

⊕ ナベ I=4 (SW+ISO小形W組込)

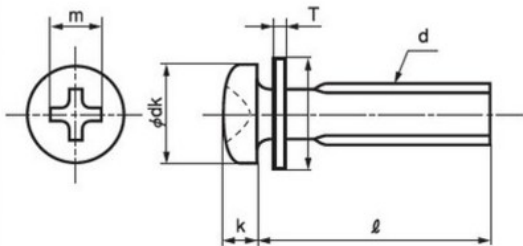
		M6.0															
長さ	入り数	鉄															
		生地	クロメート	クロメート	三層クロメート	三層クロメート	ニッケル	亜鉛黒	グリーン	黒ニッケル	三層クロメート	ニッケル	クロメート	クロメート	クロメート	クロメート	クロメート
10	200×24																
10	400×14	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
10	500×14																
12	200×24																
12	350×14	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
12	400×14																
14	200×24																
14	300×14	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
14	400×14																
15	200×24																
15	300×14	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
15	400×14																
16	200×24																
16	300×14	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
16	400×14																
18	200×24																
18	300×14	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
20	200×24																
20	250×14	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
20	350×14																
22	200×18																
22	350×10	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
25	200×18																
25	300×14																
25	350×10	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
30	200×18																
30	300×10	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
35	100×24																
35	250×10	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
40	100×24																
40	200×10	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
45	200×10	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
50	100×18																
55	150×10	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

		M8.0															
長さ	入り数	鉄															
		生地	クロメート	クロメート	三層クロメート	三層クロメート	ニッケル	亜鉛黒	グリーン	黒ニッケル	三層クロメート	ニッケル	クロメート	クロメート	クロメート	クロメート	クロメート
12	180×14																
16	150×14	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
20	130×14	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
25	180×10																
35	140×10																

⊕ ナベ IK=1 (ISO小形W組込)



10000017 鉄  
10020017 ステンレス



ねじの呼び		M2	M2.3	M2.5	M2.6	M3	M3.5	M4	M6	M8
小ねじ 本体	dk	3.5 <sup>0</sup> <sub>-0.4</sub>	4 <sup>0</sup> <sub>-0.4</sub>	4.5 <sup>0</sup> <sub>-0.4</sub>	4.5 <sup>0</sup> <sub>-0.4</sub>	5.5 <sup>0</sup> <sub>-0.5</sub>	6 <sup>0</sup> <sub>-0.5</sub>	7 <sup>0</sup> <sub>-0.5</sub>	10.5 <sup>0</sup> <sub>-0.7</sub>	14 <sup>0</sup> <sub>-0.8</sub>
	k	1.3±0.1	1.5±0.1	1.7±0.1	1.7±0.1	2±0.15	2.3±0.15	2.6±0.15	3.9±0.2	5.2±0.2
	十字穴 m (参考)	2.2	2.4	2.6	2.6	3.6	3	4.2	6.3	7.8
平座金D1×T		4.3×0.3	4.6×0.5	5×0.5	5×0.5	6×0.5	7×0.5	8×0.8	11.5×1.6	15.5×1.6
座面から完全ネジ部までの最大値a		1.1	1.3	1.4	1.4	1.5	1.7	2.3	3.7	4.2