# キエーロのつくり方

#### 1 用意するもの

#### (1)板

①100cm×20cm 5枚 前面2枚、背面3枚

②50cm×20cm 4枚 側面2枚ずつ

#### (2)角材(4cm×4cm)

③40cm 2本 前面と側面を接合④60cm 2本 背面と側面を接合

⑤55cm3本屋根の縦材⑥110cm2本屋根の横材

#### (3)波板(透明)

⑦透明波板 2枚 屋根

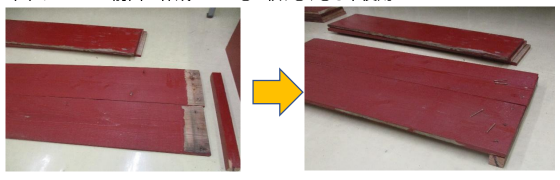
#### (4)その他

- ⑧箱部分用釘 36本
- 9屋根用釘 6本
- ⑩蝶番(2枚1組)蝶番用の釘が入っています。(⑧とは別です)
- ① 傘釘 6本
- ⑫取手用チェーン、針金 各1

#### 2 作製の手順

(1)キエーロの前面を作成

①2枚、③、⑧8本使用



板の両端に釘を打ちます



### (2)キエーロの背面を作成

①3枚、④、⑧6本使用



前面と同じように組み立てます

(3) 前面と背面を立てて、側面板を固定します。 ②、⑧8本使用 あらかじめ側面板を下に置き、幅やゆがみを調整しながら組立ます。



あらかじめ位置を決めるために 側面の板を置いておくと箱の 部分のゆがみが少ないです。



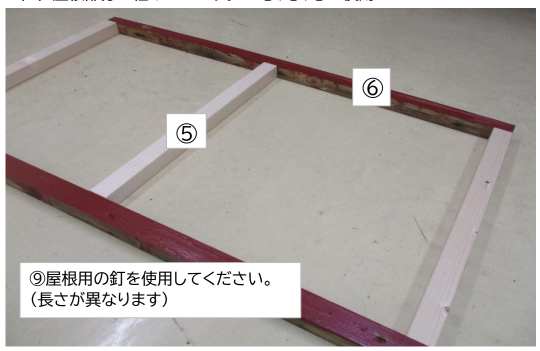
側面の板が全面よりはみ出さないよう調整するときれいに仕上ります。

側面板1枚につき2本釘を打ちます。



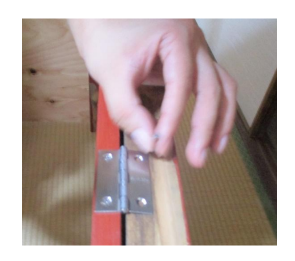
箱部分の完成です。

# (4)屋根部分を組み立てます。 ⑤、⑥、⑨を使用



(5) 箱部分上部背面に屋根の枠を蝶番で固定する。 ⑩を使用

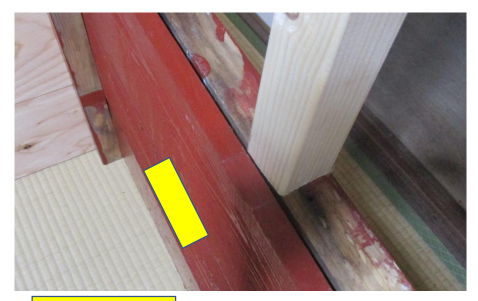






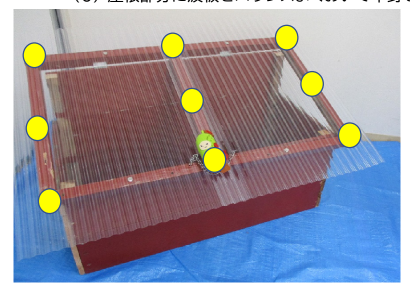


うまく屋根が閉まらない場合は・・・・



の部分を少し削ってみてください。

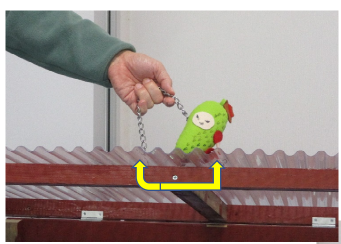
# (6) 屋根部分に波板をバランスよくおいて傘釘を9本打ちます。 ⑪使用



## (7) 取手を付けて完成です。

## ②使用





波板と屋根の柱の間に 針金をとおし、チェーンを つないでいます。



- ・箱部分と屋根の間は、風通し用の隙間です。
- ・ 強風対策として必要により、屋根をフック等で固定してください。