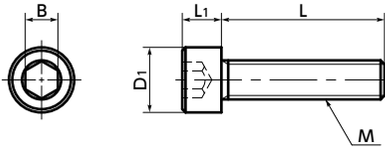


SPS-C 樹脂ねじ(PPS / 六角穴付きボルト)



WEB 選定ナビ WEB CAD Download 耐熱 耐薬品



- PPSは耐熱性・耐薬品性にすぐれ、200℃での連続使用が可能。200℃以下でPPSを溶かす油脂・有機溶剤はありません。
- 高強度・高剛性および高い耐熱強度を保持します。
- 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/変圧器/電気・電子機器/熱水ポンプ/
ケミカルポンプ

● 材質・仕上げ



SPS-C	
本体	PPS (ポリフェニレンサルファイド) (明るいうす茶) (ガラス繊維40%)
耐熱温度*1	200℃

*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								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)	
	ねじの呼び	ピッチ	6	8	10	12	15	20	25	30							40
SPS-M3-C	M3	0.5	6	8	10	12	15	20				5.5	3	2.5	558	0.29	0.15 - 0.29
SPS-M4-C	M4	0.7	6	8	10	12	15	20				7	4	3	966	0.69	0.32 - 0.56
SPS-M5-C	M5	0.8		8	10	12	15	20	25	30		8.5	5	4	1548	1.23	0.52 - 1.2
SPS-M6-C	M6	1			10	12	15	20	25	30	40	10	6	5	2028	2.05	1 - 2.3
SPS-M8-C	M8	1.25			10	12	15	20	25	30	40	13	8	6	3701	5.48	2.2 - 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	40	
SPS-M3-C	900	960	1,020	1,240	1,440	1,620				20
SPS-M4-C	1,020	1,140	1,240	1,440	1,620	1,820				20
SPS-M5-C		910	910	1,000	1,240	1,460	1,960	2,420		10
SPS-M6-C			1,560	1,960	1,960	2,420	2,980	3,720	4,470	10
SPS-M8-C			1,630	1,790	1,860	2,050	2,420	2,980	3,720	5

*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



SPS-M5-20-C

商品記号 1 2 商品記号

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	対応可・別料金	対応不可	お問い合わせください