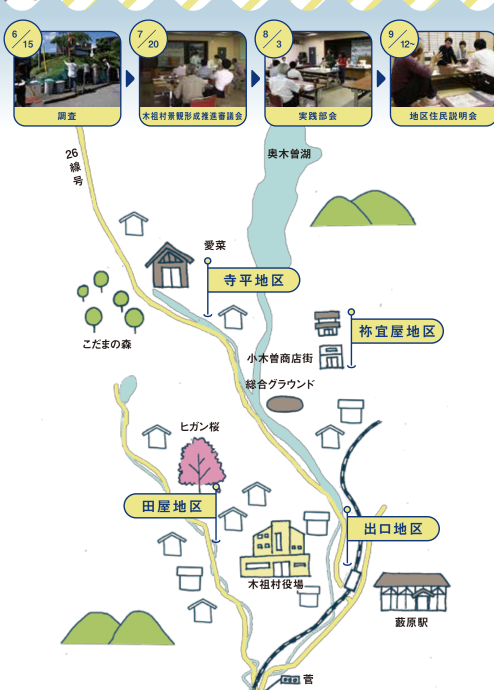




## ゴミステーションが新しくなりました!

このたび、出口地区、祢宜屋地区、寺平地区、田屋地区のゴミステーションが新しくなりました。これは、木祖村景観計画の実践のひとつであり、木祖村景観形成推進審議会や各地区のみなさまと協議のもと、進められた制作です







### 寺平地区



野菜直売所「愛菜」の横、ログハウスのように角材 を並べたデザインです。屋根の勾配を急にして雪が 川に落ちるようにしています。

## 祢宜屋地区



もとスーパーの軒下を利用した幅広・奥浅のゴミス テーションです。照明をつけると行灯のようにまちを 照らします。

### 田屋地区



最も標準タイプとしてお勧めするゴミステーションで す。袋ゴミと生ゴミ用ポリバケツの位置を扉のデザ インを変えて示しています。

### 出口地区



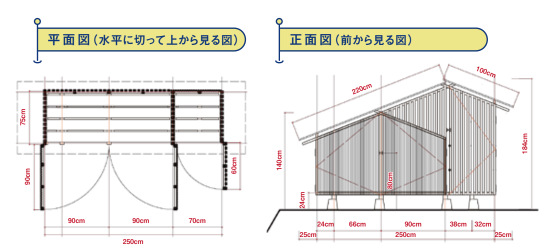
水路の上、斜路に沿うように置いたゴミステーションです。 雪荷重に耐えるため中に壁をいれて、山並みのようなデザインにしています。

## ゴミステーションを新しくしましょう!

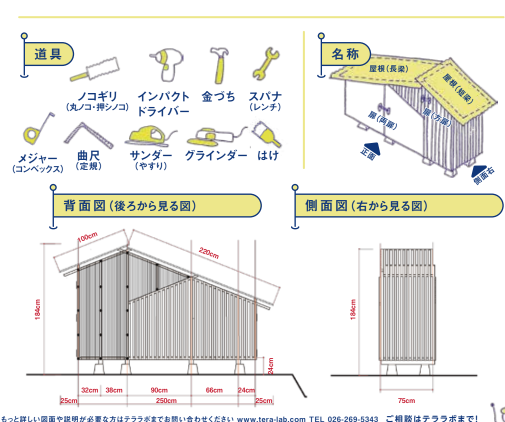
### 田屋地区のゴミステーションを参考に作り方を説明します



格子とポリカ波板を組み合わせた、扉3枚のデザインです。格子扉の方にポリバケツを置きます。





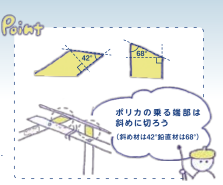


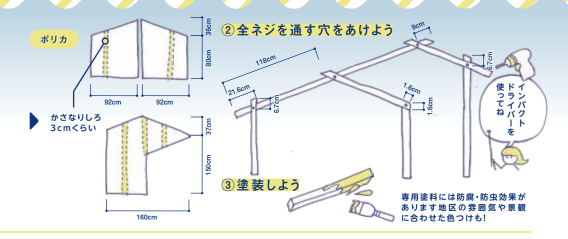
## ゴミステーションをつくりましょう!

# ノコギリ 3cm角材 ポリカ用ハサミ カッター を使おう

### ①道具・材料を切り出そう

103cm×12本 (短梁) 225cm×12本 (長梁) 109cm×12本 (内梁) 86cm×12本 (側面左柱) 133cm×12本 (側面右柱) 81cm×11本 (内側柱) 149cm×1本 (内側柱) 155cm×1本 (内側柱)etc... 材料 詳細は材料表をcheck!





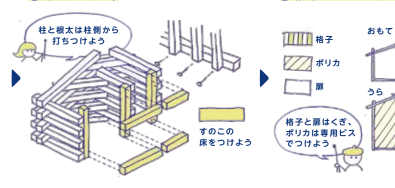
## 組み立て , 躯体は3cm角を交互に組み ・全ネジを通してとめているよ 組み立て時に倒 し、積み上げるよ うに全ネジに通す とやりやすい!

全ネジ端部はナットで締める

### ①屋根と壁をつくろう



### ②床をつけよう



### 4 扉をつくってつけよう



### ⑤本体を沓石の上に設置しよう



### ⑥屋根をつけよう





③格子とポリカをつけよう



