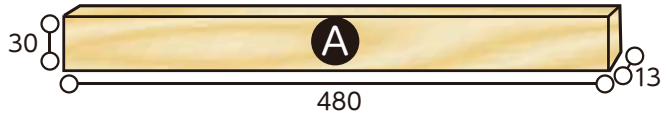
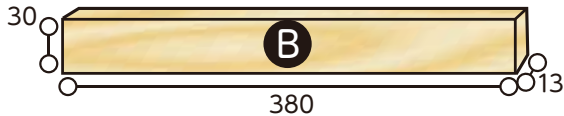


組み立て図

木柱A (2本)
約480×30×13mm
(ヨコ×タテ×厚さ)

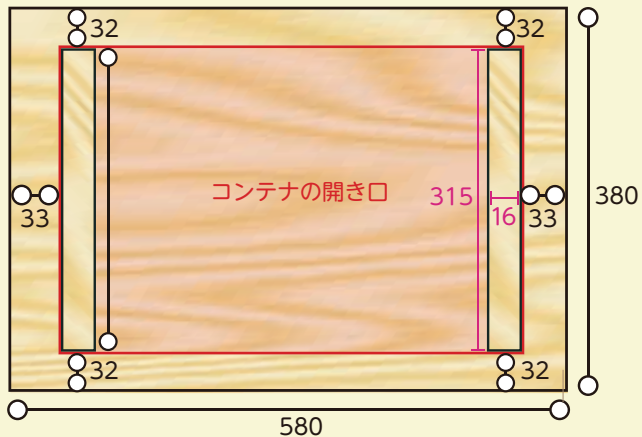


木柱B (2本)
約380×30×13mm
(ヨコ×タテ×厚さ)



メッシュ板
約520×360mm
(ヨコ×タテ)

テーブル板(☆)
約580×380×13mm
(ヨコ×タテ×厚さ)

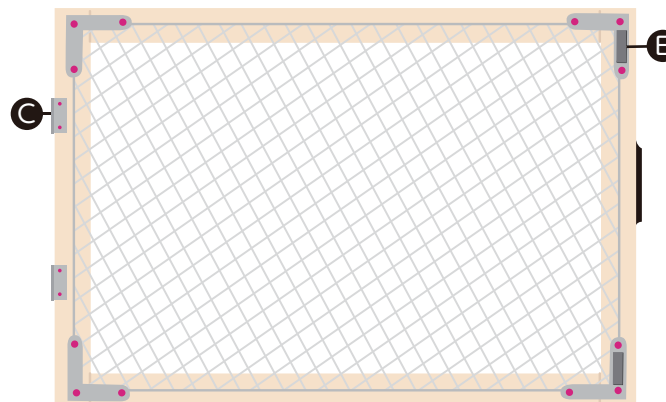


コンテナの開き口より少し大きな板を用意し上の図の位置で印を付け、木柱(角材315×16×13)を2本、木工用接着剤で貼り付ければ専用のテーブルも作れます♪

全長
約540×780×300mm
(ヨコ×タテ×奥行)



扉BACK



<材料>

- ラックコンテナ(スタッキングタイプ)×2
- メッシュ板 ●木柱(A)×2 ●木柱(B)×2
- 蝶番(2コ) ●取っ手 ●L字ステー(4コ)
- マグネットテープ&マグネット用金属プレート(各2コ)
- キャスター(4コ) ●蝶番用ネジ(2.4×10mm)×8
- 取っ手用ネジ(2.7×12mm)×2
- L字ステー用ネジ(3.0×12mm)×20
- グルー(または瞬間接着剤) ●ドライバー
- 電動ドライバー

■組み立て手順

※左の図を参考に

- ① 木柱A、木柱Bを2本ずつ用意し、扉用の木枠を作ります。木枠にメッシュ板を貼り、グルー、L字ステーとネジで固定します。
- ② 取っ手用ネジを使い、扉に取っ手を取り付けます。
- ③ 扉とコンテナを蝶番(C)と蝶番用ネジで固定します。取っ手側にマグネットテープ(D)&マグネット用金属プレート(E)をグルーで取り付けます。これで開閉できるようになりました。
- ④ キャスターをグルーで取り付けます。



キャスター位置各7cm

- ⑤ キャスターと扉をつけたラックコンテナを下段にし、コンテナを重ね、グルーで固定したら完成です。