

小箱 の製作手順

製作に要する時間 約 120 分

使用する道具 のこぎり・かなづち・くぎぬき・作業台・定規
鉛筆・サンドペーパー・サシガネ

材料を確認をする。(単位：mm)

「上板」「底板」	(440 × 185 × 12)	1 枚	
「横板」	(280 × 80 × 12)	1 枚	
「前板」「後板」	(400 × 80 × 12)	1 枚	
釘	20 本	蝶番 2 個	木工用ボンド

それぞれの材料に、のこぎりで切る線をつけ、切る。(図1参照)
(切り口をサンドペーパーで整える。)

「上板」3辺と、「底板」4辺の角に丸みをつける。

「上板」「底板」に、「前板」「後板」「横板」を固定する位置に線をひく。
(図2参照)

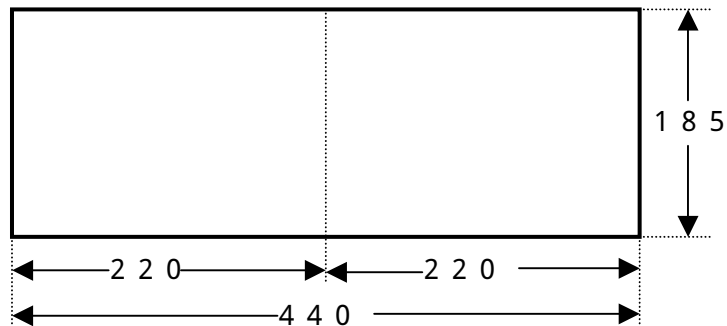
「前板」「後板」「横板」を、木工用ボンドをつけて、釘で固定する。
(サシガネを使うなどして、全ての角が、直角になるようにする。)

「底板」に で組み立てたものを、木工用ボンドをつけて、釘で固定する。

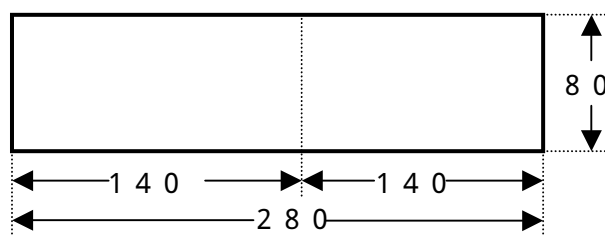
「上板」を、蝶番で固定する。(サンドペーパーで仕上げて、完成。)

(図1)

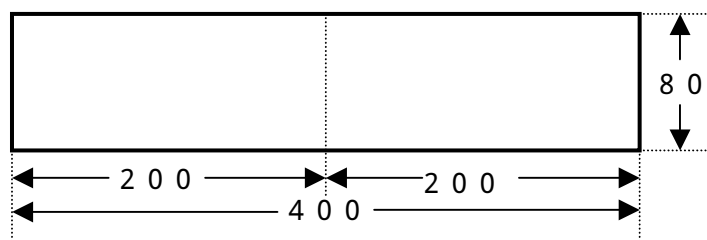
上板・底板



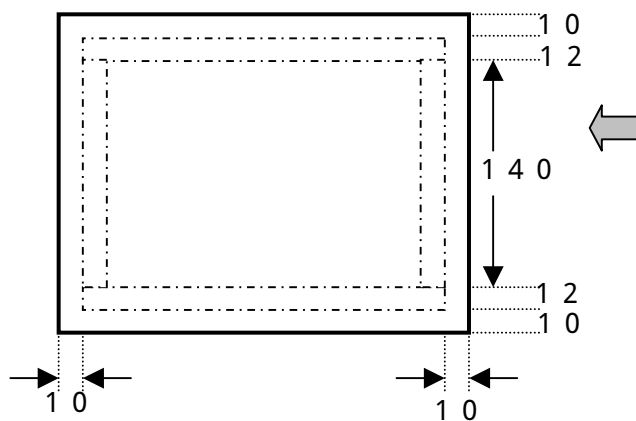
横板



前板・後板



(図2) 固定位置 (上板・底板)



- ・「上板」は、3つの辺をサトペ-パ-で丸める。
- ・「底板」は、4つの辺をサトペ-パ-で丸める。

(組み立て図)

