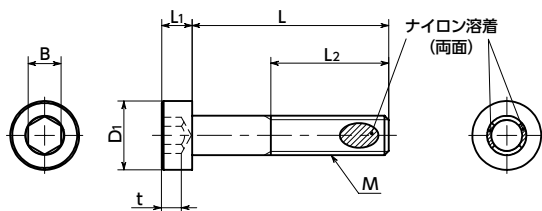


SLHS-ALK 六角穴付き低頭ボルト(SUSXM7 / ナイロン溶着つき)

スペース
 ゆるみ止め
 SUS ステンレス



● 材質・仕上げ



| | SLHS-ALK |
|--------|-------------------|
| 本体 | SUSXM7 (SUS304相当) |
| ナイロン溶着 | ナイロン11 |
| 強度区分 | A2-50以上 |



- ナイロン溶着付きの六角穴付き低頭ボルト。
- ねじ部に溶着したナイロンの摩擦によってねじの戻り回転を抑制します。
- 締結力を失っても、戻り回転が抑制されるため、ねじの脱落を防止します。
- ナイロン溶着の耐熱温度は120℃です。
- 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。

● 用途

機器・装置の省スペース化
ねじの戻り止め・脱落防止

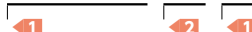
単位: mm

| 品番 | M(並目) | | L | | | | | | | | | | | | | D1 | L1 | B | t | L2*1 | 最大 締めつけ トルク (N・m) | 質量(g) | 1袋 入り数 |
|---------------|-------|------|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|----------|----------------------------|-------------|-----------|
| | ねじの呼び | ピッチ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SLHS-M2-ALK | M2 | 0.4 | 5 | 6 | 8 | 10 | 12 | | | | | | | | | 3.8 | 1.3 | 1.3 | 0.7 | 全ねじ | 0.18 | 0.13 - 0.29 | 50 |
| SLHS-M2.5-ALK | M2.5 | 0.45 | 5 | 6 | 8 | 10 | 12 | | | | | | | | | 4.5 | 1.6 | 1.5 | 1 | 全ねじ | 0.36 | 0.26 - 0.47 | 50 |
| SLHS-M3-ALK | M3 | 0.5 | 5 | 6 | 8 | 10 | 12 | 16 | 20 | | | | | | | 5.5 | 2 | 2 | 1.5 | 12(L=20) | 0.6 | 0.5 - 1.2 | 50 |
| SLHS-M4-ALK | M4 | 0.7 | | 6 | 8 | 10 | 12 | 16 | 20 | 25 | | | | | | 7 | 2.8 | 2.5 | 2.3 | 全ねじ | 1.5 | 1.1 - 2.8 | 50 |
| SLHS-M5-ALK | M5 | 0.8 | | | 8 | 10 | 12 | 16 | 20 | 25 | 30 | 35 | | | | 8.5 | 3.5 | 3 | 2.7 | 16(L≥30) | 3.1 | 1.8 - 5.7 | 50 |
| SLHS-M6-ALK | M6 | 1 | | | 8 | 10 | 12 | 16 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | | 10 | 4 | 4 | 3 | 18(L≥30) | 5.3 | 3.1 - 11 | 20 |
| SLHS-M8-ALK | M8 | 1.25 | | | | 10 | 12 | 16 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 | 13 | 5 | 5 | 3.8 | 22(L≥35) | 12 | 7.2 - 22 | 20 |
| SLHS-M10-ALK | M10 | 1.5 | | | | | | 16 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 | 16 | 6 | 6 | 4.5 | 32(L≥45) | 25 | 15 - 33 | 10 |

*1: Lが()の寸法以外の場合は全ねじです。

● 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。

SLHS-M5-20-ALK

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