# 材料と加工に関する技術(木材)



A:材料と加工に関する技術 (2)(3)

品 番	品	名	規格	学納価格
N8140	デザインティ	ィッシュBox	応用例5点	1,500円

キヌカ2cc 4個 #180 1/4・#240 1/4 各2枚と木工ボンド10g 2個がセットされています

### 接合方法を選んで作ろう。 作り方いろいろデザインティッシュBox

- ■パイン集成材とソフトマホガニーの組合せでかんなけずり、の こぎりびき、くぎ打ち、きりもみの材質の違いを体験できます。
- ■パイン集成材(白系)とソフトマホガニー(赤系)の組合せでコ ントラストがあるはっきりとした作品ができます。
- ■アイデア次第で様々な工夫を加えることが出来ます。

### はたかねを使用し 2種類の角材を接合



## 異なった材質の組合せで個性豊かな集成材を作ろう





- 材質の違いを体験できる学習題材
  - ■切断・組立が難しい引出し部分を、V溝カッ トで作る方式、失敗することなく組み立てる ことができます。

応用例3点

2,500円

- ■引出しの前板は、ルーター加工されています から、しっかり組み立てられます。
- ■用途によりデザインを工夫できますから、生 徒が興味をもって学習することができます。





