

<プラスチックネジ・スペーサー製品>

- ・軽 量 比重が低く、金属ねじに比べ約1/5～1/6と軽量です。
- ・絶 縁 電気抵抗が大きく、絶縁性に優れています。
- ・耐 蝕 耐蝕性に優れ、錆、腐食の心配がありません。
- ・断 熱 熱伝導率が少なく、耐熱性に優れています。
- ・非 磁 磁性を帯びていません。



株式会社ムサシノエンジニアリング
MUSASHINO ENGINEERING CO., LTD

PC (ポリカーボネート)



連続使用温度 115℃ (UL認定温度)

PPS (ポリフェニレンサルファイド)



連続使用温度 200℃ (UL認定温度)

RENY (ガラス繊維強化ポリアミドMXD6)



連続使用温度 105℃ (UL認定温度)

PEEK (ポリエーテルエーテルケトン)



連続使用温度 180℃ (UL認定温度)

AURUM (熱可塑性ポリイミド)



連続使用温度 240℃

PP (ポリプロピレン)



連続使用温度 90℃ (UL認定温度)

PVDF (ポリビニリデンフルオライド)



連続使用温度 85℃

PTEE (四フッ化エチレン樹脂)



連続使用温度 260℃

POM (ポリアセタール)



連続使用温度 95℃ (UL認定温度)

PC ・ナベ(+) <small>小ネジ</small> ・皿(+) <small>小ネジ</small> ・丸皿(+) <small>小ネジ</small> ・イモネジ ・(-)六角穴付止ネジ ・六角ボルト ・六角穴付ボルト ・六角ナット ・平座金 ・小おじ用セットW ・長ネジボルト(1000m/m) ・寸切りボルト(300m/m)	PPS ・ナベ(+) <small>小ネジ</small> ・皿(+) <small>小ネジ</small> ・六角ボルト ・六角穴付ボルト ・六角ナット ・平座金	RENY ・ナベ(+) <small>小ネジ</small> ・皿(+) <small>小ネジ</small> ・タッピングナベ(+) ・六角ボルト ・六角穴付ボルト(黒色) ・六角ナット ・平座金 ・寸切りボルト(300m/m)	PEEK ・ナベ(+) <small>小ネジ</small> ・六角穴付止ネジ ・六角ボルト ・六角穴付ボルト ・六角ナット ・平座金 ・スペーサーナット ・テーパースタッド	AURUM ・ナベ(+) <small>小ネジ</small> ・六角穴付ボルト ・六角ナット ・平座金	PP ・六角穴付ボルト ・六角ナット ・平座金
				PVDF ・六角ボルト ・六角穴付ボルト ・六角ナット ・平座金	PTEE ・六角ボルト ・六角ナット ・平座金

サイズ・単価・サンプルのご要求はお気軽にお問い合わせ下さい。

株式会社ムサシノエンジニアリング
TEL 048(756)8792 FAX 048(756)8793
E-mail: info@musashino-eng.co.jp