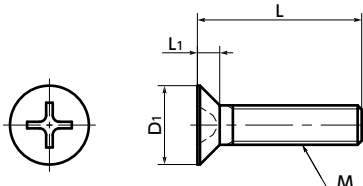


**SPA-F** 樹脂ねじ(RENY / 十字穴付き皿小ねじ)

高強度 高比強度



## ● 材質・仕上げ

**SPA-F**

**本体** RENY™<sup>1</sup>(ガラス繊維50%強化ポリアミドMXD6)  
(アイボリ)

**耐熱温度<sup>2</sup>** 105°C

\*1: RENY™は三菱ガス化学(株)の商標または登録商標です。

\*2: 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。



- RENY™は引張強さ・曲げ強さにすぐれた熱可塑性エンジニアリングプラスチックです。

- 耐疲労性・クリープ特性・断熱性にすぐれています。

- 金属に近い強度がありながら、質量は鉄の約1/5です。

- 樹脂ねじの特性および使用上の注意について

## ● 用途

電気・電子機器/冷蔵・冷凍設備の断熱・結露防止/海洋機器/  
メキシ設備/自動車・航空機・宇宙機器などの軽量化

単位:mm

品番	M(並目) ねじの呼び 	L										D1	L1	十字穴の番号	引張破断荷重 <sup>1</sup> (N)	ねじり破断トルク <sup>1</sup> (N·m)	質量(g)	1袋 入り数	
		ピッチ	6	8	10	12	15	20	25	30	32								
<b>SPA-M2-F</b>	M2	0.4			6	8	10					4	1.2	1		350	0.101	0.038 - 0.053	50
<b>SPA-M2.6-F</b>	M2.6	0.45	4		6	8	10	12				5.2	1.5	1		611	0.22	0.043 - 0.094	50
<b>SPA-M3-F</b>	M3	0.5		5	6	8	10	12	15	20	25	6	1.75	2		853	0.36	0.1 - 0.25	50
<b>SPA-M4-F</b>	M4	0.7			6	8	10	12	15	20	25	8	2.3	2		1499	0.85	0.22 - 0.52	50
<b>SPA-M5-F</b>	M5	0.8				10	12	15	20	25	30	10	2.8	2		2407	1.65	0.52 - 0.86	20
<b>SPA-M6-F</b>	M6	1				10	12	15	20	25	30	12	3.4	3		3106	2.74	0.83 - 1.6	20
<b>SPA-M8-F</b>	M8	1.25					15	20	25	30	32	16	4.4	3		5335	6.22	2.1 - 3.1	10

\*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。

● 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。

**SPA - M5 - 20 - F**

商品記号

1 バラ売り → P.XXXX  
対応可・別料金

クリーン洗浄・クリーン梱包 → P.XXXX  
対応可・別料金

ねじカット → P.XXXX  
対応不可

ゆるみ止め → P.XXXX  
対応不可

脱落防止加工 → P.XXXX  
対応不可