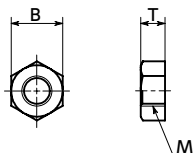


SPA-N-BK 樹脂六角ナット(RENY)



高強度 軽量 高比強度



● 材質・仕上げ



	SPA-N-BK
本体	RENY™*1 (ガラス繊維50%強化ポリアミドMXD6) (黒)
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™製の六角ナット。
- 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	M(並目)		B	T	質量(g)	1袋入り数
	ねじの呼び	ピッチ				
SPA-M3-N-BK	M3	0.5	5.5	2.4	0.1	50
SPA-M4-N-BK	M4	0.7	7	3.2	0.19	50
SPA-M5-N-BK	M5	0.8	8	4	0.37	20
SPA-M6-N-BK	M6	1	10	5	0.56	20
SPA-M8-N-BK	M8	1.25	13	6.5	1.1	10
SPA-M10-N-BK	M10	1.5	17	8	1.6	10
SPA-M12-N-BK	M12	1.75	19	10	2.1	10

- 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-M5-N-BK



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