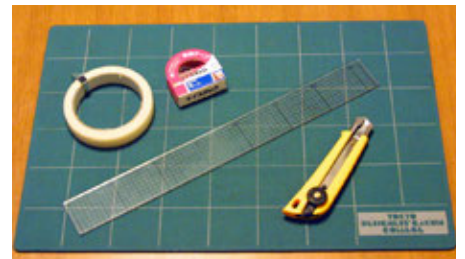


豆本棚のつくり方

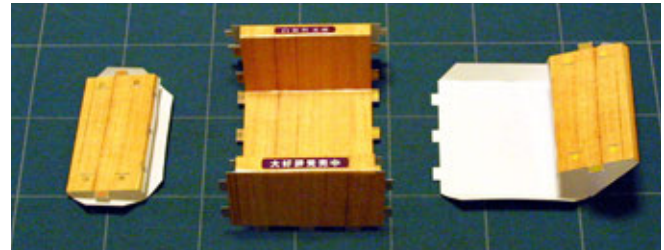
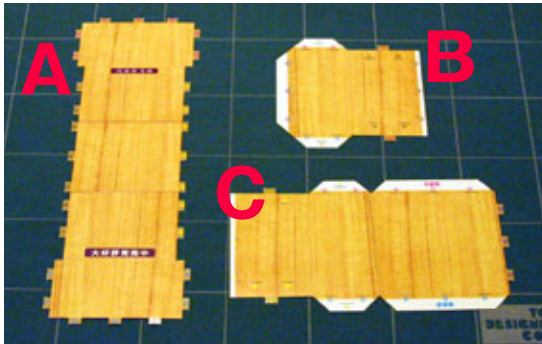
作業の大まかな流れ

- ① A・B・C3つのパーツに切り離す
- ② 折り線に沿って折り目をつける
- ③ 切り込み線部分に切り込みを入れる
- ④ 各部のベロを番号順に、同じ番号の切り込みに差ししていく
 - ・1-7 AをBに差したところで、ベロを裏側からテープでとめておく
 - ・8-14 さらにAをCに差し込み、やはりテープでとめる
 - ・15-16 17-18 側板上下の部分差し込み、テープでとめる
 - ・19-21 背板部分を差し込む(両面テープを使用)
 - ・22-28 29-35 天板と底板のベロを差し込んでとめる(両面テープ使用)
- ⑤ 完成

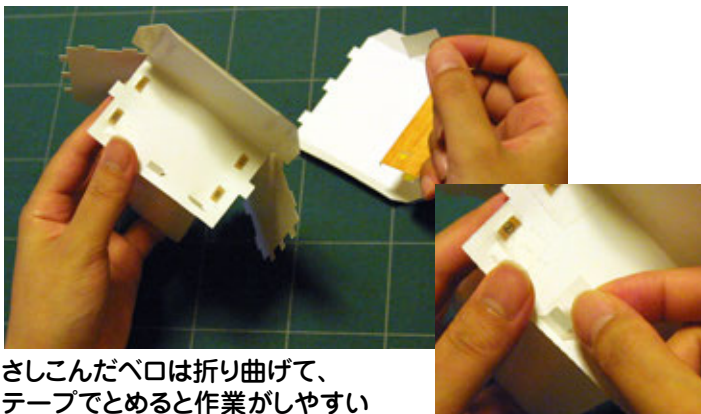


用意するもの

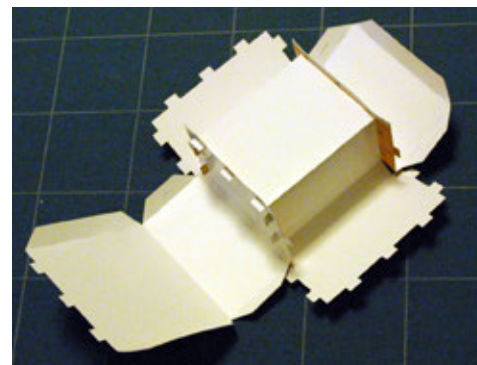
- ・カッター ・定規
 - ・セロハンテープ(裏どめに使用)
 - ・両面テープ(背板・天板・底板に使用)
- ※テープ類を使用しなくても組み立てできますが、たぶんすぐ壊れます



Aが中央部分、Bが右側板、Cが左側板と背板になります



さしこんだベロは折り曲げて、テープでとめると作業がしやすい

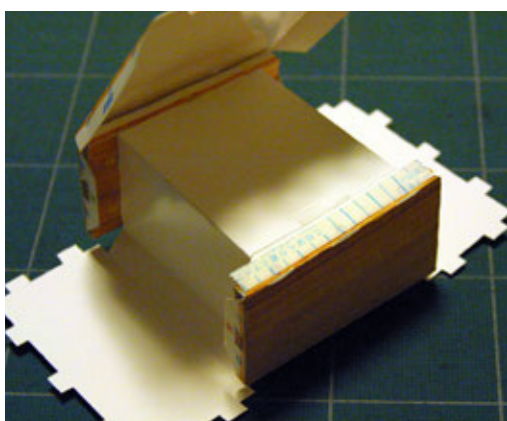


A・B・Cはこのような組み合わせります

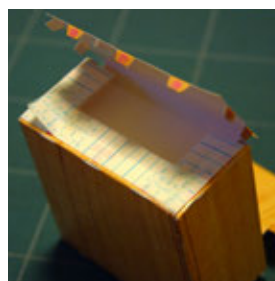


側板の上下にあるベロ(15-16 17-18)は、このように差し込んで形を支えます

→テープでとめて補強



背板と天板・底板は両面テープを使って固定します
ベロがあるので、テープを使わなくても完成しますが、簡単に分解できてしまいます
最初はテープを使わないで組み立ててみるのもよいでしょう



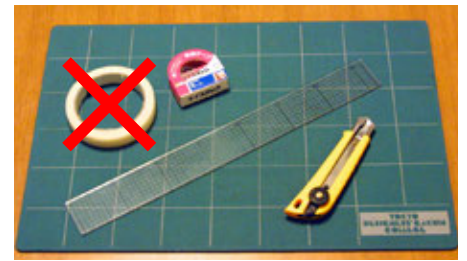
完成



もっと簡単な豆本棚の作り方

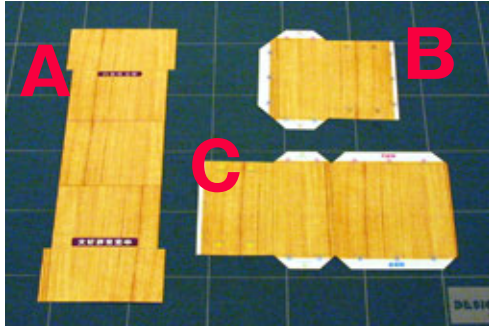
作業の大まかな流れ

- ① A・B・C3つのパーツに切り離す→**ペロも切り落としてしまう**
- ② 折り線に沿って折り目をつける→**当然切り込みも不要**
- ③ 両面テープを使ってBを平らな筒状に固定
- ④ 同じくCの一部を平らな筒状に固定
- ⑤ Cの背板の裏面にあたる部分に両面テープを貼っておく
(あとでAの背板部分を固定するため)
- ⑥ 両面テープを使ってBとCを接続(コの字型になる)
- ⑦ B&CにAの背板部分をを固定
- ⑧ 天板と底板を両面テープで固定
- ⑨ 完成

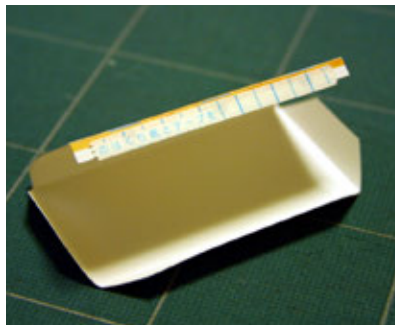


用意するもの

- ・カッターまたはハサミ
- ・定規(折り曲げに使用)
- ・両面テープ



Aが中央部分、Bが右側板、Cが左側板と背板になります
細かいペロもなくってスッキリ!



両面テープを細く切って使います
Cを組み立てるとL字型になります



Cの側板内側にプリントされた
切り込み線(1-8 9-14)を
目安に、両面テープを貼ります

BをCに接続するのも
両面テープを使用します



AをB&C(コの字型になっている)に貼るときに、
切り込み線(1-8 9-14)で位置合わせをします

天板と底板も両面テープで固定



完成

