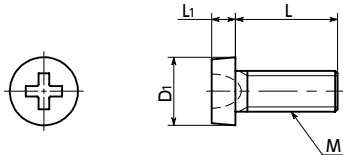


SPA-MC1 樹脂ねじ(RENEY / 精密機器用十字穴付きなべ小ねじ 1種)



高強度
 軽量
 微細
 高比強度



● 材質・仕上げ



	SPA-MC1
本体	RENEY™*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。

- RENEY™製の精密機器用微細ねじ(0番1種)。
- 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は「樹脂ねじの特性」をご参照ください。
- 取り付け・取りはずしには専用ビット **SKCHB** と専用マグネットドライバ **SRD** を組み合わせてご使用ください。

● 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 1	M(並目)		L 2							D1	L1	適用ビット	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	ピッチ	1.5	1.8	2	2.5	3	3.5	4							
SPA-M1.2-MC1	M1.2	0.25								1.8	0.5	SKCHB-M1.2	102	0.031	0.038 - 0.04	10
SPA-M1.4-MC1	M1.4	0.3								6	2	0.5 SKCHB-M1.4	126	0.034	0.048 - 0.05	10
SPA-M1.6-MC1	M1.6	0.35								6	2.3	0.5 SKCHB-M1.6	143	0.046	0.078 - 0.08	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。

● 関連商品

取り付け・取りはずしには専用ビット
SKCHB と専用マグネットドライバ
SRD を組み合わせてご使用ください。
 専用ビット **SKCHB**

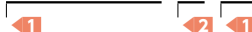


専用マグネットドライバ **SRD**



- 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

SPA-M1.2-2-MC1



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