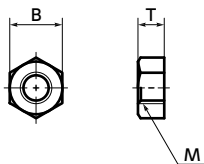


# SPFA-N 樹脂ねじ(PFA / 六角ナット)



🔥 耐熱 🧪 耐薬品



- PFAは、耐熱性・電気的性質・耐薬品性・耐摩耗性にすぐれたプラスチックです。PFA を侵す薬品はほとんどありません。
- 非粘着性・潤滑性にすぐれています。
- UL規格94のV-0をクリアするすぐれた難燃性があります。
- 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

### ● 材質・仕上げ



	SPFA-N
本体	PFA (パーフルオロアルコキシアルカン) (乳白)
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)		B	T	質量 (g)	1袋入り数
	ねじの呼び	ピッチ				
SPFA-M4-N	M4	0.7	7	3.2	0.22	10
SPFA-M5-N	M5	0.8	8	4	0.33	10
SPFA-M6-N	M6	1	10	5	0.67	10
SPFA-M8-N	M8	1.25	13	6.5	1.5	5

- 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。

- 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

## SPFA-M4-N



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	対応不可	対応不可	対応不可