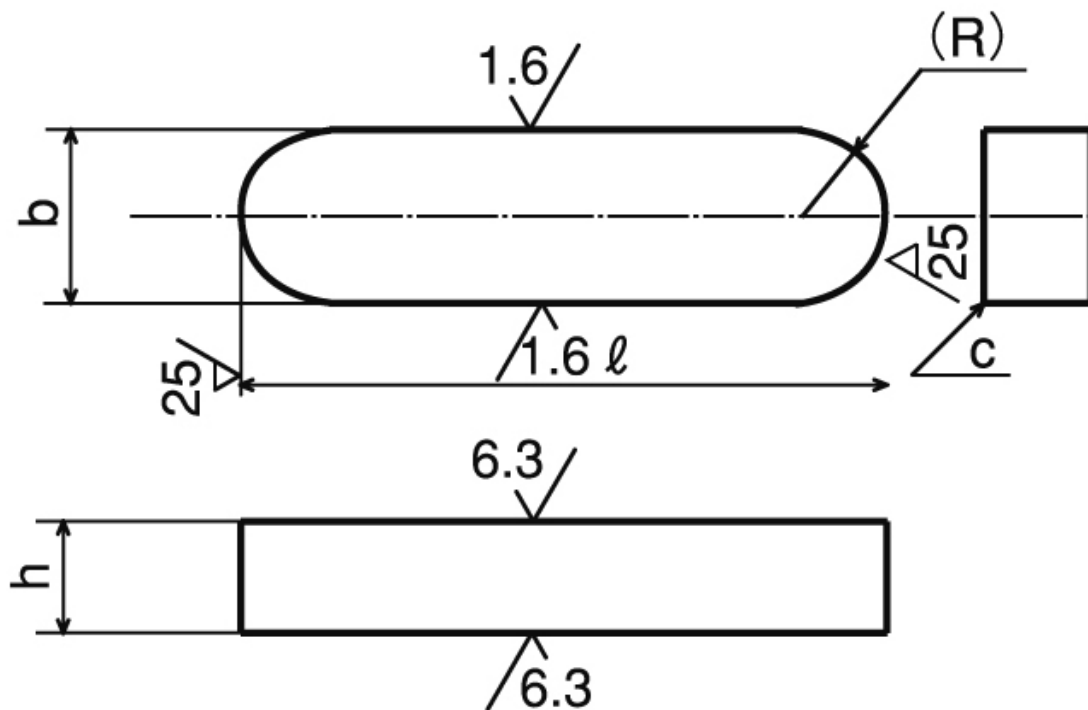


図面／規格
【Ryomaru key (new JIS (made by Himeno))】



キーの 呼び寸法 ($b \times h$)	b		h		c
	基準 寸法	許容差 (h9)	基準 寸法	許容差	許容差
3 × 3	3	0 -0.025	3	0 -0.025	0.16 ~0.25
4 × 4	4	0 -0.030	4	0 -0.030	h9
5 × 5	5	0 -0.030	5	0 -0.030	
6 × 6	6	0 -0.030	6	0 -0.030	
7 × 7	7	0 -0.036	7	0 -0.090	
8 × 7	8	0 -0.036	7	0 -0.090	
10 × 8	10	0 -0.043	8	0 -0.090	
12 × 8	12	0 -0.043	8	0 -0.090	
14 × 9	14	0 -0.043	9	0 -0.110	
15 × 10	15	0 -0.043	10	0 -0.110	
16 × 10	16	0 -0.043	10	0 -0.110	
18 × 11	18	0 -0.043	11	0 -0.110	
20 × 12	20	0 -0.052	12	0 -0.110	h11
22 × 14	22	0 -0.052	14	0 -0.110	
24 × 16	24	0 -0.052	16	0 -0.110	
25 × 14	25	0 -0.052	14	0 -0.110	
28 × 16	28	0 -0.052	16	0 -0.110	
32 × 18	32	0 -0.062	18	0 -0.130	0.60 ~0.80
36 × 20	36	0 -0.062	20	0 -0.130	1.00 ~2.00