

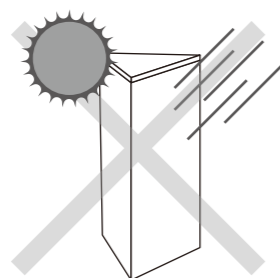
## 展示台（三角柱）

TB-11


### ご注意ください


#### 紙製ですので屋外での使用は出来ません



水が直接あたる場所、  
湿気が多い場所・窓  
際等、紫外線の強い  
場所で使用しないで  
下さい。  
反りが発生したり製品が  
破損するおそれがあります。




#### 当社製品の「折り曲げ部」について

 当社製品の折り曲げ部はVカットと呼ばれる  
V字形にカットした加工を行っております。

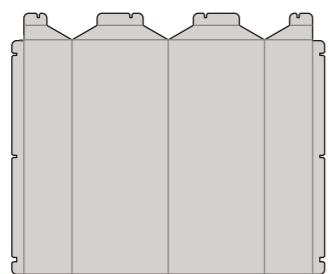
 90度に曲げることができます。

 無理に90度以上に曲げると  
破損の原因になります。 

 収納時は反対側に折り曲げ  
コンパクトにすることができます。

■用途以外には使用しないで下さい。■紙でできておりますので、無理な力は加えないでください。■作業を行う際は、なるべく広い場所を確保してください。■手順に従って組み立てて下さい。手順通りに行わなかった場合、破損する恐れがございます。■手順書の画像は、イメージです。実物とは異なる場合があります。■逆手順で解体が可能ですが、本製品は紙でできておりますので、キズや破損、怪我に注意して慎重に作業を行ってください。

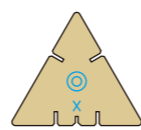
パーツリスト



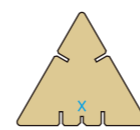
側板（×1）



天板（×1）



中芯 A（×1）



中芯 B（×2）

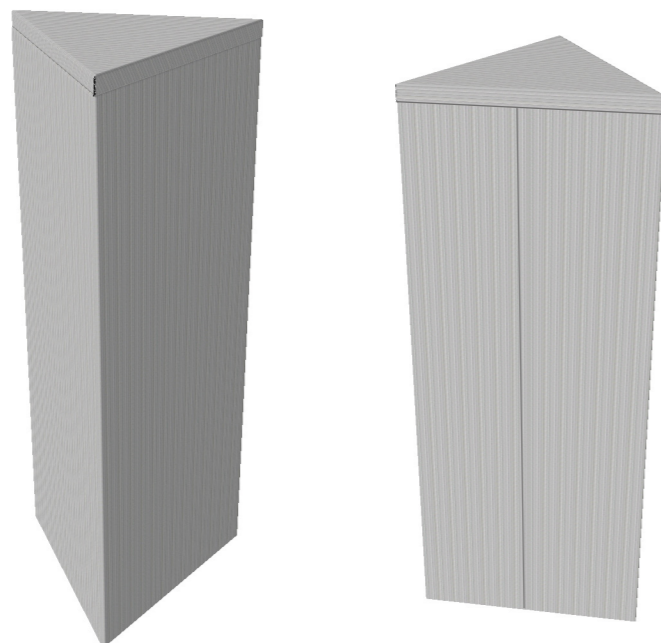


中芯 C（×4）

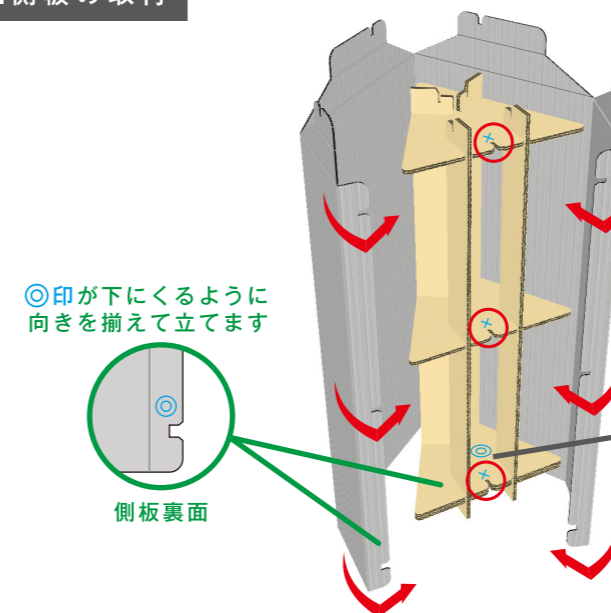
下記手順に従って組み立ててください。手順通りに行わなかった場合、破損する恐れがございます。  
水が直接あたる場所（屋外など）、湿気の多い場所、窓際などでも破損・変形のおそれがありますので使用しないでください。

※すべての部品がそろっているかご確認ください。

<完成イメージ>



2-1.側板の取付



組み上がった中芯と側板の◎印が下にくるように向きを揃えて立てます。

中芯に側板を巻き付け、側板の端同士のスリットをXのスリットに差し込みます。

◎印が下にくるように向きを揃えて立てます



側板裏面

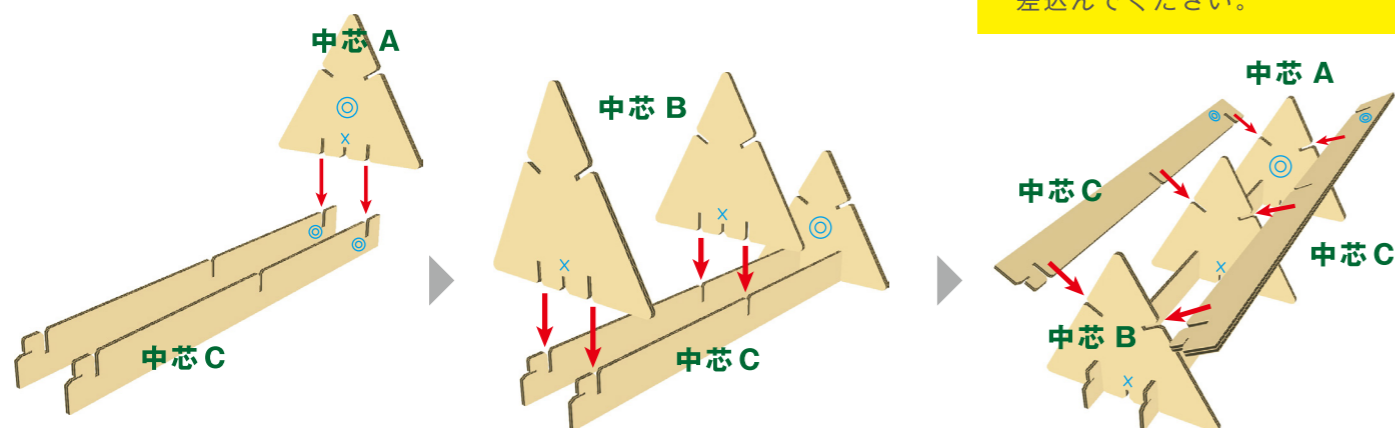
CHECK

1番下の段(◎印のある中芯 A)にペットボトルなどウェイトを入れるとより安定します。

1.中芯の組立

※Xのスリットには差し込まないでください。

◎印のスリットには中芯 A を差し込んでください。

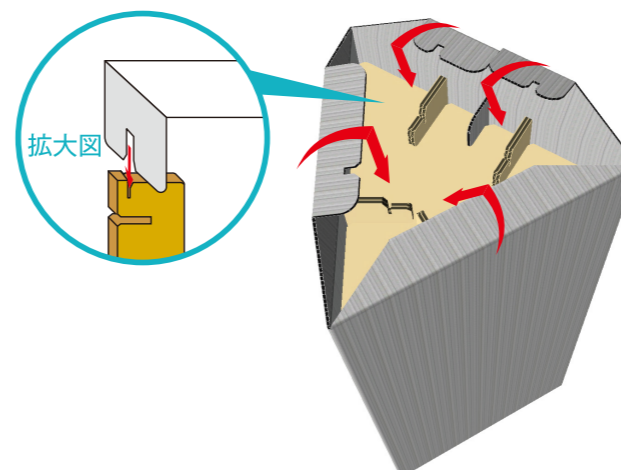


中芯 C (2本)の向きを揃え、◎のスリットに中芯 A を差し込みます。

中芯 C に中芯 B を差し込みます。

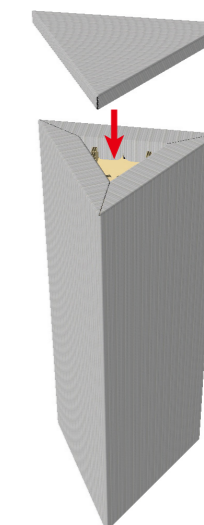
残りの中芯 C (2本)の向きを揃え、上図のように差し込みます。

2-2.側板の取付



側板の上部を拡大図の様に中芯にはめ込みます。

3.天板の取付



天板を取り付けて完成です。

解体手順

逆手順で解体が可能ですが、本製品は紙でできておりますので、キズや破損、怪我に注意して慎重に作業を行ってください。