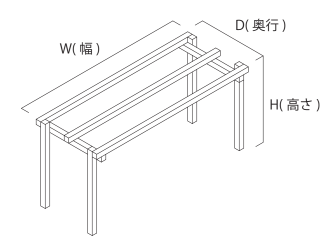
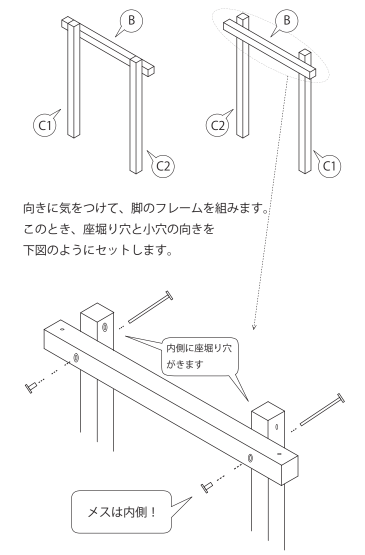
# 0 完成形



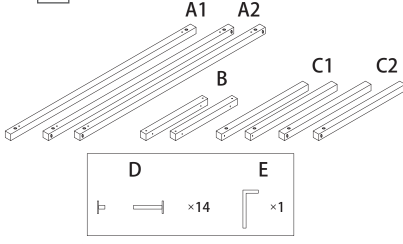
 $\triangle$ 

50kg 以上のモノをのせないで! あくまでテーブルとして使う前提で、 設計しています。

# 2 門型フレームを組み立てましょう!



# 1 まずは届いた材料のご確認



A1: 真ん中はり材(長さはW寸法) ×1本 C1: 脚材 ×2本 A2: はり材(長さはW寸法) ×2本 C2: 脚材 ×2本

B:はり材(長さはD寸法) ×2本

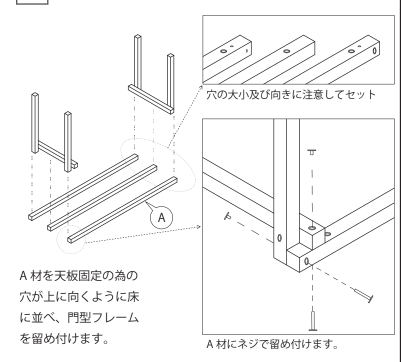
D:ネジ (オス+メス) ×14組

E: 六角レンチ ×1 本

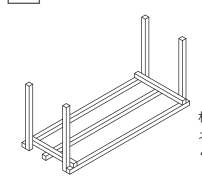
 $\triangle$ 

C1,C2 の脚材は穴の位置により異なる種類です。

# 3 長い水平材をつなげましょう!



# 4 仕上げをしましょう!



材の位置を少しずつ調整しながら、 ネジを締め上げます。

くるっと起こして完成です!