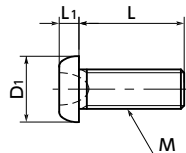


SPA-MC 樹脂ねじ (RENY / 精密機器用なべ小ねじ)



高強度 微細 高比強度



- 精密機器用の微細ねじ。
- RENEY™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について

● 用途

電気・電子機器 / 冷蔵・冷凍設備の断熱・結露防止 / 海洋機器 / メッキ設備 / 自動車・航空機・宇宙機器などの軽量化

● 材質・仕上げ



SPA-MC	
本体	RENY™*1 (ガラス繊維50%強化ポリアミドMXD6) (アイポリ)
耐熱温度*2	105℃

*1: RENEY™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。

単位: mm

品番	M(並目)		L ◀ 2						D ₁	L ₁	十字穴の番号	引張破断荷重*1 (N)	ねじり破断トルク*1 (N・m)	質量 (g)	1袋入り数
	ねじの呼び ◀ 1	ピッチ	2	2.5	3	4	6								
SPA-M1.2-MC	M1.2	0.25	2	2.5	3	4		1.8	0.5	0	98	0.029	0.015 - 0.018	10	
SPA-M1.4-MC	M1.4	0.3	2	2.5	3	4		2	0.5	0	79	0.027	0.016 - 0.019	10	
SPA-M1.6-MC	M1.6	0.35		2.5	3	4	6	2.3	0.5	0	103	0.035	0.019 - 0.026	10	

*1: 表中の数値は参考値であり、保証値ではありません。推奨締めつけトルクはねじり破断トルクの50%です。

● 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-M1.6-4-MC

商品記号	◀ 1	◀ 2	商品記号
------	--------------------------------------	--------------------------------------	------

1 バラ売り → P. xxxx	クリーン洗浄・クリーン梱包 → P. xxxx	ねじカット → P. xxxx	ゆるみ止め → P. xxxx	脱落防止加工 → P. xxxx
対応可・別料金	対応可・別料金	対応不可	対応不可	対応不可