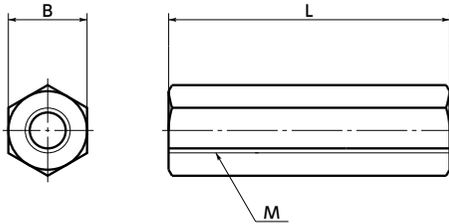


SPE-HB 樹脂ねじ(PEEK / 六角支柱)



🔥 耐熱 🧪 耐薬品



● 材質・仕上げ



	SPE-HB
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。

- 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

単位: mm

品番	M(並目)		L											B	質量 (g)	1袋入り数
	ねじの呼び	ピッチ	4	5	6	8	10	12	15	18	20	25	30			
SPE-M3-HB	M3	0.5	4	5	6	8	10	12						6	0.14 - 0.41	5
SPE-M4-HB	M4	0.7		5	6	8	10	12	15					7	0.22 - 0.66	5
SPE-M5-HB	M5	0.8			6	8	10	12	15	18	20			8	0.32 - 1.1	5
SPE-M6-HB	M6	1							15	18	20			10	1.2 - 1.6	5
SPE-M8-HB	M8	1.25									20	25	30	13	2.6 - 3.9	5

● 1袋入り数未満ご注文の場合は、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。

● 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

SPE-M3-4-HB



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	対応不可	対応不可	対応不可