*1: SDBS-M8 : $d2_{-0.1}^{+0.1}$

● 材質・仕上げ



	SDBS
本体	SUS304相当



- ねじの先端が棒形状。
 - 先端の棒形状部を相手材の溝や穴などにはめ込むことで、位置決めや回転止めとして使用できます。
- *六角穴付き止めねじ-棒先 JIS B 1177とは棒形状部の寸法が異なります。

寸法

単位: mm

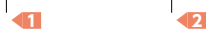
品番	M(並目)		L1	L2	d2	D1	B	質量 (g)
	ねじの呼び	ピッチ						
SDBS-M3	M3	0.5	3	2.5	2.5	5.5	2.5	0.9 - 1.3
SDBS-M4	M4	0.7	4	3	3	7	3	1.7 - 3.3
SDBS-M5	M5	0.8	5	4	4	8.5	4	3 - 5.6
SDBS-M6	M6	1	6	5	4	10	5	4.6 - 9.5
SDBS-M8	M8	1.25	8	6.5	6	13	6	11.3 - 19.9

ねじ長さ

品番	L (mm)									
	10	12	16	20	25	30	35	40	45	
SDBS-M3	●	●	●	●						
SDBS-M4		●	●	●	●	●				
SDBS-M5		●	●	●	●	●				
SDBS-M6		●	●	●	●	●	●	●		
SDBS-M8			●	●	●	●	●	●	●	

- 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

SDBS-M4 - 20



- ☑️ ねじ長さLは表に●の記載があるサイズから選択してください。

クリーン洗浄・クリーン梱包
お問い合わせください

ねじ組み合わせ
対応不可

ねじカット
対応不可

ゆるみ止め
対応可・別料金