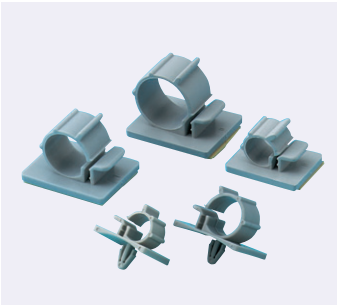


ミスミ

ケーブルクリップ ナイロン製(2段階調節式)



ココが特長

2段階調節可能な両面テープ付きケーブルクリップ

- ケーブルや電線の結束固定具です。
- 2段階ロック機構により束線径に幅をもたせています。
- 取付方法は、両面接着テープによる貼り付け固定タイプと差込固定タイプの2種類があります。

※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。

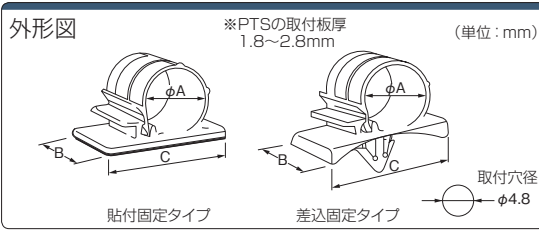
仕様

材質	66ナイロン UL94V-2
使用温度範囲	-40℃~+85℃
色	グレー

難燃

在庫品

RoHS



Order 注文例	型番 TS-0708
--------------	----------------------



1パック単位 100個入

型番	タイプ	重量 (g/個)	¥通常単価 1~4パック
TS-0607	貼付固定タイプ	2.0	1,850
TS-0708		2.2	2,070
TS-0910		3.5	2,320
TS-1214		3.5	2,570
TS-1618		3.5	3,070
PTS-0607	差込固定タイプ 適用板厚1.8~2.8mm	1.5	1,940
PTS-0708		1.7	2,190
PTS-0910		2.5	2,440
PTS-1214		2.5	2,690
PTS-1618		3.0	3,160

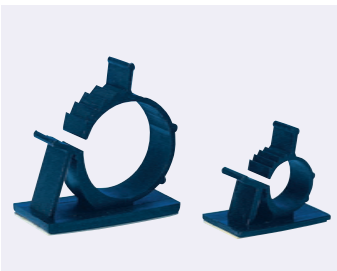
規格表

型番	φA ※ (mm)	B (mm)	C (mm)
貼付固定タイプ	差込固定タイプ		
TS-0607	PTS-0607	6~7	
TS-0708	PTS-0708	7~8	20
TS-0910	PTS-0910	9~10	
TS-1214	PTS-1214	12~14	24.5
TS-1618	PTS-1618	16~18	30

※硬質のチューブは寸法値内でも固定できない場合があります。

ミスミ

ケーブルクリップ ナイロン製(4段階調節式)



ココが特長

4段階調節可能な両面テープ付きケーブルクリップ

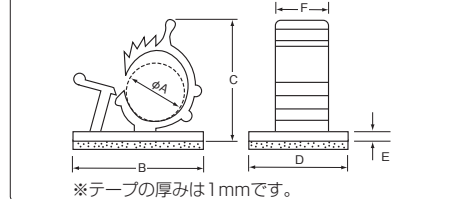
- ケーブルや電線の結束固定具です。
- 結束径が4段階に調節可能なため、結束径に適した締め付けが可能です。
- ワンタッチでロック解除ができるため、メンテナンス時に便利です。
- 両面粘着テープにより、金属やプラスチック製品などの任意の部分に固定できます。

※外観および仕様は、予告なく変更することがあります。

仕様

材質	66ナイロン UL94V-2
使用温度範囲	-40℃~+85℃
色	黒

外形図

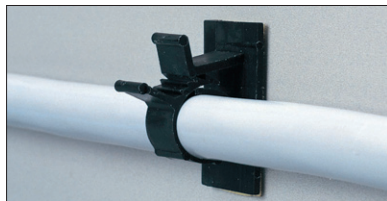


難燃

在庫品

RoHS

使用例



1パック単位 100個入



Order
注文例

型番 AP-1316-100P

型番	φA	B	C	D	E	F	重量 (g/個)	¥通常単価 1~4パック
AP-0810-100P	7.9~10.3	25.4	22.2	19.1	1.6	10.2	2.0	3,320
AP-1013-100P	10.0~12.5	31.8	27.8	19.1	1.6	10.2	2.5	3,740
AP-1316-100P	12.6~15.4	37	31.8	18.4	3.0	12.1	4.0	4,230
AP-1720-100P	16.5~20.1	42.0	37	25	3.1	12.6	7.0	4,730
AP-2225-100P	22.2~25.4	41.8	43.5	21.6	3.1	11.3	6.5	4,790

●通常単価・数量スライド単価・出荷日等の最新情報はミスミVONA eカタログをご参照ください。
●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。