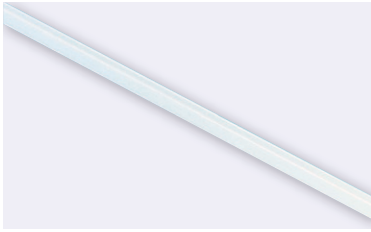


## ミスミ

### コの字型ブッシュ(標準タイプ)



**ココが特長**

#### 角穴等のエッジ部に取り付ける保護ブッシュ

- 角穴や直線の切断部に適した電線保護ブッシュです。
- 6ナイロン製で柔軟性に富み、パネルやシャーシのエッジ部への使用に適しています。



・ご注文の数量によっては、都度納期お見積りとなる場合がございます。  
・外観および仕様は、予告なく変更することがあります。

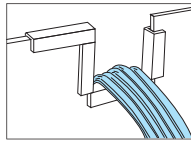
在庫品

**RoHS**

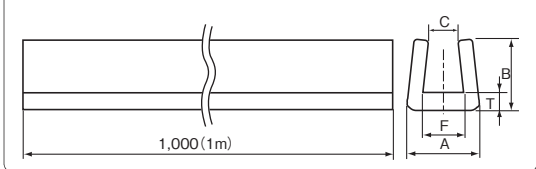
#### 仕様

材質	6ナイロン
使用温度範囲	-40℃~+85℃
色	乳白色

#### 使用例



#### 外形図



1パック単位 5本入

型番	全長 (m)	サイズ (mm)					適合板厚 (mm)	重量 (g/本)	¥通常単価
		A	B	C	F	T			1~19パック
NAE-012	1	3.3	5.0	0.6	1.3	0.9	1.0~1.2	10.9	950
NAE-016		3.7	5.0	0.9	1.7	0.9	1.2~1.6	13.9	1,050
NAE-024		4.4	5.3	1.2	2.4	0.9	1.6~2.3	17.4	1,150
NAE-032		5.3	5.2	1.5	3.3	0.9	2.3~3.2	15.8	1,150

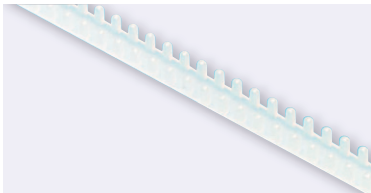


Order  
注文例

型番	NAE-016
----	---------

## ミスミ

### コの字型ブッシュ(自在ブッシュ)



難燃

在庫品

**RoHS**

**ココが特長**

#### 変形状の開口部取り付けに適した保護ブッシュ

- 円、楕円、四角形、三角形などパネル穴形状に合わせて自由に切断して使用できる電線保護ブッシュです。
- 6ナイロン製で柔軟性に富み、振動や衝撃に強く、耐摩耗性にも優れています。

※ご注文の数量によっては、都度納期お見積りとなる場合がございます。  
※外観および仕様は、予告なく変更することがあります。



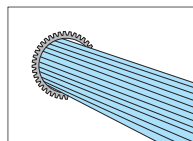
1パック単位 20本入

型番	¥通常単価
	1~19パック
TG012	370
TG016	370
TG024	370
TG032	410
TG045	2,690
TG062	3,120
TG082	4,080
TG107	4,510
TG132	4,940

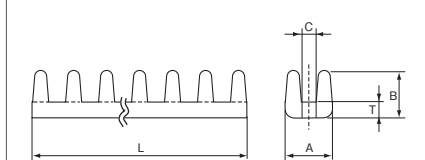
#### 仕様

材質	6ナイロン
使用温度範囲	-40℃~+85℃
色	乳白色
UL難燃グレード (主原料)	UL94V-2

#### 使用例



#### 外形図



1パック単位 100本入

型番	¥通常単価
	1~19パック
TG012-100P	1,590
TG016-100P	1,590
TG024-100P	1,590
TG032-100P	1,830



Order  
注文例

型番	TG012
----	-------

型番	適合板厚 (mm)	サイズ (mm)					重量 (g/本)
		L	T	A	B	C	
TG012	1.0~1.2	253	1.2	4.0	4.1	1.2	2.4
TG016	1.2~1.6	253	1.2	4.1	4.1	1.6	2.3
TG024	1.6~2.4	253	1.2	4.5	4.0	2.4	2.2
TG032	2.4~3.2	253	1.2	5.5	4.1	3.2	2.7
TG045	4.5~5.1	324	2.0	8.3	6.1	5.1	8.2
TG062	6.0~6.6	324	2.1	9.8	6.1	6.6	9.0
TG082	7.5~8.2	324	2.1	11.4	6.6	8.2	10.6
TG107	9.5~10.7	324	2.1	14.0	6.6	10.7	12.5
TG132	12.5~13.2	324	2.1	16.5	6.6	13.2	14.5