	△	220	106	○
34	2.53	△	230	116	△
35	2.68	○	240	126	△
36	2.84	○	250	137	△
38	3.16	○	260	148	△
40	3.50	○	270	160	△
42	3.86	○	280	172	△
44	4.24	△	290	184	△
45	4.44	○	300	197	△
46	4.64	○			
48	5.05	○			
50	5.48	○			
52	5.93	○			
53	6.15	△			
55	6.63	○			
56	6.90	△			
58	7.40	△			
60	7.88	○			

定尺長さ 2000L

60φ以下は引抜丸棒 62φ以上は押出丸棒

○ 在庫品切断可 ● 在庫品寸法断不可

△ 取寄品切断可 ▲ 取寄品寸法断不可