

プラバンで作る和風イヤリング



【できあがりサイズ】 Aタイプ 縦:約 7.5cm(金具部分含む) 横:約 2cm Bタイプ 縦:約 7.5cm(金具部分含む) 横:約 3cm

【用意するもの】 穴あけパンチ・はさみ・目打ち・ オーブントースター・アルミ箔・割り箸・ 平ペンチ・丸ペンチ・セロハンテープ・透明容器

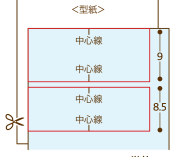
【Seriaグッズ】 Aタイプ ● 基本金具 9ピン 40P (ゴールド) ······ 1袋 ● 透かしパーツ フラワー 7P (ラインタイプ) · 1袋 • ウッドビーズミックス 6g -----1袋 • つりばりピアス シンプル 14P 7ペア ····· 1袋 (ゴールド) Bタイプ ● 基本金具 Tピン 40P (ゴールド) ····· 1袋 ● 透かしパーツ スクエア 7P (Mサイズ) ····· 1袋 ● デザインフレーム 5P・2P (四角M) 1袋 ● バネ付きイヤリング ゴールド 2P (1ペア) ··· 1袋 A·B共通 丸カンセット 50P (ゴールド) ············· 1袋 • 座金 10P (ゴールド 6mm) ····· 1袋 • クラフトクロス 10×50cm -----2枚 ● クラフトプラバン 透明 A4サイズ 0.4mm · 1枚 ● 速乾UVレジン液 4g ハードクリア ……… 1個 ● ガラスパール ミックスカラー 8mm ······ 1袋

● クラフト用ピンバイス 1.7mm ·····1個

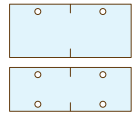
プラバンシートでモチーフの原型を作ります。

型紙の上にプラバンを乗せ、 赤線部分をはさみで切ります。 この際に、穴あけパンチの 中心線を写しておきます。

2 中心線を目印に、穴あけパンチ で穴をあけます。

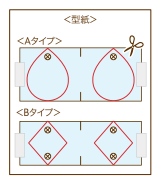


単位:cm



3 型紙の×印にプラバンの穴を合わせて置き、 セロハンテープで固定します。 目打ちでプラバンを削って型を写し取り、 赤線部分をはさみで切ります。

(クリーム・パープル)

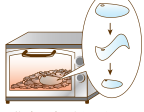


トースターでプラバンを焼きます。

アルミ箔をシワシワにし、光沢の 無い面を上にします。その上に プラバンを乗せ、トースターに 入れます。(1個ずつ焼きます。)



2 加熱すると大きく反り返り ながら縮み始め、しばらく すると平らに戻ります。



※約1/4~1/6の大きさになって、 縮むのが止まります。

おけどに注意しながら割り箸 などで取り出し、冷めないうちに 平らな物で押さえて反りを直します。 ①~③の工程でAタイプ2個、 Bタイプ2個の全てのプラバンを 焼きます。



Point

きれいに焼くコツ

・焼いている間は、トースターから 目をはなさないようにしましょう。 ・加熱後はやわらかく、変形しやすい ため、割り箸で取り出す際は力を 入れすぎないように注意しましょう。

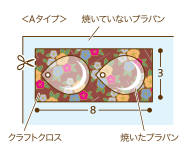




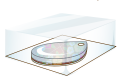
パーツを貼り合わせます。

- 1 クラフトクロスを貼り付けた プラバンに、焼いたプラバンの型を 写し取り、切り出します。
- 2 切り出したパーツ(クロスパーツ) と焼いたプラバンをレジン液で 貼り合わせます。
- 3 ほこりが入らないように透明 容器に入れて、直射日光に 30分~1時間程当てます。
- 4 表側(焼いたプラバン)に 透かしパーツを置き、レジン液を 透かしパーツ全体にかかるよう に乗せます。

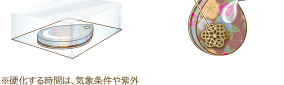
透かしパーツ







線の強さ、作品の大きさなどにより



- 5 ほこりが入らないように透明 容器に入れて、直射日光に 30分~1時間程当てます。
- 6 表側(焼いたプラバン)から、 ピンバイスを通して穴をあけます。
- すう片方のプレート(Aタイプ)と、 Bタイプも 1~7と同じ工程で 作ります。

異なります。



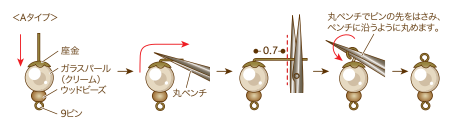






飾りパーツを作ります。

1 9ピンにウッドビーズ・パール・座金の順に通し、パーツにそって 丸ペンチでピンを曲げ、先をカットして先端を丸めます。 2個作ります。



Tピンにパールを通し、 Aタイプと同じ工程で Bタイプを2個作ります。

<Bタイプ>



パーツをつなぎ、イヤリングに仕上げます。

① 各パーツをつなぎ合わせたら完成です。



Point 丸カンをうまく開閉するコツ 丸カンを平ペンチ2本を使って左右に 持ち、前後にずらして開閉します。





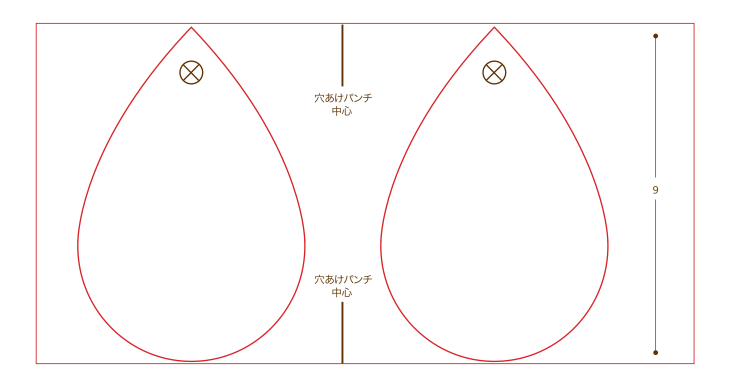
きれいに閉じなく なり、割れやすく もなります。

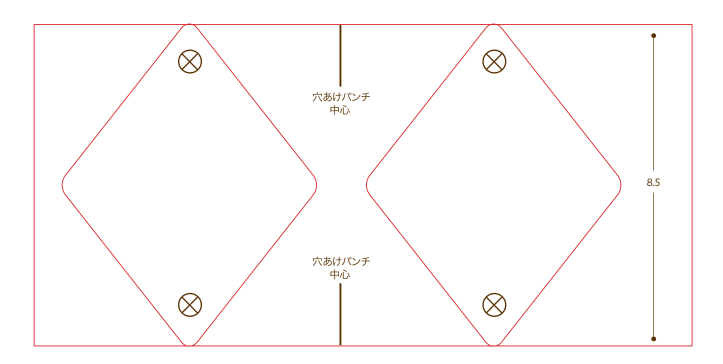


<実寸大型紙>

※印刷し、実線で切り抜いてご使用下さい。

------ カットする線





単位:cm