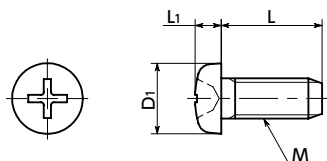


SPA-TP 樹脂ねじ (RENY / 十字穴付きなベタッピンねじ)



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) (アイボリー)
耐熱温度*2	105℃

*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チックです。
- 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/メッキ設備

単位: mm

品番	ねじの呼び	L		D1	L1	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	20
SPA-M4-TP	M4	8	10	7	2.6	2	0.22 - 0.25	20

- 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 バラ売り	2 クリーン洗浄・クリーン梱包	3 ねじカット	4 ゆるみ止め	5 脱着防止加工
対応可・別料金	対応可・別料金	対応不可	対応不可	対応不可