

【説明資料】 発明・工夫作品コンテスト 製作の動機または目的, 利用方法, 作品自体やその製作過程で工夫したことを, 文章, 写真, 図などで説明。この用紙1枚に記入し, PDF ファイルに変換した後, ホームページに貼り付けてください。

学校名	広島大学	個人・グループ名	天川 勇二	作品名	トリマーによるふで箱
-----	------	----------	-------	-----	------------

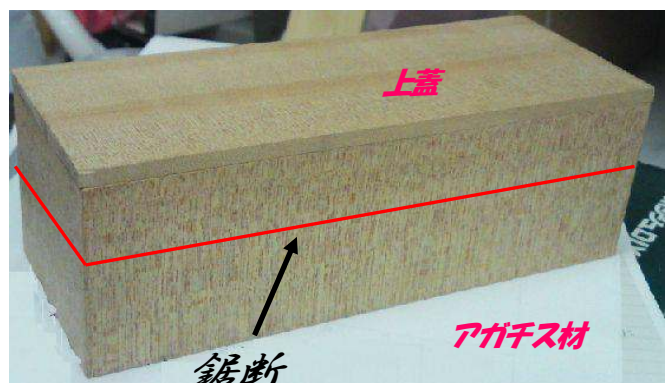
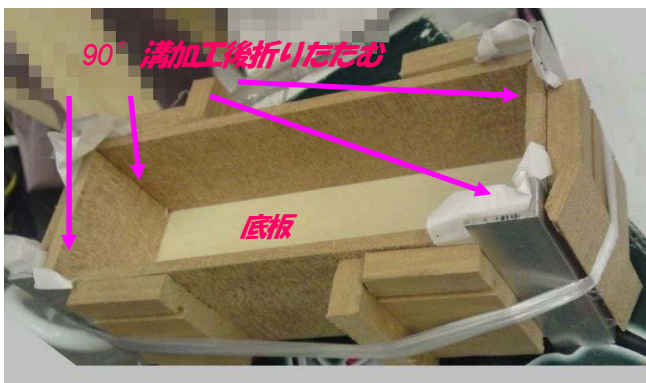
## トリマーによるふで箱

### 1.はじめに

木材でつくるふで箱はたくさんありますが、木口面がみえてしまうものが多く、綺麗に仕上げることが難しいように思えます。そこで、私はトリマーを用いふで箱をつくることで、木ねじや釘を使わず、かつ木口がほとんど見えない綺麗なふで箱を製作しました。

### 2.製作工程

①トリマーで溝加工を行い、底板と上蓋をとりつけ接着剤で固定する



②側板を鋸断し、蝶番をとりつけ、整形、塗装を行えばふで箱の完成

