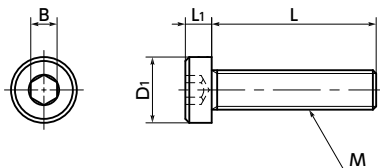


SPS-LC 樹脂ねじ(PPS / 六角穴付き低頭ボルト)



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。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) ねじの呼び	ピッチ	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
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。

SPS-M5-30-LC

商品記号 1 2 商品記号

1 バラ売り ➡ P.xxxx	2 クリーン洗浄・クリーン梱包 ➡ P.xxxx	3 ねじカット ➡ P.xxxx	4 ゆるみ止め ➡ P.xxxx	5 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