

[スリスター総合カタログ](#) > [木造住宅金物](#) > [Z金物同等品](#) > [スリーク座付ナットM12×38](#)

スリーク座付ナットM12×38



クロメート品 (SZN-38)



デュラルコート品 (SZN-38D)



クロメート品 (SZN-38)

デュラルコート品 (SZN-38D)

ギヤビット

メーカー名 株式会社カナイ

特長

- 座掘り機能（切り刃）が付いているため、座金の締め付けと共に材を削り、座金を材にフラットに納めることができます。
- 専用ギヤビットが付いています（座金50個につき1個同梱）。
- 座掘りにより生じる木材の断面欠損を最小限に抑えることができます。
- 引張力を受ける座金としての使用だけでなく、梁に羽子板ボルト等を止めつける際のせん断力を受ける座金としてもご使用いただけます。
- 専用の締め付け工具のギヤビットが座金に空いている孔（ギヤ形状）を確実につかみ、安定した締め付け作業が行えます。

- スリーク座付ナットM12×38

商品コード	規格・寸法	入数	記号
1010033011	M12用	200個/ケース	SZN-38
2010033011	M12用	200個/ケース	SZN-38D

- ギヤビットM12用（別売品）

商品コード	規格・寸法	入数	記号
1010253012	M12用	1個	GB-12

材質	JIS G 3505 SWRCH6A 相当
表面処理	クロメート JIS H 8610 Ep-Fe/Zn8/CM2 デュラルコート
試験機関	(一財) 建材試験センター第10A0629号

注意点

- 座金の耐力を発揮する為、土台及び横架材のボルト孔は $\varnothing 18$ で加工することを推奨いたします。
- ナット部分のねじ掛かりは最低15mm以上を確保してください。
- アンカーボルトはねじ部が土台上端から飛び出さないよう、設置用治具等を使用して適当な長さで埋め込むようにしてください。
- 座掘り加工が深くなる場合には、土台の曲げ応力などを十分に検討し施工してください。
- 施工の際、あらかじめ座金をアンカーボルトに手で3山程度掛けてください。掛かりの少ない場合、ねじ山を破損する恐れがあります。
- 木材によっては座掘りがしにくい場合もありますのでご注意ください
- 専用の締め付け工具のギヤビットM12用をご使用ください。