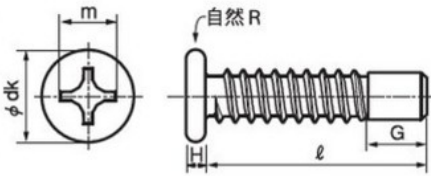


ステンレス ⊕ 平タッピンねじ (2種ガイド付き BRP形G=5)(D=7.0 H=2.0)



2102020C

ステンレス



ねじの呼び		4
dK	基準寸法	7.0
H	基準寸法	2
m	約	3.5
G	約	5

4.0

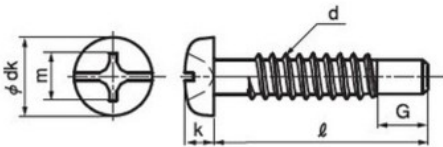
長さ	入り数	生地
16	1000×18	●

ステンレス ⊕ ⊖ ナベタッピンねじ (2種ガイド付き BRP形G=5)



21020520

ステンレス



呼び径		4	
dk	基準寸法	7.0	
	許容差	0 -0.5	
k	基準寸法	2.6	
	許容差	±0.15	
十字穴	m	参考 4.2	
	Q	最大	2.03
		最小	1.45
十字穴の番号		2	
幅 n		1.00	
深さ t		1.40	
ガイド部 G		約5	
d	最大	4.0	
	最小	3.85	
ねじの山数 25.4mmに付き		18	

4.0

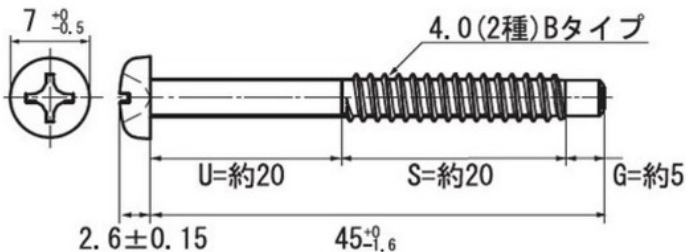
長さ	入り数	生地	4.0			
			AXD/φG	AXN/φG	φG-C	φG-C-4
20	1000×15	●	●	●	●	●
20	1000×18	●	●	●	●	●
25	1000×10	●	●	●	●	●
30	1000×10	●	●	●	●	●
35	500×10	●	●	●	●	●
35	500×15	●	●	●	●	●
40	500×10	●	●	●	●	●
45	400×15	●	●	●	●	●
45	500×10	●	●	●	●	●
50	500×10	●	●	●	●	●
55	400×10	●	●	●	●	●
55	500×10	●	●	●	●	●
60	400×10	●	●	●	●	●
60	500×10	●	●	●	●	●
65	400×10	●	●	●	●	●
70	400×10	●	●	●	●	●

ステンレス ⊕ ナベタッピンねじ (2種ガイド・ネック付き BNRP形G=5)



21020530

ステンレス



4.0		
長さ	入り数	生地
45	500×10	●