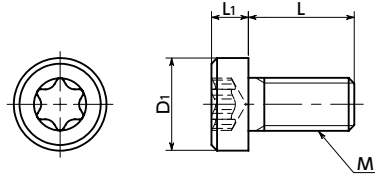


SPS-LH 樹脂ねじ(PPS / ヘキサロビュラ穴付き低頭ボルト)



スペース 耐熱 耐薬品 高比強度



● 材質・仕上げ



| | |
|--------|---|
| | SPS-LH |
| 本体 | PPS (ポリフェニレンサルファイド) (明るいう茶) (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。

- PPS製の頭部高さの低いボルトです。
- 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。
- リセスは、高い締めつけトルクに耐えるヘキサロビュラ穴*1を採用。
- 取り付け・取りはずしには、専用レンチ **SKX** もしくは、専用ビット **SKXB** と専用マグネットドライバ **SRD** を組み合わせてご使用ください。
- 狭い箇所での取り付け・取りはずしには、狭所作業対応ヘキサロビュラレンチ **SKX-N** をご使用ください。
- 樹脂ねじの特性および使用上の注意は「樹脂ねじの特性」をご参照ください。

*1: ヘキサロビュラ穴の形状はJIS B 1015:2008 (ISO 10664:2005)「おねじ部品用ヘキサロビュラ穴」に規定されています。

● 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

単位: mm

| 品番 | M(並目) | | L | | | | | | | | D1 | L1 | 適用レンチ | ヘキサロビュラ穴の番号 No. | 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-LH | M3 | 0.5 | 6 | 8 | 10 | 12 | 16 | 20 | | | | 5.5 | 2.4 | SKX-10 | 10 | 566 | 0.28 | 0.14 - 0.26 | 10 |
| SPS-M4-LH | M4 | 0.7 | 6 | 8 | 10 | 12 | 16 | 20 | 25 | | | 7 | 3.1 | SKX-20 | 20 | 918 | 0.71 | 0.25 - 0.54 | 10 |
| SPS-M5-LH | M5 | 0.8 | 8 | 10 | 12 | 16 | 20 | 25 | 30 | | | 8.5 | 3.65 | SKX-25 | 25 | 1584 | 1.4 | 0.49 - 1.04 | 10 |
| SPS-M6-LH | M6 | 1 | | | 10 | 12 | 16 | 20 | 25 | 30 | 40 | 10 | 4.4 | SKX-30 | 30 | 2011 | 1.86 | 0.81 - 1.9 | 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。

● 関連商品

PPS製の六角ナット・ワッシャー **SPS-N** **SPS-W** があります。



SKX ヘキサロビュラレンチ



SKX-N 狭所作業対応ヘキサロビュラレンチ



SKXB ヘキサロビュラショートビット



SRD マグネットドライバ



● 品番指定

SPS - M5 - 30 - LH

商品記号 **1** **2** 商品記号

| | | | | |
|--------------------------|--------------------------|------------------|---------------|-------------------|
| 1 バラ売り 対応可・別料金 | クリーン洗浄・クリーン梱包 対応可・別料金 | ねじカット 対応可・別料金 | ゆるみ止め 対応不可 | 脱落防止加工 対応可・別料金 |
|--------------------------|--------------------------|------------------|---------------|-------------------|