

チタン製品のご案内

株式会社SDC 田 中

●チタンファスナー在庫品

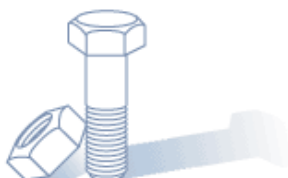
- ・純チタン製 六角ボルト、ナット
- ・純チタン製 PCT六角ボルト、ナット(SDCプラズマ浸炭処理仕様)
- ・純チタン製 平座金
- ・純チタン製 バネ座金
- ・純チタン製 十字穴付小ねじ(さら、なべ)
- ・純チタン製 長ねじ(寸切ボルト)
- ・純チタン製 プレス蝶ボルト、ナット
- ・純チタン製 六角穴付ボルト(キャップスクリュー)
- ・純チタン製 六角穴付止めねじ(ホーロセット)

●オーダーメイド(特殊加工品)

上記リスト以外のサイズ、形状やチタン合金製も含めた各種加工品も承ります。

その他材質

- ・ニッケル合金(ハステロイ、インコネル、モネル等)
- ・SUS630、二相ステンレス鋼など



SDC TANAKA

—詳しくは弊社営業担当まで—

<http://www.sdc-tanaka.co.jp/>

株式会社 SDC 田 中

本社
〒558-0053
大阪市住吉区帝塚山中1-10-6
TEL 06-6672-3701
FAX 06-6672-3753

東京営業所
〒140-0014
東京都品川区大井1-21-2-305
TEL 03-3778-3391
FAX 03-3778-3392

純チタン製
六角ボルト
全ねじ/半ねじ



FRS9901:1999 強度区分 Ti2

サイズ	1パック入数	サイズ	1パック入数
M4 X	10	M12 X 25(全ねじ)	50
	12	30(")	50
	15	35(")	50
	16	40(")	40
	20	45(")	40
	25	50(")	40
	30	55(")	30
サイズ	1パック入数	60(")	30
M5 X	8	65(")	30
	10	40×30	40
	12	45×30	40
	15	50×30	40
	16	55×30	30
	20	60×30	30
	25	65×30	30
	30	70×30	25
	35	75×30	25
	40	80×30	20
サイズ	1パック入数	85×30	20
M6 X	12	90×30	20
	15	95×30	20
	16	100×30	10
	20	110×30	10
	25	120×30	10
	30	130×36	10
	35	140×36	10
	40	150×36	10
	45	サイズ	1パック入数
	50	M16 X 30(全ねじ)	20
	55	35(")	20
	60	40(")	20
サイズ	1パック入数	45(")	20
M8 X	12	50(")	20
	15	55(")	18
	16	60(")	18
	20	65(")	16
	25	70(")	16
	30	75(")	16
	35	M16 X 50×38	20
	40	55×38	18
	45	60×38	18
	50	65×38	16
	55	70×38	16
	60	75×38	16
サイズ	1パック入数	80×38	14
M10 X 20(全ねじ)	90	85×38	14
25(")	80	90×38	12
30(")	70	95×38	10
35(")	60	100×38	10
40(")	60	110×38	10
45(")	50	120×38	10
50(")	50	130×44	10
M10 X 35×26	60	140×44	10
40×26	60	150×44	10
45×26	50	サイズ	1パック入数
50×26	50	M20 X 60×46	10
55×26	40	65×46	8
60×26	40	70×46	8
65×26	40	75×46	8
70×26	30	80×46	6
75×26	30	85×46	6
80×26	25	90×46	6
85×26	25	100×46	6
90×26	25		
95×26	20		
100×26	20		

純チタン製
六角ナット
1種形状



FRS9901:1999 強度区分 Ti2

サイズ	1パック入数
M3 (ホーマー)	1000
M4 (ホーマー)	1000
M5 (ホーマー)	1000
M6 (ホーマー)	800
M8 (ホーマー)	400
M10 (ホーマー)	200
M12 (切削)	100
M16 (切削)	80
M20 (切削)	40

PCTシリーズ

六角ボルト及び六角ナットに「SDCプラズマ表面硬化処理」を施すことにより、焼付き・カズリを防止します。「SDCプラズマ表面硬化処理」は、めっき・コーティングとは違い、潤滑剤を使用しないため締付け時の剥離がなく、クリーン環境でもご使用頂けます。非磁性も維持します。

純チタン製
PCT六角ボルト
SDCプラズマ表面硬化処理仕様



FRS9901:1999 強度区分 Ti2

サイズ		
M6×16	M10×35	M16×50
M6×20	M10×40	M16×55
M6×25	M10×45	M16×60
M8×16	M10×50	/
M8×20	M12×50	
M8×25	M12×55	
M8×30	M12×60	

純チタン製
PCT六角ナット
SDCプラズマ表面硬化処理仕様




FRS9901:1999 強度区分 Ti2

サイズ	
M4	(ホーマー)
M5	(ホーマー)
M6	(ホーマー)
M8	(ホーマー)
M10	(ホーマー)
M12	(ホーマー)
M16	(ホーマー)

●サイズ表以外の製品は受注生産にて承ります

SDC TANAKA

純チタン製
平座金



サイズ	1パック入数
M 3 (3.3×8×0.5)	5,000
M 4 (4.3×10×0.8)	3,000
M 5 (5.5×12×0.8)	2,000
M 6 (6.5×13×1.0)	2,000
M 8 (8.5×18×1.5)	750
M 10 (10.5×22×1.5)	400
M 12 (12.5×26×2.0)	250
M 16 (17×32×2.0)	150
M 20 (21×40×3.0)	100

純チタン製
バネ座金



サイズ	1パック入数
M 3 - 2	5,000
M 4 - 2	3,000
M 5 - 2	2,000
M 6 - 2	2,000
M 8 - 2	750
M 10 - 2	400
M 12 - 2	250
M 16 - 2	150
M 20 - 2	50

純チタン製
プレス蝶ボルト
プレス蝶ナット



蝶ボルト	
サイズ	1パック入数
M6×12	100
M6×15	100
M6×20	100
M6×25	100
M6×30	100
蝶ナット	
サイズ	1パック入数
M 6	100

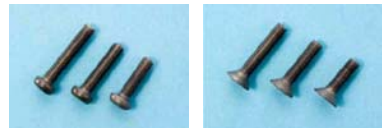
純チタン製
長ねじ(寸切ボルト)



サイズ	1パック入数
M 3 × 1000	50
M 4 × 1000	40
M 5 × 1000	35

●サイズ表以外の製品は受注生産にて承ります

純チタン製
十字穴付き小ねじ(さら・なべ)



サイズ	1パック入数	サイズ	1パック入数
M2 X (なべのみ) 3	1,000	M5 X (なべのみ) 6	500
(なべのみ) 4	1,000	8	500
(なべのみ) 5	1,000	10	500
(なべのみ) 6	1,000	12	500
(なべのみ) 8	1,000	14	500
(なべのみ) 10	1,000	15	500
サイズ	1パック入数	サイズ	1パック入数
M3 X (なべのみ) 5	1,000	16	500
6	1,000	20	500
8	1,000	25	300
10	1,000	30	300
12	1,000	35	300
14	1,000	40	300
15	1,000	45	300
16	1,000	50	300
20	1,000	サイズ	1パック入数
25	500	M6 X (なべのみ) 8	300
30	500	10	300
M4 X (なべのみ) 6	1,000	12	300
8	1,000	14	300
10	1,000	15	300
12	1,000	16	300
14	1,000	20	300
15	1,000	25	200
16	1,000	30	200
20	1,000	35	200
25	500	40	200
30	500	45	200
35	500	50	200
40	500		
45	500		
50	500		

純チタン製 六角穴付きボルト (キャップスクリュー)		純チタン製 六角穴付き止めねじ (ホーロセット)	
サイズ	1パック入数	サイズ	1パック入数
M4 X 6	500	M4 X 4	500
8	500	5	500
10	500	6	500
12	500	8	500
15	500	10	500
20	400	12	500
25	400	15	500
サイズ	1パック入数	サイズ	1パック入数
M5 X 6	300	M5 X 5	500
8	300	6	500
10	300	8	500
12	300	10	500
15	300	12	500
20	200	15	500
25	200	サイズ	1パック入数
サイズ	1パック入数	M6 X 5	500
M6 X 8	200	6	500
10	200	8	500
12	200	10	500
15	200	12	500
20	200	15	500
25	200	20	500
30	200	サイズ	1パック入数
サイズ	1パック入数	M8 X 8	300
M8 X 10	100	10	300
12	100	12	300
15	100	15	300
20	100	20	300
25	100		
30	100		
35	100		