

## 鉄 ⊕ ナベタッピンねじ(1種 A形) P=2(SW組込)



20000802

鉄

3.0						4.0							
長さ	入り数	クロメド	クロメイト	ニッケル	亜鉛黒	長さ	入り数	クロメド	クロメイト	三徳ホワイテ	ニッケル	クロム	亜鉛黒
6	2500×20	●	●	●	●	10	1500×14	●	●		●	●	●
8	2000×20	●	●	●	●	12	1200×14	●	●		●	●	●
10	1800×20	●	●	●	●	16	1000×14	●	●		●	●	●
12	2500×14	●	●	●	●	20	800×14	●	●		●	●	●
						25	600×14	●	●	●	●	●	●

## 鉄 ⊕ ナベタッピンねじ(1種 A形) P=3(SW+JIS W組込)



20000803

鉄

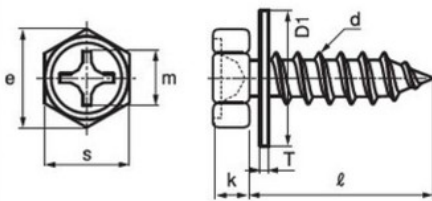
4.0					
長さ	入り数	クロメド	クロメイト	ニッケル	亜鉛黒
10	900×14	●	●	●	●
12	900×14	●	●	●	●
16	700×14	●	●	●	●
20	600×14	●	●	●	●
25	500×14	●	●	●	●

## 鉄 ⊕ 六角アプセットタッピンねじ (1種 A形)PD=1(PWφ16×1.0組込)



20000A08

鉄



5.0								6.0									
長さ	入り数	生地	三徳ホワイテ	亜鉛黒	パッキン	ステンレス	ステンレス	長さ	入り数	生地	クロメイト	三徳ホワイテ	三徳ホワイテ	亜鉛黒	ジオメット	ステンレス	ステンレス
16	350×14	●	●	●	●	●	●	16	300×14	●	●	●	●	●	●	●	●
20	300×14	●	●	●	●	●	●	20	200×14	●	●	●	●	●	●	●	●
								25	250×10		●	●	●	●	●	●	●

		呼び径	
		5	6
二面幅 (S)	基準寸法	8.0	10.0
	許容差	0 -0.2	
高さ (k)	基準寸法	3.0	3.5
	許容差	±0.1	±0.15
e	最小	8.7	10.9
十字穴	m	参考	4.5
	Q	最大	2.33
		最小	1.80
十字穴の番号		2	3
d	最大	5.2	6.2
	最小	5	6
平座金 D1×T		φ16×1.0	