

ローレットダイス一覧表

立目(平目)

サイズ	山数	ピッチ	モジュール
3.5	26	0.4	0.1
4	20	0.6	0.2
4.5	22	0.6	0.2
5	25	0.6	0.2
5.5	27	0.6	0.2
6	30	0.6	0.2
6.5	32	0.6	0.2
7	28	0.7	0.2
7.5	37	0.6	0.2
8	32	0.7	0.2
	40	0.6	0.2
9	24	1.1	0.4
	38	0.7	0.2
9.5	40	0.7	0.2
10	40	0.7	0.2
	63	0.4	0.1
10.5	40	0.7	0.2
11	40	0.8	0.3
12	44	0.8	0.3
	48	0.7	0.2
13	40	1.0	0.3
	48	0.8	0.3
14	52	0.8	0.3
15	56	0.8	0.3
16	60	0.8	0.3
	74	0.6	0.2
17	64	0.8	0.3
18	68	0.8	0.3
19	72	0.8	0.3
20	68	0.9	0.3
21	78	0.8	0.3
	79	0.8	0.3
22	82	0.8	0.3
23	86	0.8	0.3
24	90	0.8	0.3
25	78	1.0	0.3
	94	1.0	0.3
26	80	1.0	0.3
	82	0.9	0.3

サイズ	山数	ピッチ	モジュール
27	85	0.9	0.3
28	88	0.9	0.3
29	91	1.0	0.3
30	94	1.0	0.3
31	90	1.0	0.3
32	100	1.0	0.3
33	104	0.9	0.3
34	106	1.0	0.3
35	110	0.9	0.3
36	113	1.0	0.3
37	116	1.0	0.3
38	120	0.9	0.3
39	124	0.9	0.3
40	125	1.0	0.3
42	132	0.9	0.3
43	135	1.0	0.3
44	138	1.0	0.3
45	142	0.9	0.3
46	144	1.0	0.3
47	124	1.1	0.4
48	126	1.1	0.4
50	130	1.2	0.4
52	136	1.2	0.4
54	141	1.2	0.4
60	156	1.2	0.4

立目ローレット計算式

$$\text{ピッチ} = \text{サイズ} \times 3.14 \div \text{山数}$$

$$\text{モジュール} = \text{ピッチ} \div 3.14$$

アヤメローレット計算式

$$\text{径} \times 3.14 \div \text{山数} \times 0.866 \text{ (コサイン)}$$

$$\text{モジュール} = \text{ピッチ} \div 3.14$$

※小数点切り捨て

ローレットダイス一覧表

ナナコ(アヤメ・ダイヤ)

サイズ	山数	ピッチ	モジュール
4	17	0.6	0.2
4.5	20	0.6	0.2
5	22	0.6	0.2
5.5	21	0.7	0.2
6	22	0.7	0.2
6.5	23	0.7	0.2
7	23	0.8	0.3
7.5	24	0.8	0.3
8	26	0.8	0.3
8.5	28	0.8	0.3
9	30	0.8	0.3
9.5	31	0.8	0.3
10	32	0.8	0.3
11	36	0.8	0.3
12	39	0.8	0.3
13	42	0.8	0.3
14	46	0.8	0.3
15	48	0.8	0.3
16	52	0.8	0.3
17	55	0.8	0.3
18	58	0.8	0.3
19	62	0.8	0.3
20	65	0.8	0.3
21	68	0.8	0.3
22	71	0.8	0.3
23	75	0.8	0.3
24	65	1.0	0.3
25	68	0.9	0.3
26	71	0.9	0.3
27	78	0.9	0.3
28	60	1.2	0.4
30	65	1.2	0.4
32	87	1.0	0.3
33	75	1.1	0.4
34	77	1.2	0.4
35	95	1.0	0.3
36	82	1.1	0.4
38	82	1.2	0.4
39	88	1.2	0.4

サイズ	山数	ピッチ	モジュール
40	108	1.0	0.3
42	90	1.2	0.4
43	92	1.2	0.4
45	82	1.4	0.4
47	85	1.5	0.5

立目ローレット計算式

$$\text{ピッチ} = \text{サイズ} \times 3.14 \div \text{山数}$$

$$\text{モジュール} = \text{ピッチ} \div 3.14$$

アヤメローレット計算式

$$\text{径} \times 3.14 \div \text{山数} \times 0.866 \text{ (コサイン)}$$

$$\text{モジュール} = \text{ピッチ} \div 3.14$$

※小数点切り捨て