

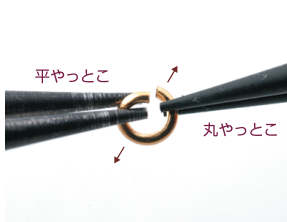


# 基礎金具の使い方

<http://x-sense.jp>

## 丸カン&Cカン

パーツ同士をつなぎ、強度の高いアクセサリーを作ります。



1 丸やっとこと平やっとことで丸カン(Cカン)のつなぎ目を上にしてはさみ、片方を手前、もう片方を奥に、回転させるように開く。



2 写真の右側が正しく開いた状態。左側のように左右に広がっているのはNG。



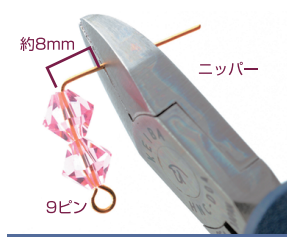
3 つなぎたいパーツを通し、1と同じ要領で、つなぎ目を開じる。



4 丸カン(Cカン)を開じた状態。すき間の無いようにきちんと閉じると丈夫なアクセサリーになる。

## Tピン&9ピン

Tピンと9ピンを使った基本のパーツは、アクセサリー作りに欠かせません。



1 Tピン(9ピン)にビーズを通して、平やっとこでビーズの際から直角に曲げ、約8mmのところでニッパーで切る。



2 9ピンの端を丸やっとこではさみ、回転させるようにして輪を作る。



3 写真是輪が出来た状態。左右の輪が逆向きに丸められているのがポイント。



4 9ピンとTピンで作ったパートを他のパートにつないだ状態。

## ボールチップ&かしめ玉

テグスやワイヤーの端を止めるテクニックです。



1 テグスにボールチップとかしめ玉を通す。



2 かしめ玉を平やっとこではさみ、しっかりとつぶす。



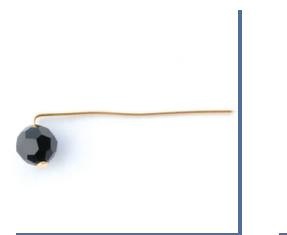
3 余分なテグスを切り、ボールチップを平やっとこではさんで閉じる。



4 写真是ボールチップを閉じた状態。カン部分にパートをつなげてアクセサリーを完成させる。

## めがね留め

Tピン・9ピンパートの応用テクニックです。



1 Tピン(9ピン)にビーズを通して、ビーズの際から3mm間隔を開けて直角に折り曲げる。



2 ピンを丸やっとこの丸みに沿わせるようにして起こす。



3 Tピンの先を平やっとこでつかみ、クロスさせるように2~3周きつく芯部分に巻き付ける。



4 ニッパーで余分なピン部分を根元からカットする。



5 ピンを巻き付けた部分を平やっとこで軽く押さえて完成。