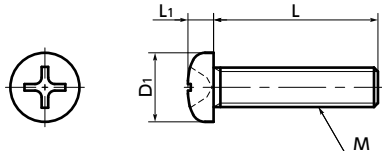


SNPTG 高強度チタン十字穴付きなべ小ねじ



クリーン
 耐薬品
 非磁性
 高強度
 軽量



● 物性

	Ti-15-3-3-3 (βチタン)
比重	4.8
縦弾性係数 (GPa)	90
透磁率 (μ)	1.0002 (非磁性)

● 表中の数値は参考値であり、保証値ではありません。

● 機械的性質

	Ti-15-3-3-3 (βチタン)
引張強さ (N/mm ²)	705 - 945
0.2%耐力 (N/mm ²)	690 - 835
伸び (%)	12以上

● 表中の数値は参考値であり、保証値ではありません。

- 高強度のチタン合金製。
- 比重はステンレス鋼の約60%。
- 非磁性。
- 腐蝕に強く、とくに耐海水性にすぐれています。
- チタンの特性について → P.xxxx

- 特殊化学研磨・光輝処理により表面を改質。さらにクリーン洗浄・クリーン梱包済み。油やゴミの付着がないクリーン仕様です。

SNPTG

未処理



● 用途

自動車・航空宇宙機器・ロボットなどの軽量化
FPD製造装置/半導体製造装置/電気・電子機器/海洋機器

● 材質・仕上げ



	SNPTG
本体	Ti-15-3-3-3 (βチタン)

単位: mm

品番 1	M(並目)		L 2							D1	L1	十字穴の番号	引張破断荷重*1 (N)	質量 (g)
	ねじの呼び	ピッチ	6	8	10	12	15	20	25					
SNPTG-M3	M3	0.5	6	8	10	12	15	20		5.5	2	2	4170	0.33 - 0.68
SNPTG-M4	M4	0.7	6	8	10	12	15	20	25	7	2.6	2	7520	0.63 - 1.5
SNPTG-M5	M5	0.8		8	10	12	15	20	25	9	3.3	2	11900	1.4 - 2.6

*1: 表中の数値は参考値であり、保証値ではありません。

- 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

SNPTG-M5-20

1 2

同一サイズを複数でご注文の場合は、まとめてクリーン梱包します。

クリーン洗浄・クリーン梱包 → P.xxxx	クリーン洗浄・クリーン梱包済み	ねじカット → P.xxxx	対応可・別料金	ゆるみ止め → P.xxxx	対応可・別料金	脱落防止加工 → P.xxxx	お問い合わせください
------------------------	-----------------	----------------	---------	----------------	---------	-----------------	------------