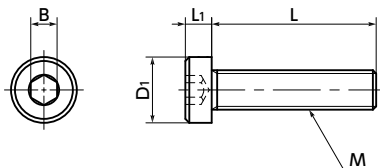


## SPS-LC 樹脂ねじ(PPS / 六角穴付き低頭ボルト)



スペース
 耐熱
 耐薬品
 高比強度



- 頭部高さの低い六角穴付きボルト。
- 機器・装置の省スペース化や上部スペースが限られた箇所に。
- PPSは耐熱性・耐薬品性にすぐれ、200℃での連続使用が可能です。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-LC	
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)	1袋 入り数	
	ねじの呼び	ピッチ	6	8	10	12	16	20	25	30								40
SPS-M3-LC	M3	0.5	6	8	10	12	16	20				5.5	2	2	533	0.17	0.11 - 0.25	10
SPS-M4-LC	M4	0.7	6	8	10	12	16	20	25			7	2.8	2.5	898	0.63	0.24 - 0.59	10
SPS-M5-LC	M5	0.8		8	10	12	16	20	25	30		8.5	3.5	3	1568	1	0.38 - 1	10
SPS-M6-LC	M6	1			10	12	16	20	25	30	40	10	4	4	1891	1.74	0.74 - 2.1	5

\*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。

## SPS-M5-30-LC

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

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