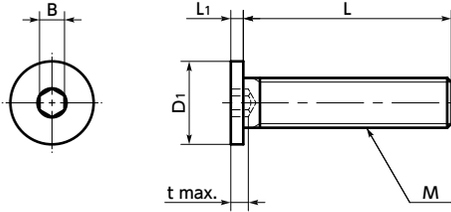


SSHT 六角穴付き極低頭ボルト(純チタン製)



スペース 耐薬品



- 純チタン製の六角穴付き極低頭ボルト。
- 頭部高さはすべて1.5mm以下。
- 比重はステンレス鋼の約60%。
- 機器・装置の省スペース化および軽量化が可能。
- 非磁性。
- すぐれた耐薬品性・耐海水性。
- 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。
- チタンの特性について

● 用途

自動車・航空宇宙機器・ロボットなどの軽量化
機器・装置の省スペース化・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/メッキ設備

● 材質・仕上げ



	SSHT
本体	TW340 (チタン2種)

単位: mm

品番 1	M(並目)		L 2					D1	L1	B	t	最大締めつけトルク*1 (N・m)	質量 (g)
	ねじの呼び	ピッチ											
SSHT-M3	M3	0.5	6	8	10		6	1.3	1.5	2	0.6	0.25 - 0.35	
SSHT-M4	M4	0.7		8	10	12	8	1.5	2	2.5	1.2	0.59 - 0.76	
SSHT-M5	M5	0.8			10	12	16	9	1.5	3	3	2.5	0.7 - 1.12
SSHT-M6	M6	1			10	12	16	10	1.5	3	4	5	1.1 - 1.7

*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。

SSHT-M3-10



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。

1 バラ売り	クリーン洗浄・クリーン梱包	ねじカット	ゆるみ止め	脱着防止加工
1本から注文できるため対象外	クリーン洗浄・クリーン梱包済み	対応可・別料金	対応可・別料金	対応可・別料金