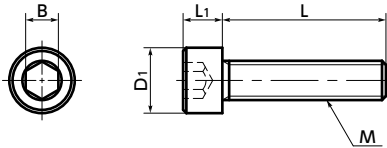


# SPA-C 樹脂ねじ(RENY / 六角穴付きボルト)



WEB 選定ナビ WEB CAD Download 高強度



- RENEY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 → P.xxxx

### ● 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/メッキ設備/自動車・航空機・宇宙機器などの軽量化

### ● 材質・仕上げ



SPA-C	
本体	RENY*1 (ガラス繊維50%強化ポリアミドMXD6) (黒)
耐熱温度*2	105℃

\*1: RENEYは三菱エンジニアリングプラスチック(株)の登録商標です。

\*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。

単位: mm

品番	M	L								D1	L1	B	引張破断荷重*1 (N)	ねじり破断トルク*1 (N・m)	質量 (g)		
		6	8	10	12	15	20	25	30							35	40
SPA-M3-C	M3	6	8	10	12	15	20			5.5	3	2.5	635	0.39	0.15 - 0.29		
SPA-M4-C	M4	6	8	10	12	15	20			7	4	3	1470	0.79	0.32 - 0.56		
SPA-M5-C	M5			10	12	15	20	25	30	35	40	8.5	5	4	2450	1.77	0.57 - 1.3
SPA-M6-C	M6					15	20	25	30	35	40	10	6	5	3140	2.94	1.2 - 2.3
SPA-M8-C	M8					15	20	25	30	35	40	13	8	6	5100	7.85	2.5 - 4.4

\*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。

品番	価格/袋*1 (円)										1袋入り数
	L										
	6	8	10	12	15	20	25	30	35	40	
SPA-M3-C	580	620	660	700	740	780					20
SPA-M4-C	700	720	740	780	860	940					20
SPA-M5-C			780	820	860	940	1,240	2,160	2,300		20
SPA-M6-C					490	540	620	700	1,000	1,420	10
SPA-M8-C					770	910	970	1,080	1,150	1,430	10

\*1: 1袋あたりの価格です。1本からご注文できます。 → P.xxxx

### ● 品番指定

直送 14時当日出荷 WEB NBK ネットショップ

## SPA-M5-30-C

商品記号 1 商品記号 2

袋単位でご注文ください。  
1本からご注文できます。 → P.xxxx

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