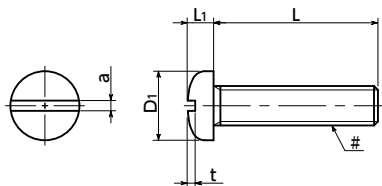


SPE-PS(INCH) 樹脂ねじ(PEEK / すりわり付きなべ小ねじ / インチねじ)

耐熱 耐薬品

**⚠ 使用上の注意**

PEEKねじは成形時にねじの累積ピッチのずれが生じるため、ナットと組み合わせてご使用ください。ナットを使用しない場合は、めねじとのはめあいを20mm(約0.79in)以下にしてください。

- インチねじタイプ。
- PEEKは、物理的・化学的特性にすぐれた熱可塑性スーパーエンジニアリングプラスチックです。
- すぐれた耐薬品性。濃硫酸・濃硝酸・濃ふっ化水素酸以外の薬品にはほとんど侵されません。
- 耐熱性・耐水性にすぐれ、高い耐熱強度を保持します。
- 耐摩耗性・耐衝撃性・耐疲労性にすぐれています。
- UL規格94のV-0をクリアする高い難燃性があります。
- 樹脂ねじの特性および使用上の注意について ➡ P.xxxx

● 用途

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 / 変圧器 / 電気・電子機器 / 熱水ポンプ / ケミカルポンプ

● 材質・仕上げ



	SPE-PS(INCH)
本体	PEEK(ピーク: ポリエーテルエーテルケトン)(うす茶)
耐熱温度*1	260℃

*1: 樹脂素材の値です。商品の使用可能温度は、締めつけトルクなどの使用条件により変わります。

単位: inch

品番 1	#ねじの呼び	L 2	D1	L1	a	t	引張破断荷重*1 (N)	ねじり破断トルク*1 (N・m)	質量 (g)	1袋入り数
SPE-#4-40-PS	No.4-40UNC	1/4 5/16 3/8 1/2 5/8 3/4 7/8 1	0.219	0.068	0.039	0.040	306	0.19	0.078 - 0.14	10
SPE-#6-32-PS	No.6-32UNC	1/4 5/16 3/8 1/2 5/8 3/4 7/8 1	0.27	0.082	0.048	0.050	459	0.33	0.17 - 0.29	10
SPE-#8-32-PS	No.8-32UNC	1/4 5/16 3/8 1/2 5/8 3/4 7/8 1	0.322	0.096	0.054	0.058	746	0.61	0.27 - 0.39	10
SPE-#10-32-PS	No.10-32UNF	3/8 1/2 5/8 3/4 7/8 1	0.373	0.11	0.06	0.068	1090	0.95	0.36 - 0.66	10

*1: 表中の数値は参考値であり、保証値ではありません。推奨締めつけトルクはねじり破断トルクの50%です。

● 1袋入り数未満でご注文の場合は、別途手数料を申し受けます。詳しくはバラ売りサービスをご確認ください。

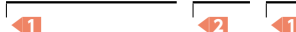
● 関連商品

PEEKの六角ナット(インチねじ)

SPE-N(INCH) があります。



● 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

SPE- #4-40-1/4-PS

1 バラ売り ➡ P.xxxx	クリーン洗浄・クリーン梱包 ➡ P.xxxx	ねじカット ➡ P.xxxx	ゆるみ止め ➡ P.xxxx	脱落防止加工 ➡ P.xxxx
対応可・別料金	対応可・別料金	対応可・別料金	対応不可	対応不可