

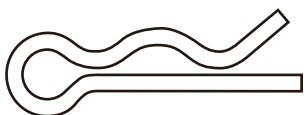
## スナップピンの種類（特徴・使用上の注意点）

### 共通した特徴

- 線材を曲げ加工した製品です。
- 相手軸のラジアル方向に開けられた穴に直線部を差し込んで、半円部のばね作用によってピンを固定し、相手軸から相手物の抜け止めに使用します。
- 割りピンの代わりに使用出来ます。

### TYPE 1

## スナップピン



### 特徴

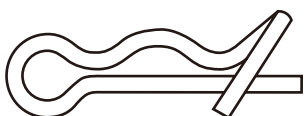
- ワンタッチで挿入、取り外しが可能です。

### 注意点

- 過大な力で挿入すると、変形してしまい相手物より外れてしまう恐れがあります。
- 外部からの干渉による脱落に注意が必要となります。

### TYPE 2

## ヌケドメピン



### 特徴

- スナップピンに抜け止め機構を付加したものとなります。
- ワンタッチで挿入出来ます。
- 製品自体が簡単に抜け落ちないようにになっています。

### 注意点

- 挿入方法：開口部と反対側の円弧部分をつまみ、相手軸の穴にピンの先端部(直線部分)を差し込み、反時計周りに約90°回転させて挿入してください。その他の方法で挿入した場合、ピンが変形してしまい正常に機能しない恐れがあります。
- 抜き方：挿入方法と同様にピンを回転させ、引き抜いてください。