

⊕ バインドタッピンねじ(1種 A形)



小ねじ

マフロねじ

組込みねじ

タッピンねじ

タツタイト
ハイエタねじ

いたすら防止ねじ

建材用スクリーナ

ボルト

キャップホロ

ドリルねじ

座金

つまみねじ

ナット

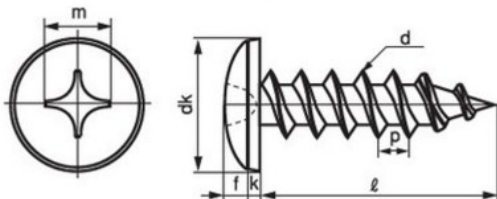
樹脂製品

アンカーボルト

20000004
鉄

20020004
ステンレス

20030004
SUS 410



呼び径		2	2.3	2.5	2.6	3	3.5	4	4.5	5	6	
dk	基準寸法	4.3	4.9	5.3	5.5	6.3	7.3	8.3	9.3	10.3	12.4	
	許容差	0 -0.4			0 -0.5			0 -0.6			0 -0.7	
k+f	基準寸法	1.20	1.40	1.50	1.60	1.90	2.20	2.50	2.80	3.10	3.70	
	許容差	±0.15					±0.2					
十字穴	m	参考	2.2	2.4	2.5	2.6	3.7	4.0	4.3	4.7	5.0	6.3
	Q	最大	1.01	1.21	1.32	1.42	1.53	1.83	2.13	2.53	2.83	2.86
		最小	0.65	0.85	0.95	1.05	1.01	1.30	1.60	1.99	2.29	2.31
	十字穴の番号	1					2					3
d	最大	2.1	2.4	2.6	2.7	3.1	3.65	4.15	4.65	5.2	6.2	
	最小	2	2.3	2.5	2.6	3	3.5	4	4.5	5	6	
ねじの山数25.4mmに付き		32	32	28	28	24	18	16	14	12	10	

		2.0												
長さ	入り数	鉄												
		マフロ	クロメート	三層ポリア	三層ブラック	ニッケル	クロム	クロム	クロム	クロム	クロム	クロム	クロム	ステンレス
4	10000×24													
5	7000×20	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
5	8000×24													●
6	6000×20	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6	8000×24													●
8	5000×20	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8	6000×24													●
10	4000×20	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
10	5000×24													●

		2.6												
長さ	入り数	鉄												
		マフロ	クロメート	三層ポリア	三層ブラック	ニッケル	クロム	クロム	クロム	クロム	クロム	クロム	クロム	ステンレス
5	4000×20	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
5	5000×24													●
6	3500×20	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6	5000×24													●
8	3000×20	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8	5000×18													●
10	2500×20	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
10	3000×18													●
12	2000×20	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
12	3000×18													●
14	2500×18													●
16	1500×20	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
16	2000×18													●

		3.0																		
長さ	入り数	鉄												ステンレス				SUS 410		
		生地	クロメート	三層ポリア	三層ブラック	ニッケル	クロム	クロム	クロム	クロム	クロム	クロム	クロム	クロム	クロム	クロム	クロム		クロム	クロム
5	2500×20																			
6	2000×24																			
6	2200×20	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8	1800×20	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8	2000×24																			
9	1800×20	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
10	1800×20	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
10	2000×18																			
12	2000×18																			
12	2200×14	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
14	1000×24																			
14	2000×14	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
16	1000×24																			
16	1800×14	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
18	1500×14	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
20	1000×24																			
20	1400×14	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
25	1000×14	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
25	500×24																			
30	500×24																			
30	800×14	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
35	700×14	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
40	500×14																			
50	600×10	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●