

【特許・意匠申請中】

ユルミ止めナット

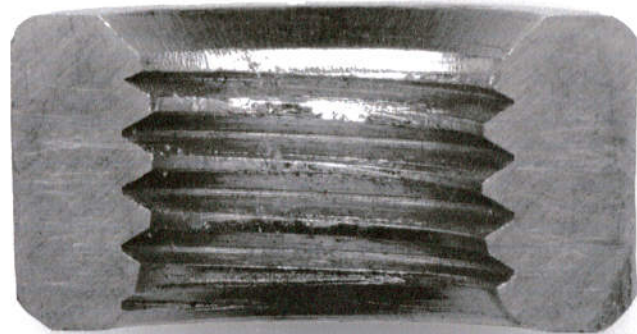
【ピースマーク】

1種、4種

- 1、単純で
- 2、安価で
- 3、効果あり

JQA 振動試験にてOKです。

例) M12 50^{N.m} 締付トルクで17分戻らず
戻しトルク 45^{N.m}



現行の使用方法与同一使用、従来の緩み止めナットの様に
ダブル・スリット・締付面の傾斜はありません。
見た目も従来のナットと変わりません。

タケナカはネジ部にスリット入り構造をはじめ、緩み止め、ワッシャー、ナット、シール座金、開発商品、一途に20年



有限会社タケナカ

〒252-1107

神奈川県綾瀬市深谷中3-2-30 TEL 0467-77-2250(代)

工場

神奈川県綾瀬市深谷中4-22-35 TEL 0467-77-7696

ホームページ

<http://www.e-takenaka.jp>

Eメールアドレス

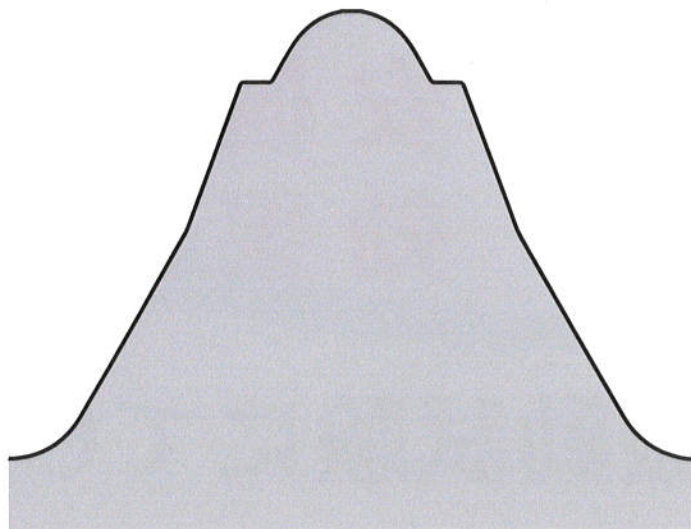
zagane_takenaka@ybb.ne.jp

近日発売

ラビットタイプの緩み止めネジ(意匠権登録済)
小ネジに最適(携帯電話・スマートフォン etc)

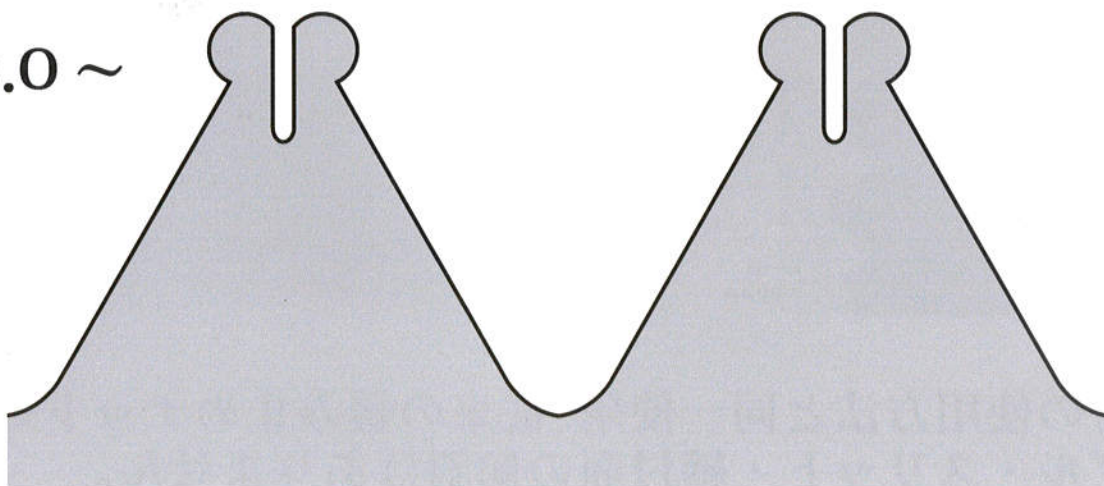
変形ラビットタイプ断面図

M1.2 ~



ラビットタイプ形状断面図

M2.0 ~



タケナカはネジ部にスリット入り構造をはじめ、緩み止め、ワッシャー、ナット、シール座金、開発商品、一途に20年



有限会社タケナカ

〒252-1107
工場

神奈川県綾瀬市深谷中3-2-30 TEL 0467-77-2250(代)
神奈川県綾瀬市深谷中4-22-35 TEL 0467-77-7696

ホームページ

<http://www.e-takenaka.jp>

Eメールアドレス

zagane_takenaka@ybb.ne.jp