

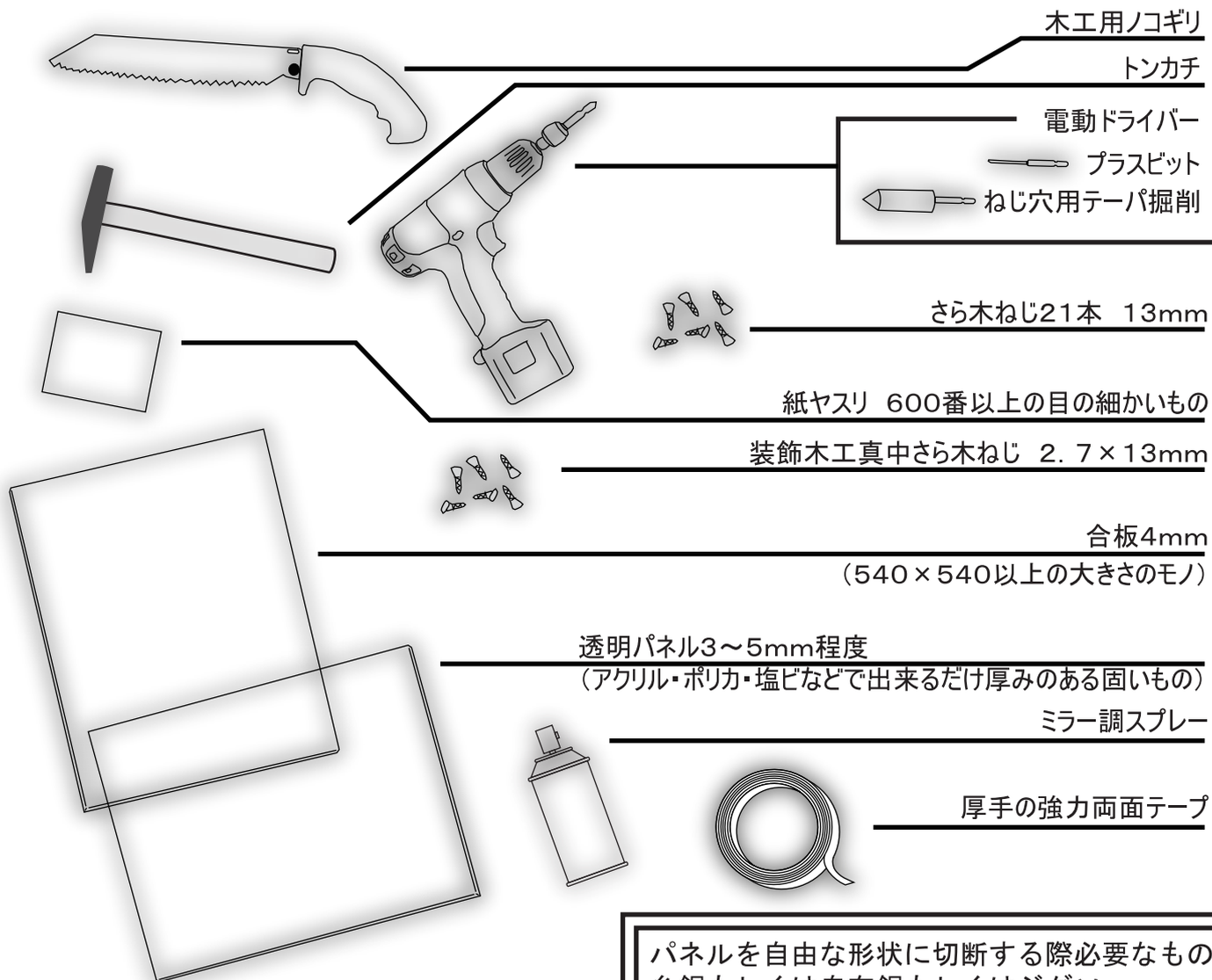
UROCO Recipe

Wall mirror

NO.5



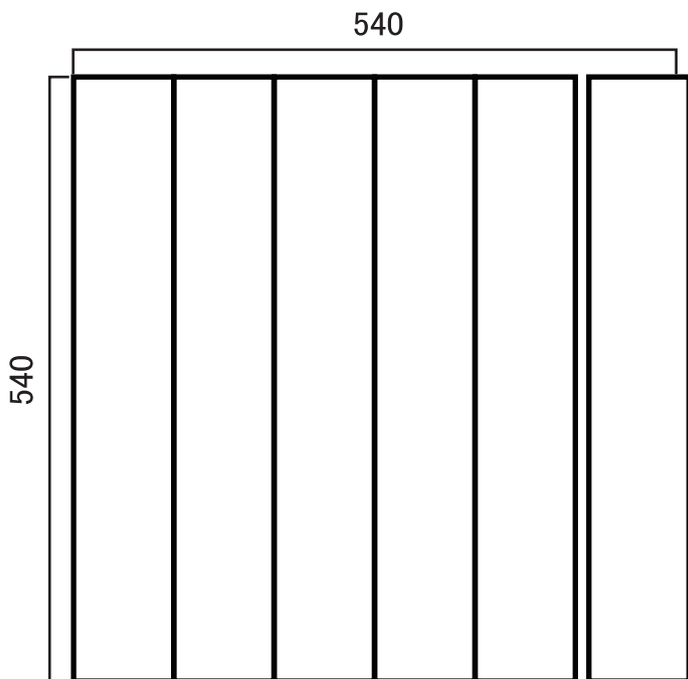
Tools / Materials



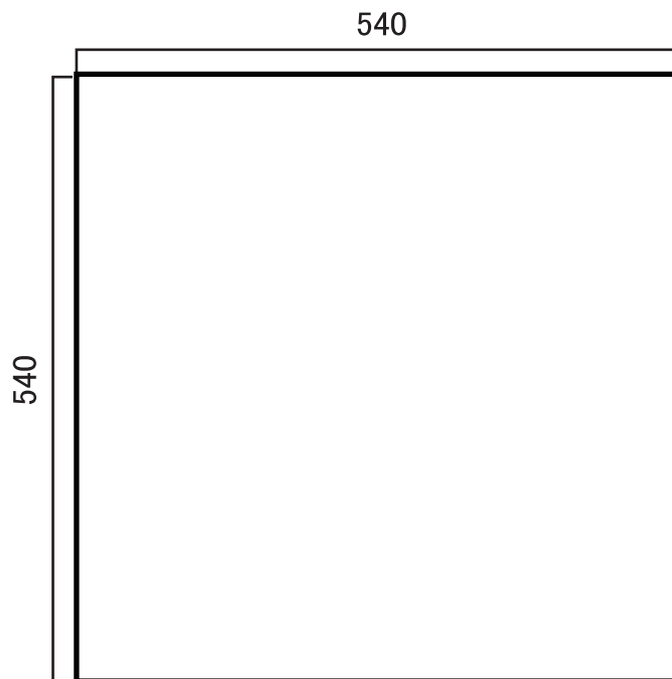
パネルを自由な形状に切断する際必要なもの
糸鋸もしくは自在鋸もしくはジグソー
もしくはレシプロソーもしくは糸鋸盤など

UROCO板

UROCO板をくっつけた状態で測ってカットしてください。

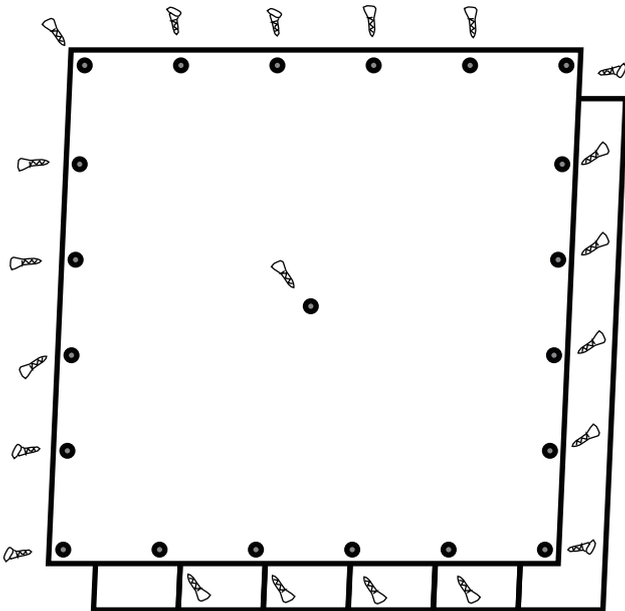


合板



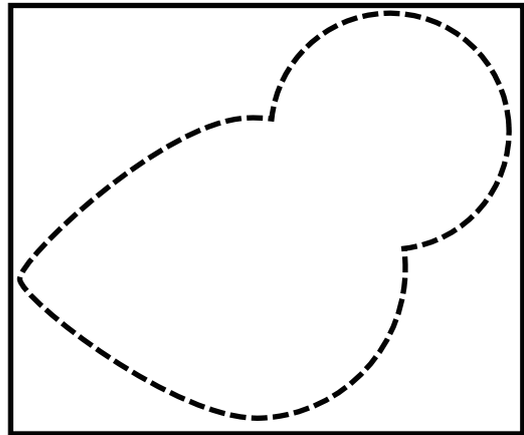
Assembly

1



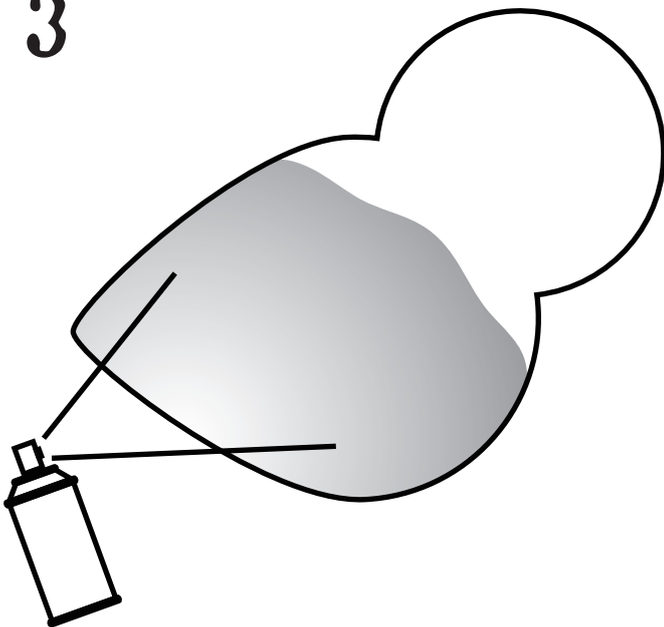
UROCO板裏側に補強用に合板を取り付ける。

2



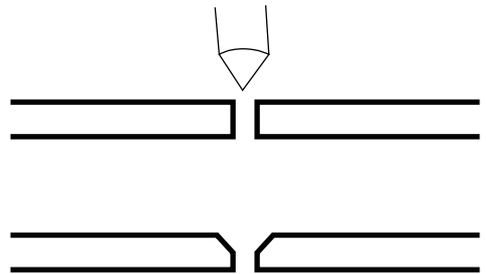
透明パネルを糸鋸やジグソーや糸鋸盤等で自由な形状に切断する。

3



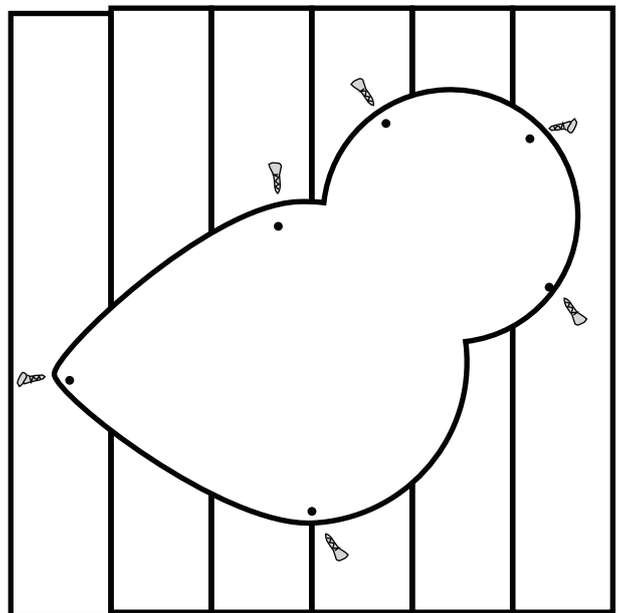
ミラー調スプレーでミラー調化。

4



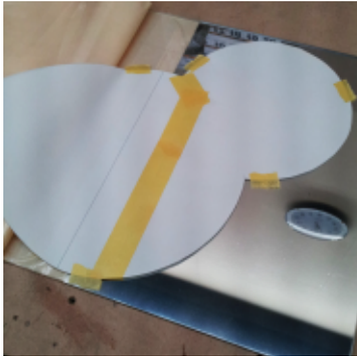
ミラー調化したパネルに、ねじ穴用に下穴及びテーパを作ります。

5



装飾木工用 真中さら木ねじを使用し、取り付けます。

Point



型紙を使う

パネルをカットする際、切りたい形に切った型紙を貼り付けて切ると切り出しやすくなります。



下穴のススメ

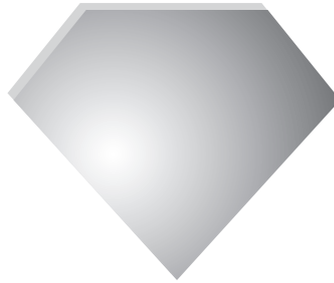
直接ネジを締めるのが苦手な方は、下穴を開けておきましょう。

※画像はNo. 4 アタッチメントケース作成時の画像です。



切断面を削る

糸鋸などで切ったパネルの切断面を紙ヤスリで削って整える際、紙ヤスリを四角い木などに巻き付けて使用する事により、より綺麗に削る事が出来ます。



曲面のない形状

今回DIY上級者でも楽しめるように、曲面の入ったミラーを載せておりますが、初心者もしくはカットが苦手な方は、ミラーのデザインを直線的なもの（例えばダイヤモンドなど）にする事をお勧めします。

★ご注意★

パネル切断時高速で切断すると熱を持ち溶ける事がございますのでご注意ください。その際放出されるガス対策や換気対策を行い、十分環境を整えてからカットしましょう。



WEBにて使用事例多数公開中

UROCO

Design Lab

<http://uroco.org/>