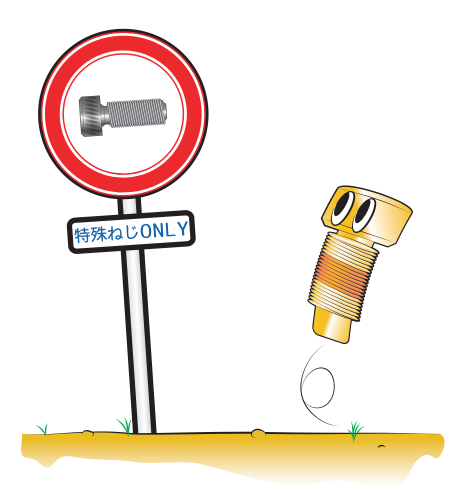
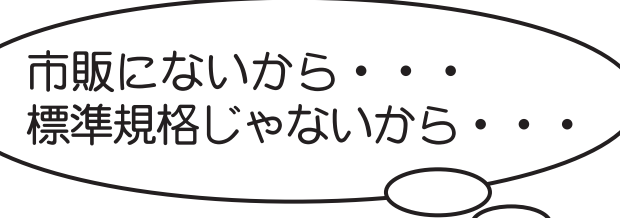
自動確認システムにつきましては現在調整中です。もうしばらくお待ちください。



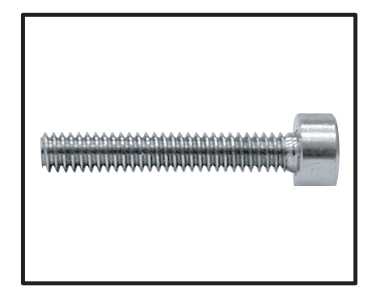
「特殊ねじ」 1本から製作します。



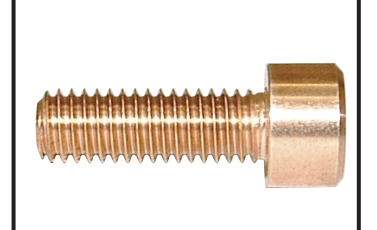
と諦めていませんか?

- ・御社仕様の特殊ねじを1個からでも製作します。
- ・耐熱、耐食合金等の難削材での加工もご相談下さい。

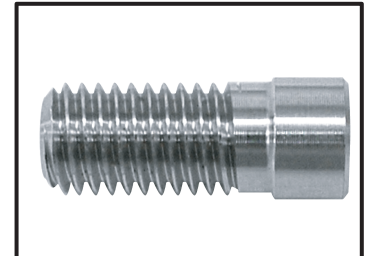
加工例



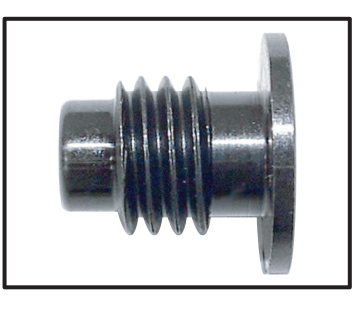
- 材質:チタン
- ・ 六角穴付ボルト
- M2×12
- Φ1.0貫通穴



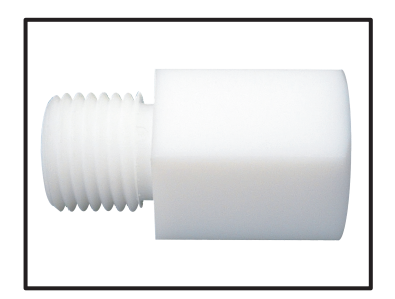
- 材質:リン青銅
- ・ 六角穴付ボルト
- M6×18
- · φ2.0貫通穴



- 材質: SUS304
- ・特殊六角穴付ボルト
- 1/4 28UNF × 1/2
- ・2条ねじ



- 材質: SCM435
- 極低頭ボルト
- M10×12.5
- 棒先



- •材質:PTFE
- ・特殊六角穴付ボルト
- G1/4 19×15/32

■ねじの種類

- メートル並目
- メートル細目
- ユニファイ並目
- ユニファイ細目
- 管用ねじ(平行)
- ・管用ねじ (テーパ)

■熱処理

- •調質処理
- ・高周波焼入れ
- ・窒化処理、タフトライド
- ・浸炭焼入れ
- ・ 真空焼入れ

■締めつけ穴、溝

- 六角穴
- ・マイナス溝
- 十字穴
- ヘクサロビュラ穴
- ・いじり防止穴

■材質

- 鋼:SS400、SUM22、S45C、SCM435など
- ステンレス鋼:SUS304、SUS316、SUS440Cなど
- ・非鉄金属:真鍮、銅合金、アルミニウム合金、チタンなど
- ・樹脂:ポリアセタール、ナイロン66、MCナイロンなど
- ・スーパーエンプラ:PTFE、PEEK、ベスペルなど
- 特殊合金:インコネル、ハステロイ、ニッケルなど

■表面処理

- 四三酸化鉄皮膜処理、リン酸塩被膜処理
- ・クロメートメッキ、ユニクロメッキ
- クロムメッキ、亜鉛メッキ、ニッケルメッキ、無電解ニッケルメッキ
- レイデント処理
- アルマイト処理

■緩み止め処理(プレコート加工)

- ・メック加工(アクリルカプセルタイプ、エポキシカプセルタイプ)
- ・ スリーロック加工 (ナイロンタイプ)
- ・シーロック加工(被膜タイプ)
- 潤滑剤加工
- ・ナイロンロック

