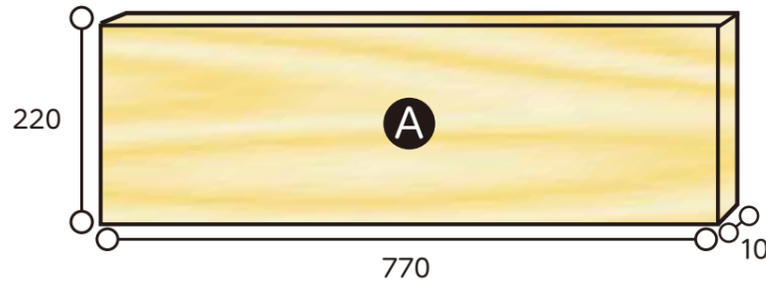
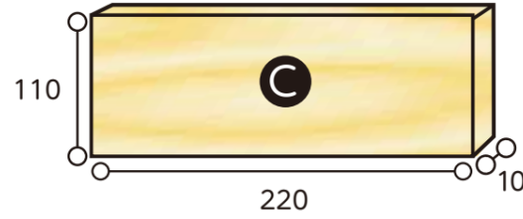


## 組み立て図

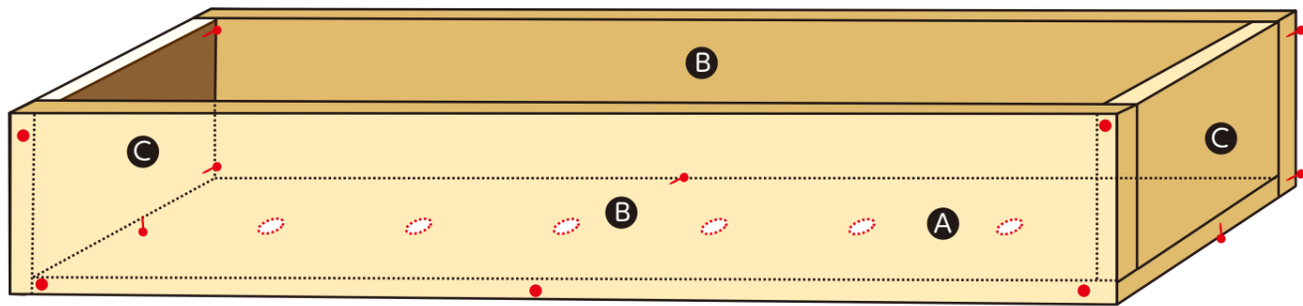
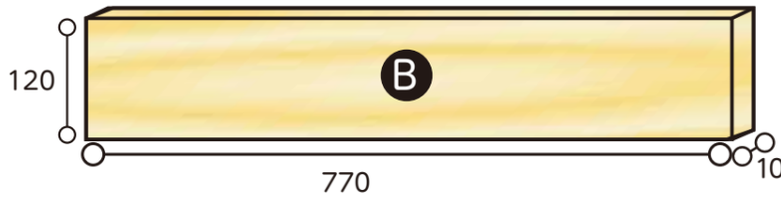
木材A (底板)  
約220×770×10mm×1枚



木材C (横板)  
約110×220×10mm×2枚



木材B (前板・後板)  
約120×770×10mm×2枚



<箱完成図>  
全長  
約H120×W770×D240mm

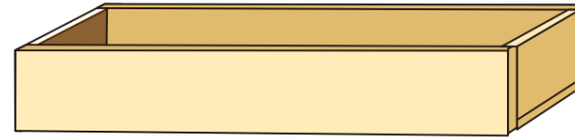
<箱材料>  
●木材 A・B・C・D・E・F ●ボンド ●マスキングテープ ●電動ドライバー ●スクリュー釘 (長さ 25mm)  
●木工用ホールソー

■組み立て手順 ※上の図を参考に

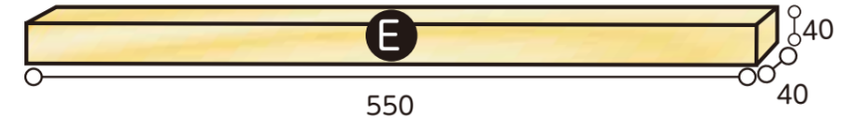
- ① ●Aと●Bと●Cを上図のように組み合わせ、ボンドとマスキングテープで仮留めをします。
- ② 赤丸部分にクギを打ちます。
- ② 等間隔に印をつけた赤点 丸部分に、木工用ホールソーで穴をあけます。

## 全体組み立て図 / 完成図

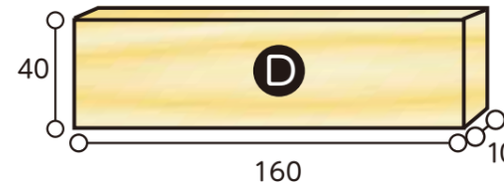
木箱



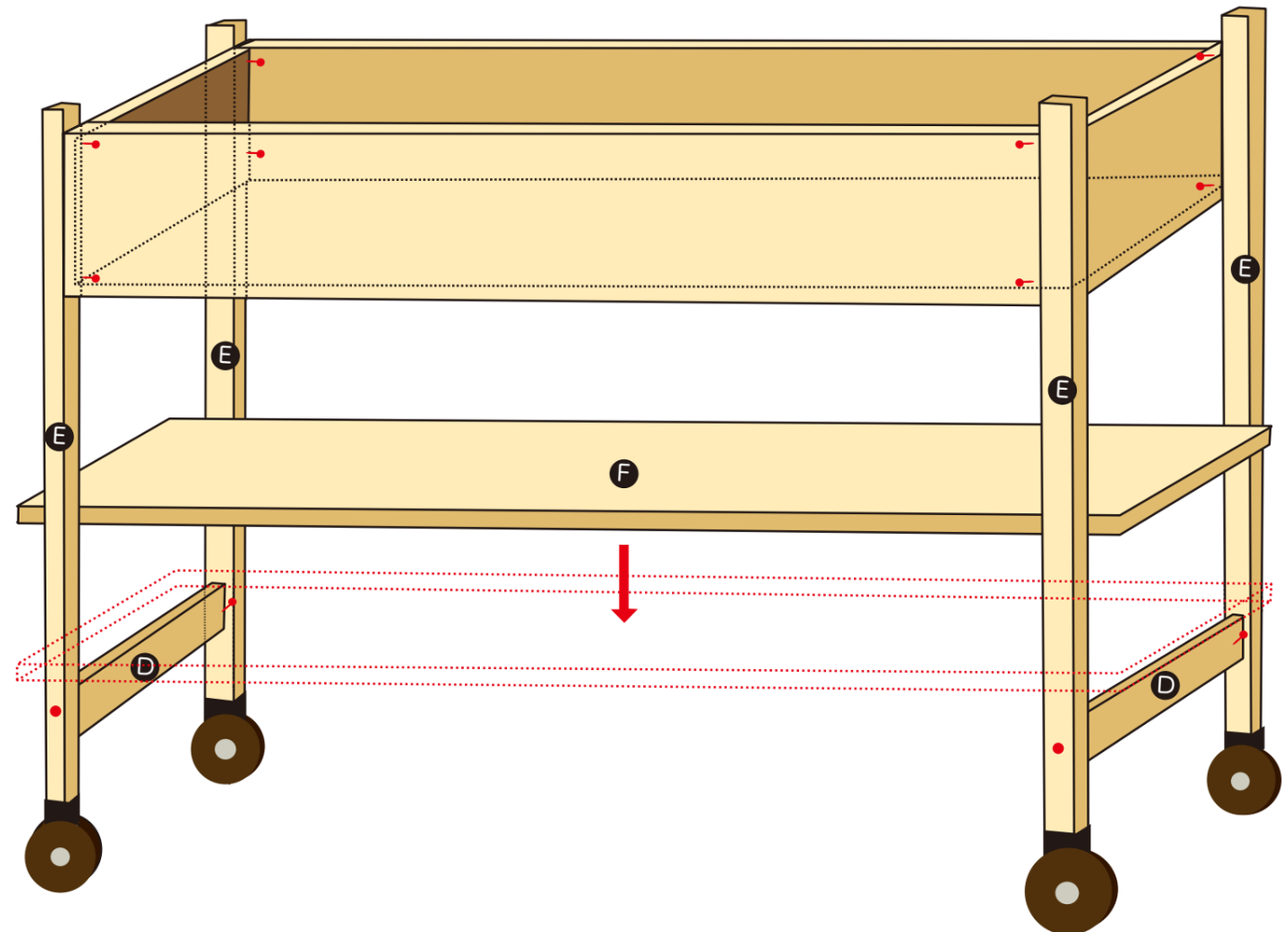
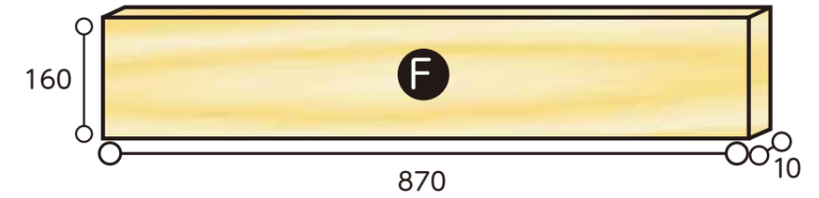
木材E (キャスター用支柱)  
約40×550×40mm×4本



木材D (貫用支柱)  
約110×220×20mm×2枚



木材F (乗せ板)  
約110×220×20mm×1枚



<全体完成図>  
全長  
約H610×W850×D240mm