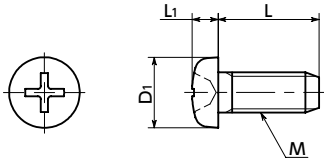




SPA-TP 樹脂ねじ(RENY / 十字穴付きなベタッピンねじ)

高強度 軽量 高比強度



● 材質・仕上げ



	SPA-TP
本体	RENY™*1 (ガラス繊維50%強化ポリアミドMXD6) (アイボリ)
耐熱温度*2	105°C

*1: RENY™は三菱ガス化学(株)の商標または登録商標です。

*2: 樹脂素材の値です。商品の使用可能温度は、締めつけトルクなどの使用条件により変わります。

- RENY™製の十字穴付きなベタッピンねじ。
- RENY™は引張強さ・曲げ強さにすぐれた熱可塑性エンジニアリングプラスティックです。
- 耐疲労性・クリープ特性・断熱性にすぐれています。
- 金属に近い強度がありながら、質量は鉄の約1/5です。
- 樹脂ねじの特性および使用上の注意は「樹脂ねじの特性」をご参照ください。

● 用途

冷蔵・冷凍設備の断熱・結露防止
電気・電子機器/海洋機器/メキシ設備

単位:mm
1袋入り数

品番①	ねじの呼び	L②	D ₁	L ₁	十字穴の番号	質量(g)	1袋入り数
SPA-M3-TP	M3	8	10	5.5	2	2	0.17 - 0.19
SPA-M4-TP	M4	8	10	7	2.6	2	0.22 - 0.25

● 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。

SPA-M3-8-TP

① ② ③

バラ売り
対応可・別料金

クリーン洗浄・クリーン梱包
対応可・別料金

ねじカット
対応不可

ゆるみ止め
対応不可

脱落防止加工
対応不可