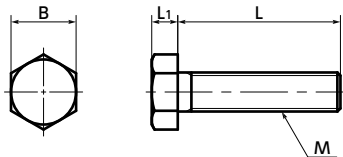


SPT-H 樹脂ねじ(PTFE / 六角ボルト)



🔥 耐熱
🧴 耐薬品
⚡ × 電気絶縁性



- PTFE(四ふつ化エチレン)は耐熱性・電氣的性質・耐薬品性・耐磨耗性にすぐれたプラスチックです。PTFEを侵す薬品はほとんどありません。
- UL規格94のV-0をクリアするすぐれた難燃性。
- 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

● 材質・仕上げ



SPT-H	
本体	PTFE(四ふつ化エチレン)(白)
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:mm

品番	M(並目)		L												B	L1	引張破断荷重*1 (N)	質量(g)			
	ねじの呼び 1	ピッチ	6	8	10	12	16	20													
SPT-M3-H	M3	0.5																5.5	2	45	0.18 - 0.35
SPT-M4-H	M4	0.7																7	2.8	79	0.41 - 0.77
SPT-M5-H	M5	0.8																8	3.5	128	0.74 - 1.4
SPT-M6-H	M6	1																10	4	181	1.2 - 2.6
SPT-M8-H	M8	1.25																13	5.5	329	3 - 6
SPT-M10-H	M10	1.5																17	7	522	6.3 - 9
SPT-M12-H	M12	1.75																19	8	759	10 - 17

*1: 表中の数値は参考値であり、保証値ではありません。

● 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

SPT-M8-40-H

商品記号	1	2	商品記号
------	----------------	----------------	------

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
1本から注文できるため対象外	対応可・別料金	対応可・別料金	対応不可	対応不可