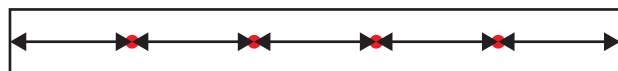


## 4 フックの取り付け

①Aの四隅に下穴をあけます。



②よーおれを取り付ける位置にキリで下穴をあけます。



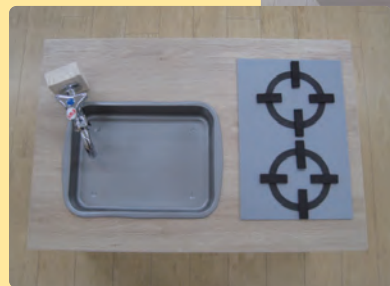
※見本では60mm間隔で下穴をあけています

③Aによーおれをペンチなどで取り付けます。

④収納ベンチ側面の内側にAを30mmのビスで固定します。



**完成!!**



## 木製蛇口のつくり方

### 材料

- ・DCM収納ベンチ……………1セット
- ※サイズは目安です
- ・A Φ30×70mm ……1本
- ・D 45×45×13mm ……1本
- ・B Φ11×70mm ……1本 (お好みで三角形や円形に)
- ・C Φ6×10mm ……1本
- ・スリムねじ(3.3×30mm) ……3本

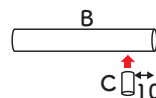
### 道具

- ・電動ドリルドライバー
- ・ドリルビット (2.5mm、3.5mm、6mm、11mm)
- ・マスキングテープ
- ・クランプ
- ・木工用接着剤
- ・金づち
- ・さしがね
- ・鉛筆

### 作り方

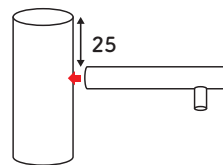
#### 1. BとCの組み合わせ

- ①Bの端から10mmのところに印をつけ、6mmのドリルで深さ5mmの穴を掘ります。
- ②穴に木工用接着剤を少しつけ、Cを差し込みます。



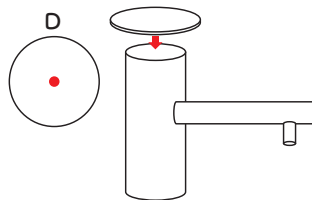
#### 2. AとBの組み合わせ

- ①Aの上から25mmのところに印をつけ、11mmのドリルで深さ10mmの穴を掘ります。
- ②穴に木工用接着剤を少しつけ、Bを差し込みます。



#### 3. AにDの取り付け

- ①Dの中心に3.5mmのドリルで穴をあけます。(ビスより少し太めの穴)
- ②Dの穴に30mmのビスを通し、Aに打ち込みます。



#### 4. 収納ベンチ天板へ蛇口の取り付け

- ①収納ベンチ天板に蛇口取り付け位置の印をつけ、2.5mmのドリルで下穴を2か所あけます。
- ②収納ベンチ天板の裏側から、蛇口を30mmのビスで固定します。

## DCMスタッフの くらしのアイデア大公開!!

Do Create My

## 収納ベンチ デコレーション (ままごとキッチン ver.)

ベンチで遊べておもちゃを収納できる♪



WEBでもレシピ公開中  
ダウンロードはコチラから



## 材料

収納ベンチ一つ分の材料

- ・DCM収納ベンチ ..... 1セット
- ・角パッド(約幅290×奥行213×高さ40mm) ..... 1個
- ・1×4材(3F) ..... 1本
- ・2×4材(3F) ..... 1本(木製蛇口の場合は不要)
- ・流し台トラップパッキン(4972353016846) ..... 2個
- ・軟質スポンジST付(4979874432612) ..... 1個
- ・ラワンカットベニヤ(450×300×4mm) ..... 1枚
- ・よーおれ ..... 4個
- ・スリムねじ(3.3×30mm) ..... 6本
- ・蛇口 ..... 1個

※見本では本物の蛇口を使用していますが、木材で作製するのもおすすめです  
(「作り方」の最後に作製方法を記載しています)

## 準備小物

- ・鉛筆
- ・ヤスリ(#120)
- ・電動ドリルドライバー
- ・キリ
- ・DCM速乾多用途接着剤(4573489641713)
- ・さしがね
- ・ジグソー
- ・ドリルビット(2.5mm、18mm)
- ・ペンチ

## 準備

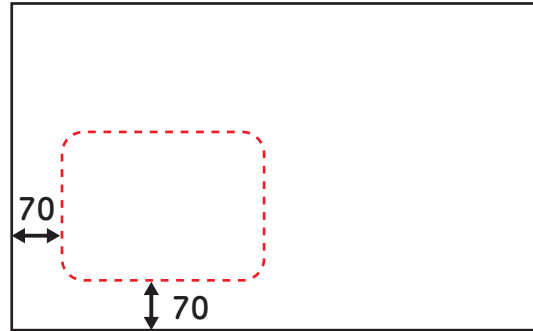
- ・1×4材  
A:よーおれ土台 300×40×19mm .....1本
- ・2×4材  
B:蛇口土台 100×64×38mm .....1本
- ・ラワンカットベニヤ  
C:コンロ土台 300×200×4mm .....1本
- ・軟質スポンジ  
D:コンロ五徳 50×15×5mm .....8枚

# 作り方

## 1 シンクの作成

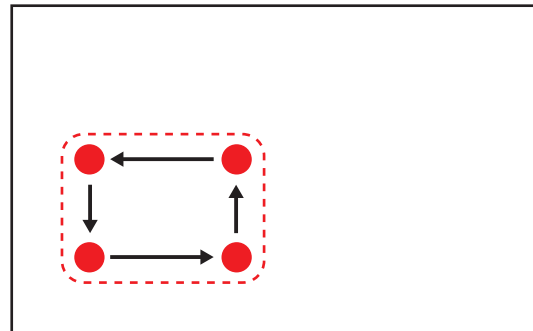
- ①角パッドが抜け落ちずにはまる大きさの枠を、収納ベンチの天板に描きます。

※単位:mm



- ②①で描いた枠の内側の四隅に、ジグソーの刃が入る大きさのドリル(18mm程度)で穴をあけます。

- ③②の穴にジグソーの刃を入れ、四角くり抜きます。



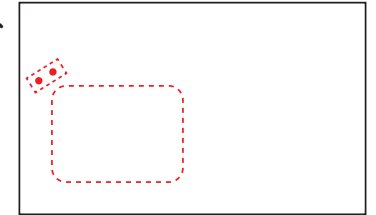
- ④切り口をヤスリがけ(#120)して滑らかにします。

- ⑤角パッドの裏にDCM多用途接着剤を塗り、くり抜いた四角にはめ込みます。

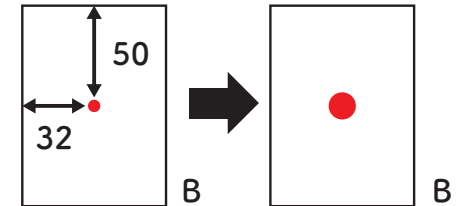
## 3 蛇口の取り付け

- ①Bの取付位置を決め、鉛筆で印をつけます。

- ②①でつけた印に、2.5mmのドリルで下穴をあけます。

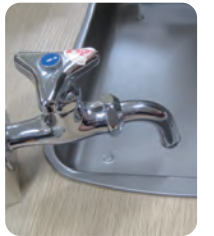


- ③蛇口の径に合わせて、Bに穴を掘ります。



※見本では、18mmの穴を16mm程掘っています

- ④蛇口をBの穴にねじ込みます。  
⑤収納ベンチ天板の裏側から、Bを30mmのビスで固定します。



## 3 コンロの作成

- ①Cをコンロ風に塗装します。

- ②収納ベンチ天板にCを木工用接着剤で貼ります。

- ③流し台トラップパッキン2つを接着剤で貼り、その上にDを十字に貼り付けます。

