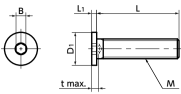
SSHH-C22 六角穴付き極低頭ボルト(ハステロイ C-22相当)











● 頭部上面に他材質との識別用刻印あり

★材質・仕上げ

● 材具・仕上げ		RoHS
	SSHH-C22	
本体	UNS N06022(ハステロイ* ¹ C-22相当)	

*1: Hastelloyおよびハステロイはヘインズ社の登録商標です。

● 機械的性質

	ハステロイ(UNS N06022)	SUS304
引張強さ(N/mm²)	690以上	520以上
0.2%耐力(N/mm ²)	310以上	205以上
伸び(%)	45以上	40以上

● 表中の数値は参考値であり、保証値ではありません。

● 物性

	ハステロイ(UNS N06022)	SUS304
比重	8.69	7.93
縦弾性係数(GPa)	206	193
比熱(J/kg・K)	414	500
電気抵抗率 $(\mu\Omega \cdot m)$	1.14	0.7
線膨張係数(K-1)	12.4×10 ⁻⁶	17.3×10 ⁻⁶

● 表中の数値は参考値であり、保証値ではありません。



- ハステロイC-22相当製の六角穴付き極低頭ボルトです。
- 頭部高さはすべて1.5mm以下。機器・装置の省スペース化 や上部スペースが限られた箇所に。
- ハステロイC-22は湿塩素ガス・次亜塩素酸塩・二酸化塩素 に耐える数少ない金属です。
- 酸化性・還元性の酸・塩類に対してすぐれた耐蝕性を示しま
- 海水および塩水などを取り扱う海洋機器に。
- クリーン洗浄・クリーン梱包済み。
- 用途

機器・装置の省スペース化 FPD製造装置/半導体製造装置/プリント基板エッチング装置/ 金属表面処理設備/化学プラント

単位:mm

品番 1	M(並目)	目)		1.45								D1		В	t may	最大締めつけ	毎号(~)
	ねじの呼び	ピッチ		L 12								וט	L1	Ь	t max.	トルク(N・m)	質量(g)
SSHH-M2-C22	M2	0.4	4	5	6	8	10	12				4	1.1	1.3	1.2	0.12	0.17 - 0.31
SSHH-M2.5-C22	M2.5	0.45	4	5	6	8	10	12				5	1.3	1.3	1.5	0.5	0.32 - 0.55
SSHH-M3-C22	M3	0.5	4	5	6	8	10	12				6	1.3	1.5	2	0.8	0.46 - 0.8
SSHH-M4-C22	M4	0.7		5	6	8	10	12	16			8	1.5	2	2.5	1.9	0.92 - 1.8
SSHH-M5-C22	M5	0.8			6	8	10	12	16	20	25	9	1.5	3	3	3.6	1.4 - 3.8

● 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。



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。

₩ 脱落防止加工 ✓ クリーン洗浄・クリーン梱包 **(***)** ねじカット <!!!! ● 全み止め 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 対応不可