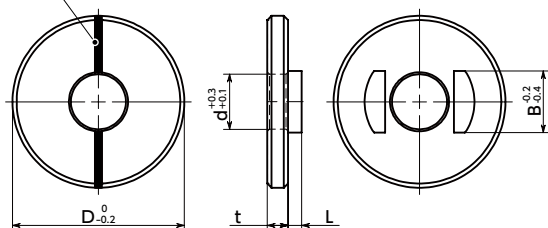


指針(レーザー刻印)



● 材質・仕上げ

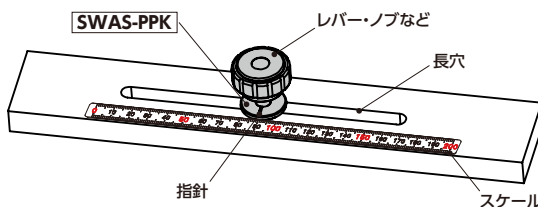


RoHS

本体	SWAS-PPK SUS303
----	--------------------

⚠ 使用上の注意

- 座金の指針は目安として使用してください。



- レバー・ノブなどと組み合わせてご使用いただけます。
- 座金の外径はねじ径の約3倍。締めつけ部位に対して十分な座面を確保します。

単位: mm

品番	D	d	t	L	B	質量 (g)
SWAS-5-20-2-2-PPK	20	5	2	2	5.5	5
SWAS-6-20-2-2-PPK	20	6	2	2	6.6	5
SWAS-8-25-3-2-PPK	25	8	3	2	9	11
SWAS-10-30-3-2-PPK	30	10	3	2	11	16

*1: 長穴の幅は、座金の突起部B寸法に合わせて設定してください。

● 関連商品

スライド機構で長穴用座金と組み合わせて使用する各種スケールがあります。



長穴用座金を組み込まれた各種レバーがあります。



スケールプレート・スケールステッカカット → P.xxxx

対応不可

- 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

SWAS-5-20-2-2-PPK

