

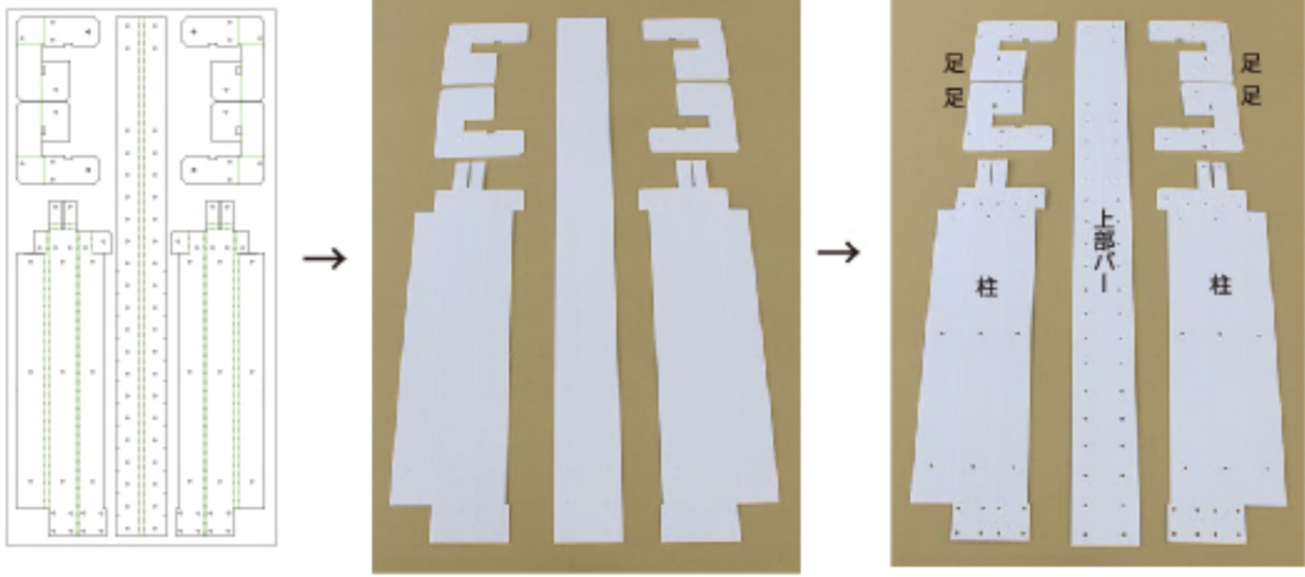
だんぱーて Eat (大) 組み立て説明書

- ▶内容物
- ・本体プラスチックダンボール (プラダン) シート × 1
 - ・塩化ビニール × 1 枚
※表面の白い粉は貼りつき防止のためのコンスターチ粉です。使用の際は拭いてからご使用下さい。
 - ・プラスチックネジ (プラネジ)

- ▶用意するもの
- ・キリ (爪楊枝やシャープペン等先が細いもので代用可)
 - ※長さを調節する場合
 - ・はさみ または カッター
 - ・定規

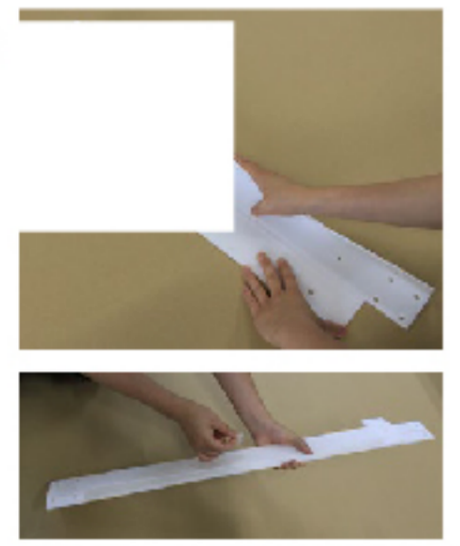
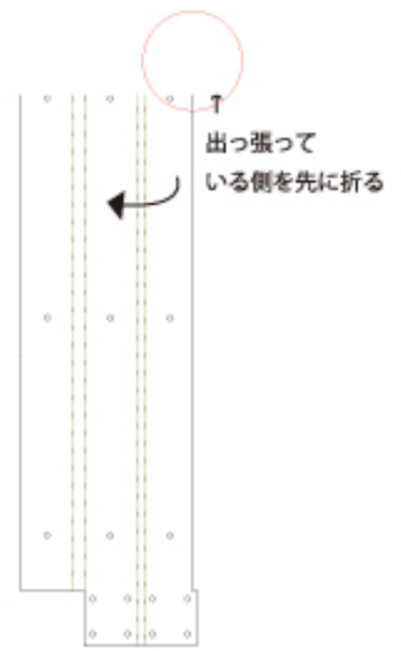
1. パーツを切り離す

①プラダンのシートから各パーツをはずし、ネジを差し込む穴も抜き取ってください。



2. 柱を作る

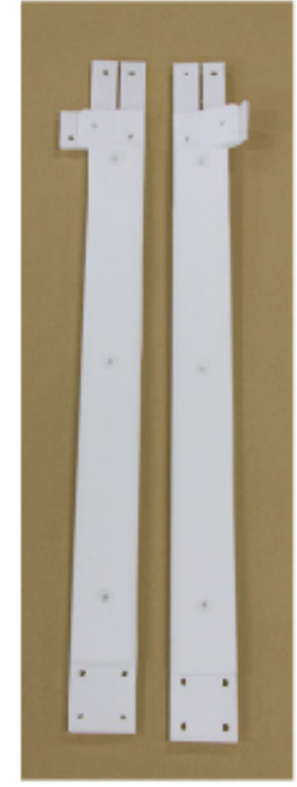
(1) 線が入っている方を内側にして、穴の位置を揃えるよう三つ折りしネジで固定します。



↑ネジは中央から固定すると上下がとめやすくなります。

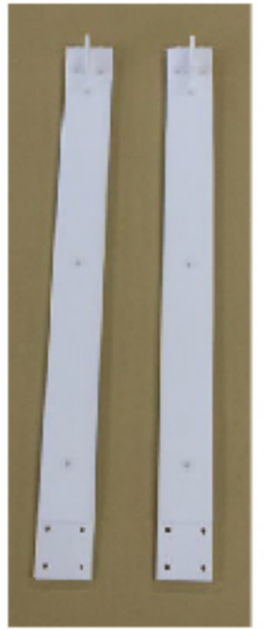
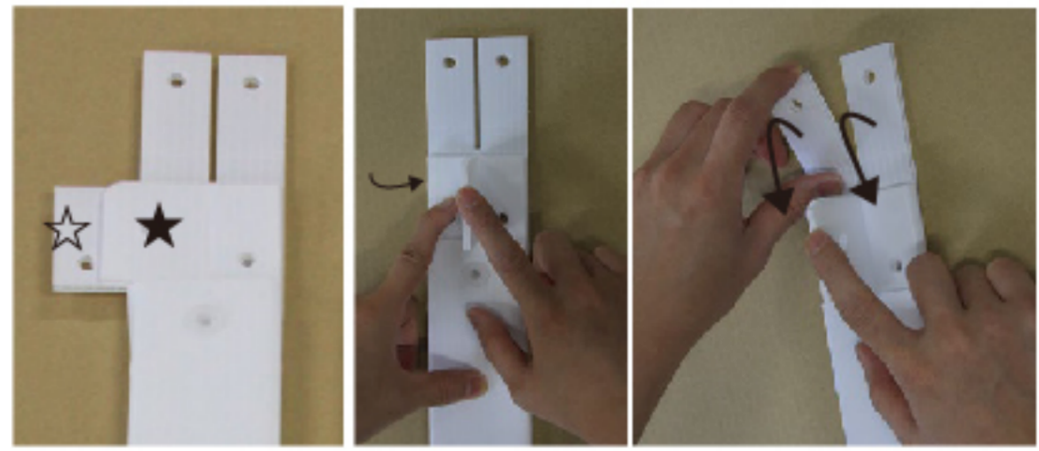


プラスチックネジは両側から挿しても固定できます。



完成図

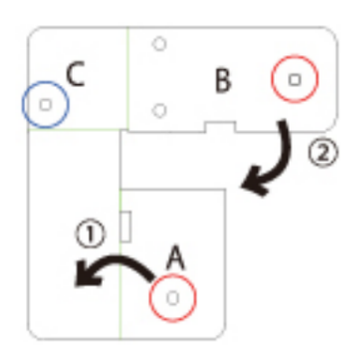
(2) ★の部分を実際に折って垂直にし、☆部分を折り曲げたあと、上を折り曲げてネジで固定します。



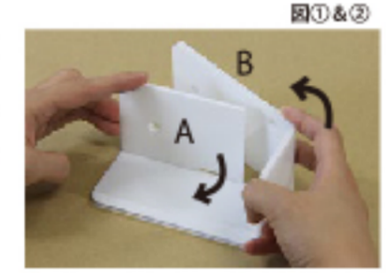
完成図

3. 足を作る

(1) 下記パーツを図のように折りネジで固定します。



- ①Aを垂直に折る
- ②Cを折り BはAの外側に折り立る
- ③AとBの赤枠の部分をネジで固定する
※4個とも同様のものを作ります

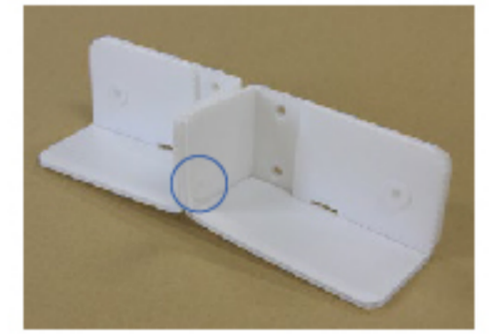


図①&②

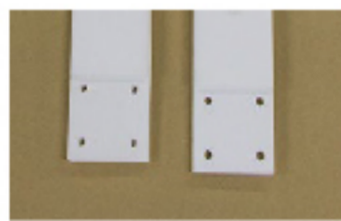


図③

(2) 2個作ったものをCの青枠でネジを固定します。



(3) 2で作った柱と(2)のパーツを4ヶ所ネジで固定し繋げます。



柱の4つ穴が空いているところと固定



※図の赤枠と反対側にも同じ穴があります

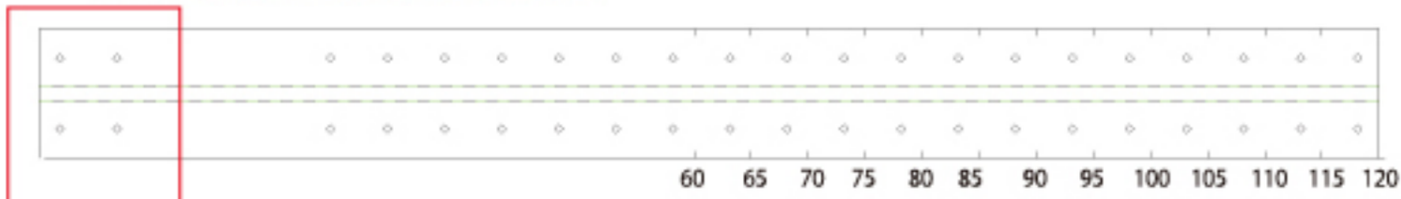


完成図

4. 上部バーと塩化ビニールの長さを決める

(1) 長さを 120cm より短くする場合、上部バーをカットします。5cm ごとに切れ込みが入っており、テーブルの大きさに合わせてカットできます。(最小 60cm)

※120cm で使用する場合は切らずに使用して下さい。



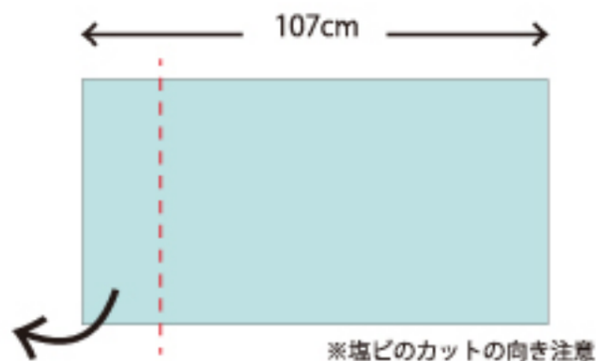
↑※こちら側はカット厳禁

(2) カットした上部バーと同じ長さで塩化ビニールもカットします。

※カットしていない状態は 107cm です。

バーの長さ	塩ビカット幅
120cm	カットなし(両端隙間あり)
115cm	カットなし
100cm	10cm カット
90cm	20cm カット
80cm	30cm カット

※参考カット幅



5. 上部バーとビニールをつなげる

(1) 上部バーを折り曲げます。



(2) 図のように線にビニールを合わせます。

※ビニールがバーより短い場合、左右の余白を均等に合わせてください。



(3) ビニールにネジを差し込む為の穴をあけます。

図の赤の部分の穴をあけます。

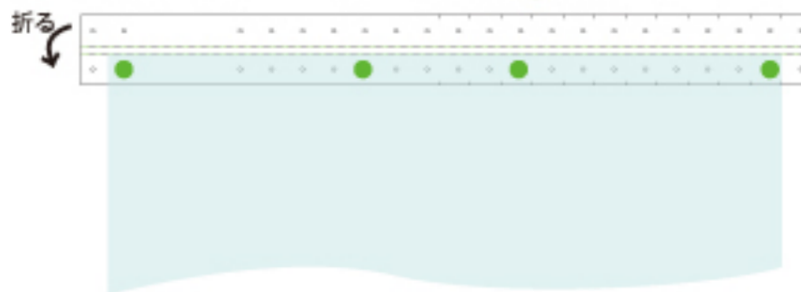
赤の部分をあけたら青の部分にも 1~2ヶ所穴をあけます。※青の部分は任意の位置です。

※穴が小さい場合、固定のネジが差し込みづらいので再度穴を広げて下さい。
※上部バーより塩化ビニールが短い場合、両端の穴にビニールはかかりません。



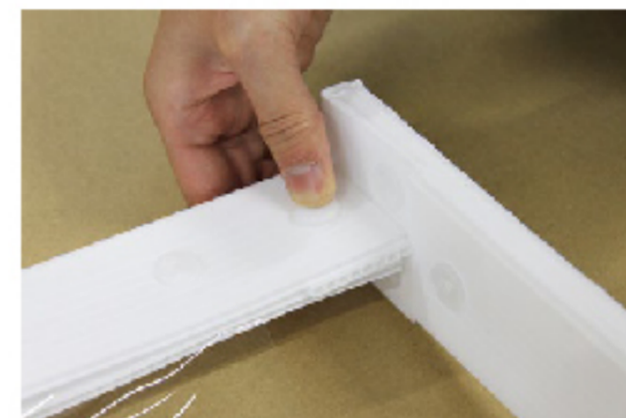
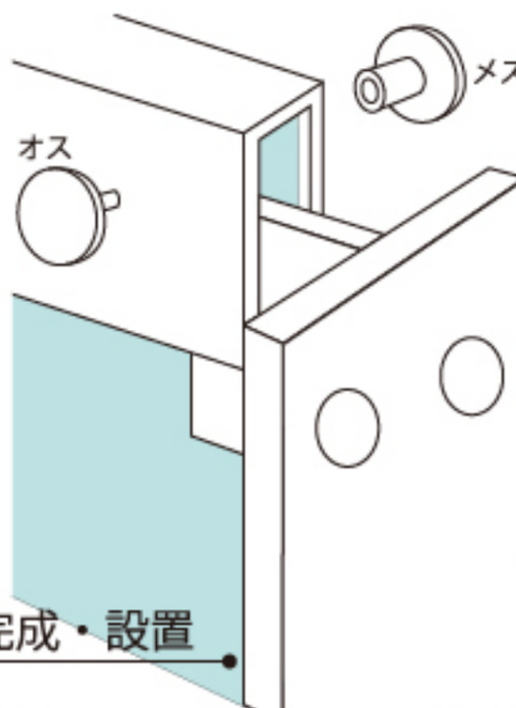
(4) 上部パーツを折り穴をあけた

両端以外の部分をネジで固定します。(図の線を参照)

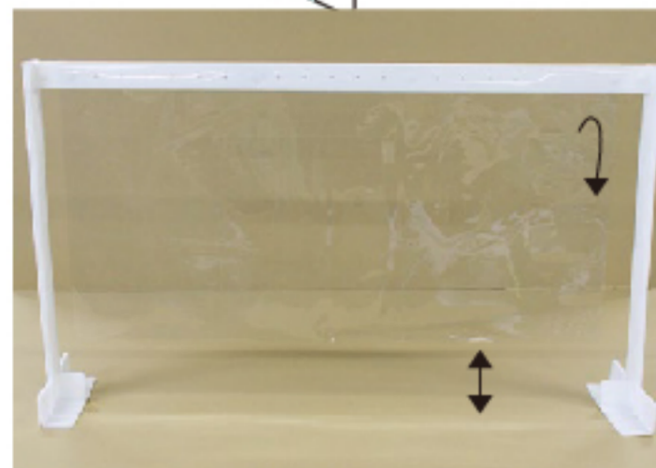


6. 柱を上部バーをつなげる

図のように柱の突起部分を上部バーにはさみネジで固定します。



7. 完成・設置



塩化ビニールは、上部バーに巻き付けることで下からの長さを調整することができます。(塩化ビニールをカットしても OK)



設置の際はそのまま置くか、テーブルクロス止めを併用するか、両面テープでテーブルに固定します。