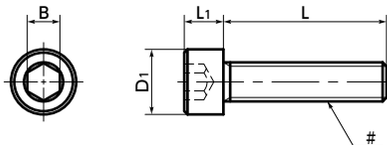


SPEG-C(INCH) 樹脂ねじ(PEEK GF30 / 六角穴付きボルト / インチねじ) NEW



WEB 選定ナビ WEB CAD Download 耐薬品 高強度



⚠ 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。

- ガラス繊維含有率30%のPEEK製の六角穴付きボルト。通常のPEEKに比べ引張強さが約1.7倍。
- 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。
- 耐磨耗性・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



SPEG-C(INCH)	
本体	PEEK GF30(ガラス繊維含有ピーク)(うす茶) (ガラス繊維30%)
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	#ねじの呼び	L	D1	L1	B	引張破断荷重*1 (N)	ねじり破断トルク*1 (N・m)	質量 (g)
SPEG-#4-40-C	No.4-40UNC	1/4 5/16 3/8 1/2 5/8 3/4 7/8 1	0.183	0.112	3/32	434	0.23	0.091 - 0.19
SPEG-#6-32-C	No.6-32UNC	1/4 5/16 3/8 1/2 5/8 3/4 7/8 1	0.226	0.138	7/64	644	0.44	0.19 - 0.69

*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。

品番	価格/袋*1 (円)								1袋入り数
	L	1/4	5/16	3/8	1/2	5/8	3/4	7/8	
SPEG-#4-40-C	890	920	950	980	1,290	1,610	2,160	2,310	10
SPEG-#6-32-C	1,150	1,180	1,210	1,240	1,580	1,670	2,220	2,400	10

*1: 1袋あたりの価格です。1本からご注文できます。 → P.xxxx

● 関連商品

PEEKの六角ナット(インチねじ)

SPE-N(INCH) があります。

→ P.xxxx



● 品番指定

直送 14時当日出荷 WEB NBK ネットショップ

SPEG-#4-40-1/4-C

1 2 1

袋単位でご注文ください。

1本からご注文できます。 → P.xxxx

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	脱着防止加工 → P.xxxx
対応可・別料金	対応可・別料金	対応可・別料金	対応不可	お問い合わせください