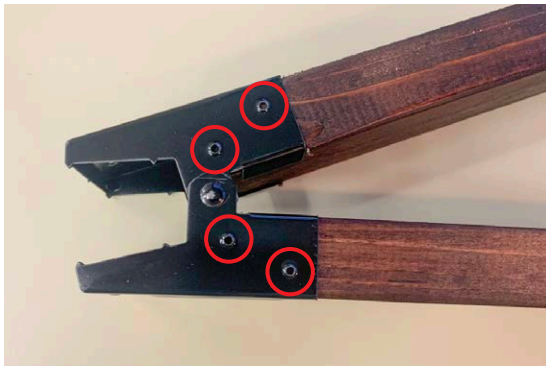
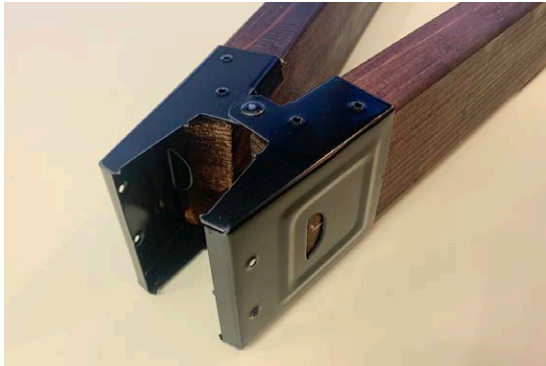


4 ソーホースブラケットを取り付ける

脚となる(C)の板にソーホースブラケットを取り付け、ネジで固定します。



ソーホースブラケットで(B)の板を挟み、ネジで固定します。



完成!!



DCMスタッフの
くらしのアイデア大公開!!

Do Create My

ソーホースブラケット テーブル

「ソーホースブラケット」は、
2×4の木材を差し込んで固定するだけで、
簡単に作業台などを作ることが出来る便利なアイテムです。
今回はバーベキューなどのアウトドアシーンで
役立つテーブルを作ります!



WEBでもレシピ公開中
レシピ一覧はコチラ



材料

- OSB合板 900×900×厚さ9mm 1枚
- 2×4材 6F 4本
- ソーホースブラケット(2個入り) 2個

準備小物

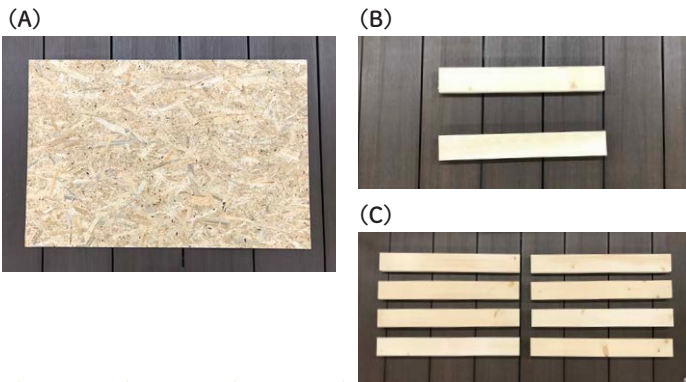
- ビス(太さ3.3×35mm) 54本
- 電動ドリルドライバー
- サンダーまたはヤスリ
- 木工用接着剤
- 塗料
- 塗装具

作り方

1 木材カット

木材を下の図のようにカットします。

- OSB合板
 - (A)天板：60×90cm……………1枚
- 2×4材
 - (B)：60cm……………2本
 - (C)：70cm……………8本



2 天板に(B)の板を取り付ける

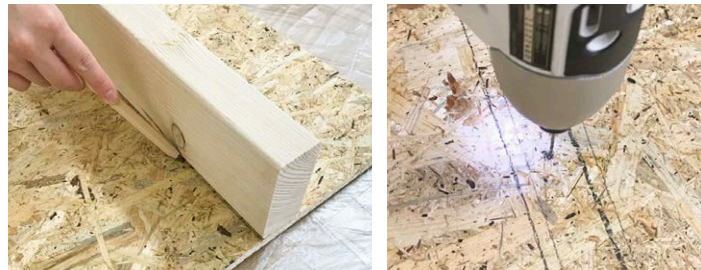
天板にブラケットを挟むための(B)の板を取り付けます。



今回は端から15cmのところに取り付けます。

ポイント

下穴を開けるとビスが入りやすくなります。



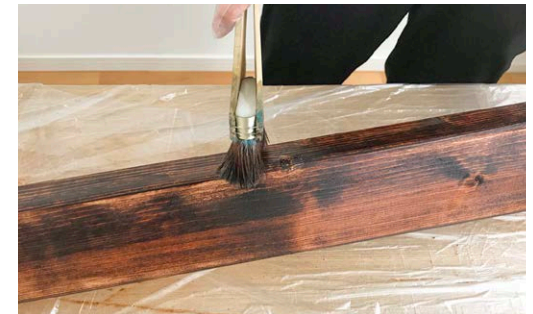
木工用接着剤で貼り付けてからビスを打ちましょう。

3 ペイントする

木材にサンダーをかけます。(サンダーがない場合は紙ヤスリなどで研磨します)



天板と脚を、お好みの色にペイントします。



防水塗料を使いましょう。今回はウレタンニスを使用しました。