

# 足踏み式消毒液スタンド

都立総合工科高等学校定時制

## 作品説明

感染症対策に、手に入りやすい材料でできるだけ簡単に作れる足踏み式消毒液スタンドを作りました。

材料はホームセンターで一般的なSPF材を使いました。動作用には太めの輪ゴムを使っています。

足で踏んでも、上から手で押しても使えるようにしてあります。



複数製作し、校内に配置しました。

# スマホ充電立て・自転車立て

都立総合工科高等学校定時制

## スマホ充電立て 作品説明

家でスマートフォンを充電する際ネコに充電コードをかまれやすいので、コードが見えないように設計しました。

コードの取り出し口も取り外したときにコードが落ちないように工夫してあります。

材料：杉  
ふしの無い材料があったので使いました。

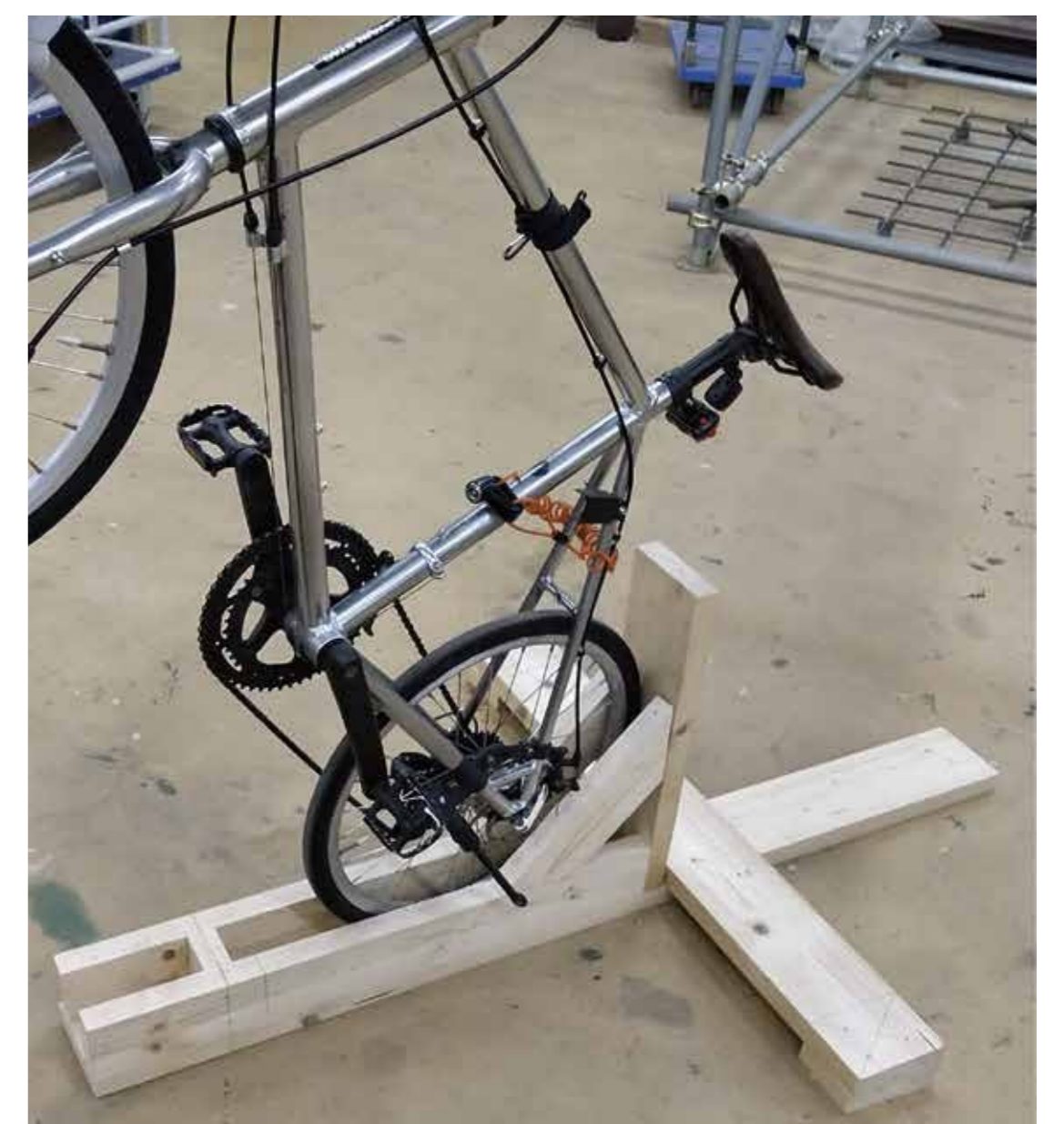
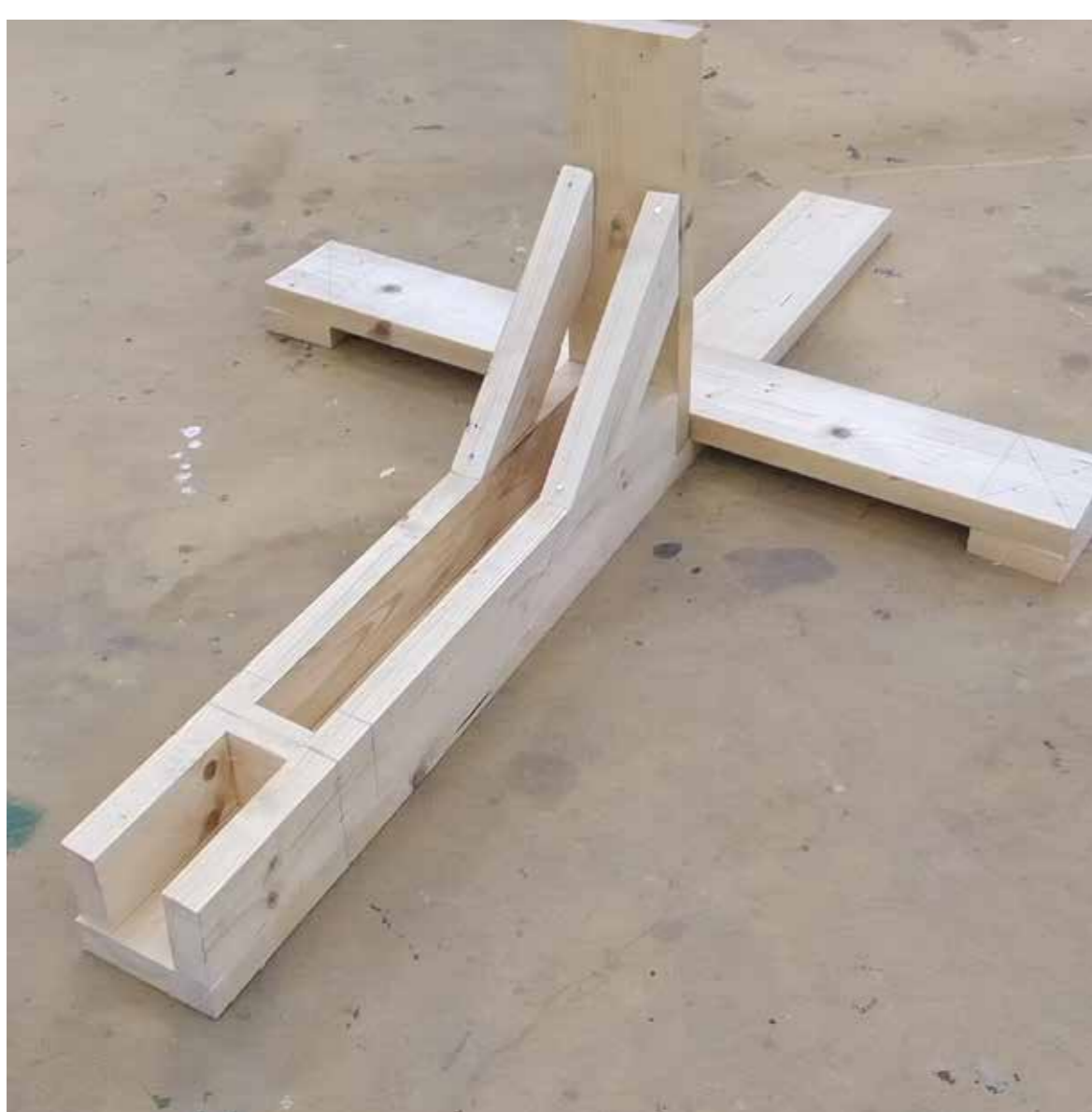


## 自転車立て 作品説明

スタンドがない自転車（BMX）などを立てて置ける台を作りました。

簡単に倒れないように作ってあるので「マニュアル」などのトリックの練習にも使えます。

材料：SPF材



機械  
種類  
2  
年

# トンボえんぴつ立て

都立中野工業高等学校・定時制

バランストンボとペン立てを組合せたオリジナル溶接作品♪

## 部品の準備

ペン立てやトンボの部品を切り出して加工するよ～



## 部品の溶接

初めての溶接にもチャレンジしてみたよ♪



見せて伝えるのが中工定時制スタイル!



## 作品の塗装

錆び取り → 脱脂 → 塗装



東京都立中野工業高等学校

定時制 総合技術科(機械類型・食品工業類型)

ホームページで詳しく  
検索することができます



風でゆらゆら動く  
トンボ付ペン立ての完成♪



# インテリア作品

都立練馬工業高等学校

## 作品説明

### a・・・小型イーゼル風写真立て

2年生の実習において、木材加工を行っています。

ノミやかんなの使い方を学び相欠き継ぎ（あいかきつぎ）でビスを使用せず製作します。

### b・・・木製額縁

1年生の実習で製作します。

