

木製コンポスト製作マニュアル

スマイル工房)
SMILE KOUBOU

準備するもの

- 電動ドライバードリル もしくは インパクトドライバ
※ホームセンターでレンタルしている店舗もあります。
- 木ネジ 35mm~40mmのもの (24本)
- 木ネジ 20mm (4本)
- サンドペーパー (紙やすり #150前後の中目)
- 耐水塗料 (耐水ニスや耐水ペンキ等) …塗装をする場合のみ必要

電動ドライバーは、予算と相談して準備してください。最近では、レンタルしてくれるホームセンターもありますし、ホームセンター内の作業スペースで無料で使わせてくれるところもあります。まずは、近所のホームセンターを訪れてみましょう。

製作手順

①完成図をイメージする。

②木取り図を印刷する。

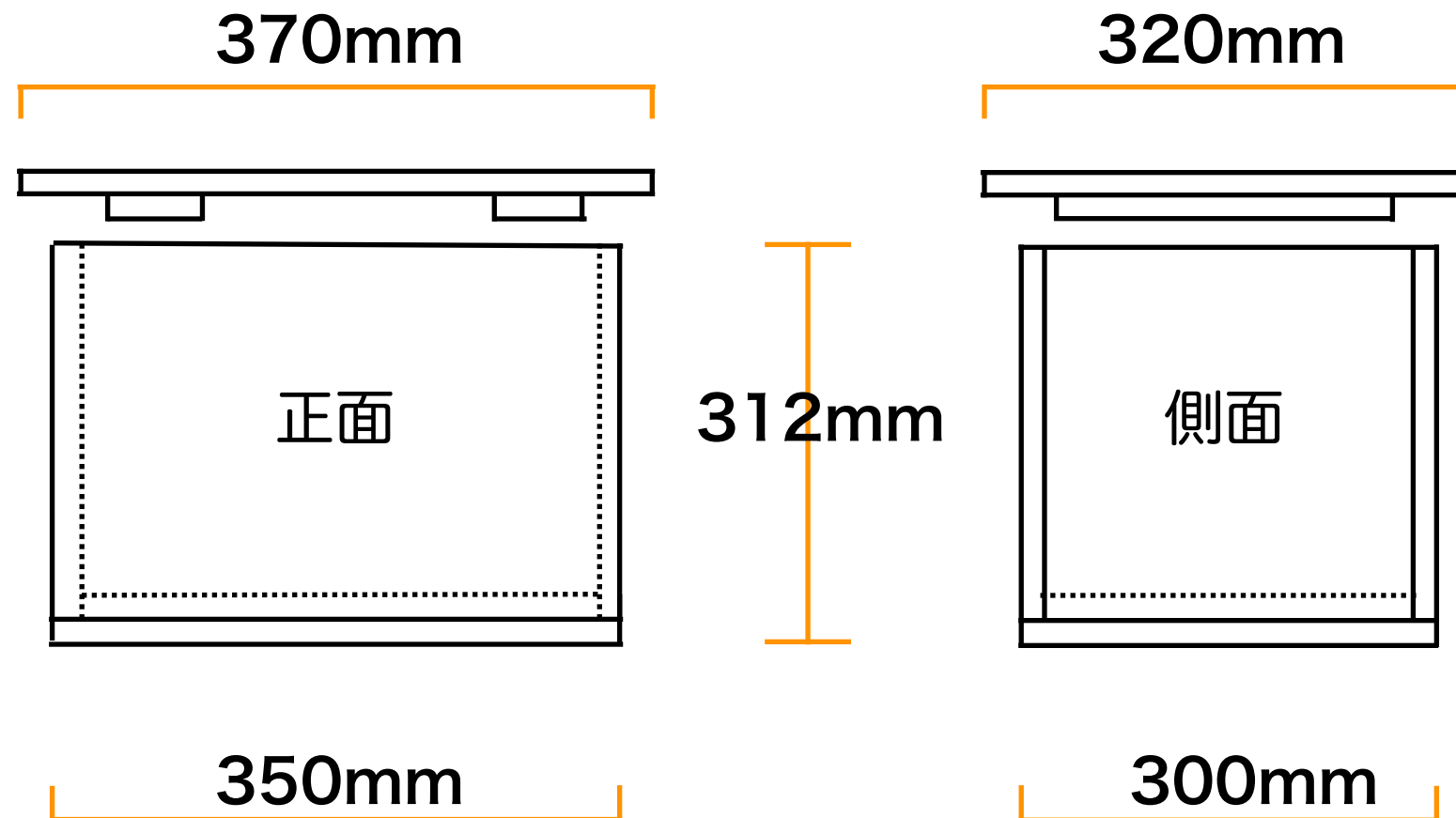
③印刷した木取り図をホームセンターに行き、木材を準備する。

④マニュアルに沿って組み立てる。

⑤必要であれば、耐水塗料で塗装する。

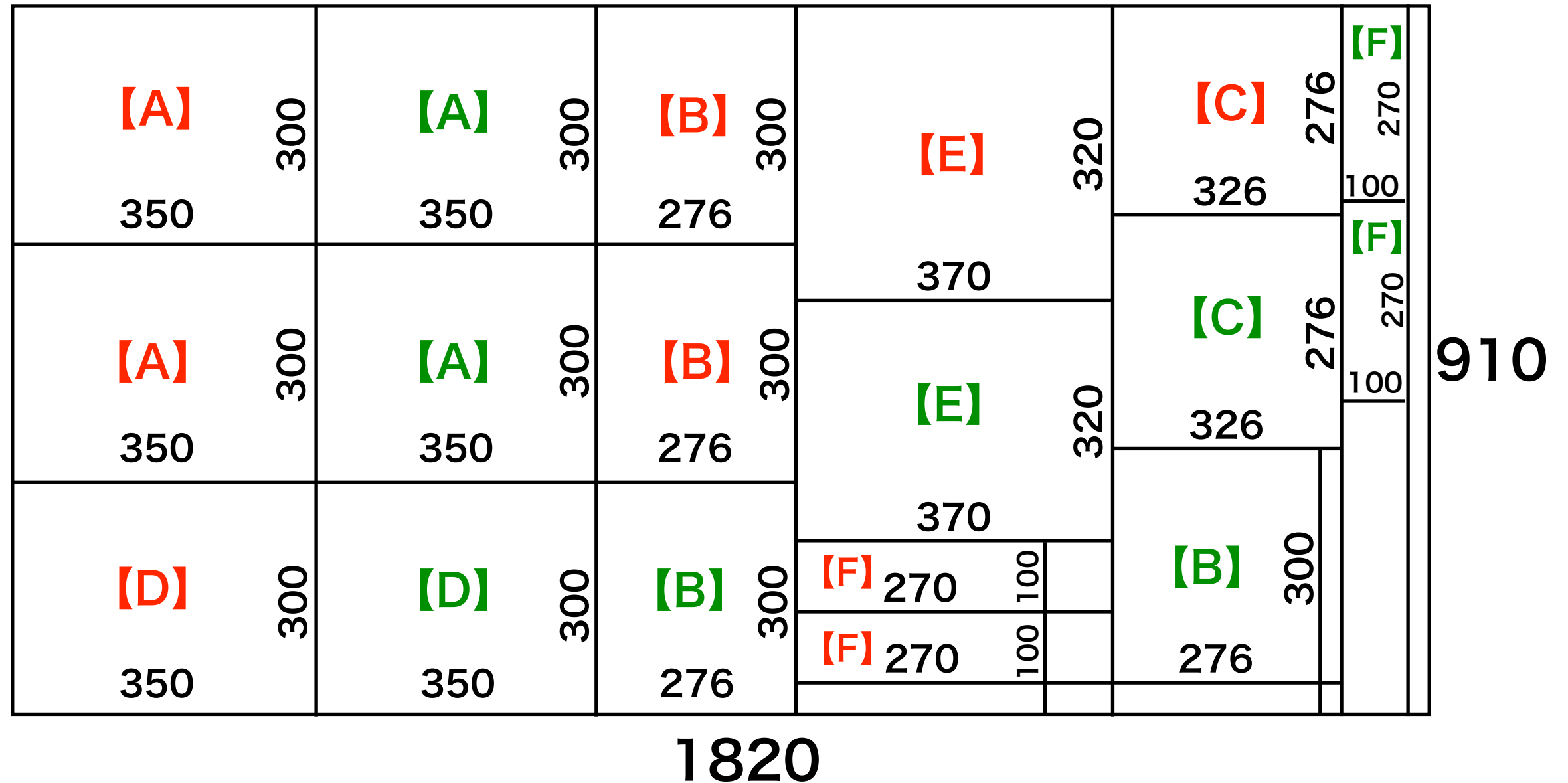
・木取り図を印刷できる環境がない場合は、紙にざっと書き写したり、スマホの画面を見せたりすることで対応できます。紙に書き写す場合も、定規を使わずにフリーハンドでOKです。

木製コンポストの全体図および完成サイズ



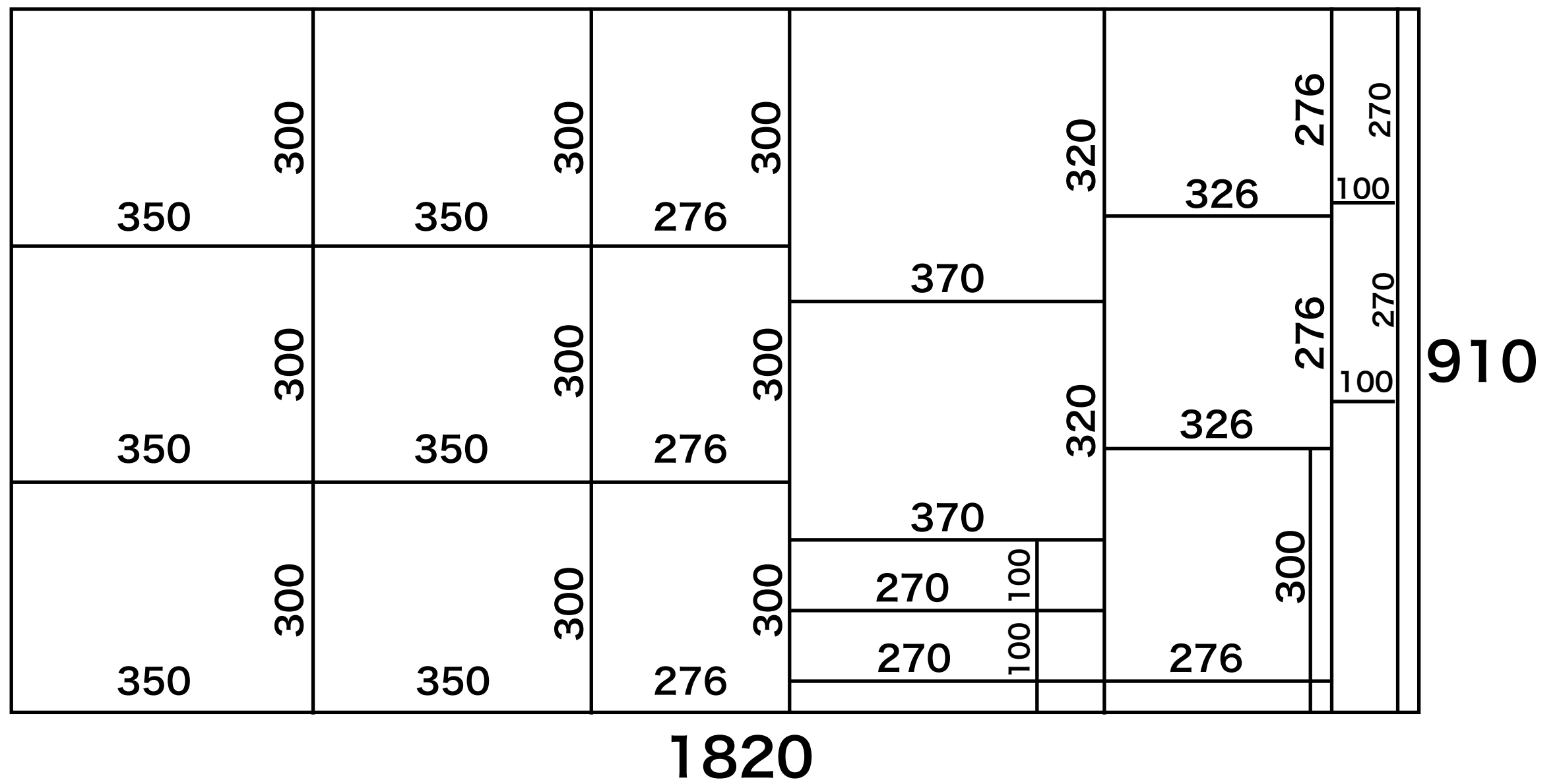
- ・ 図中の破線は、奥にある板を表しています。
- ・ 木材の厚さは12mmです。

木取り図 (コンポスト 2 つ分)



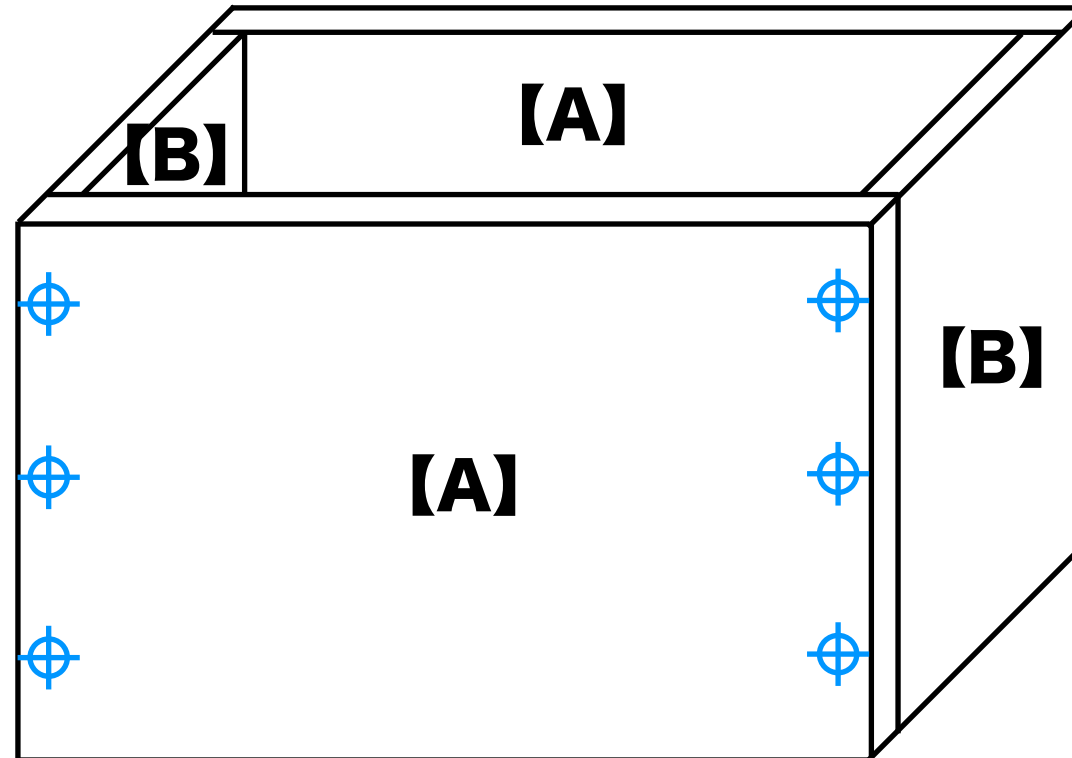
- ・使用する木材は、1820mm×910mm、厚さ12mmの合板です。
- ・印刷してホームセンターへ持っていく方は、次ページの図を印刷してください。
- ・図中のアルファベットは、板の識別用です。赤色と緑色で一つずつコンポストを作ることができます。

このサイズで、カットをお願いします。



厚さ 12mm

製作手順① 外枠を作る



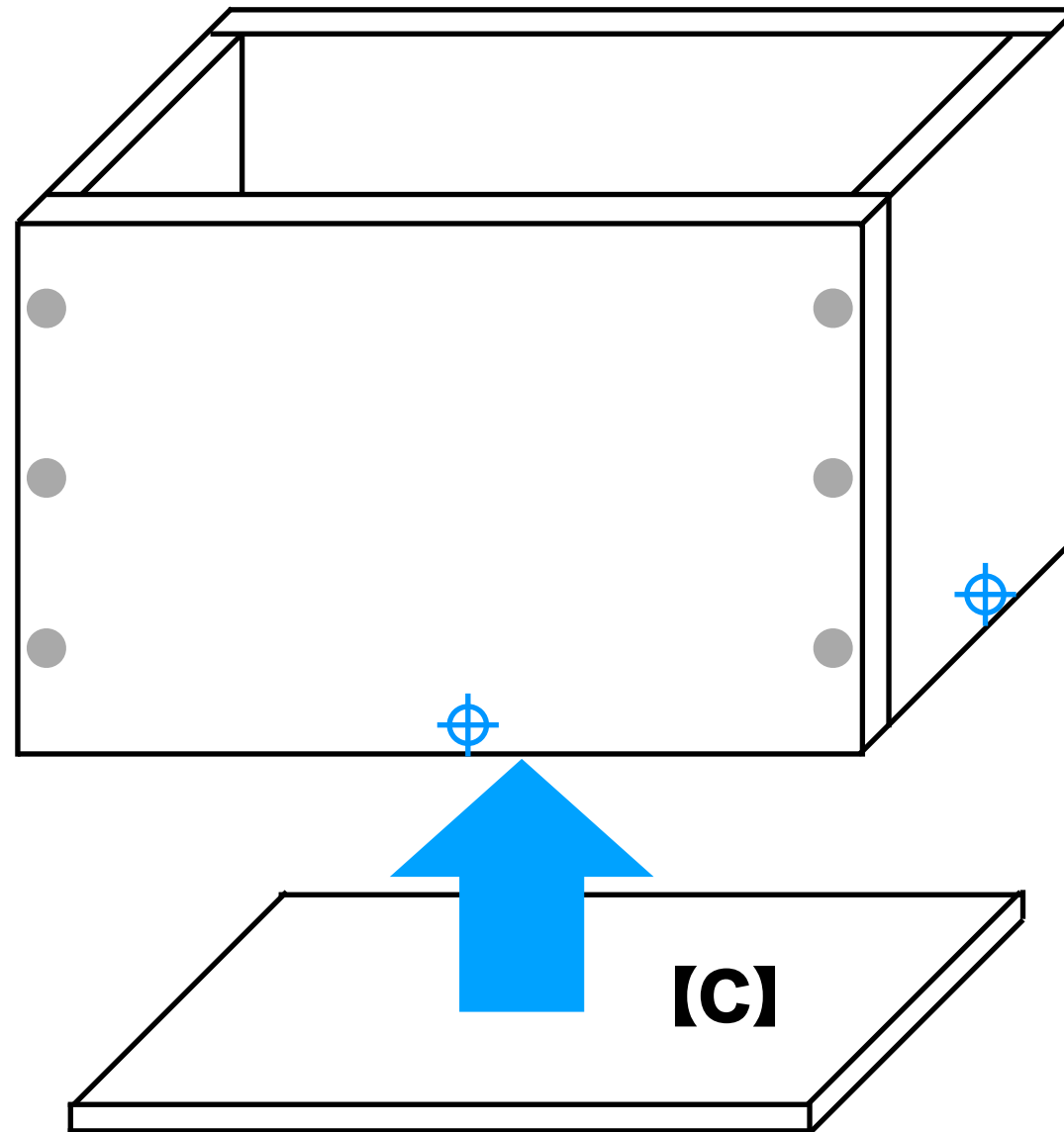
⊕印の場所に下穴を開けて、木ネジで接合する。

反対側も同様に、木ネジで接合する。

【手順①で使うもの】

- ・ 板A×2、板B×2
- ・ 電動ドリルドライバ（インパクトドライバ）
- ・ 木ネジ 12本

製作手順② 底板（1枚目）を取り付ける。

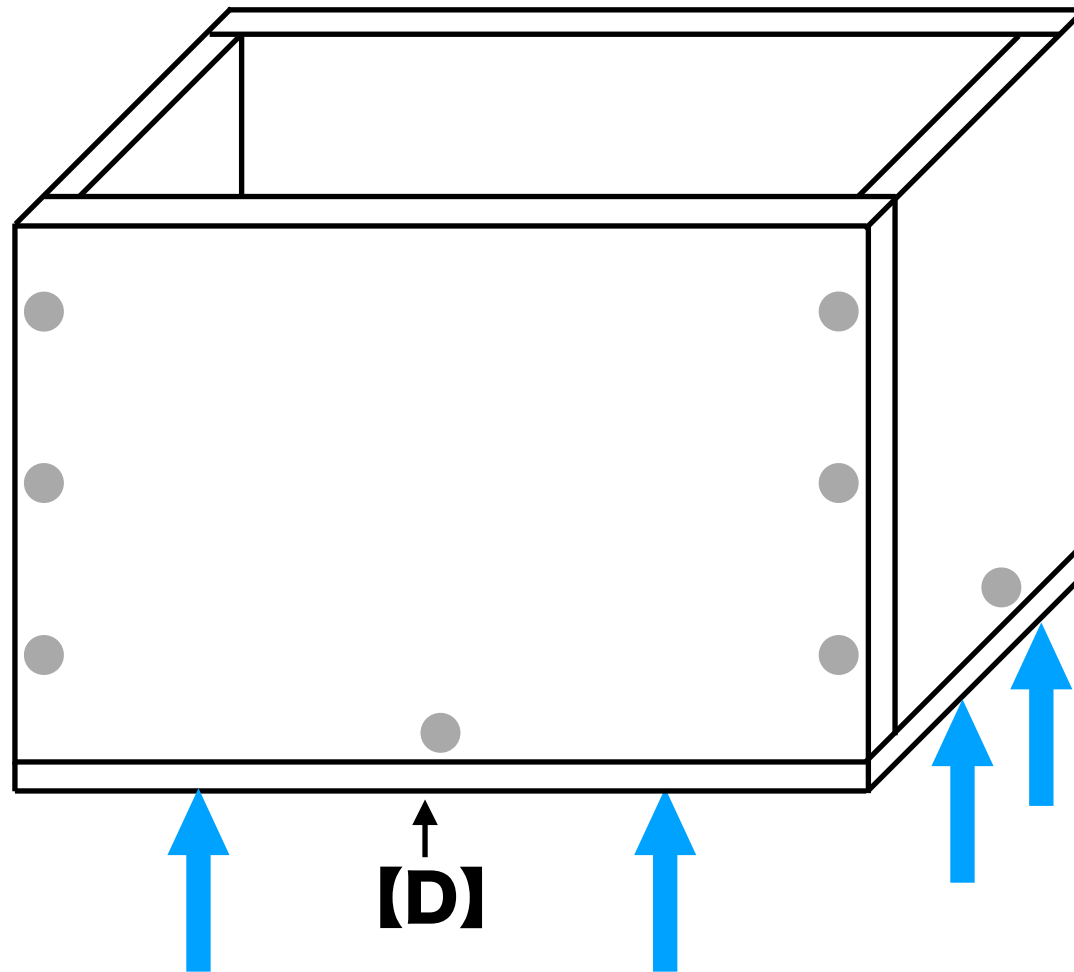


底板（板C）を入れて、⊕印の位置で木ネジで接合する。反対側も、同様に木ネジで接合する。

【手順②で使うもの】

- ・ 板C
- ・ 電動ドリルドライバ（インパクトドライバ）
- ・ 木ネジ 4本

製作手順③ 底板（2枚目）を取り付ける。



製作手順②でできた箱の下に、底板（板D）を当て、青色の矢印の位置で木ネジで接合する。反対側も同様に接合する。

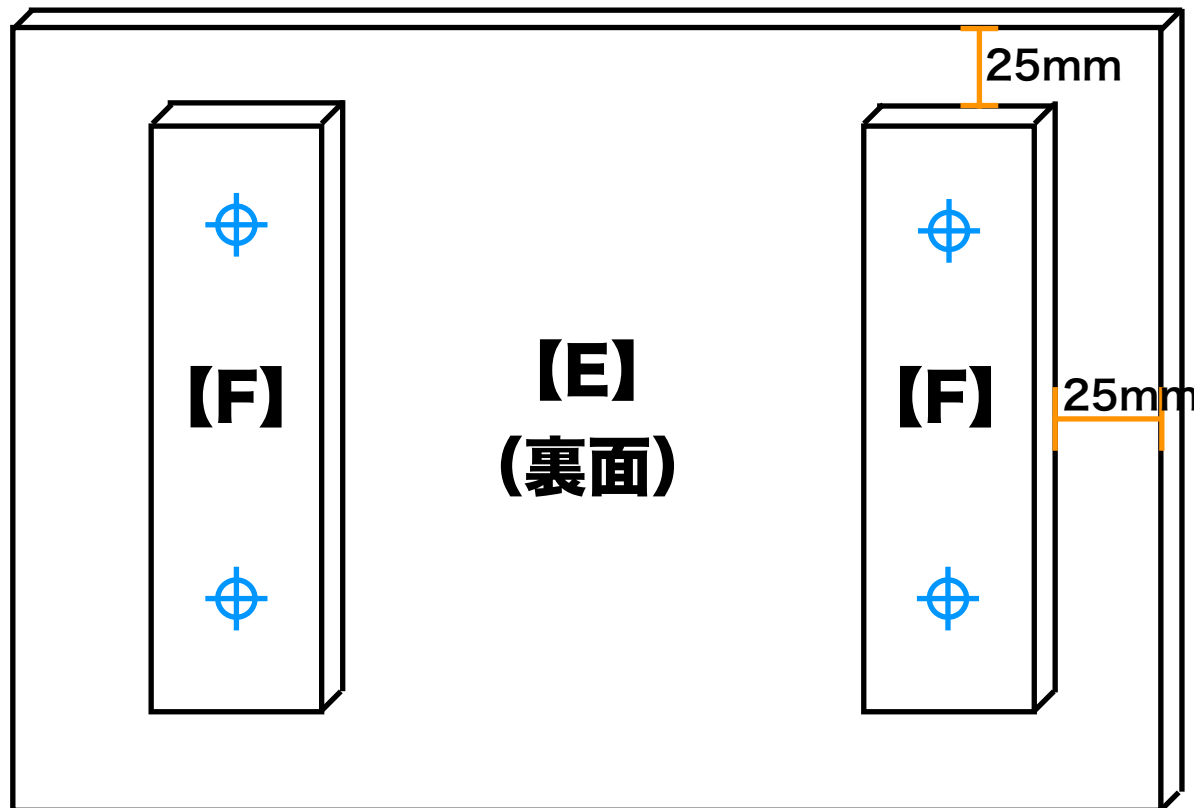
※手順①②で使用した木ネジと干渉しないように、木ネジの取り付け位置に注意してください。

これで、箱本体は完成です。

【手順③で使うもの】

- ・ 板D
- ・ 電動ドリルドライバ（インパクトドライバ）
- ・ 木ネジ 8本

製作手順④ ふたを作る



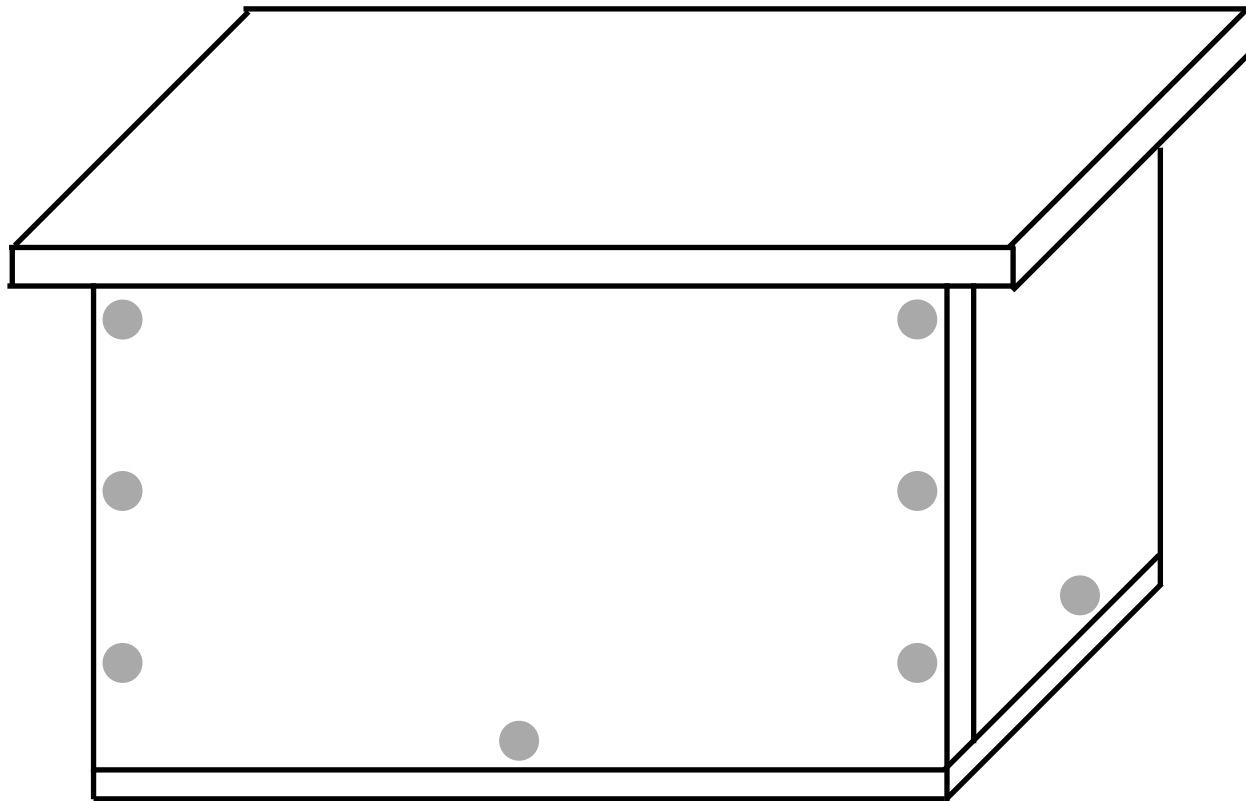
⊕印の位置に木ネジ（20mm）を打って、板Eと板Fを接合する。

板Fは、板Eの端から25mmの位置に取り付けてください。

【手順④で使うもの】

- 板E、板F×2
- 電動ドリルドライバ（インパクトドライバ）
- 木ネジ（20mm） 4本

製作手順⑤ ヤスリをかける



全体をヤスリがけする。

【手順⑤で使うもの】

- ・ 紙やすり（中目）



完成です！

良い堆肥を作ってください。