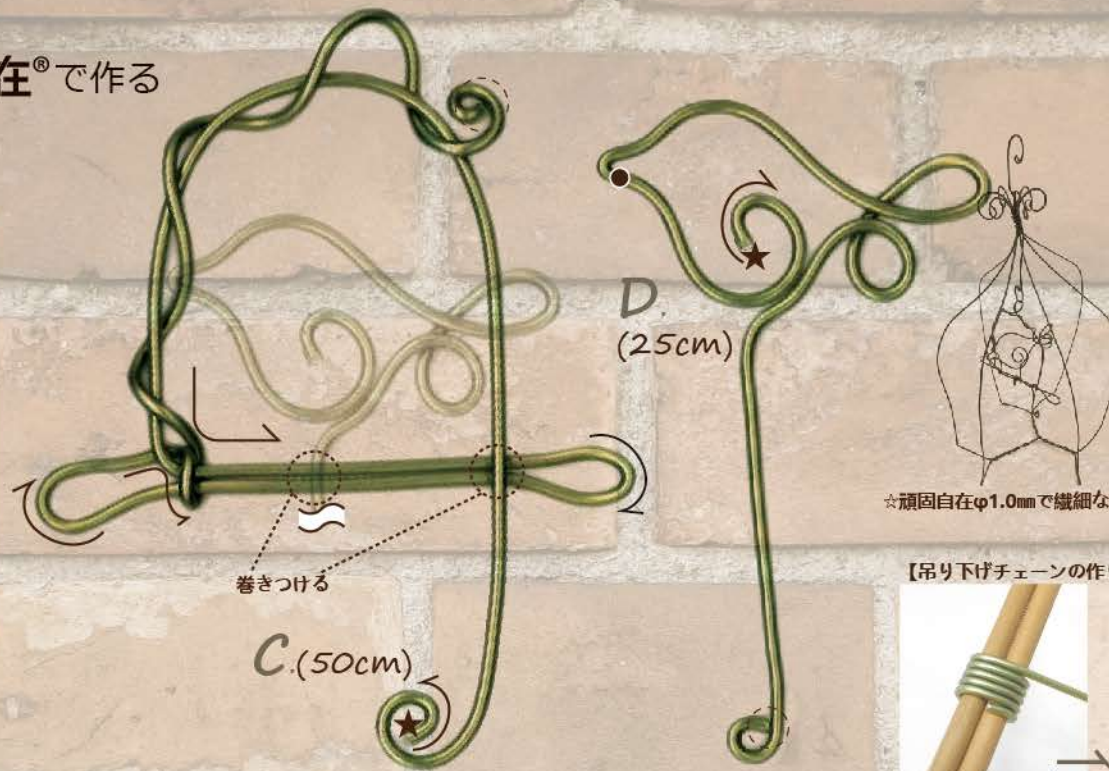


wire  
**COLOR 自遊自在® 頑固自在®**で作る  
**『ナチュラルケージ』**



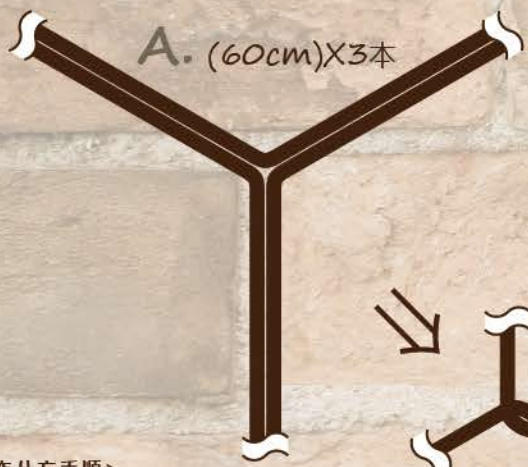
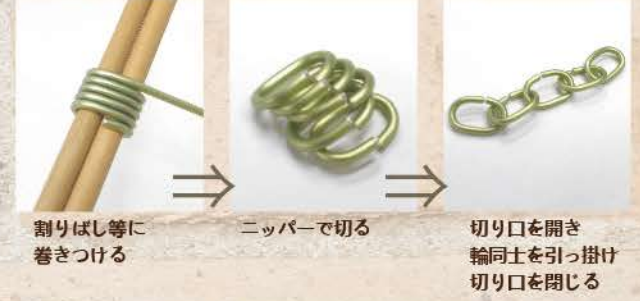
- <材料明細>
- A.....φ2.0mm [60cm] X 3本
  - B.....φ2.0mm [20cm]
  - C.....φ2.0mm [50cm]
  - D.....φ2.0mm [25cm]

- ☆ ...真ん中からスタート
- ★ ... (フックを作って)スタート
- ... ラジオペンチで固定しながら指で曲げる
- ... 余分はカットする



☆頑固自在φ1.0mmで繊細な表現も。

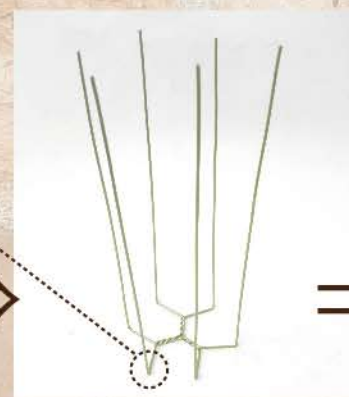
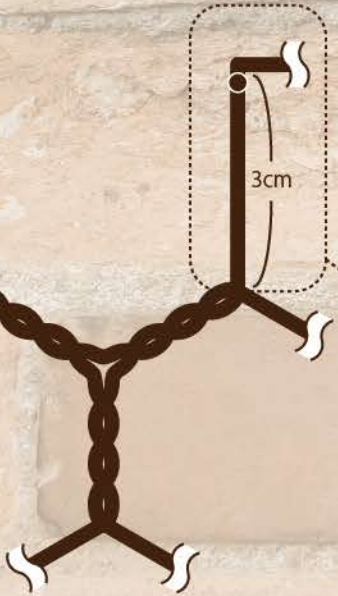
【吊り下げチェーンの作り方】



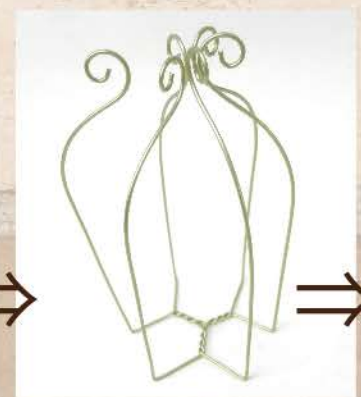
<作り方手順>  
 ★材料明細を参照してワイヤーをカットする  
 ① A3本のそれぞれ真ん中を図の角度に曲げる

② A3本の角同士を合わせY字にする

③ A3本の角を合わせた真ん中をつまみ、2本ずつ交差してそれぞれ3回ずつねじる(図参考)



④ A3本のねじった先を均等に開き、お好みの位置で立ち上げる  
 ※写真は約3cmの位置で折り曲げ



⑤ A3本の先端6本をお好みの形に曲げる



⑥ A3本の先端6本をBの真ん中で3周巻きとめる  
 両端はフック状に丸めておく  
 ☆トリと、とまり木の形を作り、全体のバランスを整えて完成!