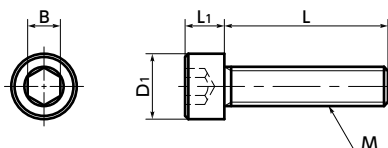


SNSL-PN 六角穴付きボルト(SUS316L/表面硬化処理)

かじり・焼きつき防止 耐熱 SUS ステンレス



● 材質・仕上げ



	SNSL-PN
本体	SUS316L 表面硬化処理
強度区分	A4-70

⚠ 使用上の注意

一般的なSUS316Lよりも耐蝕性が劣る可能性があります。
事前に必ず実際と同じ使用条件でテストしていただくことを推奨します。



- ねじの表面を硬化させることにより、ねじのかじり・焼きつきを防止します。
- メッキ・コーティングとは異なり表面に何も付着していないため、締めつけ時の剥がれによるコンタミネーションの心配がありません。
- 潤滑剤が使用できない環境でのかじり・焼きつき防止に適しています。
- JIS B 1176、ISO 4762、DIN 912に準拠。形状・寸法は「技術資料(JIS B 1176、ISO 4762)」をご参照ください。
- 特殊表面硬化処理の特長は「特殊表面硬化処理ねじのメリット」をご参照ください。

● 用途

かじり・焼きつき防止

FPD製造装置/半導体製造装置/食品機械/一般産業機械

単位:mm

品番	M(並目)		L										D1	L1	B	質量 (g)
	ねじの呼び	ピッチ														
SNSL-M3-PN	M3	0.5	6	8	10	12						5.5	3	2.5	0.71 - 0.96	
SNSL-M4-PN	M4	0.7		8	10	12	16	20				7	4	3	1.7 - 2.7	
SNSL-M5-PN	M5	0.8		8	10	12	16	20				8.5	5	4	2.5 - 4	
SNSL-M6-PN	M6	1			10	12	16	20	25	30		10	6	5	4.7 - 8.3	
SNSL-M8-PN	M8	1.25					16	20	25	30	35	13	8	6	12 - 19	

- 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

SNSL-M5-16-PN商品
記号商品
記号

1. バラ売り → P. xxxx

2. クリーン洗浄・クリーン梱包 → P. xxxx

3. ねじカット → P. xxxx

4. ゆるみ止め → P. xxxx

5. 脱落防止加工 → P. xxxx

1本から注文できるため対象外

対応可・別料金

対応可・別料金

対応可・別料金

お問い合わせください