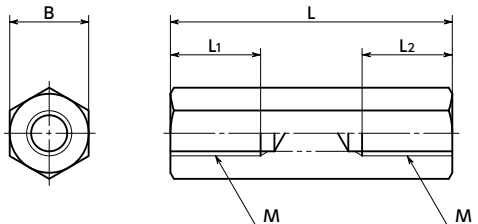


# SPE-HB 樹脂六角支柱(PEEK)



🔥 耐熱 🧪 耐薬品 ⚡ 電気絶縁性



● 材質・仕上げ



	<b>SPE-HB</b>
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製の六角支柱。
- 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は「樹脂ねじの特性」をご参照ください。
- 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

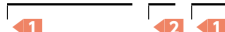
品番 <b>1</b>	M(並目)		L <b>2</b>	B	L1*1	L2*1	質量(g)	1袋入り数
	ねじの呼び	ピッチ						
<b>SPE-M3-HB</b>	M3	0.5	4 5 6 8 10 12 15 18 20 25 30	6	6(L≥15)	6(L≥15)	0.14 - 1.0	5
<b>SPE-M4-HB</b>	M4	0.7	5 6 8 10 12 15 18 20 25 30 35	7	8(L≥18)	8(L≥18)	0.22 - 1.5	5
<b>SPE-M5-HB</b>	M5	0.8	6 8 10 12 15 18 20 25 30 35 40	8	10(L≥25)	10(L≥25)	0.32 - 2.2	5
<b>SPE-M6-HB</b>	M6	1	15 18 20 25 30 35 40 50	10	12(L≥25)	12(L≥25)	1.2 - 4.0	5
<b>SPE-M8-HB</b>	M8	1.25	20 25 30 35 40 50	13	16(L≥35)	16(L≥35)	2.6 - 6.5	5

\*1: Lが( )の寸法以外の場合はめねじ貫通穴です。

● 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



<b>1</b> バラ売り	🧼 クリーン洗浄・クリーン梱包	🔩 ねじカット	🌀 ゆるみ止め	🛡️ 脱着防止加工
対応可・別料金	対応可・別料金	対応不可	対応不可	対応不可